

# HERAN

提供最安心、滿意的完整售後服務



企業總部



空調製造

堅持自主研發、生產製造、銷售、服務  
深根台灣以快速的創新研發領先業界



組裝產線



系統處理作業



客服團隊



服務車隊

## HERAN 禾聯家電

禾聯碩股份有限公司  
TEL: (03) 396-1188 FAX: (03) 396-1199  
https://www.heran.com.tw

免付費服務電話  
0800-667-999

服務傳真專線: (03) 262-7866



官方網站



顧客服務

2024 5月經銷版

HERAN 禾聯變頻空調  
7年全機保固  
7年主機板保固  
壓縮機保固10年

HERAN 禾聯變頻空調  
3年全機保固  
3年變頻壓縮機保固

**服務升級** 「提供讓您滿意的產品和服務」是禾聯碩對消費者用心的承諾。即日起，家庭用戶消費者購買禾聯變頻空調產品，於購買日起1個月內至禾聯碩官網完成保證書登錄，或將蓋有經銷商店章之保證書寄回總公司服務部收，即可由「全機3年保固、變頻壓縮機3年保固」免費升級為「全機7年保固、變頻壓縮機10年保固、變頻主機板7年保固」之頂級服務！

**適用機種** 限 R410a、R32 環保冷媒之變頻機種。(不含福利品)

\*保固內容請詳見保證書 \*活動期限: 2024年12月31日為止  
\*詳細內容請見禾聯碩官網公告, 本公司保有隨時修正、暫停、終止本活動之權利。

### 全台服務據點

總公司: 桃園市龜山區A7科技園區文禾路289號  
南港站: 台北市南港區成功路一段22號  
中和站: 新北市中和區仁愛街126號  
宜蘭站: 宜蘭縣冬山鄉冬山路五段389號  
中壢站: 桃園市平鎮區廣達街47號  
新竹站: 新竹市竹光路197號  
台中站: 台中市南屯區精科二路6號

TEL: (03)396-1188  
TEL: (02)6617-7860  
TEL: (02)6637-3799  
TEL: (03)958-5592  
TEL: (03)492-8399  
TEL: (03)610-6383  
TEL: (04)3609-1122

嘉義站: 嘉義市西區博愛路二段536號  
台南站: 台南市安南區安新二路199號  
高雄站: 高雄市大寮區上寮里上發六路29號  
台東站: 台東市運航路102號  
花蓮站: 花蓮市中興路43巷2號一樓  
金門站: 金門縣金城鎮珠浦東路4巷13弄8號

TEL: (05)310-3755  
TEL: (06)602-5789  
TEL: (07)963-1166  
TEL: (089)239-710  
TEL: (03)327-5407  
TEL: (07)963-1166

### 特約服務站

澎湖站: 澎湖縣馬公市中興路6-2號

TEL: (07)963-1166



(本型錄使用植物性大豆油墨及環保紙印刷, 經SGS檢驗不含重金屬、多溴聯苯等有害之物質。)

# HERAN

2024-5月經銷版  
| 空調全型錄 |

防沼再升級  
沼氣防護2.0

30<sup>th</sup>



## Femtoe Fresh 芬多殺菌

法國TEXCELL機構驗證

有效抑制 新冠病毒

> 99.999%

楊勇緯  
禾聯空調代言人



國家級的肯定



台灣精品2023  
TAIWAN EXCELLENCE



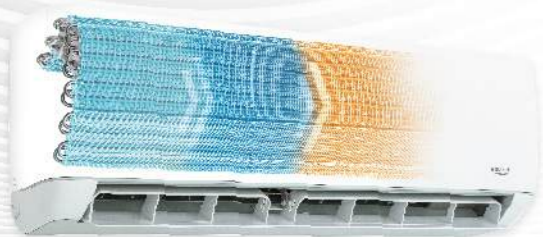
# 雙重防護

呼吸健康好空氣



用禾聯空調  
享受純淨好空氣

## 霜效潔淨



室內 室外機 同步防霉抑菌

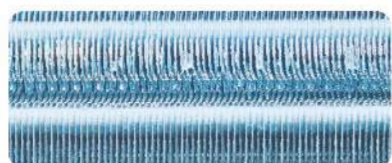
霜洗清潔 烘乾防霉

01 冷凝結 4°C ↓



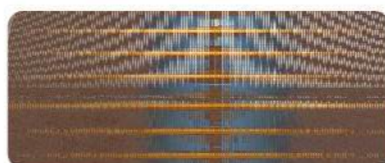
▶ 用低溫使蒸發器上凝結成一層厚霜。

02 自清洗



▶ 升溫過程中透過溶解霜產生大量的凝結水，將灰塵雜質帶走。

03 熱烘乾 55°C



▶ 透過高溫將殘留的水氣烘乾同時抑菌防霉。

▶ 維持空氣品質  
減少細菌及發霉的方法

霜效潔淨可有效延長機組使用壽命，更能減緩能效衰退的問題，同時去除機身殘留的黴菌異味、保持機體內部乾燥潔淨，下次使用時出風更清新。

室外機  
霜效潔淨



Step1  
冷凝結

Step2  
自清洗

▶ 長期不清洗空調帶來的壞處

霜效潔淨可有效延長機組使用壽命，更能減緩能效衰退的問題，同時去除機身殘留的黴菌異味、保持機體內部乾燥潔淨，下次使用時出風更清新。

※霜效潔淨內外機僅限JT系列、SL-AT、SK系列內機作用 ※冷專型於熱烘乾程序時僅以冷風乾燥方式完成 ※蒸發器顏色僅表現示意，實際請以機體為主

## 芬多殺菌

Femtoe Fresh  
芬多殺菌

消除異味 淨化空氣

01 過濾

低阻抗濾網，過濾大型顆粒及碎片，可拆卸清洗重複使用。

02 吸附

利用第三代微靜電技術產生密集的電網，透過冷氣機帶動的空氣循環，主動吸附PM2.5及危害物質。

03 淨化

正負離子結合產生氫氧基，可將細菌、病毒等微生物蛋白質進行分解，有效消除異味細菌，並改善空氣品質。



法國TEXCELL驗證  
有效抑制 SARS-CoV-2  
新冠病毒  
>99.999%<sup>※1</sup>



經SGS測試有效消除  
PM2.5除菌效果  
>99.9%<sup>※2</sup>

※1 芬多殺菌，有效抑制新冠病毒>99.999%為在實驗室條件下於45L密閉空間測試3小時之結果，僅限於空調產品 ※2 芬多殺菌經SGS測試，將實驗箱架設於2.9x1.4x4.9(m)之密閉空間，注入固定濃度之細菌及空氣中小於PM2.5之微粒，以監測器連續監測開機1小時後之空氣中細菌濃度及懸浮微粒PM2.5變化，去除率>99.9% ※芬多殺菌僅限特定系列，特殊訂製機型，功能特點及外型請依實物為主

## 全域循環



上下·左右·正面

使室內空間以最佳且最舒適的循環氣流，達到完整的冷氣全域循環效果。

▶ 7段可調風速

自動 ▶ 靜音檔 ▶ 低檔 ▶ 低中檔 ▶ 中檔 ▶ 中高檔 ▶ 高檔

▶ 5D氣流

上下、左右韻律風+直吹風道讓冷房更均勻

※全域循環僅限SL及SK系列。



一同創造舒適生活空間

## 禾聯防沼抗蝕 SL系列

透過特殊塗料塗裝，  
能有效減緩銅管侵蝕的情況。

### 沼氣防護 2.0 防沼再升級

全新  
塗裝技術

抗沼氣  
塗層

保護效果  
看得見

特殊塗料塗裝 有效減緩銅管受侵蝕

#### 01 沼氣來源

沼氣來源除畜牧養豬廢水處理外，以家庭汙水、城鎮垃圾（以垃圾掩埋場為主）及來自各製造業（如造紙、食品）的廢水（或有機污泥）為大宗。

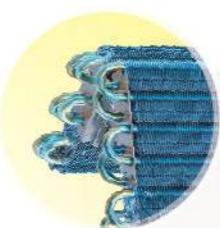
#### 03 沼氣防護 2.0 U管防護升級

SL系列沼氣防護塗裝再升等，以藍色高耐腐蝕漆包覆銅管，更有效延長內機銅管的使用壽命。

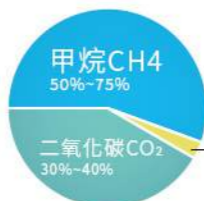
在樣品放置35度恆溫的箱內，進行PH值3.1酸性鹽霧連續噴霧120小時，觀察表面變化。

☑ 在各個不同時段內 表面無明顯脫落及起泡

☑ 塗層加厚16μ 整體防腐性能提升30%



#### 02 沼氣組成

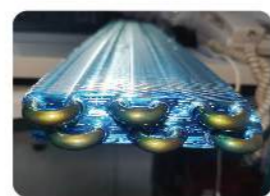


主要成分是甲烷，其次有二氧化碳、硫化氫。其中硫化氫會對機具及銅管造成侵蝕。

硫化氫H<sub>2</sub>S  
對機具及銅管造成侵蝕

#### U管小知識：

室內機蒸發器左側為U管，右側為連接管，而市面上銅管受沼氣侵蝕破壞幾乎為左側U管處，禾聯空調SL系列針對U管處進行最高防腐蝕處理，讓消費者使用更安心！



▶ 原始樣品照



▶ 120小時酸性鹽霧照

### 耀金防鏽



#### ▶ 適用環境

高鹽分空氣

悶熱天氣

潮濕、雨天

其他腐蝕性元素

#### ▶ 獨特耀金塗層 適合高度濕氣又悶熱的氣候環境

高耐  
腐蝕性

金色鋁錳  
合金材質

保護  
再升級

#### ▶ 高疏水性塗層 使機器保持最佳狀態

蒸發器上的耀金塗層有良好的密合性，使親水角保持 $\theta < 30^\circ$ ，當室內機運轉時，產生的水滴可完整平貼於蒸發器上，相較於一般的蒸發器可有更好的空氣流動空間，使空調運轉效率保持在最佳狀態。

耀金塗層  
 $\theta < 30^\circ$



▶ 冷凝水水平貼於蒸發器上  
使空氣流動更加順暢

一般塗層  
 $\theta > 30^\circ$



▶ 冷凝水以水滴狀停留在蒸發器上  
造成空氣流動阻塞

※蒸發器外觀僅為表現示意 ※經禾聯實驗室內部測得，防腐性能為透明塗層與藍色塗層比較 ※沼氣防護特點限SL-AT、JT及SK系列，外觀依實際機體為主 ※防沼效果依安裝環境而定，保固內容詳見保證書

※耀金防鏽限AT、LA、AR、MK系列，外觀依實際機體為主

隨心所欲·無所不控 創造便利的零距離生活

**智能聲控**  
設定裝置即可聲控操作

**遠端操作**  
出門在外也能遙控

家點智能·精彩無限

SMART居家生活超方便!

## AIoT 智慧生活家

### 01 輕鬆安裝設定



#### ▶ 輕鬆安裝設定

Step1. 點選新增，選擇機型加入  
Step2. 選擇掃描配對或手動配對  
Step3. 配對成功，開始使用

禾聯IoT 軟體下載



### 02 領先業界未來居家趨勢 開啟美好生活體驗

#### ▶ 雲端環控 SMART HOME

禾聯AIoT以HERTV智慧系統，從智慧環控中心系統無線操控，創造美好便捷的舒適環境。透過獨家研發的專屬APP—Heran-IoT，聯動全面向智慧家電，拋開時間和空間的限制，一鍵開啟美好生活體驗。

#### HERTV 開放式娛樂平台



▶ 專為個人與家庭打造的開放性娛樂平台，直覺簡單的操作方式，下載包羅萬象的應用程式，享受大螢幕與智慧系統帶來的多樣娛樂。

#### 熊管家語音聲控



▶ 最貼心的好夥伴，你的熊管家已準備好為你創造美好生活體驗，一句「熊管家」輕鬆操控家中的禾聯智能家電，智慧生活即刻開始!

#### HERTV 智慧環控中心



▶ 禾聯AIoT雲端家居，以HERTV智慧系統為中心，特別自主開發智慧環控中心，讓禾聯家電都輕鬆連結環控中心，讓生活更簡單更方便。

#### ▶ 智能聲控操作

##### 聲控操作

設定裝置名稱，即可使用聲控操作。

- ① 設置裝置
- ② 調整溫度
- ③ 溫度設定



#### 遠端遙控觸發

##### 情境自動

在符合使用者指示的條件，可自動執行，不須重複操作。



### 03 環境管家

雲端空調開啟後，電腦檢測天氣狀態。



### 04 智能偵測健檢

開啟控制前自動觸發，檢測內外機狀況。當室內或室外機運轉出現異常，智慧雲端立刻連線APP，立即提醒使用者處理。



### 05 用電統計

智慧雲端統計用電度數節省電費。



### 06 操控權限共享

可將權限分享給家人，使全家人享受雲端遙控。



# 高效沼氣防護2.0尊榮型

SL 系列

\*冷專機型無暖氣功能 \*室外機圖僅供參考

提前達成2025年國家新能效標準



冷專型	室內機	HI-SL23	HI-SL28	HI-SL36	HI-SL41	HI-SL50	HI-SL63	HI-SL72
	室外機	HO-SL23	HO-SL28	HO-SL36	HO-SL41	HO-SL50	HO-SL63	HO-SL72
冷氣能力(kW)		2.4	2.9	3.6	4.3	5.0	6.3	7.4
暖氣能力(kW)		3.05	3.4	4.0	4.9	6.0	6.3	8.0
CSPF值(kWh/kWh)		6.72	6.72	6.75	6.01	6.06	6.06	6.06
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4	液管2/氣管4	液管2/氣管4	液管2/氣管5
能源分級		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
內機尺寸(寬x高x深)		867x276x206mm	867x276x206mm	978x333x248mm	978x333x248mm	978x333x248mm	1116x333x248mm	1116x333x248mm
外機尺寸(寬x高x深)		735x555x330mm	800x555x350mm	800x555x350mm	875x555x376mm	875x555x376mm	960x660x402mm	960x660x402mm



冷專型	室內機	HI-SL80	HI-SL85	HI-SL91	HI-SL100	HI-SL112
	室外機	HO-SL80	HO-SL85	HO-SL91	HO-SL100	HO-SL112
冷氣能力(kW)		8.0	8.5	9.1	10.5	11.0
暖氣能力(kW)		9.1	9.1	10.55	11.2	11.2
CSPF值(kWh/kWh)		5.37	5.37	5.37	5.18	5.18
液管/氣管(分)		液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管3/氣管5	液管3/氣管5
能源分級		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
內機尺寸(寬x高x深)		1081x325x248mm	1081x325x248mm	1350x326x253mm	1350x326x253mm	1350x326x253mm
外機尺寸(寬x高x深)		960x660x402mm	960x660x402mm	960x660x402mm	1010x746x427mm	1010x746x427mm

# 耀金沼氣防護奢華型

AT 系列

\*室外機圖僅供參考

提前達成2025年國家新能效標準



冷暖型	室內機	HI-AT23H	HI-AT28H	HI-AT36H
	室外機	HO-AT23H	HO-AT28H	HO-AT36H
冷氣能力(kW)		2.4	2.8	3.7
暖氣能力(kW)		2.4	2.9	3.7
CSPF值(kWh/kWh)		6.67	6.65	6.53
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管3
能源分級		能源效率第1級	能源效率第1級	能源效率第1級
內機尺寸(寬x高x深)		802x295x200mm	802x295x200mm	802x295x200mm
外機尺寸(寬x高x深)		865x555x310mm	890x554x345mm	890x554x345mm

冷暖型	室內機	HI-AT41H	HI-AT50H	HI-AT63H	HI-AT72H
	室外機	HO-AT41H	HO-AT50H	HO-AT63H	HO-AT72H
冷氣能力(kW)		4.2	5.2	6.6	7.5
暖氣能力(kW)		4.2	5.2	6.6	7.5
CSPF值(kWh/kWh)		5.90	6.25	5.86	5.75
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管4	液管2/氣管5	液管2/氣管5
能源分級		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
內機尺寸(寬x高x深)		802x295x200mm	971x321x228mm	1082x337x234mm	1082x337x234mm
外機尺寸(寬x高x深)		890x554x345mm	980x673x380mm	980x673x380mm	980x673x380mm

## 全段風速

風量以百分比方式，每按一次“^”或者“v”鍵，風速將1%增加或降低。



## 防直吹風

冷氣模式下，此功能可將導風板調整為水平角度。



提前達成2025年國家新能效標準



冷專型	室內機 室外機	HI-LA23 HO-LA23	HI-LA28 HO-LA28	HI-LA36 HO-LA36	HI-LA41 HO-LA41
冷專型	室內機 室外機	HI-LA23H HO-LA23H	HI-LA28H HO-LA28H	HI-LA36H HO-LA36H	HI-LA41H HO-LA41H
冷氣能力(kW)		2.4	2.9	3.7	4.2
暖氣能力(kW)		2.4	2.9	3.7	4.2
CSPF值(kWh/kWh)(冷暖/冷專)		6.42	6.32	6.23	5.61/6.00
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4
能源分級		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
內機尺寸(寬x高x深)		802x297x189mm	802x297x189mm	805x300x190mm	
外機尺寸(寬x高x深)		865x555x310mm	890x555x345mm(冷暖) 865x555x310mm(冷專)	890x555x345mm	

冷專型	室內機 室外機	HI-LA50 HO-LA50	HI-LA63 HO-LA63	HI-LA72 HO-LA72
冷專型	室內機 室外機	HI-LA50H HO-LA50H	HI-LA63H HO-LA63H	HI-LA72H HO-LA72H
冷氣能力(kW)		5.2	6.6	7.5
暖氣能力(kW)		5.2	6.6	7.5
CSPF值(kWh/kWh)(冷暖/冷專)		5.93/6.00	5.77/6.00	5.37/5.60
液管/氣管(分)		液管2/氣管4	液管2/氣管5	液管2/氣管5
能源分級		能源效率 第 1 級	能源效率 第 1 級	能源效率 第 1 級
內機尺寸(寬x高x深)		965x319x215mm	1082x337x234mm	
外機尺寸(寬x高x深)		980x675x380mm	980x675x380mm	

\*冷專機型無暖氣功能 \*室外機圖僅供參考

\*冷專機型無暖氣功能



冷專型	室內機 室外機	HI-AR23 HO-AR23	HI-AR28 HO-AR28	HI-AR36 HO-AR36	HI-AR41 HO-AR41
冷專型	室內機 室外機	HI-AR23H HO-AR23H	HI-AR28H HO-AR28H	HI-AR36H HO-AR36H	HI-AR41H HO-AR41H
冷氣能力(kW)		2.4	2.9	3.7	4.2
暖氣能力(kW)		2.4	2.9	3.7	4.2
CSPF值(kWh/kWh)		6.42	6.32	6.23	5.61
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4
能源分級		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
內機尺寸(寬x高x深)		805x300x190mm	805x300x190mm		
外機尺寸(寬x高x深)		865x555x310mm	890x555x345mm		

冷專型	室內機 室外機	HI-AR50 HO-AR50	HI-AR63 HO-AR63	HI-AR72 HO-AR72
冷專型	室內機 室外機	HI-AR50H HO-AR50H	HI-AR63H HO-AR63H	HI-AR72H HO-AR72H
冷氣能力(kW)		5.2	6.6	7.5
暖氣能力(kW)		5.2	6.6	7.5
CSPF值(kWh/kWh)		5.93	5.77	5.37
液管/氣管(分)		液管2/氣管4	液管2/氣管5	液管2/氣管5
能源分級		能源效率 第 1 級	能源效率 第 1 級	能源效率 第 1 級
內機尺寸(寬x高x深)		965x320x215mm	1080x335x225mm	
外機尺寸(寬x高x深)		980x675x380mm	980x675x380mm	

## 耀金防鏽

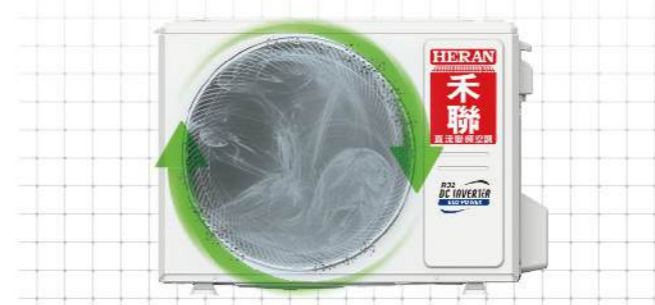
獨特的耀金塗層，可承受高鹽份空氣、雨水以及其他腐蝕性的元素，甚至可以防止黴菌孳生，適合使用於台灣高度濕氣又悶熱的氣候環境。



## 反轉除塵

延長機體使用壽命

機體運轉所吸附的灰塵 在關機時可進行反向吹出



## 抗菌銀離子濾網

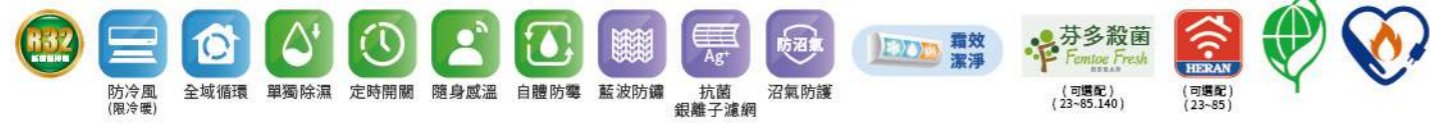
可氧化和分解有機汙染物，並消除環境中的病毒、細菌和難聞的氣味。



# 沼氣防護旗艦型

SK 系列

\*冷專機型無暖氣功能



冷專型	室內機	HI-SK23	HI-SK28	HI-SK41	HI-SK80
	室外機	HO-SK23	HO-SK28	HO-SK41	HO-SK80
冷暖型	室內機	HI-SK23H	-	-	-
	室外機	HO-SK23H	-	-	-
	冷氣能力(kW)	2.4	2.9	4.3	8.0
	暖氣能力(kW)	2.9	-	-	-
	CSPF值(kWh/kWh)	6.11	6.00	5.50	5.12
	液管/氣管(分)	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4	液管2/氣管5
	能源分級	能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第7級
	內機尺寸(寬x高x深)	849x289x215mm		849x289x215mm	1081x325x248mm
	外機尺寸(寬x高x深)	735x555x330mm		800x555x350mm	960x660x402mm

冷專型	室內機	HI-SK85	HI-SK91	HI-SK100	HI-SK112
	室外機	HO-SK85	HO-SK91	HO-SK100	HO-SK112
冷暖型	室內機	HI-SK85H	HI-SK91H	HI-SK100H	HI-SK112H
	室外機	HO-SK85H	HO-SK91H	HO-SK100H	HO-SK112H
	冷氣能力(kW)	8.5	9.1	10.0	11.0
	暖氣能力(kW)	9.1	10.55	11.2	11.2
	CSPF值(kWh/kWh)	5.12	5.12	5.12	5.03
	液管/氣管(分)	液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管3/氣管5
	能源分級	能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第7級
	內機尺寸(寬x高x深)	1081x325x248mm	1350x326x253mm	1350x326x253mm	
	外機尺寸(寬x高x深)	960x660x402mm	965x660x402mm	1010x746x427mm	

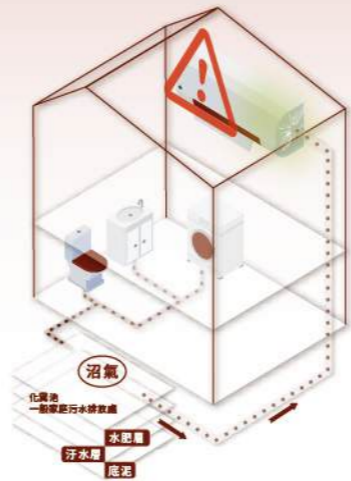
## 沼氣防護

### 沼氣組成

主要成分是甲烷，其次有二氧化碳、硫化氫。其中硫化氫會對機具及銅管造成侵蝕。

### 沼氣來源

沼氣來源除畜牧養殖廢水處理外，以家庭污水、城鎮垃圾(以垃圾掩埋場為主)及來自各製造業(如造紙、食品)的廢水(或有機污泥)為大宗。



\*沼氣防護特點限SK系列，外觀依實際機體為主。\*防沼效果依安裝環境而定，保固內容詳見保證書。

# 沼氣防護旗艦型

SK 系列

\*冷專機型無暖氣功能



預計7月上市

冷專型	室內機	HI-SK140	HI-SL168	冷專型	室內機	-
	室外機	HO-SK140	HO-SL168		室外機	-
冷暖型	室內機	HI-SK140H	HI-SL168H	冷暖型	室內機	HI-SK168LH
	室外機	HO-SK140H	HO-SL168H		室外機	HO-SK1685H
	冷氣能力(kW)	14.0	16.0		冷氣能力(kW)	16.0
	暖氣能力(kW)	15.0	16.0		暖氣能力(kW)	16.0
	CSPF值(kWh/kWh)	5.61	5.03		CSPF值(kWh/kWh)	5.03
	液管/氣管(分)	液管3/氣管6	液管3/氣管6		液管/氣管(分)	液管3/氣管5
	能源分級	能源效率第7級	能源效率第7級		能源分級	能源效率第7級
	內機尺寸(寬x高x深)	1460x350x285mm			內機尺寸(寬x高x深)	1460x350x285mm
	外機尺寸(寬x高x深)	1100x1060x450mm			外機尺寸(寬x高x深)	978x1260x412mm

## 金典標準型

MK 系列



冷專型	室內機	HI-MK28	HI-MK36	HI-MK41	HI-MK50	HI-MK63	HI-MK72
	室外機	HO-MK28	HO-MK36	HO-MK41	HO-MK50	HO-MK63	HO-MK72
	冷氣能力(kW)	2.8	3.7	4.1	5.2	6.6	7.4
	CSPF值(kWh/kWh)	4.63	4.63	4.46	4.46	4.28	4.28
	液管/氣管(分)	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4	液管2/氣管4	液管2/氣管5	液管2/氣管5
	能源分級	能源效率第4級	能源效率第4級	能源效率第4級	能源效率第4級	能源效率第4級	能源效率第4級
	內機尺寸(寬x高x深)	715x285x194mm	805x285x194mm	805x285x195mm	960x300x215mm	1040x325x220mm	
	外機尺寸(寬x高x深)	795x495x280mm	795x495x280mm	855x555x315mm	855x555x315mm	980x675x380mm	

# 白金豪華型

# AK 系列

\*冷專機型無暖氣功能



冷專型	室內機 室外機	HI-AK23 HO-AK23	HI-AK28 HO-AK28	HI-AK36 HO-AK36	HI-AK41 HO-AK41
冷專型	室內機 室外機	HI-AK23 HO-AK23	HI-AK28 HO-AK28	HI-AK36 HO-AK36	HI-AK41 HO-AK41
冷暖型	室內機 室外機	HI-AK23H HO-AK23H	HI-AK28H HO-AK28H	-	-
冷氣能力(kW)		2.35	2.9	3.7	4.2
暖氣能力(kW)		2.5	3.0	-	-
CSPF值(kWh/kWh)		4.15	4.25	4.07	4.05
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4
能源分級		能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 4 級
內機尺寸(寬x高x深)		698x250x185mm	773x250x185mm	849x289x215mm	
外機尺寸(寬x高x深)		710x450x293mm	735x555x330mm	735x555x330mm	

冷專型	室內機 室外機	HI-AK50 HO-AK50	-	HI-AK72 HO-AK72	HI-AK80 HO-AK80	HI-AK91 HO-AK91
冷專型	室內機 室外機	HI-AK50 HO-AK50	-	HI-AK72 HO-AK72	HI-AK80 HO-AK80	HI-AK91 HO-AK91
冷暖型	室內機 室外機	HI-AK50H HO-AK50H	HI-AK63H HO-AK63H	-	-	-
冷氣能力(kW)(冷專/冷專)		5.0/5.2	6.3	7.2	8.0	9.1
暖氣能力(kW)		5.6	6.8	-	-	-
CSPF值(kWh/kWh)(冷專/冷專)		4.24/4.56	4.03	4.60	4.11	4.60
液管/氣管(分)		液管2/氣管4	液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管2/氣管5	液管2/氣管5
能源分級 (冷專/冷專)		能源效率 第 4 級 能源效率 第 3 級	能源效率 第 4 級	能源效率 第 3 級	能源效率 第 4 級	能源效率 第 3 級
內機尺寸(寬x高x深)		970x330x225mm	970x330x225mm	1080x325x245mm		
外機尺寸(寬x高x深)		805x555x350mm	875x555x376mm	960x660x402mm		



冷專型	室內機 室外機	HI-AK112 HO-AK112	冷專型	室內機 室外機	HI-AK140 HO-AK140
冷專型	室內機 室外機	HI-AK112 HO-AK112	冷專型	室內機 室外機	HI-AK140 HO-AK140
冷暖型	室內機 室外機	HI-AK112H HO-AK112H	冷暖型	室內機 室外機	-
冷氣能力(kW)		10.5	冷氣能力(kW)		14.0
暖氣能力(kW)		11.0	暖氣能力(kW)		-
CSPF值(kWh/kWh)		4.60	CSPF值(kWh/kWh)		3.4
液管/氣管(分)		液管3/氣管5	液管/氣管(分)		液管3/氣管6
能源分級		能源效率 第 3 級	能源分級		能源效率 第 5 級
內機尺寸(寬x高x深)		1350x326x253mm	內機尺寸(寬x高x深)		1460x350x285mm
外機尺寸(寬x高x深)		1010x746x427mm	外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm

# 一對二 系列

\*冷專機型無暖氣功能



冷專型	室內機 室外機	HI-GK72x2 HO2-GK150
冷專型	室內機 室外機	HI-GK72x2 HO2-GK150
冷暖型	室內機 室外機	HI-GK72Hx2 HO2-GK150H
冷氣能力(kW)		14.4
暖氣能力(kW)		14.4
CSPF值(kWh/kWh)		5.05
液管/氣管(分)		液管2/2 / 氣管5/5
能源分級		能源效率 第 1 級
內機尺寸(寬x高x深)		1078x325x246mm
外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm

# 一對二 系列

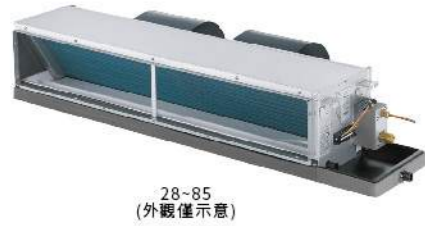


冷專型	室內機 室外機	HI-23B1x2 HO2-2323B	HI-28B1x2 HO2-2828B	HI-28B1 HI-36B1 HO2-2836B	HI-28B1 HI-41B1 HO2-2841B
冷專型	室內機 室外機	HI-23B1x2 HO2-2323B	HI-28B1x2 HO2-2828B	HI-28B1 HI-36B1 HO2-2836B	HI-28B1 HI-41B1 HO2-2841B
冷氣能力(kW)		2.3+2.3	2.8+2.8	2.8+3.6	2.8+4.1
CSPF值(kWh/kWh)		3.60	3.60	3.61	3.61
液管/氣管(分)		液管2/2 / 氣管3/3	液管2/2 / 氣管3/3	液管2/2 / 氣管3/3	液管2/2 / 氣管3/4
能源分級		能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級
內機尺寸(寬x高x深)		900x310x225mm		900x310x225mm(28) 970x315x235mm(36)	900x310x225mm(28) 970x315x235mm(41)
外機尺寸(寬x高x深)		1020x570x420mm		1105x805x450mm	1105x805x450mm

冷專型	室內機 室外機	HI-28B1 HI-50B1 HO2-2850B	HI-28B1 HI-56B1 HO2-2856B	HI-28B1 HI-72B1 HO2-2872B	HI-41B1 HI-41B1 HO2-4141B
冷專型	室內機 室外機	HI-28B1 HI-50B1 HO2-2850B	HI-28B1 HI-56B1 HO2-2856B	HI-28B1 HI-72B1 HO2-2872B	HI-41B1 HI-41B1 HO2-4141B
冷氣能力(kW)		2.8+5.0	2.8+5.6	2.8+7.2	4.1+4.1
CSPF值(kWh/kWh)		3.46	3.46	3.41	3.46
液管/氣管(分)		液管2/2 / 氣管3/4	液管2/2 / 氣管3/4	液管2/2 / 氣管3/5	液管2/2 / 氣管4/4
能源分級		能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級
內機尺寸(寬x高x深)		900x310x225mm(28) 1100x330x235mm(50)	900x310x225mm(28) 1100x330x235mm(56.72)		970x315x235mm(41)
外機尺寸(寬x高x深)		1005x805x420mm	1105x805x450mm		1105x805x450mm



\*冷專機型無暖氣功能 \*吊隱式未納入能源分級制度



冷專型	室內機	HFC-SK28	HFC-SK36	HFC-SK41
	室外機	HO-SK28	HO-SK36	HO-SK41
冷暖型	室內機	HFC-SK28H	HFC-SK36H	HFC-SK41H
	室外機	HO-SK28H	HO-SK36H	HO-SK41H
冷氣能力(kW)		2.9	3.6	4.3
暖氣能力(kW)		3.4	4.0	4.9
CSPF值(kWh/kWh)		6.00	5.93	5.50
液管/氣管(分)		液管2/氣管3	液管2/氣管3	液管2/氣管4
內機尺寸(寬x高x深)		1010x250x490mm	1010x250x490mm	1010x250x490mm
外機尺寸(寬x高x深)		735x555x330mm	800x555x350mm	800x555x350mm

冷專型	室內機	HFC-SK50	HFC-SK63	HFC-SK72
	室外機	HO-SK50	HO-SK63	HO-SK72
冷暖型	室內機	HFC-SK50H	HFC-SK63H	HFC-SK72H
	室外機	HO-SK50H	HO-SK63H	HO-SK72H
冷氣能力(kW)		5.0	6.3	7.4
暖氣能力(kW)		5.65	6.3	8.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.63	5.63	5.40
液管/氣管(分)		液管2/氣管4	液管2/氣管4	液管2/氣管5
內機尺寸(寬x高x深)		1410x250x490mm	1410x250x490mm	1410x250x490mm
外機尺寸(寬x高x深)		875x555x376mm	960x660x402mm	960x660x402mm

冷專型	室內機	HFC-SL80	HFC-SL85
	室外機	HO-SL80	HO-SL85
冷暖型	室內機	HFC-SL80H	HFC-SL85H
	室外機	HO-SL80H	HO-SL85H
冷氣能力(kW)		8.0	8.5
暖氣能力(kW)		9.1	9.1
CSPF值(kWh/kWh)		5.37	5.37
液管/氣管(分)		液管2/氣管5	液管2/氣管5
內機尺寸(寬x高x深)		1410x250x490mm	1410x250x490mm
外機尺寸(寬x高x深)		960x660x402mm	960x660x402mm

冷專型	室內機	HFC-SL91	HFC-SL100	HFC-SL112
	室外機	HO-SL91	HO-SL100	HO-SL112
冷暖型	室內機	HFC-SL91H	HFC-SL100H	HFC-SL112H
	室外機	HO-SL91H	HO-SL100H	HO-SL112H
冷氣能力(kW)		9.1	10.5	11.0
暖氣能力(kW)		10.55	11.2	11.2
CSPF值(kWh/kWh)		5.37	5.18	5.18
液管/氣管(分)		液管2/氣管5	液管3/氣管5	液管3/氣管5
內機尺寸(寬x高x深)		1835x250x545mm	1835x250x545mm	1835x250x545mm
外機尺寸(寬x高x深)		965x660x402mm	1010x746x427mm	1010x746x427mm

\*冷專機型無暖氣功能 \*吊隱式未納入能源分級制度



預計7月上市

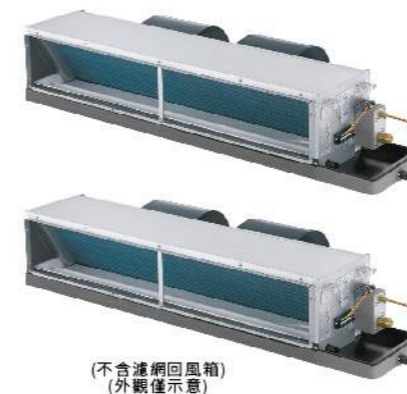
冷專型	室內機	HFC-GK1405	HFC-SL168
	室外機	HO-GK1405S	HO-SL168
冷暖型	室內機	HFC-GK1405H	HFC-SL168H
	室外機	HO-GK1405SH	HO-SL168H
冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.61	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管3/氣管6
內機尺寸(寬x高x深)		1850x290x545mm	1850x290x545mm
外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm	1100x1060x450mm



冷暖型	室內機	HFC-SK1685H	HFC-SK168AH
	室外機	HO-SK1685H	HO-SK1685H
冷氣能力(kW)		16.0	16.0
暖氣能力(kW)		16.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管5	液管3/氣管5
內機尺寸(寬x高x深)		1850x290x545mm	1400x300x700mm
外機尺寸(寬x高x深)		978x1260x412mm	978x1260x412mm

## 一對二 系列

\*冷專機型無暖氣功能 \*吊隱式未納入能源分級制度



冷專型	室內機	HFC-GK725x2
	室外機	HO2-GK150
冷暖型	室內機	HFC-GK725Hx2
	室外機	HO2-GK150H
冷氣能力(kW)		14.4
暖氣能力(kW)		14.4
CSPF值(kWh/kWh)		5.05
液管/氣管(分)		液管2/2 / 氣管5/5
內機尺寸(寬x高x深)		1410x250x490mm
外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm

# 內機可選壁掛或包覆式送風機

# 自由配 系列



變頻一對多自由配壁掛式 SK 系列		
機型	外觀尺寸(寬x高x深)	機體重量(kg)
HI-SK23H	849x289x215 mm	10
HI-SK28H	849x289x215 mm	10
HI-SK36H	849x289x215 mm	10
HI-SK41H	849x289x215 mm	10
HI-SK50H	972x300x225 mm	13
HI-SK63H	1081x325x248 mm	16
HI-SK72H	1081x325x248 mm	16

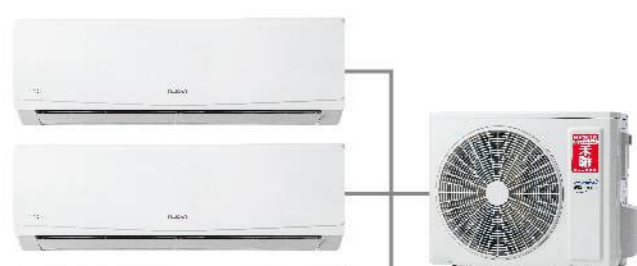
變頻一對多自由配包覆吊隱式 SK 系列		
機型	外觀尺寸(寬x高x深)	機體重量(kg)
HFC-SK23AH	760x200x474 mm	18
HFC-SK28AH	760x200x474 mm	18
HFC-SK36AH	760x200x474 mm	18.5
HFC-SK41AH	1060x200x474 mm	26.5
HFC-SK50AH	1060x200x474 mm	26.5
HFC-SK72AH	1360x200x474 mm	30

## 1對2



室外機	HM2-SK52H		
冷氣能力(kW)	5.3		
暖氣能力(kW)	5.6		
CSPF值(kWh/kWh)	5.33		
液管/氣管(分)	液管2/2 / 氣管3/3		
能源分級	能源效率第 7 級		
外機尺寸(寬x高x深)	820x550x350mm		
室內機搭配組合能力			
1對2			
23+23	23+28	23+36	28+28

## 1對3



室外機	HM3-SK65H		
冷氣能力(kW)	6.3		
暖氣能力(kW)	7.1		
CSPF值(kWh/kWh)	5.39		
液管/氣管(分)	液管2/2/2 / 氣管3/3/3		
能源分級	能源效率第 7 級		
外機尺寸(寬x高x深)	970x654x400mm		
室內機搭配組合能力			
1對2			
23+41	23+50	28+36	28+41
1對3			
23+23+23	23+23+28		

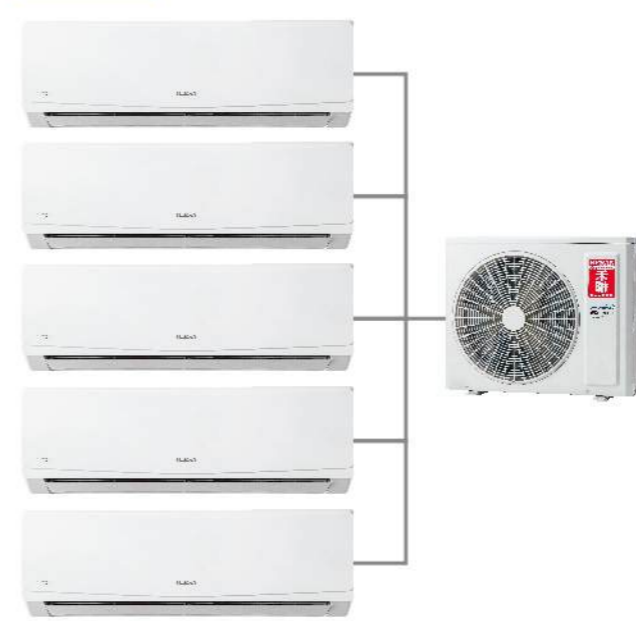


室外機	HM3-SK74H	
冷氣能力(kW)	7.4	
暖氣能力(kW)	8.0	
CSPF值(kWh/kWh)	5.41	
液管/氣管(分)	液管2/2/2 / 氣管3/3/3	
能源分級	能源效率第 7 級	
外機尺寸(寬x高x深)	970x654x400mm	
室內機搭配組合能力		
1對2		
23+50	28+50	36+36
36+41	41+41	
1對3		
23+23+23	23+23+28	23+23+36
23+28+28	28+28+28	

## 1對4



## 1對5



室外機	HM4-SK90H
冷氣能力(kW)	9.0
暖氣能力(kW)	9.0
CSPF值(kWh/kWh)	5.21
液管/氣管(分)	液管2/2/2/2 / 氣管3/3/3/3
能源分級	能源效率第 7 級
外機尺寸(寬x高x深)	970x654x400mm

室內機搭配組合能力			
1對2			
23+63	23+72	28+50	28+63
28+72	36+50	36+50	36+63
41+50	41+50	50+50	
1對3			
23+23+41	23+23+50	23+28+36	
23+28+41	23+36+36	23+36+41	
28+28+28	28+28+41	28+36+36	
1對4			
23+23+23+23	23+23+23+28		

室外機	HM4-SK110H
冷氣能力(kW)	10.0
暖氣能力(kW)	12.0
CSPF值(kWh/kWh)	5.68
液管/氣管(分)	液管2/2/2/2 / 氣管3/3/3/3
能源分級	能源效率第 7 級
外機尺寸(寬x高x深)	1025x826x427mm

室內機搭配組合能力				
1對2				
28+72	36+72	41+63		
41+72	50+50	50+63		
1對3				
23+23+50	23+23+63	23+23+72	23+28+50	23+28+63
23+36+36	23+36+41	23+36+50	23+41+41	23+41+50
28+28+41	28+28+50	28+28+63	28+36+36	28+36+41
28+41+41	28+41+50	36+36+36	36+36+41	28+41+41
28+36+50				
1對4				
23+23+23+36~50	23+23+28+28~41	23+28+28+28~41	28+28+28+28~36	

室外機	HM5-SK120H
冷氣能力(kW)	12.0
暖氣能力(kW)	13.0
CSPF值(kWh/kWh)	5.65
液管/氣管(分)	液管2/2/2/2/2 / 氣管3/3/3/3/3
能源分級	能源效率第 7 級
外機尺寸(寬x高x深)	1025x826x427mm

室內機搭配組合能力				
1對2				
50+72	50+63	50+72	63+63	
1對3				
23+23+72	23+28+63	23+28+72	23+36+50	23+36+63
23+36+72	23+41+50	23+41+63	23+41+72	23+50+50
23+50+63	28+28+50	28+28+63	28+28+72	28+36+50
28+36+63	28+36+72	28+41+50	28+41+63	28+50+50
36+36+50	36+36+63	36+41+41	36+41+50	36+50+50
41+41+41	41+41+50			
1對4				
23+23+23+50	23+23+23+63	23+23+28+41	23+23+28+50	23+23+28+63
23+28+28+36	23+28+28+41	23+28+28+50	23+28+36+36	28+28+28+36
28+28+28+41	28+28+28+50	28+36+36+36		
1對5				
23+23+23+23+23	23+23+23+23+28	23+23+23+23+36	23+23+23+23+41	
23+23+23+28+28	23+23+23+28+36	23+23+28+28+28	23+28+28+28+28	

\*安裝管徑請依搭配之室內機為準，室外機附有轉接頭 \*吊隱式相關特殊功能，依實際機體為主

\*冷專機型無暖氣功能



## GT系列

冷專機型	HW-GT23	HW-GT28	HW-GT36	HW-GT41	HW-GT50	HW-GT56	HW-GT63	HW-GT72
冷暖機型	HW-GT23H	HW-GT28H	HW-GT36H	HW-GT41H	HW-GT50H	HW-GT56H	HW-GT63H	HW-GT72H
冷氣能力(KW)(冷專/冷專)	2.4	2.8	3.6	4.0	5.4/5.0	5.6	6.3	7.0/7.2
暖氣能力(KW)	2.4	2.8	3.6	4.0	5.4	5.6	6.3	7.2
CSPF值(kWh/kWh)(冷專/冷專)	5.10/4.56	5.02/4.56	4.57/4.60	4.60	4.28/4.30	4.28/4.30	4.28	4.28
能源分級	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
冷專型機體尺寸(寬x高x深)	450x350x640mm		560x375x708mm			660x428x800mm		
冷暖型機體尺寸(寬x高x深)	560x375x708mm		660x428x700mm			660x428x800mm		



## GL-B系列

冷專機型	HW-GL23B	HW-GL28B	HW-GL50B
冷氣能力(KW)	2.4	2.8	5.4
CSPF值(kWh/kWh)	4.42	4.42	4.16
能源分級	能源效率第1級	能源效率第1級	能源效率第1級
機體尺寸(寬x高x深)	560x375x708mm		660x428x700mm



41



80-85



## GL系列

冷專機型	HW-GL41	HW-GL80	-
冷暖機型	-	-	HW-GL85H
冷氣能力(KW)	4.1	8.0	8.5
暖氣能力(KW)	-	-	8.5
CSPF值(kWh/kWh)	4.17	4.04	3.83
能源分級	能源效率第1級	能源效率第1級	能源效率第2級
機體尺寸(寬x高x深)	660x428x700mm		670x450x945mm

\*冷專機型無暖氣功能



面板型號: HPC-SL112(H)-P  
面板尺寸: 寬950x深950mm



面板型號: HPC-SK140(H)-P  
面板尺寸: 寬950x深950mm



預計7月上市

冷專型	室內機 室外機	HPC-SL112 HO-SL112	冷專型	室內機 室外機	HPC-SK140 HO-SK140	HPC-SL168 HO-SL168
冷暖型	室內機 室外機	HPC-SL112H HO-SL112H	冷暖型	室內機 室外機	HPC-SK140H HO-SK140H	HPC-SL168H HO-SL168H
冷氣能力(kW)		11.0	冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		11.2	暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.18	CSPF值(kWh/kWh)		5.61	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管5	液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管3/氣管6
能源分級		能源效率第1級	能源分級		能源效率第1級	能源效率第1級
內機尺寸(寬x高x深)		840x290x840mm	內機尺寸(寬x高x深)		840x290x840mm	
外機尺寸(寬x高x深)		1010x746x427mm	外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm	



面板型號: HPC-SK1685H-P  
面板尺寸: 寬950x深950mm



1對2 面板型號: HPC-GK721(H)-P  
面板尺寸: 寬950x深950mm

冷專型	室內機 室外機	-	冷專型	室內機 室外機	HPC-GK721x2 HO2-GK150
冷暖型	室內機 室外機	HPC-SK1685H HO-SK1685H	冷暖型	室內機 室外機	HPC-GK721Hx2 HO2-GK150H
冷氣能力(kW)		16.0	冷氣能力(kW)		14.4
暖氣能力(kW)		16.0	暖氣能力(kW)		14.4
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	CSPF值(kWh/kWh)		5.05
液管/氣管(分)		液管3/氣管5	液管/氣管(分)		液管2/2 / 氣管5/5
能源分級		能源效率第1級	能源分級		能源效率第1級
內機尺寸(寬x高x深)		840x290x840mm	內機尺寸(寬x高x深)		840x290x840mm
外機尺寸(寬x高x深)		978x1260x412mm	外機尺寸(寬x高x深)		1100x1060x450mm

# 氣冷式箱型機

# 水冷式箱型機

\*風管型未納入能源分級制度

\*風管型未納入能源分級制度



## 直吹型(含充氣箱)

冷專型	室內機 室外機3Φ 220V	HIS-240P2 HO-240P2	HIS-320P2 HO-320P2	HIS-510P2 HO-240P2+HO-240P2	HIS-650P2 HO-320P2+HO-320P2
充氣箱型號	出廠已配置	出廠已配置	P15-B	P20-B	
冷氣能力(KW)	24.1(8RT)	32.7(10RT)	51.6(15RT)	65.4(20RT)	
CSPF值(kWh/kWh)	3.68	3.66	3.67	3.66	
液管/氣管(分)	液管4 / 氣管5x2	液管5 / 氣管6x2	液管4x2 / 氣管5x4	液管5x2 / 氣管6x4	
能源分級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1900x495mm		1550x2110x650mm	1735x2110x650mm	
外機尺寸(寬x高x深)	950x1175x760mm		950x1175x760mm	950x1175x760mm	

冷專型	室內機 室外機3Φ 380V	HIS-240P3 HO-240P3	HIS-320P3 HO-320P3	HIS-510P3 HO-240P3+HO-240P3	HIS-650P3 HO-320P3+HO-320P3
充氣箱型號	出廠已配置	出廠已配置	P15-B	P20-B	
冷氣能力(KW)	24.1(8RT)	32.7(10RT)	51.6(15RT)	65.4(20RT)	
CSPF值(kWh/kWh)	3.68	3.66	3.67	3.66	
液管/氣管(分)	液管4 / 氣管5x2	液管5 / 氣管6x2	液管4x2 / 氣管5x4	液管5x2 / 氣管6x4	
能源分級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1900x495mm		1550x2110x650mm	1735x2110x650mm	
外機尺寸(寬x高x深)	950x1175x760mm		950x1175x760mm	950x1175x760mm	

## 風管型

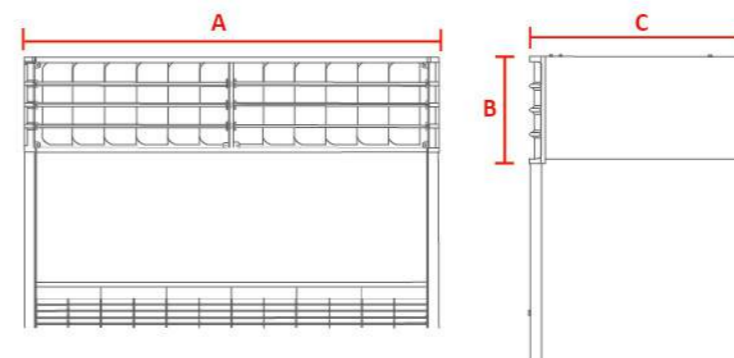
冷專型	室內機 室外機3Φ 220V	HIS-240FP2 HO-240P2	HIS-320FP2 HO-320P2	HIS-510FP2 HO-240P2+HO-240P2	HIS-650FP2 HO-320P2+HO-320P2
冷氣能力(KW)	24.1(8RT)	32.7(10RT)	51.6(15RT)	65.4(20RT)	
CSPF值(kWh/kWh)	3.68	3.66	3.67	3.66	
液管/氣管(分)	液管4 / 氣管5x2	液管5 / 氣管6x2	液管4x2 / 氣管5x4	液管5x2 / 氣管6x4	
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1620x495mm		1550x1830x650mm	1735x1830x650mm	
外機尺寸(寬x高x深)	950x1175x760mm		950x1175x760mm	950x1175x760mm	

冷專型	室內機 室外機3Φ 380V	HIS-240FP3 HO-240P3	HIS-320FP3 HO-320P3	HIS-510FP3 HO-240P3+HO-240P3	HIS-650FP3 HO-320P3+HO-320P3
冷氣能力(KW)	24.1(8RT)	32.7(10RT)	51.6(15RT)	65.4(20RT)	
CSPF值(kWh/kWh)	3.68	3.66	3.67	3.66	
液管/氣管(分)	液管4 / 氣管5x2	液管5 / 氣管6x2	液管4x2 / 氣管5x4	液管5x2 / 氣管6x4	
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1620x495mm		1550x1830x650mm	1735x1830x650mm	
外機尺寸(寬x高x深)	950x1175x760mm		950x1175x760mm	950x1175x760mm	

## 直吹型(含充氣箱)

機型 3Φ 220V	HPW-260P2	HPW-350P2	HPW-520P2	HPW-720P2
充氣箱型號	出廠已配置	出廠已配置	P15-B	P20-B
冷氣能力(KW)	26.0(8RT)	35.1(10RT)	52.6(15RT)	72.0(20RT)
CSPF值(kWh/kWh)	4.52	4.71	5.03	4.99
能源分級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 5 級	能源效率 第 4 級	未納入
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1900x495mm		1550x2110x650mm	1735x2110x650mm

機型 3Φ 380V	HPW-260P3	HPW-350P3	HPW-520P3	HPW-720P3
充氣箱型號	出廠已配置	出廠已配置	P15-B	P20-B
冷氣能力(KW)	26.0(8RT)	35.1(10RT)	52.6(15RT)	72.0(20RT)
CSPF值(kWh/kWh)	5.02	4.86	5.03	5.05
能源分級	能源效率 第 4 級	能源效率 第 4 級	能源效率 第 4 級	未納入
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1900x495mm		1550x2110x650mm	1735x2110x650mm



直吹型出風口(充氣箱)規格尺寸表

能力	出風口寬A	出風口高B	出風口箱體深C
8RT	1180	297	495
10RT	1180	297	495
15RT	1550	297	650
20RT	1735	297	650

## 風管型

機型 3Φ 220V	HPW-260FP2	HPW-350FP2	HPW-520FP2	HPW-720FP2
冷氣能力(KW)	26.0(8RT)	35.1(10RT)	52.6(15RT)	72.0(20RT)
CSPF值(kWh/kWh)	4.52	4.71	5.03	4.99
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1620x495mm		1550x1830x650mm	1735x1830x650mm

機型 3Φ 380V	HPW-260FP3	HPW-350FP3	HPW-520FP3	HPW-720FP3
冷氣能力(KW)	26.0(8RT)	35.1(10RT)	52.6(15RT)	72.0(20RT)
CSPF值(kWh/kWh)	5.02	4.86	5.03	5.05
內機尺寸(寬x高x深)	1180x1620x495mm		1550x1830x650mm	1735x1830x650mm

# 落地箱型 系列

\*冷專機型無電氣功能



112

140.168

SK1685

預計7月上市

冷專型	室內機	HIS-SL112	HIS-SK140	HIS-AK140	HIS-SL168	-
室外機		HO-SL112	HO-SK140	HO-AK140	HO-SL168	-
冷暖型	室內機		HIS-SK140H	HIS-AK140H	HIS-SL168H	HIS-SK1685H
室外機		HO-SL112H	HO-SK140H	HO-AK140H	HO-SL168H	HO-SK1685H
冷氣能力(kW)		11.0	14.0	14.0	16.0	16.0
暖氣能力(kW)		12.0	15.0	15.0	16.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.18	5.61	3.40	5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管5	液管3/氣管6	液管3/氣管6	液管3/氣管6	液管3/氣管5
能源分級		能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第5級	能源效率第7級	能源效率第7級
內機尺寸(寬x高x深)		580x1925x400mm			580x1925x400mm	580x1925x400mm
外機尺寸(寬x高x深)		1010x746x427mm			1100x1060x450mm	978x1260x412mm

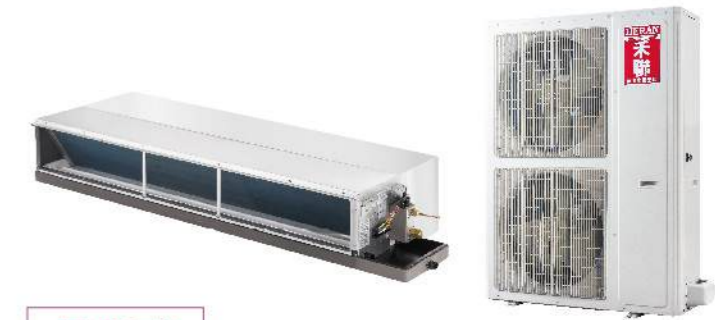
# 三相電源 系列

\*吊隱式未納入能源分級制度



## 壁掛式

冷暖型	室內機	HI-N141H	HI-N168H
室外機3Φ 220V		HO-N141P2H	HO-N168P2H
室外機3Φ 380V		HO-N141P3H	HO-N168P3H
冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管4/氣管6
能源分級		能源效率第7級	能源效率第7級
內機尺寸(寬x高x深)		1460x350x285mm	1460x350x285mm
外機尺寸(寬x高x深)		1085x1365x427mm	1085x1365x427mm



## 吊隱式

冷暖型	室內機	HFC-N141H	HFC-N168H
室外機3Φ 220V		HO-N141P2H	HO-N168P2H
室外機3Φ 380V		HO-N141P3H	HO-N168P3H
冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管4/氣管6
能源分級		未納入	未納入
內機尺寸(寬x高x深)		1760x250x540mm	
外機尺寸(寬x高x深)		1085x1365x427mm	

# 落地箱型



\*內機電壓單相220V·外機為3Φ380V

冷暖型	室內機	HIS-N250H	HIS-N280H	HIS-NP280H	冷暖型	室內機	HIS-N281H	HIS-NP281H
室外機		HO-N250P3H	HO-N280P3SH	HO-NP280P3H	室外機		HO-N281P2H	HO-NP281P2H
冷氣能力(kW)		26.0	28.0	28.0	冷氣能力(kW)		28.0	28.0
暖氣能力(kW)		30.0	30.0	30.0	暖氣能力(kW)		30.0	30.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03	3.45	CSPF值(kWh/kWh)		5.03	3.45
液管/氣管(分)		液管4/氣管6	液管4/氣管6	液管4/氣管6	液管/氣管(分)		液管4/氣管6	液管4/氣管6
能源分級		能源效率第7級	能源效率第7級	能源效率第5級	能源分級		能源效率第7級	能源效率第5級
內機尺寸(寬x高x深)		1200x1850x400mm			內機尺寸(寬x高x深)		1200x1850x400mm	
外機尺寸(寬x高x深)		940x1615x540mm			外機尺寸(寬x高x深)		1120x1560x400mm	

\*內機電壓單相220V·外機為3Φ220V



面板: HPC-N141H-P、HPC-N168H-P  
面板尺寸: 寬950x深950mm

## 嵌入式

冷暖型	室內機	HPC-N141H	HPC-N168H
室外機3Φ 220V		HO-N141P2H	HO-N168P2H
室外機3Φ 380V		HO-N141P3H	HO-N168P3H
冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管4/氣管6
能源分級		能源效率第7級	能源效率第7級
內機尺寸(寬x高x深)		840x290x840mm	
外機尺寸(寬x高x深)		1085x1365x427mm	



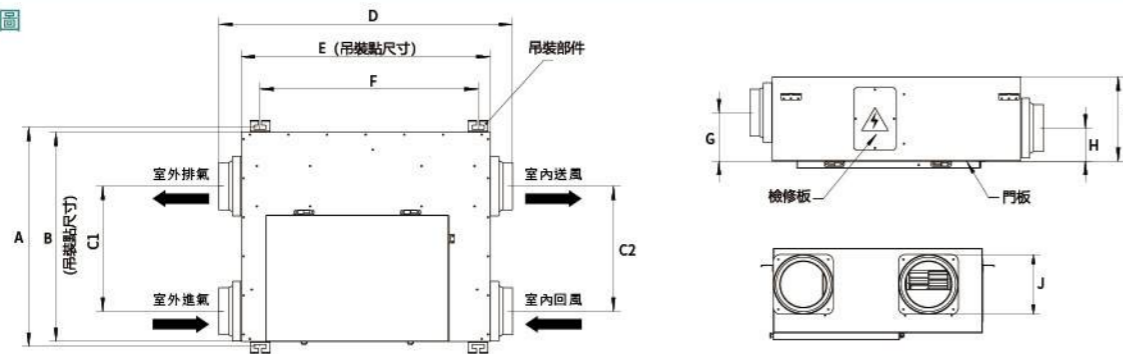
## 落地式

冷暖型	室內機	HIS-N141H	HIS-N168H
室外機3Φ 220V		HO-N141P2H	HO-N168P2H
室外機3Φ 380V		HO-N141P3H	HO-N168P3H
冷氣能力(kW)		14.0	16.0
暖氣能力(kW)		15.0	16.0
CSPF值(kWh/kWh)		5.03	5.03
液管/氣管(分)		液管3/氣管6	液管4/氣管6
能源分級		能源效率第7級	能源效率第7級
內機尺寸(寬x高x深)		580x1925x400mm	
外機尺寸(寬x高x深)		1085x1365x427mm	

# 奈米芬多殺菌活氧系統

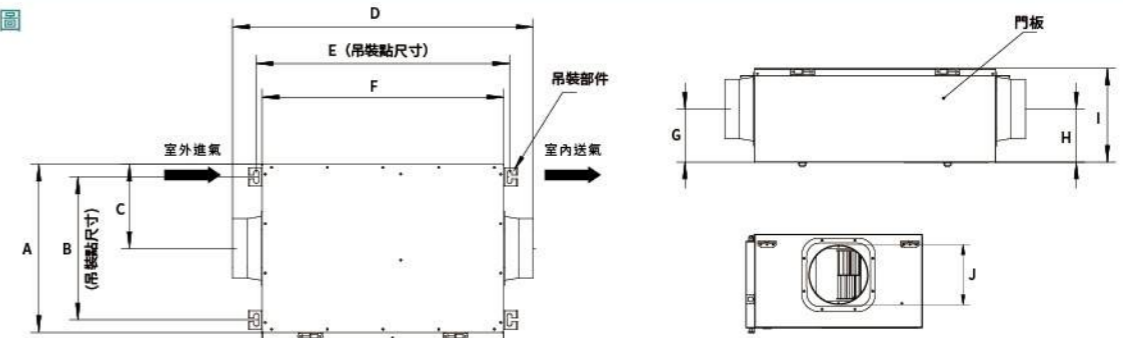


機種尺寸圖



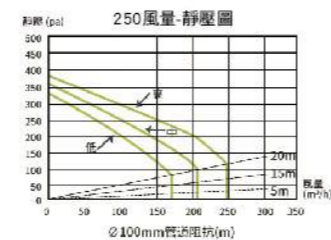
部件尺寸	A	B	C1	C2	D	E	F	G	H	I	管徑(J)
HER-35CM010	660	630	400	326	884	750	656	131	131	253	150
HER-25CM010	660	630	376	376	884	750	656	146	100	253	150

機種尺寸圖

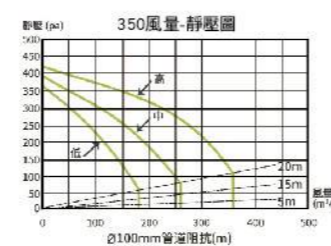


部件尺寸	A	B	C	D	E	F	G	H	I	管徑(J)
HAD-35CM010	410	350	170	735	620	590	125	125	230	150
HAD-25CM010	410	350	205	735	620	590	130	130	230	150

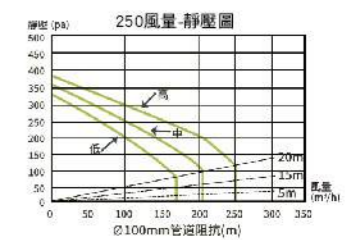
品名	全熱交換器			
機型	HER-25CM010	HER-25CM01W	HER-25CMP10	HER-25CMP1W
功能	· 具線控器	· 具WIFI線控器	· 具線控器 · 光氬離子	· 具WIFI線控器 · 光氬離子
風量	低217/中248/高250			
輸入功率	低77/中100/高130			
機外靜壓	低119/中136/高155			
機體尺寸	寬750x高280x深630mm			



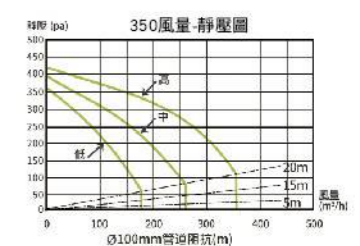
品名	全熱交換器			
機型	HER-35CM010	HER-35CM01W	HER-35CMP10	HER-35CMP1W
功能	· 具線控器	· 具WIFI線控器	· 具線控器 · 光氬離子	· 具WIFI線控器 · 光氬離子
風量	低230/中278/高350			
輸入功率	低115/中140/高165			
機外靜壓	低117/中141/高170			
機體尺寸	寬750x高280x深630mm			



品名	單向新風機			
機型	HDA-25CM010	HDA-25CM01W	HDA-25CMP10	HDA-25CMP1W
功能	· 具線控器	· 具WIFI線控器	· 具線控器 · 光氬離子	· 具WIFI線控器 · 光氬離子
風量	低207/中226/高250			
輸入功率	低45/中55/高67			
機外靜壓	低123/中147/高155			
機體尺寸	寬590x高230x深430mm			



品名	單向新風機			
機型	HDA-35CM010	HDA-35CM01W	HDA-35CMP10	HDA-35CMP1W
功能	· 具線控器	· 具WIFI線控器	· 具線控器 · 光氬離子	· 具WIFI線控器 · 光氬離子
風量	低278/中311/高350			
輸入功率	低65/中74/高85			
機外靜壓	低148/中166/高170			
機體尺寸	寬590x高230x深430mm			



## SGS認證 多項專利

\*部分專利申請中

專利發明 7項 發明、新型專利	SGS認證 99.9% PM2.5有效去除	SGS認證 95.0% 細菌抑制能力	SGS認證 99.0% 甲醛有效去除
-----------------------	-----------------------------	--------------------------	--------------------------

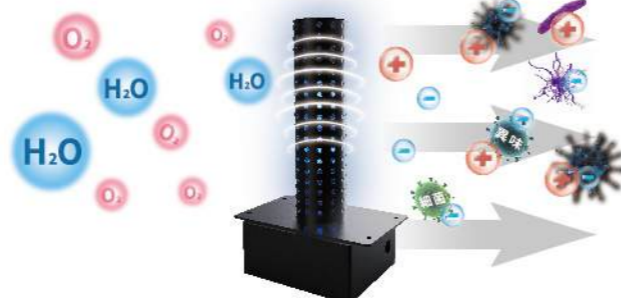


## 專利抑菌技術



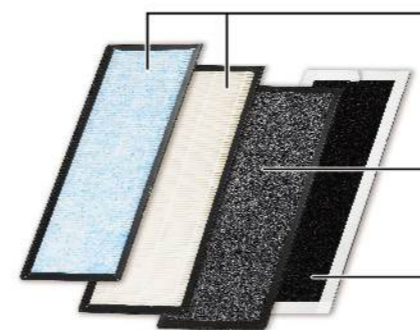
\*選配功能

經過奈米級塗層催化作用，將空氣中的分子分解成負離子等除菌淨化離子快速有效分解空氣中的有害細菌，經SGS測試，有效抑菌95%。



## 多重濾網 高效過濾

\*此為新風機示意圖，全熱交換器無HEPA H12高效濾網



HEPA H12高效濾網  
HEPA H13奈米級濾網  
有效去除PM2.5達99.9%，另外密封膠採用環保進口膠，以確保健康無慮。

高效淨化  
活性炭濾網  
可去除室內裝修材料所釋放出的甲醛等有害物質，過濾效果達99%。

複合活性炭  
初效濾網  
第一重過濾阻擋大型顆粒物，避免進入熱交換器影響其效率。

## 智慧物聯 偵測全方位

\*選配功能



支援RS485

NCC認證  
CCAB20LP1040T3

具多項感測器設計，包括CO2、PM2.5、溫度、濕度、VOC眾多有機化合物。可即時感測環境狀況並且自動運作，保持環境新鮮空氣，智慧物聯可配合使用環境透過APP、網頁進行遠端控制、集控管理。

# 吊隱式除濕機

HFD-SY80L為變頻,其他機型為定頻



機型	HFD-SY80L	機型	HFD-30LR	HFD-301LR	HFD-72LR	HFD-128LR
除濕能力(L/日)(RH60%)	40	除濕能力(L/日)(RH60%)	15	15	36	64
電源(V/Hz)	單相220V/60Hz	電源(V/Hz)	單相220V/60Hz	單相110V/60Hz	單相220V/60Hz	單相220V/60Hz
能源因數值(EF)(公升/度)	7.04	能源因數值(EF)(公升/度)	2.16	2.16	2.52	2.52
機體尺寸(寬x高x深)	800x310x560mm	機體尺寸(寬x高x深)	700x309x447mm	700x309x447mm	820x309x447mm	920x351x459mm

# 循環吸頂扇



奈米銀  
抑菌扇葉

- 定時設置
- 三段風速
- DC變頻馬達
- ABS抗靜電機體

機型	HCF-14GS33D
輸入功率(W)	28
電源規格(V/Hz)	100~240V / 50~60Hz
機體尺寸(寬x高x深)	602x602x195mm

# 移動機

HPA-36D為R32定頻,其他機型為R410A定頻



(僅限36D)

- 運轉打水蒸發
- 自動復電
- 0.5W待機

- 自我診斷自我保護
- LED顯示
- 360°風向腳輪
- 定時開關

- 節能系統
- 自動復電
- 睡眠系統

- 自動運行
- 靜音功能
- 定時開關

冷專型	HPA-23D	HPA-29D	HPA-36D	冷暖型	HPA-35MB
冷氣能力(KW)	2.3	2.9	3.6	冷/暖氣能力(KW)	3.5/3.5
消耗功率(W)	900	1110	1260	消耗功率(W)	1300
機體尺寸(寬x高x深)	345x703x355mm	345x703x355mm	454x700x365mm	機體尺寸(寬x高x深)	397x765x466mm

# 壁掛型

# 空調機種規格表

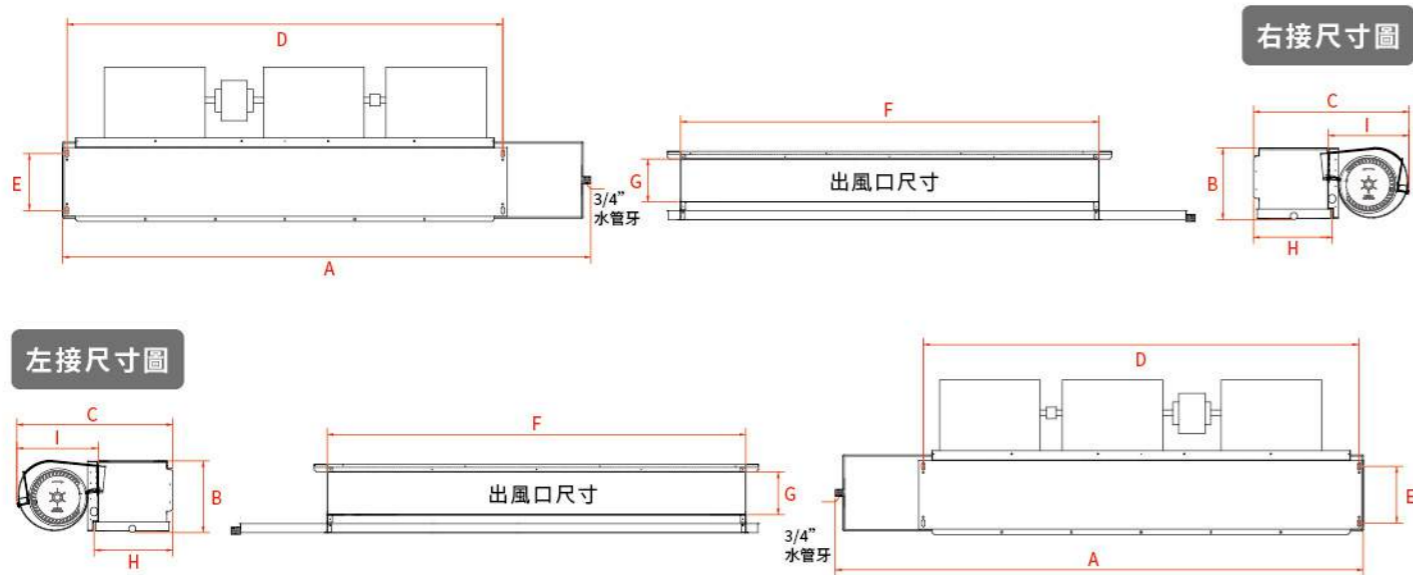
SL系列		R32變頻一級 高效沼氣防護2.0尊榮型																					
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電流	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸(含開座+腳位)			室外機固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬x高x深(mm)	寬(mm)	深(mm)	液管(分)	氣管(分)	高低差(M)	最長配管(M)	V/Hz	mm²/芯	最大長度(M)	mm²/芯	A	kg	
HI-SL23H	HI-SL23	冷 2.4	0.8	2.8	485	2.8	6.72	424	1	867 × 276 × 206	425	310	3	20	220/60	2.0/3	20	2.0/3	10	9	24.5		
HO-SL23H	HO-SL23	暖 3.05	3.6	700	2.8	6.72	513	1	735 × 555 × 330	510	330	9										29	
HI-SL28H	HI-SL28	冷 2.9	0.8	3.5	625	3.5	6.72	513	1	867 × 276 × 206	510	330	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	13.5	29		
HO-SL28H	HO-SL28	暖 3.4	4.5	820	3.5	6.75	634	1	800 × 555 × 350	510	330	13.5										29	
HI-SL36H	HI-SL36	冷 3.6	1.4	4.0	738	4.0	6.01	850	1	978 × 333 × 248	510	330	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	13.5	29		
HO-SL36H	HO-SL36	暖 4.0	4.4	869	4.0	6.06	980	1	875 × 555 × 376	525	350	13.5										29	
HI-SL41H	HI-SL41	冷 4.3	1.4	4.9	1020	4.9	6.01	850	1	978 × 333 × 248	510	330	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	13.5	29		
HO-SL41H	HO-SL41	暖 4.9	5.7	1225	4.9	6.06	980	1	875 × 555 × 376	525	350	13.5										29	
HI-SL50H	HI-SL50	冷 5.0	1.8	6.0	1300	6.0	6.06	980	1	978 × 333 × 248	510	330	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	15.5	42		
HO-SL50H	HO-SL50	暖 6.0	7.0	1540	6.0	6.06	1236	1	960 × 660 × 402	570	370	15.5										42	
HI-SL63H	HI-SL63	冷 6.3	1.8	7.5	1500	7.5	6.06	1236	1	1116 × 333 × 248	570	370	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	16	42.5		
HO-SL63H	HO-SL63	暖 6.3	7.3	1550	7.5	6.06	1769	1	960 × 660 × 402	570	370	16										44.5	
HI-SL72H	HI-SL72	冷 7.4	2.5	9.5	1870	9.5	6.06	1451	1	1116 × 333 × 248	570	370	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	16	44.5		
HO-SL72H	HO-SL72	暖 8.0	9.8	2105	9.5	5.37	1881	1	960 × 660 × 402	570	370	16										44.5	
HI-SL80H	HI-SL80	冷 8.0	3.0	10.5	2222	10.5	5.37	1769	1	1081 × 325 × 248	570	370	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	16	44.5		
HO-SL80H	HO-SL80	暖 9.1	12.0	2563	12.0	5.37	1881	1	960 × 660 × 402	570	370	16										44.5	
HI-SL85H	HI-SL85	冷 8.5	3.0	12.5	2900	12.5	5.37	1881	1	1081 × 325 × 248	570	370	2	10	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	16	44.5		
HO-SL85H	HO-SL85	暖 9.1	12.0	2563	12.0	5.37	2012	1	960 × 660 × 402	570	370	16										44.5	
HI-SL91H	HI-SL91	冷 9.1	3.5	12.0	2676	12.0	5.37	2012	1	1350 × 326 × 253	610	395	3	30	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	20	44		
HO-SL91H	HO-SL91	暖 10.55	13.0	2806	13.0	5.18	2409	1	1010 × 746 × 427	610	395	20										56	
HI-SL100H	HI-SL100	冷 10.5	3.5	15.0	3200	15.0	5.18	2409	1	1350 × 326 × 253	610	395	3	30	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	20	56		
HO-SL100H	HO-SL100	暖 11.2	16.5	3500	16.5	5.18	2524	1	1010 × 746 × 427	610	395	20										56	
HI-SL112H	HI-SL112	冷 11.0	3.5	16.0	3400	16.0	5.18	2524	1	1350 × 326 × 253	610	395	3	30	220/60	2.0/3	25	2.0/3	20	20	56		
HO-SL112H	HO-SL112	暖 11.2	16.5	3258	16.5																		

AT系列		R32變頻一級 耀金沼氣防護豪華型																					
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電流	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸(含開座+腳位)			室外機固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬x高x深(mm)	寬(mm)	深(mm)	液管(分)	氣管(分)	高低差(M)	最長配管(M)	V/Hz	mm²/芯	最大長度(M)	mm²/芯	A	kg	
HI-AT23H	HI-AT23	冷 2.4	0.8	2.39	525	5.0	6.67	428	1	802 × 295 × 200	455	290	3	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	10	8.4	25.1	
HO-AT23H	HO-AT23	暖 2.4	2.71	595	5.0	6.65	501	1	865 × 555 × 310	510	320	8.5											28.5
HI-AT28H	HI-AT28	冷 2.8	0.8	3.4	665	5.0	6.65	501	1	802 × 295 × 200	510	320	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.3	31.8	
HO-AT28H	HO-AT28	暖 2.9	3.6	713	5.0	6.53	673	1	890 × 554 × 345	510	320	8.3											31.8
HI-AT36H	HI-AT36	冷 3.7	1.4	4.0	850	5.0	6.53	673	1	802 × 295 × 200	510	320	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	
HO-AT36H	HO-AT36	暖 3.7	4.2	910	5.0	6.25	989	1	890 × 554 × 345	510	320	11											39.9
HI-AT41H	HI-AT41	冷 4.2	1.4	4.7	1030	5.0	5.90	846	1	802 × 295 × 200	510	320	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	
HO-AT41H	HO-AT41	暖 4.2	5.2	1150	5.0	5.86	1339	1	890 × 554 × 345	510	320	11											39.9
HI-AT50H	HI-AT50	冷 5.2	1.8	5.8	1250	7.0	6.25	989	1	971 × 321 × 228	660	362	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	
HO-AT50H	HO-AT50	暖 5.2	7.0	1510	7.0	5.86	1339	1	980 × 673 × 380	660	362	11											39.9
HI-AT63H	HI-AT63	冷 6.6	1.8	9.2	1620	10.0	5.86	1339	1	1082 × 337 × 234	660	362	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	
HO-AT63H	HO-AT63	暖 6.6	10.0	2150	10.0	5.75	1550	1	980 × 673 × 380	660	362	13.2											44
HI-AT72H	HI-AT72	冷 7.5	2.5	9.36	2020	10.0	5.75	1550	1	1082 × 337 × 234	660	362	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	
HO-AT72H	HO-AT72	暖 7.5	10.0	2170	10.0																		

LA系列		R32變頻一級 耀金典雅型																					
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電流	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸(含開座+腳位)			室外機固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬x高x深(mm)	寬(mm)	深(mm)	液管(分)	氣管(分)	高低差(M)	最長配管(M)	V/Hz	mm²/芯	最大長度(M)	mm²/芯	A	kg	
HI-LA23H	HI-LA23	冷 2.4	0.8	2.5	530	5.0	6.42	444	1	802 × 297 × 189	455	290	3	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	10	8.5	28.4	
HO-LA23H	HO-LA23	暖 2.4	2.5	530	5.0	6.32	545	1	865 × 555 × 310	510	320	8.5											28.4
HI-LA28H	HI-LA28	冷 2.9	0.8	3.0	650	5.0	6.32	545	1	802 × 297 × 189	510	320	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	28.4	
HO-LA28H	HO-LA28	暖 2.9	3.0	650	5.0	6.23	706	1	865 × 555 × 310	510	320	8.5											28.4
HI-LA36H	HI-LA36	冷 3.7	1.4	4.1	880	5.0	6.23	706	1	805 × 300 × 190	510	320	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8.5	31.8	

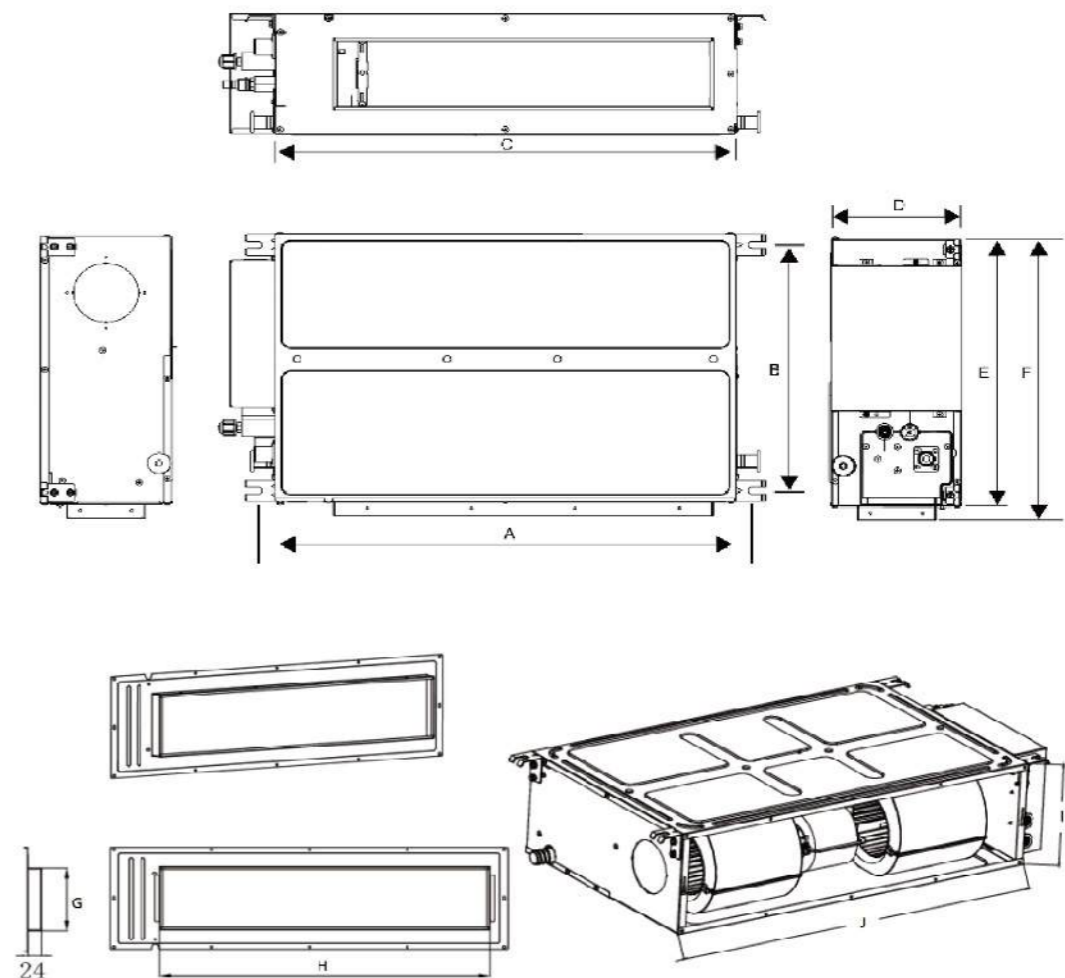
# 吊隱式機種規格表

\*相關配件僅限冰水吊隱式使用



能力	送風機外觀尺寸			吊孔尺寸		出風口尺寸		水盤+出風口法蘭	風扇
	寬(A)	高(B)	深(C)	長(D)	寬(E)	長(F)	寬(G)	深(H)	深(I)
2.3~4.1KW	1010	250	490	788	181	710	171	260	230
5.0~8.5KW	1410	250	490	1183	181	1105	171	260	230
9.1~13.0KW	1835	250	545	1515	200	1458	150	273	282
14.0~16.8KW	1850	290	545	1515	200	1458	190	273	282
C72、C80、C85	1410	250	540	1183	181	1105	171	260	230
140J、168J、C168	1760	250	540	1533	181	1455	171	260	230

# 包覆型吊隱式機種規格表



## 包覆吊隱式

能力	機身吊孔尺寸		送風機外觀尺寸				出風口法蘭尺寸		回風口尺寸	
	寬(A)	深(B)	寬(C)	高(D)	深(E)	含出風法蘭深(F)	高(G)	寬(H)	高(I)	寬(J)
2.3KW	760	415	700	200	450	474	122	585	200	700
2.8KW	760	415	700	200	450	474	122	585	200	700
3.6KW	760	415	700	200	450	474	122	585	200	700
4.1KW	1060	415	1000	200	450	474	122	885	200	1000
5.0KW	1060	415	1000	200	450	474	122	885	200	1000
6.3KW	1360	415	1300	200	450	474	122	1185	200	1300
7.2KW	1360	415	1300	200	450	474	122	1185	200	1300
8.0KW	1040	500	1000	300	700	754	195	746	264	960
9.1KW	1440	500	1400	300	700	754	195	1152	264	1250
11.2KW	1440	500	1400	300	700	754	195	1152	264	1250
16.0KW	1440	500	1400	300	700	754	197	1152	264	1362

※單位:mm ※以上吊隱式配件外觀依實際尺寸為主

本型錄各項性能數據係依照CNS國家標準試驗條件測試：■冷氣能力試驗條件：kW：室內溫度27°C(DB)/24°C(WB) ■為安全起見，配線欄內規格僅供參考，實際以安裝說明書為準。配管尺寸請依實際搭配之室內機選用，若與室外機組尺寸不符時，請另選用異徑接頭來加裝。■冷氣運轉範圍：室內側21~32°C，室外側10~46°C。■本產品型錄標示之藍波防鏽僅於散熱鋁片做特殊防鏽處理。

注意事項：(1)安裝時務必抽真空，並確實將接地線接上。(2)運轉停止時，若要再次啟動須間隔三分鐘以上。(3)配線務必依照型錄上所標示之線徑施工，避免產生電線走火。(4)長時間不使用空調產品時，請將遙控器電池取出，並且拔掉產品電源線。(5)安裝分離式外機時，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。(6)產品試用坪數，建議由專業人員經實際勘測後，再推薦您所需之能力機種。(7)配管長度最應超過5公尺以上；建議最佳長度為7公尺，超過7公尺以上，每增加1公尺，請補充10公克冷媒，以確保產品性能及壽命。(8)建議坪數為家用環境，不適用於營業場所，且僅供參考用，實際使用需考慮環境，使用習慣等因素，並經專業安裝人員判定。

◆「R32機種安裝，嚴禁自行使用轉接頭」◆本型錄產品資料僅供參考，詳細請以實機規格版標示為準，規格若有變動恕不另行通知

### 簡易集風箱

型號	適用機身尺寸			集風箱尺寸			出風口尺寸	
	寬	高	深	寬	高	深	吋	孔數
SX-V04	1010	250	490	715	175	85	10	2
SX-V08	1410	250	490	1110	175	85	10	2
SX-V10	1410	250	490、540	1110	175	85	10	3
SX-V14	1760	250	540	1460	175	85	10	4
SX-N13	1835	250	545	1462	180	100	10	4
SX-N16	1835	290	545	1462	196	100	10	4

### 標準集風箱

型號	適用機身尺寸			集風箱尺寸			出風口尺寸	
	寬	高	深	寬	高	深	吋	孔數
SD-V04	1010	250	490	715	175	260	10	2
SD-V08	1410	250	490	1110	175	260	10	2
SD-V10	1410	250	490、540	1110	175	260	10	3
SD-V14	1760	250	540	1460	175	260	10	4
SD-N13	1835	250	545	1462	180	239	10	4
SD-N16	1835	290	545	1462	196	260	10	4

### 濾網回風箱

型號	適用機身尺寸			集風箱尺寸		
	寬	高	深	寬	高	深
SW-V03F	1010	250	490	755	250	260
SW-V08F	1410	250	490	1110	250	260
SW-V14F	1760	250	540	1460	250	260
SW-N13F	1835	250	545	1457	247	295
SW-N16F	1835	290	545	1457	285	295

### 開孔(強制)回風箱

型號	適用機身尺寸			集風箱尺寸			出風口尺寸	
	寬	高	深	寬	高	深	吋	孔數
SW-V04H	1010	250	490	755	250	330	10	2
SW-V08H	1410	250	490	1110	250	330	10	2
SW-V10H	1410	250	490、540	1110	250	330	10	3
SW-V14H	1760	250	540	1460	250	330	10	4
SW-N13H	1835	250	545	1457	247	361	10	4
SW-N16H	1835	290	545	1457	285	365	10	4



R32		AR 系列										R32變頻一級 耀金旗艦型											
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電力	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸 (含開座+腳位)			室外機 固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬(W)×高(H)×深(D)	寬	深	液管	氣管	高低差	最長配管	V/Hz	mm <sup>2</sup> /芯	最大長度	mm <sup>2</sup> /芯	A	kg	
HI-AR23H HO-AR23H	HI-AR23 HO-AR23	冷 2.4 暖 2.4	1.4	2.5 2.5	530 530	5.0 5.0	6.42	444	1	805 × 300 × 190 865 × 555 × 310	455	290	3	5	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10	8.5 25.5	
HI-AR28H HO-AR28H	HI-AR28 HO-AR28	冷 2.9 暖 2.9	1.8	3.0 3.0	650 650	5.0 5.0	6.32	545	1	805 × 300 × 190 890 × 555 × 345	510	320	3	5	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10	8.5 28.5	
HI-AR36H HO-AR36H	HI-AR36 HO-AR36	冷 3.7 暖 3.7	1.9	4.1 4.1	880 880	5.0 5.0	6.23	705	1	805 × 300 × 190 890 × 555 × 345	510	320	2	5	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	15	8.5 31.5	
HI-AR41H HO-AR41H	HI-AR41 HO-AR41	冷 4.2 暖 4.2	2.8	5.1 5.1	1100 1100	5.0 5.0	5.61	890	1	805 × 300 × 190 890 × 555 × 345	510	320	2	5	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	15	9 32	
HI-AR50H HO-AR50H	HI-AR50 HO-AR50	冷 5.2 暖 5.2	3.4	5.9 5.9	1260 1260	7.0 7.0	5.93	1042	1	965 × 320 × 215 980 × 675 × 380	670	360	2	5	15	220/60	3.5/3	25	2.0/3	15	15	11 40	
HI-AR63H HO-AR63H	HI-AR63 HO-AR63	冷 6.6 暖 6.6	4.3	7.7 7.7	1650 1650	10.0 10.0	5.77	1359	1	1080 × 335 × 225 980 × 675 × 380	670	360	2	5	15	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	15	13.5 45	
HI-AR72H HO-AR72H	HI-AR72 HO-AR72	冷 7.5 暖 7.5	4.8	9.8 9.8	2110 2110	10.0 10.0	5.37	1659	1	1080 × 335 × 225 980 × 675 × 380	670	360	2	5	15	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	15	13.5 45	

R32		SK 系列										R32變頻一級 沼氣防護旗艦型											
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電力	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸 (含開座+腳位)			室外機 固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬(W)×高(H)×深(D)	寬	深	液管	氣管	高低差	最長配管	V/Hz	mm <sup>2</sup> /芯	最大長度	mm <sup>2</sup> /芯	A	kg	
HI-SK23H HO-SK23H	HI-SK23 HO-SK23	冷 2.4 暖 2.9	1.4	2.9 3.6	540 680	2.9 3.6	6.11	466	1	849 × 289 × 215 735 × 555 × 330	455	310	3	7	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10	10 24	
無冷專型	HI-SK28 HO-SK28	冷 2.9	1.8	3.7	688	3.7	6.00	574	1	849 × 289 × 215 735 × 555 × 330	455	310	3	7	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10	10 24.5	
	HI-SK41 HO-SK41	冷 4.3	2.8	5.5	1200	5.5	5.50	930	1	849 × 289 × 215 800 × 555 × 350	510	330	2	4	20	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10	10 29	
	HI-SK80 HO-SK80	冷 8.0	5.2	10.5	2222	10.5	5.12	1857	1	1081 × 325 × 248 960 × 660 × 402	570	370	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	16 44.5		
HI-SK85H HO-SK85H	HI-SK85 HO-SK85	冷 8.5 暖 9.1	5.4	12.5 12.0	2900 2563	12.5 12.0	5.12	1974	1	1081 × 325 × 248 960 × 660 × 402	570	370	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	16 44.5		
HI-SK91H HO-SK91H	HI-SK91 HO-SK91	冷 9.1 暖 10.55	5.6	12.0 13.0	2676 2806	12.0 13.0	5.12	2113	1	1350 × 326 × 253 960 × 660 × 402	565	370	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	20 44		
HI-SK100H HO-SK100H	HI-SK100 HO-SK100	冷 10.0 暖 11.2	6.0	15.0 16.5	3200 3258	15.0 16.5	5.12	2322	1	1350 × 326 × 253 1010 × 746 × 427	610	395	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	20 56		
HI-SK112H HO-SK112H	HI-SK112 HO-SK112	冷 11.0 暖 11.2	6.4	16.0 16.5	3400 3258	16.0 16.5	5.03	2599	1	1350 × 326 × 253 1010 × 746 × 427	610	395	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	20 56		
HI-SK140H HO-SK140H	HI-SK140 HO-SK140	冷 14.0 暖 15.0	6.6	17.6 18.9	3550 4166	17.6 18.9	5.61	2967	1	1460 × 350 × 285 1100 × 1060 × 450	610	410	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	27 82		
HI-SK168LH HO-SK168SH	無冷專型	冷 16.0 暖 16.0	6.7	23.0 23.0	4700 4700	23.0 23.0	5.03	3783	1	1460 × 350 × 285 978 × 1260 × 412	570	378	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	27 95		
HI-SL168H HO-SL168H	HI-SL168 HO-SL168	冷 16.0 暖 16.0	6.7	23.0 23.0	4700 4700	23.0 23.0	5.03	3783	1	1460 × 350 × 285 1100 × 1060 × 450	1100	450	2	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	27 85		

R32		MK 系列										R32變頻 金典標準型											
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電力	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸 (含開座+腳位)			室外機 固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬×高×深	寬	深	液管	氣管	高低差	最長配管	V/Hz	mm <sup>2</sup> /芯	最大長度	mm <sup>2</sup> /芯	A	kg	
無冷專型	HI-MK28 HO-MK28	冷 2.8	0.8	4.4	950	5.0	4.63	693	4	715 × 285 × 194 795 × 495 × 280	450	260	3	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	7 19.4		
	HI-MK36 HO-MK36	冷 3.7	1.4	5.5	1180	5.0	4.63	916	4	805 × 285 × 194 795 × 495 × 280	450	260	3	10	25	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	7.5 20.5		
	HI-MK41 HO-MK41	冷 4.1	1.4	5.9	1270	5.0	4.46	2101	4	805 × 285 × 195 855 × 555 × 315	450	290	2	4	20	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	7.9 23		
	HI-MK50 HO-MK50	冷 5.2	1.8	7.0	1500	7.0	4.46	1380	4	960 × 300 × 215 855 × 555 × 315	450	290	2	4	20	220/60	3.5/3	25	2.0/3	15	10.4 26.8		
	HI-MK63 HO-MK63	冷 6.6	1.8	9.4	2020	10.0	4.28	1831	4	1040 × 325 × 220 980 × 675 × 380	660	355	2	5	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	13.1 39.4		
	HI-MK72 HO-MK72	冷 7.4	2.5	11.6	2500	10.0	4.28	2101	4	1040 × 325 × 220 980 × 675 × 380	660	355	2	5	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	13.1 39.4		
	HI-MK72 HO-MK72	冷 7.4	2.5	11.6	2500	10.0	4.28	2101	4	1040 × 325 × 220 980 × 675 × 380	660	355	2	5	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	13.1 39.4		

R32		AK 系列										R32變頻 白金豪華型											
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電力	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸 (含開座+腳位)			室外機 固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬(W)×高(H)×深(D)	寬	深	液管	氣管	高低差	最長配管	V/Hz	mm <sup>2</sup> /芯	最大長度	mm <sup>2</sup> /芯	A	kg	
HI-AK23H HO-AK23H	HI-AK23 HO-AK23	冷 2.35 暖 2.5	1.4	3.7 3.4	730 694	3.7 3.7	4.15	662	5	698 × 250 × 185 710 × 450 × 293	430	270	3	7	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	7.5 21/19.5		
HI-AK28H HO-AK28H	HI-AK28 HO-AK28	冷 2.9 暖 3.0	1.8	4.3 4.2	829 920	4.3 4.3	4.25	790	5	773 × 250 × 185 735 × 555 × 330	450	310	3	7	15	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	8 24/22.5		
無冷專型	HI-AK36 HO-AK36	冷 3.7	1.9	6.2	1250	6.2	4.07	1103	5	849 × 289 × 215 735 × 555 × 330	450	310	2	4	20	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10 23.5		
	HI-AK41 HO-AK41	冷 4.2	2.8	6.8	1450	6.8	4.05	1219	4	849 × 289 × 215 735 × 555 × 330	450	310	2	4	20	220/60	2.0/3	25	2.0/3	15	10 25		
HI-AK50H HO-AK50H	HI-AK50 HO-AK50	冷 5.0/5.2 暖 5.6	3.4	7.3/7.39 7.6	1560/1625 1650	7.3/7.39 7.3	4.24/4.56	1402	4/3	970 × 330 × 225 805 × 555 × 350	510	330	2	10	25	220/60	3.5/3	25	2.0/3	15	13.5 30.5/27		
HI-AK63H HO-AK63H	無冷專型	冷 6.3 暖 6.8	4.3	9.75 9.8	2100 2130	9.75 9.8	4.03	1920	4/5	970 × 330 × 225 875 × 555 × 376	525	355	2	10	25	220/60	3.5/3	25	2.0/3	15	13.5 37.5		
無冷專型	HI-AK72 HO-AK72	冷 7.2	4.8	10.5	2200	10.5	4.60	1910	3	1080 × 325 × 245 960 × 660 × 402	570	370	2	10	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	16.5 39		
	HI-AK80 HO-AK80	冷 8.0	5.2	12.5	2700	12.5	4.11	2311	4	1080 × 325 × 245 960 × 660 × 402	570	370	2	10	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	16.5 44.5		
	HI-AK91 HO-AK91	冷 9.1	5.6	13.0	2800	13.0	4.60	2303	3	1080 × 325 × 245 960 × 660 × 402	570	370	2	10	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	16 43		
HI-AK112H HO-AK112H	HI-AK112 HO-AK112	冷 10.5 暖 11.0	6.4	16.0 15.5	3300 3200	17.2 17.2	4.60	2672	3	1350 × 326 × 253 1010 × 746 × 427	610	395	2	10	25	220/60	5.5/3	25	2.0/3	15	20 56/55		
無冷專型	HI-AK140 HO-AK140	冷 14.0	6.6	18.9	4166	18.9	3.4	4895	5	1460 × 350 × 285 1100 × 1060 × 450	610	410	2	10	25	220/60	8.0/3	25	2.0/3	15	27 82		

R32		GK 系列 (一對二)										R32變頻一級 白金旗艦型											
冷暖機型	冷專機型	冷氣能力	除濕能力	運轉電流	消耗電力	啟動電流	CSPF	年耗電量	能源分級	外型尺寸 (含開座+腳位)			室外機 固定孔距		安裝配管		內外機		電源電壓	電源線	連接線	無熔絲開關	機體重量
		KW	L/h	A	W	A	kWh/kWh	(度/年)		寬(W)×高(H)×深(D)	寬	深	液管	氣管	高低差	最長配管	V/Hz	mm <sup>2</sup> /芯	最大長度	mm <sup>2</sup> /芯	A	kg	
HI-GK72H*2 HO2-GK150H	HI-GK72*2 HO2-GK150	冷 14.4 暖 14.4																					

吊隱式/窗型機

空調機種規格表

窗型機/嵌入式/落地箱型機

空調機種規格表

吊隱式SK/SL系列 R32變頻. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

吊隱式GK系列 (一對二) R32變頻. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

GT單冷系列 R32變頻一級. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

GT冷暖系列 R32變頻一級. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

GL-B系列 R32變頻一級. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

GL系列 R32變頻一~二級. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

嵌入式 R32變頻. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

落地箱型機 R32變頻. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

落地箱型機 R410A變頻. Table with columns for model, capacity, efficiency, power, and dimensions.

# 落地箱型機

# 空調機種規格表

# 落地箱型機

# 空調機種規格表

R410A 落地箱型機-氣冷式 R410A																		
形式		直吹型								風管型								
內機型號		HIS-240P2	HIS-240P3	HIS-320P2	HIS-320P3	HIS-510P2	HIS-510P3	HIS-650P2	HIS-650P3	HIS-240FP2	HIS-240FP3	HIS-320FP2	HIS-320FP3	HIS-510FP2	HIS-510FP3	HIS-650FP2	HIS-650FP3	
外機型號		HO-240P2	HO-240P3	HO-320P2	HO-320P3	HO-240P2x2	HO-240P3x2	HO-240P2	HO-240P3	HO-320P2	HO-320P3	HO-240P2x2	HO-240P3x2	HO-320P2x2	HO-320P3x2	HO-320P2x2	HO-320P3x2	
充氣箱型號		出廠已配置				P15-B		P20-B		-								
冷房能力		24.1		32.7		51.6		65.4		24.1		32.7		51.6		65.4		
CSPF		3.68		3.66		3.67		3.66		3.68		3.66		3.67		3.66		
能源效率標示		5								未納入								
年耗電量		7784		10618		7784*2		10609*2		未納入								
電器特性	消耗功率	6.859		9.356		14.732		9.356*2		6.859		9.356		14.732		9.356*2		
	運轉電流	23.7		33.6		55.2		33.6*2		23.7		33.6		55.2		33.6*2		
	啟動電流	142		180		331		180*2		142		180		331		180*2		
機外靜壓	標準	0								80								
	(選配範圍)	80								0								
容量控制		100%-0				100%-50%-0		100%-0		100%-50%-0								
壓縮機	適用電源	3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		
	型式+個數	全密渦卷*1				全密渦卷*2		全密渦卷*1		全密渦卷*2								
	啟動方式	直接啟動																
	電動機出力	7.06		9.55		7.06*2		9.55*2		7.06		9.55		7.06*2		9.55*2		
送風機	冷凍油種類	POE																
	型式+個數	螺旋扇*1				螺旋扇*2		螺旋扇*1		螺旋扇*2								
	電動機出力	0.39		0.45		0.39*2		0.45*2		0.39		0.45		0.39*2		0.45*2		
冷媒	種類	R410A																
	充填量	4.9		6.25		4.9*2		6.25*2		4.9		6.25		4.9*2		6.25*2		
	高度(包裝前/後)	1175/1275				1175/1275*2		1175/1275		1175/1275*2								
外型尺寸	寬度	950/1050				950/1050*2		950/1050		950/1050*2								
	深度	760/860				760/860*2		760/860		760/860*2								
	淨重/毛重	151/161		172/182		151/161*2		172/182*2		151/161		172/182		151/161*2		172/182*2		
適用電源	60HZ		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V	
運轉控制方式		微電腦																
送風機	型式+個數	雙吸多翼扇*2				雙吸多翼扇*1		雙吸多翼扇*2		雙吸多翼扇*2		雙吸多翼扇*1		雙吸多翼扇*2				
	消耗功率	0.3		2.2		3.75		0.3		2.2		3.75						
	驅動方式	直接驅動				皮帶驅動		直接驅動		皮帶驅動		皮帶驅動		皮帶驅動				
	風量	72		71		111		129		70		71		200		228		
配管	冷煤管	5*2		6*2		5*4		6*4		5*2		6*2		5*4		6*4		
	冷煤液管	4		5		4*2		5*2		4		5		4*2		5*2		
	冷卻器排水口	1"/DN25																
	機械式排水口	1"/DN25																
電源線口	Φ27																	
空氣濾網		尼龍空氣濾網																
新鮮風吸入口		兩側側板吸風																
外型尺寸	高度(包裝前/後)	1900/2065				2110/2275		1620/1785		1830/1995								
	寬度(包裝前/後)	1180/1260				1550/1630		1735/1815		1180/1260		1550/1630		1735/1815				
	深度(包裝前/後)	495/560				650/715		650/715		495/560		650/715		650/715				
	淨重/毛重	161/170		263/274		299/310		139/148		239/250		273/284						
保護裝置	壓縮機	內置式保護器和過熱熱動電驛																
	風扇馬達	內置式保護器																
	相序保護	電源品質監視裝置(欠相, 逆相)								電源品質監視裝置(欠相, 逆相)								
	高壓開關	42																
	低壓開關	3																
控制迴路	220VAC 3.15A fuse																	
裝櫃量	sets/20' container	9				5		4		10		5						
	sets/40' container	20				10		9		23		12						
	sets/40' container	20				10		9		23		12						

註: 1. 請依本表規格 搭配電氣工使用, 若有規格外搭配使用以致發生故障, 則不在保證範圍內, 叫修時須依外費用處理。  
 2. 以上表列冷氣能力, 依右表CNS 3615測試條件下 運轉時測得。  
 3. 基於產品持續設計改良, 規格若有異動恕無法另行通知。

	室內側	室外側
乾球溫度	27°C	35°C
濕球溫度	19°C	24°C

R410A 落地箱型機-水冷式 R410A																																	
形式		直吹型								風管型																							
型號		HPW-260P2	HPW-260P3	HPW-350P2	HPW-350P3	HPW-520P2	HPW-520P3	HPW-720P2	HPW-720P3	HPW-260FP2	HPW-260FP3	HPW-350FP2	HPW-350FP3	HPW-520FP2	HPW-520FP3	HPW-720FP2	HPW-720FP3																
充氣箱型號		出廠已配置				P15-B		P20-B		-																							
適用電源		60HZ		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V															
冷房能力		26.0		35.1		52.6		72.0		26.0		35.1		52.6		72.0																	
CSPF		4.52		5.02		4.71		4.86		5.03		5.03		4.99		5.05																	
能源效率標示		5				4		4		4		未納入		未納入		未納入																	
年耗電量		6843		6159		8852		8575		12419		12424		未納入		未納入																	
機外靜壓	標準	0								50																							
	(選配範圍)	50		80		80		0																									
電器特性	消耗功率	6.030		5.427		7.800		7.556		10.943		10.948		15.100		14.942		6.030		5.427		7.800		7.556		10.943		10.948		15.100		14.942	
	運轉電流	21.98		10.8		24.08		15.1		41		23.8		48.9		28.7		21.98		10.8		24.08		15.1		41		23.8		48.9		28.7	
	啟動電流	99		65		145		91		246		143		293		172		99		65		145		91		246		143		293		172	
容量控制		100%-0				100%-50%-0		100%-0		100%-50%-0																							
壓縮機	型式+個數	全密渦卷*1				全密渦卷*2		全密渦卷*1		全密渦卷*2																							
	啟動方式	直接啟動																															
	電動機出力	7.06		9.55		7.06*2		9.55*2		7.06		9.55		7.06*2		9.55*2																	
	冷凍油種類	POE																															
送風機	型式+個數	螺旋扇*1				螺旋扇*2		螺旋扇*1		螺旋扇*2																							
	電動機出力	0.39		0.45		0.39*2		0.45*2		0.39		0.45		0.39*2		0.45*2																	
	驅動方式	直接驅動																															
冷媒	種類	R410A																															
	充填量	2.5		5.0		5.6		5.6		3.8*2		3.8*2		4.2*2		4.2*2		2.5		5.0		5.6		5.6		3.8*2		3.8*2		4.2*2		4.2*2	
	高度(包裝前/後)	1175/1275				1175/1275*2		1175/1275		1175/1275*2																							
外型尺寸	寬度	950/1050				950/1050*2		950/1050		950/1050*2																							
	深度	760/860				760/860*2		760/860		760/860*2																							
	淨重/毛重	151/161		172/182		151/161*2		172/182*2		151/161		172/182		151/161*2		172/182*2																	
適用電源	60HZ		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V		3Φ220V		3Φ380V																
運轉控制方式		微電腦																															
送風機	型式+個數	雙吸多翼扇*2				雙吸多翼扇*1		雙吸多翼扇*2		雙吸多翼扇*2		雙吸多翼扇*1		雙吸多翼扇*2																			
	電動機出力	0.3		2.2		3.75		0.3		2.2		3.75																					
	驅動方式	直接驅動				皮帶驅動		直接驅動		皮帶驅動		皮帶驅動		皮帶驅動																			
	風量	68		67		102		142		69		70		203		200																	
冷凝器	型式	殼管式																															
	水量	5.6		7.8		11.7		15.7		5.6		7.8		11.7		15.7																	
	水頭損失	34.3		39.2		24.5		34.3		34.3		39.2		24.5		34.3																	
配管	出入水管徑	FPT 1-1/2"/DN40				2"/DN50		1-1/2"/DN40		2"/DN50																							
	冷卻器排水口	1"/DN25																															
	機械式排水口	1"/DN25																															
	電源線口	ψ27				ψ52		ψ27		ψ52																							
空氣濾網		尼龍空氣濾網																															
新鮮風吸入口		兩側側板吸風																															
保護裝置	壓縮機	內置式保護器和過熱熱動電驛																															
	風扇馬達	內置式保護器				過熱熱動電驛		內置式保護器		過熱熱動電驛																							
	相序保護	電源品質監視裝置(欠相, 逆相)																															
	高壓開關	35																															
	低壓開關	3																															
可熔栓(76°C)	有																																
控制迴路	220VAC 3.15A fuse																																
外型尺寸	高度(包裝前/後)	1900/2065				2110/2275		1620/1785		1830/1995																							
	寬度(包裝前/後)	1180/1260				1550/1630		1735/1815		1180/1260		1550/1630		1735/1815																			
	深度(包裝前/後)	495/560				650/715		650/715		495/560		650/715		650/715																			
	淨重/毛重	234/243		282/291		459/479		581/606		212/221		260/269		435/455		555/580																	
裝櫃量	sets/20' container	17				10		9		20		11		10																			
	sets/40' container	37				21		19		42		23		20																			

自由配/三相電源

空調機種規格表

全熱交換機/吊隱式除濕機/吸頂扇/移動機

空調機種規格表

Table with columns for R32變頻, 自由配系列, 冷暖機型, 冷專機型, 冷氣能力, 除濕能力, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, CSPF, 年耗電量, 外型尺寸, 室外機固定孔距, 安裝配管, 內外機, 電源電壓, 電源線, 連接線, 無熔絲開關, 機體重量.

Table with columns for R410A變頻, 三相壁掛式, 冷暖機型, 冷專機型, 冷氣能力, 除濕能力, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, CSPF, 年耗電量, 外型尺寸, 室外機固定孔距, 安裝配管, 內外機, 電源電壓, 電源線, 連接線, 無熔絲開關, 機體重量.

Table with columns for R410A變頻, 三相吊隱式送風機, 冷暖機型, 冷專機型, 冷氣能力, 除濕能力, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, CSPF, 年耗電量, 外型尺寸, 室外機固定孔距, 風量, 馬達, 風扇, 安裝配管, 內外機, 電源電壓, 電源線, 連接線, 無熔絲開關, 機體重量.

Table with columns for R410A變頻, 三相落地式箱機, 冷暖機型, 冷專機型, 冷氣能力, 除濕能力, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, CSPF, 年耗電量, 外型尺寸, 室外機固定孔距, 安裝配管, 內外機, 電源電壓, 電源線, 連接線, 無熔絲開關, 機體重量.

Table with columns for R410A變頻, 三相嵌入式, 冷暖機型, 冷專機型, 冷氣能力, 除濕能力, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, 最大風量, CSPF, 年耗電量, 外型尺寸, 室內機固定孔距, 室外機固定孔距, 安裝配管, 內外機, 電源電壓, 電源線, 連接線, 無熔絲開關, 機體重量.

Table with columns for 奈米芬多殺菌活氧系統, 全熱交換器.新風機, 類型, 機型, 電源, 風量, 輸入功率, 電流, 機外靜壓, 全熱交換效率, 運轉音量, 外觀尺寸, 機體重量, 說明.

Table with columns for 吊隱式除濕機, HFD-SY80L為變頻, 其他機型為定頻, 機型, 除濕能力, 除濕能力, 能源因數, 運轉電流, 消耗電力, 啟動電流, 最大風量, 排水, 適用環境, 濕度設定, 吊孔尺寸, 附回風濾網, 附出風口法蘭, 外型尺寸, 電源電壓, 機體重量.

Table with columns for 循環吸頂扇, 機型, 扇葉, 電源規格, 外觀尺寸, 輸入功率, 風量, 適用坪數, 適用高度, 機體重量, 配件.

Table with columns for 移動機, HPA-36D為R32定頻, 其他機型為R410A定頻, 機型, 電源電壓, 冷/暖氣能力, 運轉電流, 消耗功率, 外型尺寸, 排風管口徑, 排風管長, 機體重量.