

HAWRIN

研發



日本技術同步，針對台灣獨特之海島氣候在地化研發更穩定更耐用之機種

生產



台灣在地化生產，逐一品檢、100%上線測試電腦精控層層把關，專屬生產履歷

創新



華菱貼心再升級

華菱專利開發『易拆洗』系列機種可掀式出風口設計完全以使用者導向出發

服務



在地經營30年, 全台遍布13個服務據點給您最貼心最快速的服務



下列項目設計及生產：
窗型冷氣、分離式冷氣機、冰水式送風機、直膨式送風機、箱型式送風機
下列項目生產：
電冰箱、除濕機



華菱冷氣官網
<http://twhawrin.com>
f 華菱冷氣



免付費服務電話：0800-008-080 服務時間 周一至周五(例假日除外) 8:00-12:00 · 13:00-17:00

- 總公司：臺南市新化區蘇拔里牧場1-23號 / 06-5911000
- 台北：新北市五股區新五路二段345號 / 02-2293 0686
- 北區：桃園市中壢區民權路三段508號 / 03-4220598
- 竹苗：新竹市香山區中華路六段54號 / 03-5181921
- 台中：台中市北屯區長生巷15-5號 / 04-24222657
- 彰化：彰化市線東路一段579號 / 04-7518746
- 斗南：雲林縣斗南鎮順安街313號 / 05-5963260
- 嘉義：嘉義縣太保市中正路222巷2之1號 / 05-2381116
- 高雄：高雄市仁武區鳳仁路4-58號C棟 / 07-3757967
- 屏東：屏東市自立南路180號 / 08-7328535
- 台東：台東市民航路956號 / 089-230800
- 花蓮：花蓮縣吉安鄉自強路184號 / 03-8511369
- 澎湖：澎湖縣馬公市林森路106號 / 06-9272378

請洽華菱冷氣經銷商

• 本型錄商品外觀、尺寸、顏色僅供參考，請以實物為準

此型錄建議參考評數僅供參考且只適用於一般無西晒、無頂樓/頂加、無落地窗、無挑高之一般家庭空間。對於非上述之一般情況，可能熱傳導與熱輻射較多能量進入屋內或是所在空間體積大於一般高度，這些都會增加室內的熱負荷，不可單純以坪數大小挑選噸數機種，必須請專業技師依實際使用環境與條件，挑選適合機種。營業場所/廠辦/公共場所/特殊場所，應由專業技師依照用途、人員進出頻繁程度、設備發熱及空間規劃等條件來估算負荷來規劃空調解決方案。

202408



2024 全系列目錄

經銷商專用



符合2025年1級能效



HAWRIN 好保養·超省電·又耐用
HAWRIN Inverter Air Condition



HAWRIN



華菱用心 研發創新 打造台灣空調「新」價值



品牌
在地深耕

創立1993年，發展
台灣在地自有品牌



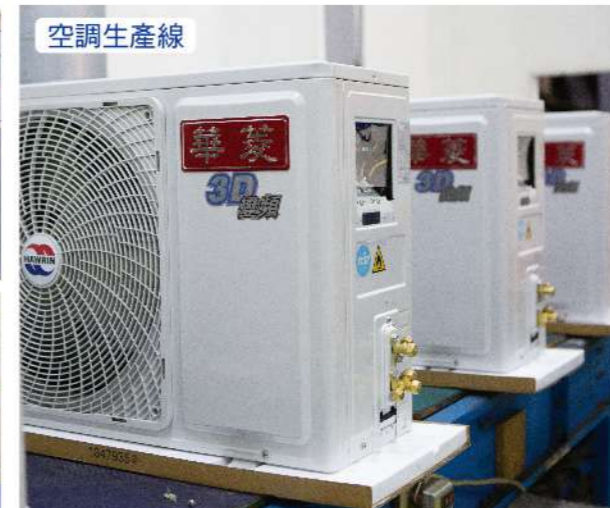
產品
高CP值

符合2025一級國家標準，
技術與世界同步



服務
專業團隊

超過13個服務據點，
100位以上原廠工程師





防鏽 Safekeeping

貼心設計 · 居家品質更提升

炫金親水層防鏽工法

室內機炫金鍍片

透過特殊炫金親水塗料的保護，能讓水份快速通過蒸發器，增加散熱效率，防鏽保護更全面。

金色散熱鋁鍍片
 金色親水處理
 水珠易沾黏 污垢與雜質
 髒污隨著水珠 排出機體

室外機炫金鍍片

針對台灣氣候設計，防鏽效果提升，耐用壽命長。銅管塗裝SK-EP6000保護塗層，能有效減緩機體內部銅管被侵蝕的狀況，防止冷媒外洩。

炫金防鏽 耐久如新
 親水塗層
 炫金防鏽鍍片
 散熱鍍片
 水珠易沾黏 污垢與雜質
 冷凝水
 髒污隨著水珠 排出機體

A級散熱鋁鍍片 炫金防鏽塗層親水塗層

室外機精緻防鏽設計

多重防鏽機殼

室外機使用抗酸強化鋼板搭配5層精緻防鏽處理，堅固耐用不易鏽蝕。

粉體烤漆
陽極處理
鍍鋅鋼板
陽極處理
粉體烤漆

鍍鋅鋼材強化腳座

室外機腳座採用鍍鋅鋼材，嚴抗台灣劇烈天氣變化，防鏽、抗蝕穩定支撐機體，降低運轉噪音。

不銹鋼螺絲

室外機長期受日曬雨淋，嚴選不銹鋼螺絲搭配尼龍華司墊片，完美穩固機體每一寸空間，專注細節、品質再現。

保護 Safeguard

絕對防護 · 安心守護

防潮防蟲 透明絕緣塗層

將室外機主機板上塗上一層透明保護膠，除了杜絕室外機濕氣的侵蝕，還可達到防蟲與劣化的效果，延長主機板壽命。

防潮處理 機版示意圖 防蟲處理

防蟲保護盒

室外機機板加裝防蟲保護盒，有效抑止小動物進入造成生鏽或短路，讓機板穩定性更高更耐久。

壓縮機靜音

包覆防火隔音棉，讓用戶生活品質提升；防火材質安全性再提升。

室外機透明防水膜保護

阻斷雨水接觸配電盤，防止機器損壞，安全性再提升！

尼龍華司墊片

有效隔絕雨水，具有優異的絕緣、耐蝕、隔熱，保護烤漆不生鏽。

墊高橡膠保護

保護冷凝器，杜絕異音。

微動保護開關

室內機板若未確實結合，立即停止運轉。
* 易拆洗系列專用功能

配電防塵蓋設計

防止灰塵沾覆造成電線短路。
* 易拆洗系列專用功能

精緻斷電開關保護

檢修時按下關閉電源，不僅節省檢修時間，同時可保障維修人員作業安全。
* 易拆洗系列專用功能

智能

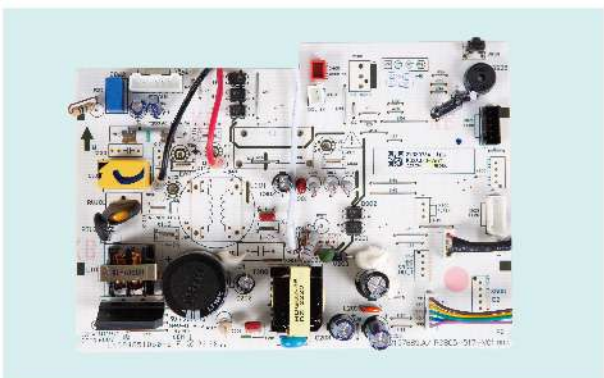
Smart



i 智慧 · 貼心您的品味生活

i 智慧 主機板

導入專業級「i 智慧」高效能直流變頻主機板，精準控制溫度，變頻更省電。



i 智慧 體感隨行

按下「體感」按鍵，i 智能隨身感測器會將室內溫度傳送至室內機，冷氣機會自動調整到最舒適的室內溫度，即時調整溫度偏差，提供最舒適的體感溫度。



*如要解除體感模式，請長按體感鍵約 5 秒鐘，即可解除

冷風防止- 一鍵啟動、暖房更貼心

嚴寒冬天啟動暖氣功能時，為避免人體吹到冷風產生不適感，室內機將延遲幾分鐘切換「暖氣」模式，等待達到暖房工作溫度時才吹出暖風，更貼心的設計，完美對抗極寒氣候。

傳統冷氣未達暖氣效果



依然先吹出冷風

防冷風設計



延遲數分鐘後直接吹出暖風

3D 立體氣流 冷暖四方吹



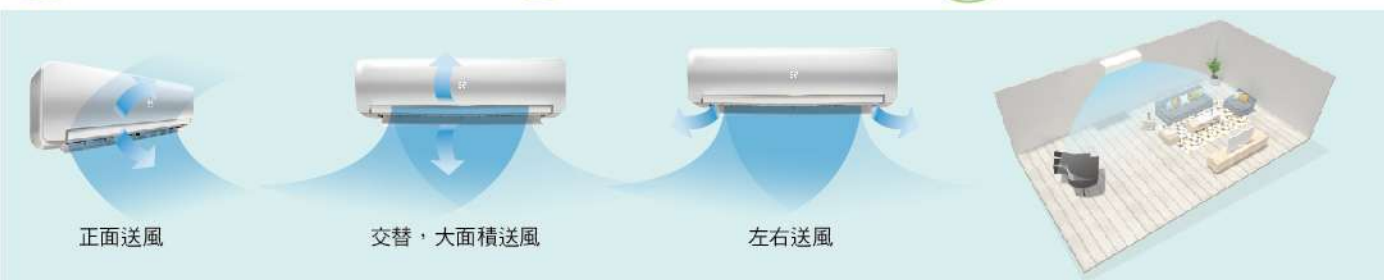
垂直自動搖擺



水平自動搖擺



超廣角出風口設計



正面送風

交替，大面積送風

左右送風

結合垂直與水平自動搖擺的功能達到自動控制出風口風向讓冷/暖氣於您所屬的空間內，均勻分布到每個角落。

提供更寬廣的氣流分布能盡量涵蓋整個區域以達到更有效率的冷/暖房能力

* 以上功能特色可能依機種而有所不同，詳情以各別機種規格為準

清淨

Spotless



守護健康 · 空氣品質好乾淨

關機自動防霉

室內機運行一段時間後，關機後將運行 30 秒鐘，將機體內水分排除，以達到乾燥效果，同時抑菌、防霉、防鏽。



開啟運轉



吹乾殘留水分



自體乾燥防霉

濾網吹出清淨風+超送風距離

採用高密度濾網，避免室內空間成為病菌溫床，搭配「10公尺」超長揚程送風距離，讓室內環境溫度與清新空氣更加均勻與全面。



冷氣濾網如何清洗？ 告訴您小撇步

- STEP 1 關閉冷氣電源。
- STEP 2 將室內機濾網取出。
- STEP 3 可使用蓮蓬頭以溫水沖洗或使用「稀釋過」中性清潔劑搭配軟毛刷刷洗，避免損傷濾網。
- STEP 4 使用乾布擦乾後陰乾，再裝回室內機(勿放置太陽底下曬乾)。

效能

Super-effective



超能效率 · 提升冷房能力

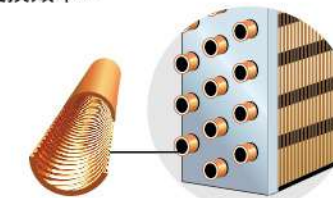
超高效DC直流風扇馬達

採用超高效率全變頻直流風扇馬達，依室內溫度能快速調整運轉效率，進而達到省電、節能靜音的卓越效果。



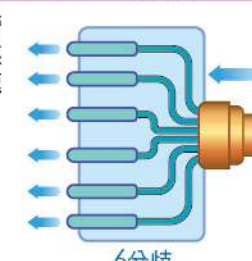
高密度熱交換器

使用內螺紋銅管，增加接觸面積提升熱交換效率。



高多分歧冷媒管路設計

採用多分歧冷媒管路設計，增加冷媒熱交換效率，加速冷房/暖房效率。
* 部分功能為變頻專用



6分歧

大直徑線流扇

線流扇直徑加大至107mm，僅需低轉速就能產生大風量，有效降低馬達與機體的震動噪音，風量輸出較以往更加有效率。



107mm

霜凍潔淨新升級

高溫加熱至 **55°C**

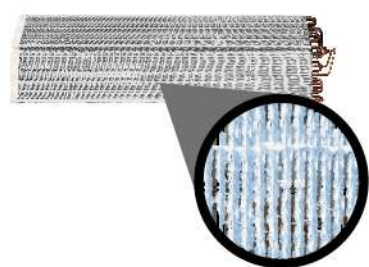
熱交換器**加熱**抑菌



霜凍 熱交換器
潔淨 髒污

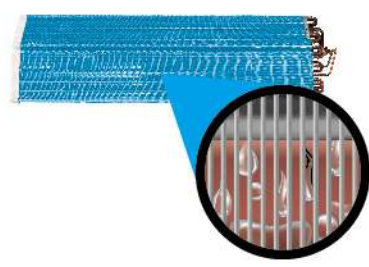
×

加熱 熱交換器
加熱 抑菌



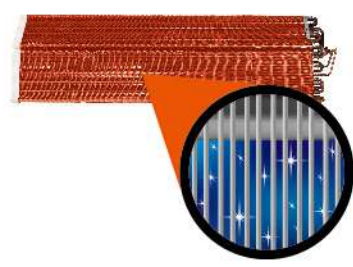
降溫結霜

將室內機熱交換器降溫促使冷凝水急凍結凍成霜。



快速化霜

解凍霜面使髒汙隨著水流流出機外，可清除附著在熱交換器上的塵污及黴菌。



加熱乾燥

進行機體內部加熱乾燥抑菌保持內部清潔。

無線遙控器

時間顯示

溫度顯示

• 16-30度

風量顯示

運轉 / 停止

溫度調節鍵

運轉 / 停止

• 冷氣 • 暖氣 • 除濕
• 送風 • 全自動

變頻機種

強力運行

以最大致冷風量運轉，快速達到設定溫度，15分鐘後空調將自動恢復原設定狀態。

節能運行

啟動節能運行時，耗電安培約可降低19%。

功能顯示

預約開/關機顯示

睡眠顯示

體感顯示 ※需重置設定

遙控器會將室內溫度傳送到室內機，冷氣機將會自動調整到最舒適的室內溫度。
※如要解除體感模式，請長按體感鍵約5秒鐘，即可解除。

韻律風向鍵

風量鍵

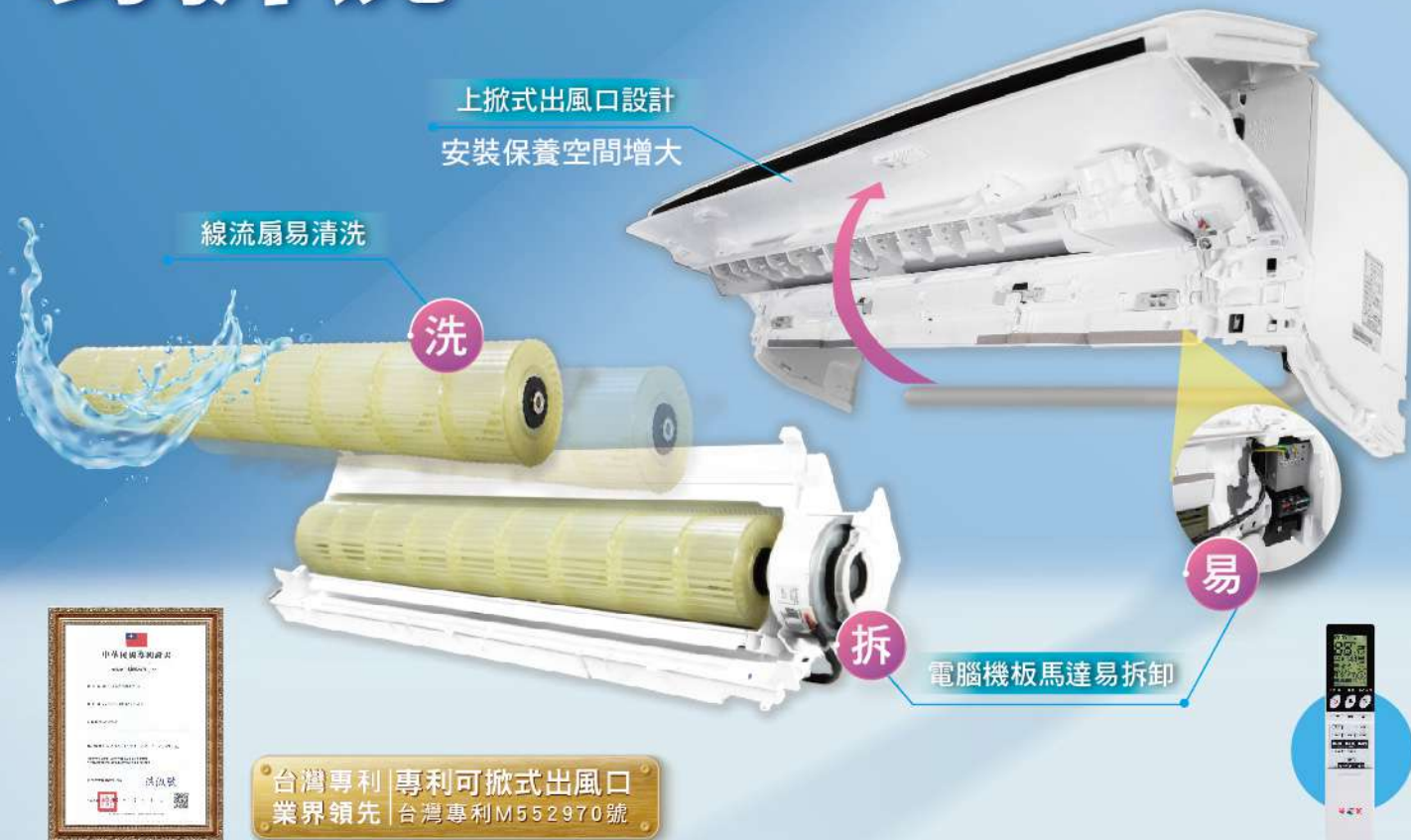
霜凍潔淨

按下霜凍潔淨鍵，發出嗶嗶聲兩聲，即進入霜凍潔淨模式，可清除附在熱交換器上的塵汙，保持內部清潔及抑菌。

※部分機種適用。

※此為待機狀態下技術表現示意圖，非實際運轉畫面，抑菌效果僅限於空調內部抑菌；熱交換器顏色均為模擬參考圖（加熱乾燥功能僅限精緻系列機種）
※適用機型為2.8kw~11.0kw一對一壁掛機型。

易拆洗 | 獨特上掀設計



台灣專利 專利可掀式出風口
業界領先 台灣專利M552970號

易拆洗 變頻冷暖

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



壁掛式一對一



拆卸螺絲 > 上掀出風口 > 鎖定卡榫 > 清潔

開啟上掀出風口

獨特上掀式出風口設計，開啟角度更大，可有效減少清潔時間50%以上!



出風口清潔

上掀出風口後，並以卡榫固定，可方便使用抹布或刷子，快速清潔出風口髒污。



線流扇清潔

可先使用吸塵器吸出大部分灰塵後，再以抹布擦拭線流扇，使空調運轉時保持良好效能，吹出清淨風。



專利易拆洗可掀式出風口室內機兼具三大特色

易裝
SAVE TIME
40%

易修
SAVE TIME
50%

易潔
SAVE TIME
100%



機種型號	室內機	DNE-28KIGSH	DNE-36KIGSH-1	DNE-42KIGSH	DNE-50KIGSH	DNE-63KIGSH	DNE-72KIGSH
	室外機	DTC-28KIGSH	DTC-36KIGSH	DTC-42KIGSH	DTC-50KIGSH	DTC-63KIGSH	DTC-72KIGSH
參考坪數	坪	4	6	7	8	10	12
額定能力	kw(冷/暖)	2.8 / 3.3	3.6 / 4.0	4.2 / 4.6	5.0 / 5.5	6.3 / 6.7	7.2 / 7.6
額定運轉電流	A(冷/暖)	3.1 / 3.6	4.0 / 4.6	5.3 / 5.8	6.5 / 7.1	7.4 / 8.4	9.0 / 10.2
消耗電功率	W(冷/暖)	680 / 780	870 / 1020	1140 / 1240	1390 / 1560	1650 / 1800	2000 / 2250
CSPF	kWh/kWh	6.26	6.24	5.94	5.61	5.8	5.46
能源效率	級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 mm(寬x高x深)	室內機	860x285x225	860x285x225	970x335x260	970x335x260	1148x337x265	1148x337x265
	室外機	870x540x320	870x540x320	890x590x335	890x590x335	890x590x335	950x665x370
固定外機安裝孔位	(寬x深)mm	530x292	530x292	510x310	510x310	510x310	545x345
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)
低壓側氣管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø15.88mm (5分)
供電方式	V/Hz	室外供電 1Φ/220V/60Hz					
室內外機連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C					
成品重量	室內機(kg)	8.5	8.5	12	12	13.5	13.5
	室外機(kg)	26	26	32	34	34	44
冷媒填充量	g	690	800	900	1200	1200	1500
配管長度冷媒量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	15	15	20	20	25	25
最大高低差	m	8	8	8	10	10	10
附加冷媒量	g/m	15	15	20	20	30	30
室內最小安裝面積	m ²	0.45	0.61	0.77	1.37	1.37	2.15

精緻 變頻冷暖

壁掛式一對一

- 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
- 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公告於官網。
- 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
- 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



機種型號	室內機	BHI-23KIGSH	BHI-29KIGSH	BHI-36KIGSH	BHI-41KIGSH	BHI-50KIGSH	BHI-63KIGSH
參考坪數	坪	3	4	5	6	7	9
額定能力	kw(冷/暖)	2.3 / 2.6	2.9 / 3.3	3.6 / 3.8	4.1 / 4.3	5.0 / 5.4	6.3 / 6.7
額定運轉電流	A(冷/暖)	2.3 / 2.6	3.3 / 3.8	4.0 / 4.2	5.0 / 5.2	6.7 / 6.9	7.4 / 8.4
消耗電功率	W(冷/暖)	485 / 565	650 / 790	920 / 935	1090 / 1100	1280 / 1360	1570 / 1800
CSPF	kWh/kWh	6.23	6.26	6.27	5.76	5.68	5.72
能源效率	級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 寬x高x深x安裝孔距mm	室內機	805x270x215	805x270x215	805x270x215	900x315x236	900x315x236	1075x315x236
	室外機	805x540x300	870x540x320	870x540x320	890x590x335	890x590x335	890x590x335
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	480x275	530x292	530x292	510x310	510x310	510x310
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)
低壓側氣管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz					
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C					
成品重量	室內機(kg)	8.5	8.5	8.5	12	12	13.5
	室外機(kg)	22.5	26	29	32	34	34
冷媒填充量	g	510	690	800	900	1200	1200
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	15	15	15	20	20	25
最大高低差	m	8	8	8	8	8	8
附加冷媒量	g/m	15	15	15	20	20	30
室內最小 安裝面積	m ²	0.25	0.45	0.61	0.77	1.37	1.37

機種型號	室內機	BHI-72KIGSH	BHI-80KIGSH	BHI-90KIGSH	DNS-110KIGSH	DNS-141KIGSH	DNS-160KIGSH
參考坪數	坪	11	12	14	15	22	24
額定能力	kw(冷/暖)	7.2 / 7.6	8.0 / 8.6	9.0 / 9.4	11.0 / 11.5	14.1 / 14.9	16.0 / 16.0
額定運轉電流	A(冷/暖)	9.1 / 10.4	9.8 / 10.6	10.1 / 11.2	13.5 / 13.8	19.4 / 20.5	20.8 / 21.1
消耗電功率	W(冷/暖)	2000 / 2250	2200 / 2300	2450 / 2550	3030 / 3100	4100 / 4510	4450 / 4640
CSPF	kWh/kWh	5.58	5.42	5.41	6.02	5.17	5.32
能源效率	級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 寬x高x深x安裝孔距mm	室內機	1075x315x236	1300x365x260	1300x365x260	1380x376x300	1380x376x300	1380x376x300
	室外機	950x665x370	990x760x400	990x760x400	990x760x400	900x1170x385	900x1170x385
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	545x345	610x370	610x370	610x370	535x357	535x357
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz					
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C					
成品重量	室內機(kg)	13.5	18	18	24	24	24
	室外機(kg)	44	51	51	54	75	75
冷媒填充量	g	1500	1620	1620	2720	3700	3700
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	25	25	25	30	50	50
最大高低差	m	10	10	15	15	15	15
附加冷媒量	g/m	30	30	30	30	35	35
室內最小 安裝面積	m ²	2.15	2.5	2.5	7.05	13.05	13.05

多聯變頻冷暖

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場測測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



壁掛式一對多



機種型號	室外機	DTR2-52KIGSH	DTR2-70KIGSH	DTR3-85KIGSH	DTR3-101KIGSH	DTR4-142KIGSH
額定能力	kw(冷暖)	5.2 / 5.4	7.0 / 7.4	8.5 / 8.8	10.1 / 10.4	14.2 / 14.2
額定運轉電流	A(冷暖)	6.3 / 6.8	8.3 / 9.0	11.0 / 12.0	13.3 / 14.0	19.1 / 16.7
消耗電功率	W(冷暖)	1382 / 1491	1809 / 1980	2350 / 2600	2914 / 3080	4200 / 3600
CSPF	kWh/kWh	5.66	5.60	5.66	5.11	5.04
能源效率	級	1級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 寬x高x深mm	室外機	920x590x335	960x670x365	960x670x365	1040x840x420	959x1050x415
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	510x315	540x340	540x340	580x380	580x385
高壓側液管	mm	2x3*2組	2x3*2組	2x3*3組	2x3*3組	2x3*4組
低壓側氣管						
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz				
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C				
成品重量	室外機(kg)	36	45	49	70	78
冷媒填充量	g	1020	1350	1460	1700	2400
配管長度冷媒 量之不必追加	m	10	10	10	10	10
配管長度(單台)	m	15	15	15	20	20
最大總配管 長度(整組)	m	30	30	50	60	80
高低差	m	12	12	12	12	12
附加冷媒量	g/m	20	20	20	20	20
室內最小 安裝面積	m ²	0.99	1.74	2.03	2.76	5.49

多聯匹 配建議	主機規格	DTR2-52KIGSH	DTR2-70KIGSH	DTR3-85KIGSH	DTR3-101KIGSH	DTR4-142KIGSH	DTR3-85KIGSH
	能力	5.2KW	7.0KW	8.5KW	10.1KW	14.2KW	8.5KW
多聯形式	一對二	一對二	一對二	一對二	一對二	一對三	
匹 配 方 式		2.3+2.3	2.9+4.1	2.9+5.0	2.9+7.2	5.0+9.0	2.9+2.9+2.9
		2.3+2.9	3.6+3.6	2.9+6.3	3.6+6.3	6.3+7.2	2.9+2.9+3.6
		2.9+2.9		3.6+4.1	4.1+6.3	6.3+8.0	2.9+2.9+3.6
			3.6+5.0	5.0+5.0	7.2+7.2		
主機規格	DTR3-101KIGSH	DTR4-142KIGSH		DTR4-142KIGSH			
能力	10.1KW	14.2KW		14.2KW			
多聯形式	一對三	一對三		一對四			
匹 配 方 式		2.9+2.9+2.9	2.9+2.9+8.0	3.6+3.6+7.2	2.9+2.9+2.9+2.9	2.9+2.9+3.6+3.6	2.9+3.6+3.6+3.6
		2.9+2.9+3.6	2.9+4.1+7.2	3.6+4.1+6.3	2.9+2.9+2.9+3.6	2.9+2.9+3.6+4.1	2.9+3.6+3.6+4.1
		2.9+2.9+4.1	2.9+5.0+6.3	4.1+5.0+5.0	2.9+2.9+2.9+4.1	2.9+2.9+3.6+5.0	3.6+3.6+3.6+3.6
		2.9+3.6+3.6			2.9+2.9+2.9+5.0	2.9+2.9+4.1+4.1	

四級變頻單冷

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場測測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



壁掛式一對一



機種型號	室內機	PSI-28KIG	PSI-36KIG	PSI-42KIG	PSI-50KIG	PSI-72KIG
	室外機	PSO-28KIG	PSO-36KIG	PSO-42KIG	PSO-50KIG	PSO-72KIG
參考坪數	坪	4	5	6	7	10
額定能力	kw	2.8	3.6	4.1	5.2	7.2
額定運轉電流	A	4.1	5.5	6.1	7.7	12
消耗電功率	W	850	1100	1280	1810	2700
CSPF	kWh/kWh	4.45	4.41	4.12	4.28	4.08
能源效率	級	4級	4級	4級	4級	4級
外型尺寸 寬x高x深mm	室內機	735x270x215	735x270x215	805x270x215	900x315x236	1075x315x236
	室外機	740x490x290	740x490x290	805x540x300	870x540x320	950x665x370
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	435x265	435x265	480x275	530x292	545x345
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)
低壓側氣管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø15.88mm (5分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz				
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C				
成品重量	室內機(kg)	8	8	8.5	13.5	14.5
	室外機(kg)	21	22	25	31	50
冷媒填充量	g	430	500	610	820	1200
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	15	20	20	20	25
最大高低差	m	8	8	8	10	10
附加冷媒量	g/m	15	20	20	20	30
室內最小 安裝面積	m ²	0.18	0.24	0.35	0.64	1.37

正壓 變頻冷暖

吊隱式一對一



· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標章，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



機種型號	室內機	HSBF-29KIGH	HSBF-36KIGH	HSBF-41KIGH	HSBF-50KIGH	HSBF-63KIGH	HSBF-72KIGH
室外機	BHO-29KIGSH	BHO-36KIGSH	BHO-41KIGSH	BHO-50KIGSH	BHO-63KIGSH	BHO-72KIGSH	
參考坪數	坪	4	5	6	7	9	11
額定能力	kw(冷/暖)	2.9/3.3	3.6/3.8	4.1/4.3	5.0/5.4	6.3/7.2	7.2/7.6
額定運轉電流	A(冷/暖)	3.6/3.9	4.6/4.8	5.2/5.3	6.6/6.7	8.3/9.4	8.9/10.4
消耗電功率	W(冷/暖)	766/858	950/980	1140/1166	1452/1470	1820/1960	1963/2250
CSPF	kWh/kWh	4.71	4.49	4.43	4.46	4.34	4.66
外型尺寸 (含吊架)高x深x寬mm	室內機	790×195×475	790×195×475	1003×195×475	1003×195×475	1270×195×475	1270×195×475
	室外機	870×540×320	870×540×320	890×590×335	890×590×335	890×590×335	950×665×370
固定外機 安裝孔位	(寬×深) mm	530×292	530×292	510×310	510×310	510×310	545×345
內機安裝 吊孔尺寸	mm	752×375	752×375	962×375	962×375	1234×375	1234×375
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)
低壓側液管	mm	Ø9.25mm (3分)	Ø9.25mm (3分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø15.88mm (5分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz					
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C					
成品重量	室內機(kg)	15	15	18	18	22.5	22.5
	室外機(kg)	26	29	32	34	34	44
冷媒填充量	g	690	800	900	1200	1200	1500
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	15	15	20	20	25	25
最大高低差	m	8	8	8	8	10	10
附加冷媒量	g/m	15	15	20	20	20	30
室內最小 安裝面積	m ²	0.45	0.61	0.77	1.37	1.37	2.15
集風箱尺寸 (含保溫)	寬x高x深 mm	540×130×100	540×130×100	750×130×100	750×130×100	1020×130×100	1020×130×100
回風箱尺寸 (含保溫)	mm	575×160×100	575×160×100	786×160×100	786×160×100	1054×160×100	1054×160×100
建議出風& 回風口孔數	口	出1回1	出1回1	出2回2	出2回2	出3回3	出3回3
風管尺寸	英吋/公分	10" / Ø 25.4 cm					

※送風機無列入政府能效分級管制

機種型號	室內機	HSBF-81KIGH	HSBF-91KIGH	HSBF-110KIGH	HSBF-141KIGH	HSBF-160KIGH
室外機	BHO-80KIGSH	BHO-90KIGSH	DTG-110KIGSH	DTG-141KIGSH	DTG-160KIGSH	
參考坪數	坪	12	14	15	22	24
額定能力	kw(冷/暖)	8.0/8.6	9.0/9.4	11.0/11.5	14.1/14.9	16.0/16.0
額定運轉電流	A(冷/暖)	11/11.1	11.4/11.2	16.5/17.0	19.8/21.2	22.4/22.1
消耗電功率	W(冷/暖)	2420/2442	2497/2550	3620/3740	4330/4664	4850/4810
CSPF	kWh/kWh	4.16	4.55	4.47	5.04	4.51
外型尺寸 (含吊架)高x深x寬mm	室內機	1230×268×785	1230×268×785	1230×268×785	1520×300×860	1520×300×860
	室外機	990×760×400	990×760×400	990×760×400	900×1170×385	900×1170×385
固定外機 安裝孔位	(寬×深) mm	610×370	610×370	610×370	535×357	535×357
內機安裝 吊孔尺寸	mm	1177×666	1177×666	1177×666	1450×727	1450×727
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側液管	mm	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz				
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C				
成品重量	室內機(kg)	34	34	34	51	51
	室外機(kg)	51	51	54	75	75
冷媒填充量	g	1620	1620	2720	3700	3700
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	25	25	30	50	50
最大高低差	m	10	15	15	15	15
附加冷媒量	g/m	30	30	30	35	35
室內最小 安裝面積	m ²	2.5	2.5	7.05	13.05	13.05
集風箱尺寸 (含保溫)	寬x高x深 mm	986×175×100	986×175×100	986×175×100	1340×200×100	1340×200×100
回風箱尺寸 (含保溫)	mm	1006×228×100	1006×228×100	1006×228×100	1350×260×100	1350×260×100
建議出風& 回風口孔數	口	出3回3	出3回3	出3回3	出4回4	出4回4
風管尺寸	英吋/公分	10" / Ø 25.4 cm				

※送風機無列入政府能效分級管制

負壓變頻冷暖

吊隱式一對一

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公佈於官網。
· 室外機尺寸包含凡而龍門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



- 強力模式
- 節能模式
- 靜音模式
- 智慧舒眠
- 定時開關機
- 沼氣抗蝕塗層
- 親水防鏽
- 機體放風防霉
- 冷風防止模式



四方吹變頻冷暖

一對一系列

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公佈於官網。
· 室外機尺寸包含凡而龍門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



- 強力模式
- 節能模式
- 靜音模式
- 智慧舒眠
- 定時開關機
- 沼氣抗蝕塗層
- 智慧體感遙控
- 親水防鏽
- 機體放風防霉
- 冷風防止模式



機種型號	室內機	BFS-82KIGH	BFS-92KIGH	BFS-112KIGH	BFS-142KIGH	BFS-162KIGH
	室外機	BHO-80KIGSH	BHO-90KIGSH	DTG-110KIGSH	DTG-141KIGSH	DTG-160KIGSH
參考坪數	坪	12	14	15	22	24
額定能力	kw(冷/暖)	8.0 / 8.6	9.0 / 9.4	11.0 / 11.5	14.1 / 14.9	16.0 / 16.0
額定運轉電流	A(冷/暖)	11.0 / 11.1	11.4 / 11.2	16.5 / 17.0	19.8 / 21.2	22.4 / 22.1
消耗電功率	W(冷/暖)	2420 / 2442	2497 / 2550	3620 / 3740	4330 / 4664	4850 / 4810
CSPF	kWh/kWh	4.16	4.55	4.47	5.04	4.51
外型尺寸 (寬x深x高)含安裝mm	室內機	1700x260x630	1700x260x630	1700x260x630	2010x260x630	2325x260x630
	室外機	990x760x400	990x760x400	990x760x400	900x1170x385	900x1170x385
固定外機安裝孔位	(寬x深)mm	610x370	610x370	610x370	535x357	535x357
內機安裝吊孔尺寸	mm	1350x400	1350x400	1350x400	1650x400	1975x400
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz				
室內外機連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C				
成品重量	室內機(kg)	40	40	40	47.5	62.5
	室外機(kg)	51	51	54	75	75
冷媒填充量	g	1620	1620	2720	3700	3700
配管長度冷媒量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	25	30	30	50	50
最大高低差	m	10	15	15	15	15
附加冷媒量	g/m	30	30	30	35	35
室內最小安裝面積	m ²	2.5	2.5	7.05	13.05	13.05
建議出風&回風口孔數	口	出3回3	出3回3	出3回3	出4回4	出5回5
風管尺寸	英吋/公分	10" / Ø 25.4 cm				

※送風機無列入政府能效分級管制

機種型號	室內機	TSI-141KIGSH	TSI-160KIGSH
	室外機	DTG-141KIGSH	DTG-160KIGSH
參考坪數	坪	22	24
額定能力	kw(冷/暖)	14.1 / 14.9	16.0 / 16.0
額定運轉電流	A(冷/暖)	19.4 / 20.6	22.6 / 22.2
消耗電功率	W(冷/暖)	4100 / 4540	4980 / 4840
CSPF	kWh/kWh	5.17	5.03
能源效率	級	1級	1級
外型尺寸 (寬x深x高)含安裝mm	室內機	950x340x950	950x340x950
	室外機	900x1170x385	900x1170x385
固定外機安裝孔位	(寬x深)mm	535x357	535x357
內機安裝吊孔尺寸	mm	760x760	760x760
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz	
室內外機連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C	
成品重量	室內機(kg)	32.5	32.5
	室外機(kg)	75	75
冷媒填充量	g	3700	3700
配管長度冷媒量之不必追加	m	7.5	7.5
最大配管長度	m	50	50
最大高低差	m	15	15
附加冷媒量	g/m	35	35
室內最小安裝面積	m ²	13.05	13.05

落地 變頻冷暖

一對一系列

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標章，實際取得之型號將公佈於官網。
· 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



強力模式 節能模式 靜音模式 智慧舒眠 定時開關機 沼氣抗蝕塗層 親水防鏽 冷風防止模式



落地 定頻單冷

一對一系列



靜音模式 智慧舒眠 定時開關機 沼氣抗蝕塗層 親水防鏽



機種型號	室內機	BFP-141KIGSH	BFG-141KIGSH	BFP-160KIGSH	BFG-160KIGSH
	室外機	DTG-141KIGSH	DTG-141KIGSH	DTG-160KIGSH	DTG-160KIGSH
參考坪數	坪	22	22	24	24
額定能力	kw(冷/暖)	14.1 / 14.9	14.1 / 14.9	16.0 / 16.0	16.0 / 16.0
額定運轉電流	A(冷/暖)	18.6 / 19.6	18.6 / 19.6	20.8 / 21.1	20.8 / 21.1
消耗電功率	W(冷/暖)	4100 / 4312	4100 / 4312	4450 / 4640	4450 / 4640
CSPF	kWh/kWh	5.17	5.17	5.32	5.32
能源效率	級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 (寬x高x深)mm	室內機	580x1870x380	670x1995x500	665x1928x415	670x1995x500
	室外機	900x1170x385	900x1170x385	900x1170x385	900x1170x385
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	535x357	535x357	535x357	535x357
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz			
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C			
成品重量	室內機(kg)	50	71	51	72
	室外機(kg)	75	75	75	75
冷媒填充量	g	3700	3700	3700	3700
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	50	50	50	50
最大高低差	m	15	15	15	15
附加冷媒量	g/m	35	35	35	35
室內最小 安裝面積	m ²	13.05	13.05	13.05	13.05

機種型號	室內機	BFG-100PV	BFG-125PV	BFG-150PV
	室外機	DT-120KVF	DT-140KVF	DT-160KVF
參考坪數	坪	19	22	25
額定能力	kw	12	14	16
額定運轉電流	A	15.9 / 14.7 / 6.3	19 / 15.8 / 8.2	20 / 16 / 8.1
啟動電流	A	91 / 105 / 45	106 / 134 / 63	114 / 134 / 63
消耗電功率	W	3530	4180	4410
CSPF	kWh/kWh	3.56	3.51	3.8
外型尺寸 (寬x高x深)mm	室內機	670x1995x500	670x1995x500	670x1995x500
	室外機	1110x1135x445	1110x1385x445	1110x1385x445
固定外機 安裝孔位	(寬x深) mm	595x415	595x415	595x415
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz 3Φ/220V/60Hz 3Φ/380V/60Hz		
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C		
成品重量	室內機(kg)	70	71	71
	室外機(kg)	88	115	115
冷媒填充量	g	3600	4400	4400
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	30	30	30
最大高低差	m	20	20	20
附加冷媒量	g/m	50	50	50

易拆洗 定頻單冷

壁掛式一對一



- 3D 立體氣流 (四方吹)
- 智慧舒眠
- 定時開關機
- 沼氣抗蝕塗層
- 鍍金親水防鏽
- 機體放風防霉

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標章，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



極致&經典 定頻單冷

壁掛式一對一



- 智慧舒眠
- 定時開關機
- 沼氣抗蝕塗層
- 機體放風防霉
- 親水防鏽

· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標章，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡而爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



機種型號	室內機	DNE-28K13V	DNE-36K15V	DNE-41K18V	DNE-50K20V	DNE-72K30V
	室外機	DTE-28K13V	DTE-36K15V	DTE-41K18V	DTE-50K20V	DTE-72K30V
參考坪數	坪	4	5	6	7	10
額定能力	kw	2.8	3.6	4.1	5.0	7.3
額定運轉電流	A	3.3	4.3	5.3	6.5	9.3
啟動電流	A	20	27	28.5	36	62
消耗電功率	W	725	925	1120	1370	2050
CSPF	kWh/kWh	4.04	4.08	3.83	3.82	3.73
能源效率	級	5級	5級	5級	5級	5級
外型尺寸 (含配管、高深含腳座)mm	室內機	860×285×225	970×335×260	970×335×260	970×335×260	1148×337×265
	室外機	855×540×320	855×540×320	900×585×340	900×585×340	965×795×420
固定外機安裝孔位	(寬×深)mm	530×292	530×292	510×315	510×315	665×395
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)	Ø6.35mm (2分)
低壓側氣管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø12.7mm (4分)	Ø12.7mm (4分)	Ø15.88mm (5分)
供電方式	V/Hz	室外供電 1Φ/220V/60Hz				
室內外機連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C				
成品重量	室內機(kg)	8.5	12	12	12	13.5
	室外機(kg)	28.5	30.5	32	38	55
冷媒填充量	g	980	1110	1090	1120	1800
配管長度冷媒量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	15	20	20	20	25
最大高低差	m	8	8	8	8	10
附加冷媒量	g/m	15	20	20	20	30

機種型號	室內機	DNS-80K35V	DN-800PV	DN-900PV	DN-1000PV	DN-1250PV	DN-1500PV
	室外機	DTS-80K35V	DT-800V	DT-102KVF	DT-120KVF	DT-140KVF	DT-160KVF
參考坪數	坪	12	14	16	19	22	24
額定能力	kw	8.0	9.0	10.2	12.0	14.0	16.0
額定運轉電流	A	10.3	11.4	15.1 / 14.7 / 6.3	15.9 / 14.7 / 6.3	19 / 15.8 / 8.2	20 / 16 / 8.1
啟動電流	A	60	50	80 / 105 / 45	91 / 105 / 45	106 / 134 / 63	114 / 134 / 63
消耗電功率	W	2270	2507	3100	3530	4180	4410
CSPF	kWh/kWh	3.69	3.76	3.45	3.56	3.51	3.8
能源效率	級	5級	5級	5級	5級	5級	5級
外型尺寸 (含配管、高深含腳座)mm	室內機	1350×365×260	1283×340×270	1283×340×270	1283×340×270	1550×370×335	1550×370×335
	室外機	965×795×420	1000×795×400	1110×1135×445	1110×1135×445	1110×1385×445	1110×1385×445
固定外機安裝孔位	(寬×深)mm	665×395	610×370	595×415	595×415	595×415	595×415
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電 1Φ/220V/60Hz		室外供電 1Φ/220V/60Hz 3Φ/220V/60Hz 3Φ/380V/60Hz			
室內外機連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C					
成品重量	室內機(kg)	19.5	21	21	22	34	34
	室外機(kg)	55	67	88	88	115	115
冷媒填充量	g	1960	1900	3100	3600	4400	4400
配管長度冷媒量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	30	30	30	30	30	30
最大高低差	m	20	20	20	20	20	20
附加冷媒量	g/m	50	50	50	50	50	50

正壓 定頻單冷

吊隱式一對一



· 實際使用坪數因環境條件有所差異，請依專業人員現場勘測為準。
· 各機型已依法規申請標準，實際取得之型號將公告於官網。
· 室外機尺寸包含凡爾門蓋及腳座等凸出部位尺寸。
· 圖片僅供參考，實際外觀尺寸比例以實機為準。



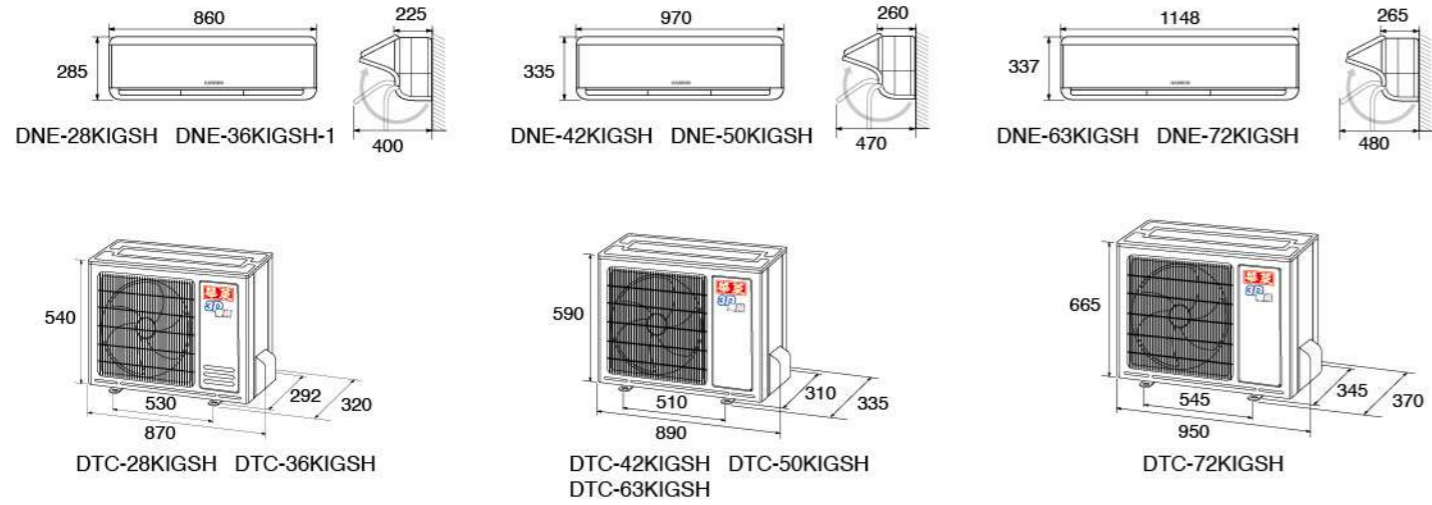
機種型號	室內機	BFD-72KV	BFD-80KV	BFD-90KV
室外機		DTE-72K30V	DTS-80K35V	DT-800V
參考坪數	坪	10	12	14
額定能力	kw	7.3	8.0	9.0
額定運轉電流	A	9.3	10.3	11.4
啟動電流	W	62	60	50
消耗電功率	W	2050	2270	2507
CSPF	kWh/kWh	3.73	3.69	3.76
外型尺寸 (寬x高x深)mm	室內機	1505x260x510	1705x260x510	1705x260x510
	室外機	965x795x420	965x795x420	1000x795x400
固定外機 安裝孔位 (寬x深) mm		665x395	665x395	610x370
	內機安裝 吊孔尺寸	1155x180	1355x180	1355x180
高壓側液管	mm	Ø6.35mm (2分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)	Ø15.88mm (5分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz		
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C		
成品重量	室內機(kg)	32	34	34
	室外機(kg)	55	55	67
冷媒填充量	g	1800	1960	1900
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	25	30	30
最大高低差	m	10	20	20
附加冷媒量	g/m	10	50	50
集風箱尺寸 (含保溫)	寬x高x深 mm	1075x160x180	1275x160x180	1275x160x180
	回風箱尺寸 (含保溫)	1110x260x290	1310x260x290	1310x260x290
建議出風& 回風口孔數	口	出3回3	出3回3	出3回3
風管尺寸	英吋/公分	10" / Ø 25.4 cm		

※送風機無列入政府能效分級管制

機種型號	室內機	BFD-102KV	BFD-120KV	BFD-140KV	BFD-160KV
室外機		DT-102KVF	DT-120KVF	DT-140KVF	DT-160KVF
參考坪數	坪	16	19	22	24
額定能力	kw	10.2	12.0	14.0	16.0
額定運轉電流	A	15.1 / 14.7 / 6.3	15.9 / 14.7 / 6.3	19 / 15.8 / 8.2	20 / 16 / 8.1
啟動電流	W	80 / 105 / 45	91 / 105 / 45	106 / 134 / 63	114 / 134 / 63
消耗電功率	W	3460	3530	4180	4410
CSPF	kWh/kWh	3.09	3.56	3.51	3.8
外型尺寸 (寬x高x深)mm	室內機	2005x260x510	2005x260x510	2325x260x510	2325x260x510
	室外機	1110x1135x445	1110x1135x445	1110x1385x445	1110x1385x445
固定外機 安裝孔位 (寬x深) mm		595x415	595x415	595x415	595x415
	內機安裝 吊孔尺寸	1655x180	1655x180	1975x180	1975x180
高壓側液管	mm	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)	Ø9.52mm (3分)
低壓側氣管	mm	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)	Ø19.05mm (6分)
供電方式	V/Hz	室外供電1Φ/220V/60Hz 3Φ/220V/60Hz 3Φ/380V/60Hz			
室內外機 連接線	mm ²	Ø1.6mm ² ×4C			
成品重量	室內機(kg)	45	45	46	50
	室外機(kg)	88	88	115	115
冷媒填充量	g	3100	3600	4400	4400
配管長度冷媒 量之不必追加	m	7.5	7.5	7.5	7.5
最大配管長度	m	30	30	30	30
最大高低差	m	20	20	20	20
附加冷媒量	g/m	50	50	50	50
集風箱尺寸 (含保溫)	寬x高x深 mm	1575x160x180	1575x160x180	1895x160x180	1895x160x180
	回風箱尺寸 (含保溫)	1610x260x290	1610x260x290	1930x260x290	1930x260x290
建議出風& 回風口孔數	口	出4回4	出4回4	出5回5	出5回5
風管尺寸	英吋/公分	10" / Ø 25.4 cm			

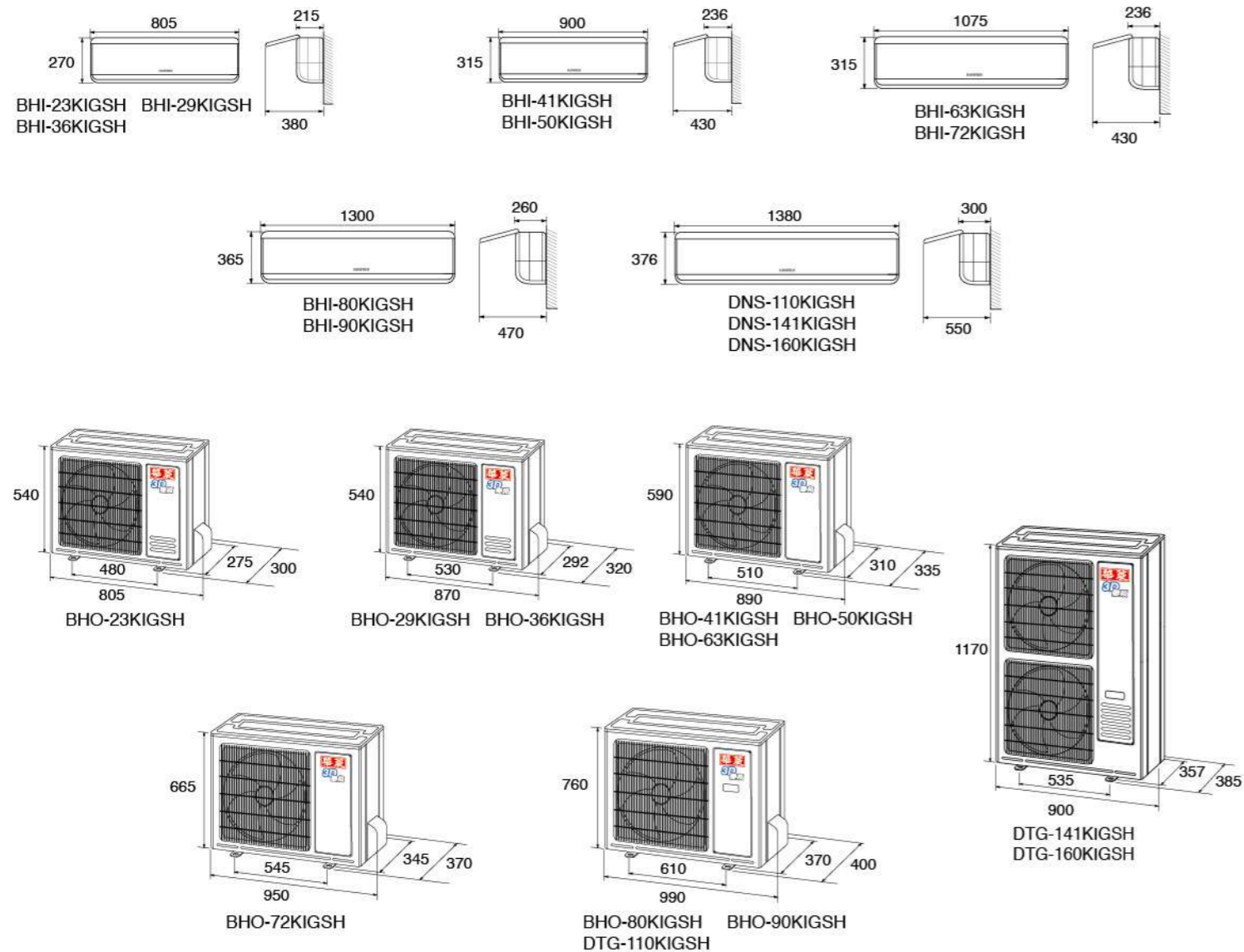
易拆洗變頻系列

單位：mm



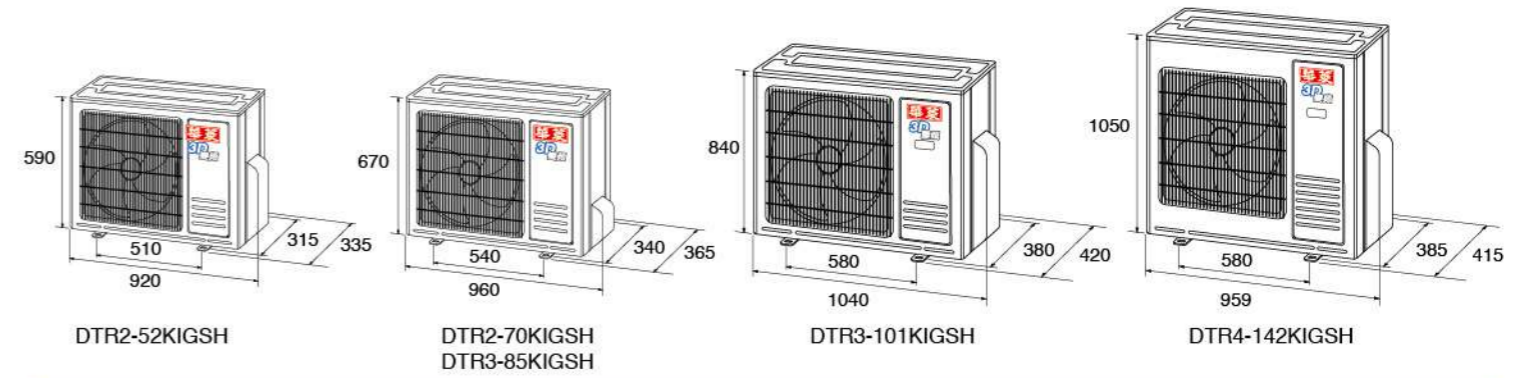
精緻變頻系列

單位：mm



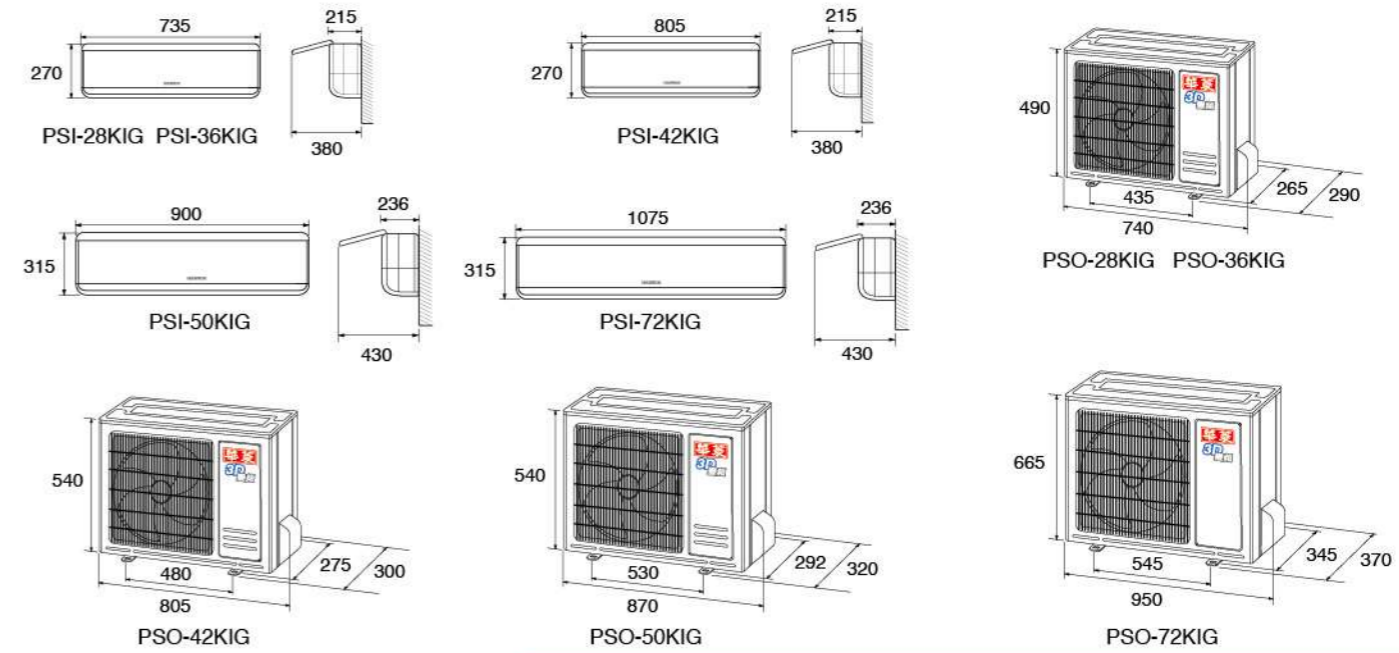
多聯變頻壁掛系列

單位：mm



四級變頻單冷系列

單位：mm

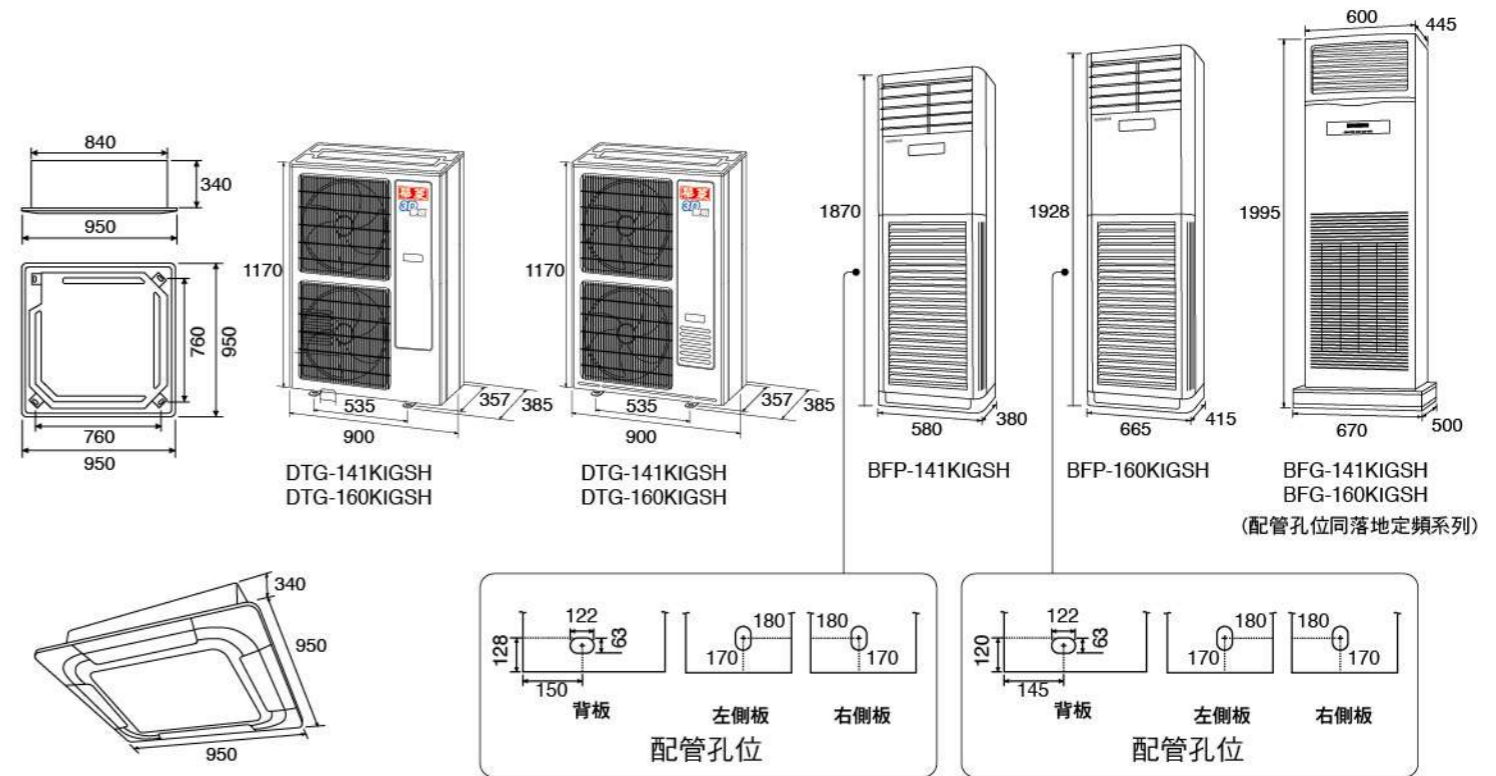


四方吹變頻系列

單位：mm

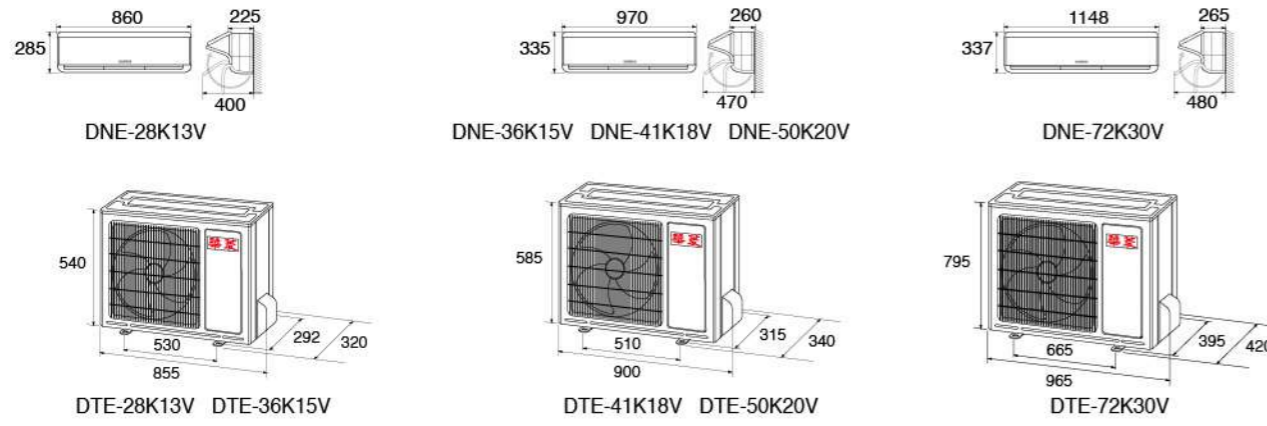
落地變頻系列

單位：mm



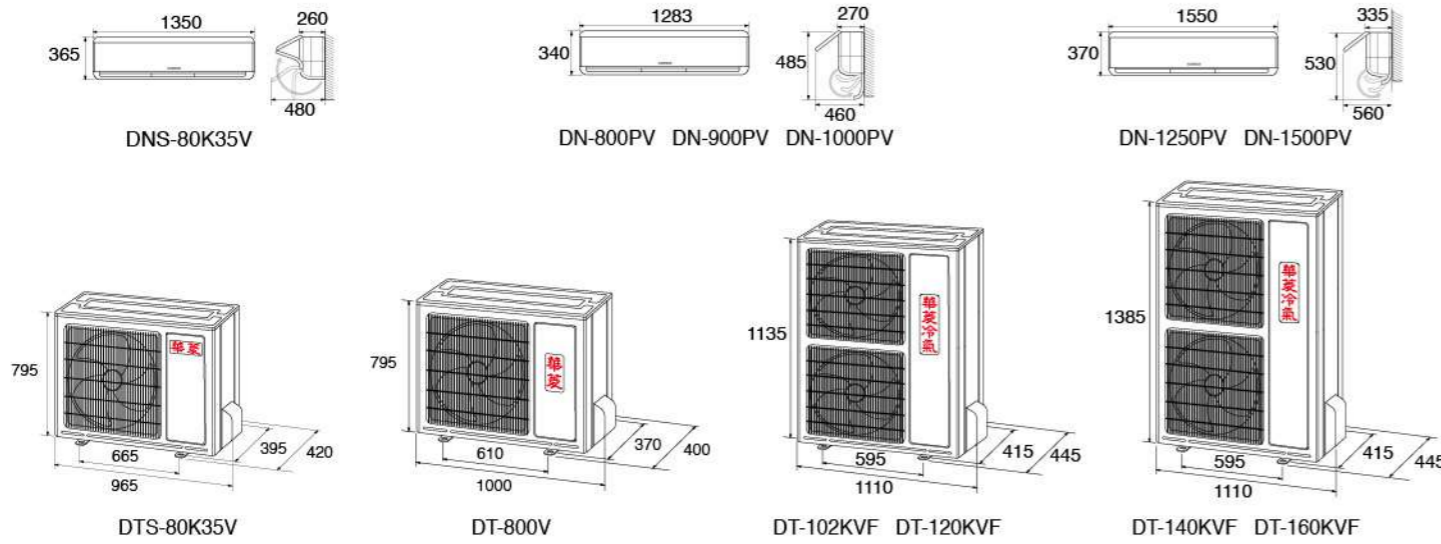
易拆洗定頻系列

單位：mm



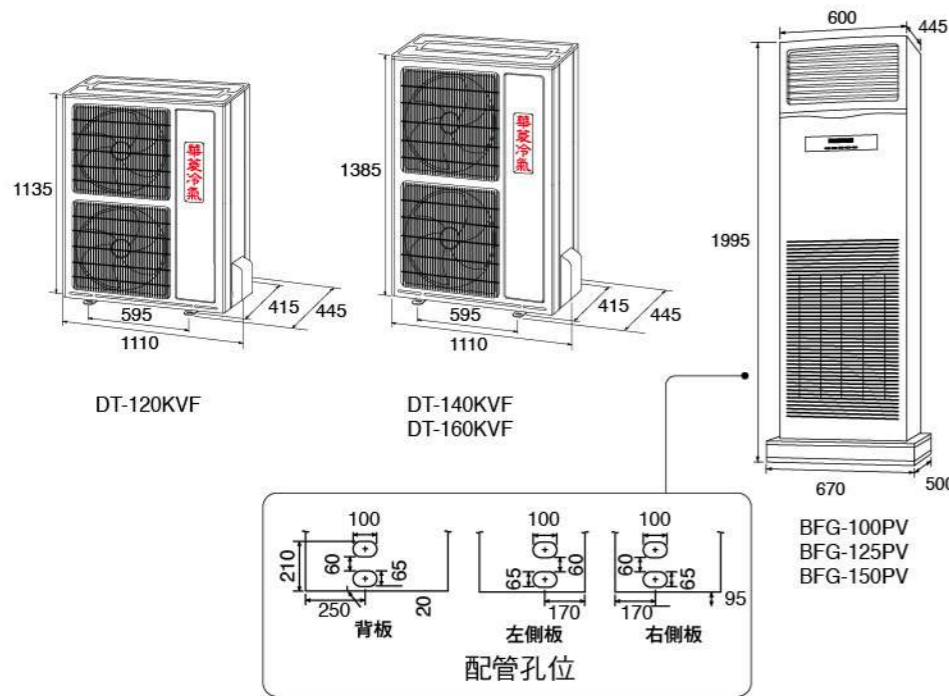
極致&經典定頻壁掛系列

單位：mm

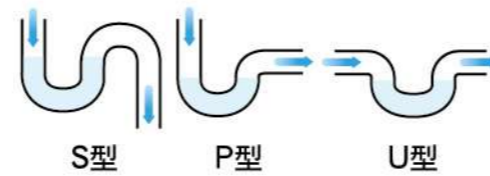


落地定頻系列

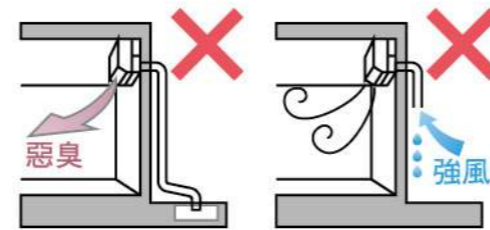
單位：mm



排水管存水安裝範例



排水管上施作存水彎，可有效降低臭氣或腐蝕性氣體吸入至室內機側的機會，出水側仍應保持一定的斜度，以利排水



直接插入排水溝，臭味及腐蝕性氣體有機會侵入室內機 請考慮預防強風藉由排水管吹入室內側

本表建議參考坪數僅供參考且只適用於一般無西晒、無頂樓/頂加、無落地窗、無挑高之一般家庭空間。對於非上述之一般情況，可能熱傳導與熱輻射較多能量進入屋內或是所在空間體積大於一般高度，這些都會增加室內的熱負荷，不可單純以坪數大小挑選噸數機種，必須請專業技師依實際使用環境與條件，挑選適合機種。營業場所/廠辦/公共場所/特殊場所，應由專業技師依照用途、人員進出頻繁程度、設備發熱及空間規劃等條件來估算負荷來規劃空調解決方案。

直立式冷凍櫃

- HPBD-168WY2
- HPBD-210WY



168L HPBD-168WY2

210L HPBD-210WY

HPBD-168WY2

168L

-24度C 無霜全冷凍	
機 型	HPBD-168WY2
電 壓	1 Φ110V/60Hz
電動機消耗功率	W 79
除霜輸入功率	W 100
冷凍室內容積	L 168
消耗電量	24Wh/月
能源因數值	12.3L/kWh/月
收納層數	層 5
淨 重	kg 46
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm 550×1434×610
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm 580×1482×580

HPBD-210WY

210L

-24度C 無霜全冷凍	
機 型	HPBD-210WY
電 壓	1 Φ110V/60Hz
電動機消耗功率	W 81
除霜輸入功率	W 100
冷凍室內容積	L 210
消耗電量	26kWh/月
能源因數值	14.2L/kWh/月
收納層數	層 6
淨 重	kg 54
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm 550×1691×610
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm 580×1739×582

- HPBD-300WY
- HPBDC-420WY

無霜全冷凍設計・分層冷凍好管理

直立式冷凍櫃

- HPBD-500WY
- HPBD-600WY

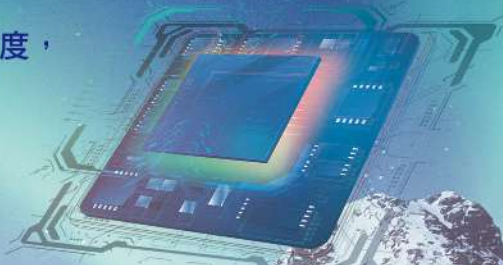


高效率
電子溫控

精準控溫，確保食材鮮度，設有溫度異常警示燈。

觸控
面板

簡約時尚觸控面板，觸碰操作，設有安全鎖功能，避免兒童誤觸。
(※HPBD-300WY)



360°
無霜冷流

全系列無霜設計，360度無死角立體循環冷流。



269L HPBD-300WY



410L HPBDC-420WY



500L HPBD-500WY



600L HPBD-600WY

HPBD-300WY

269L

-24度C 無霜全冷凍		
機 型	HPBD-300WY	
電 壓	1 Φ 110V/60Hz	
電動機消耗功率	W	130
除霜輸入功率	W	150
冷凍室內容積	L	269
消耗電量	31.6kWh/月	
能源因數值	13.7L/kWh/月	
收納層數	層	7
淨 重	kg	77
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm	595×1855×712
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm	643×1948×713

HPBDC-420WY

410L

-24度C 無霜全冷凍		
機 型	HPBDC-420WY	
電 壓	1 Φ 110V/60Hz	
電動機消耗功率	W	200
除霜輸入功率	W	230
冷凍室內容積	L	410
消耗電量	32.1kWh/月	
能源因數值	21.3L/kWh/月	
收納層數	層	6
淨 重	kg	64
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm	700×1720×749
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm	750×1825×733

HPBD-500WY

500L

-24度C 無霜全冷凍		
機 型	HPBD-500WY	
電 壓	1 Φ 110V/60Hz	
電動機消耗功率	W	230
冷凍室內容積	L	500
消耗電量	39.6kWh/月	
能源因數值	27.6L/kWh/月	
收納層數	層	5
淨 重	kg	72
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm	830×1640×783
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm	880×1709×778

HPBDC-600WY

600L

-24度C 無霜全冷凍		
機 型	HPBD-600WY	
電 壓	1 Φ 110V/60Hz	
電動機消耗功率	W	200
冷凍室內容積	L	600
收納層數	層	6
淨 重	kg	78.5
機體尺寸(含手把) (寬×高×深)	mm	830×1940×783
包裝尺寸 (寬×高×深)	mm	880×2073×777

移動式冷氣

• HPCS-PC3512K



汽車維修

工藝製程

小吃攤販



急速降溫

一機多用擺脫空間限制

機型	HPCS-PC3512K	
冷房能力	3.5kw/hr	
電壓	1Ø 220V/60Hz	
運轉電流	A	5.21
消耗功率	W	1150
除濕量	2.5L/小時 (30°C RH80%)	
重量	kg	30.8
機體尺寸 (寬x高x深)	mm 476x780x358	



- 冷氣/除濕/乾燥 三機合一
- 高效能低耗電
- 免安裝，瞬間涼爽
- 四種風速設定
- 定時、睡眠裝置
- 滿水提示 無線遙控
- 滾輪設計移動方便



適合場所



窗口安裝板(選配品)
窗口安裝板可與家中的窗戶做完整的搭配，將熱風隔離在室外，有效提升冷房效果。

《窗型變頻冷/暖系列》超寧靜革命3部曲

靜音 × 隔音 × 吸音

1部曲 超靜音 DC直流雙電機



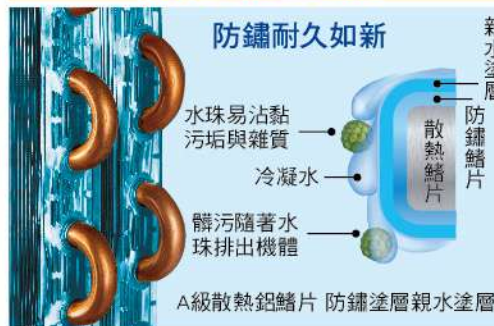
2部曲 軍規級隔音防護



3部曲 頂級吸音工藝 享受如分離式空調般的靜謐之境



防沼氣抗蝕塗層



i智慧 體感隨行



關機自動防霉



*如要解除體感模式，請長按體感鍵約5秒鐘，即可解除

機種型號	型號	HANR-22KIGSH(右吹)	HANR-29KIGSH(右吹)	HANR-36KIGSH(右吹)	HANR-42KIGSH(右吹)	HANR-50KIGSH(右吹)	HANR-72KIGSH(右吹)
	單位	HANL-22KIGSH(左吹)	HANL-29KIGSH(左吹)	HANL-36KIGSH(左吹)	即將上市	即將上市	即將上市
節能/環保標章	—	申請中	申請中	申請中	申請中	申請中	申請中
參考坪數	坪	3	4	5	6	7	11
冷氣能力	kw	2.2	2.9	3.6	4.2	5.0	7.2
暖氣能力	kw	2.2	2.9	3.6	4.2	5.0	7.2
啟動電流	A	5	6	7	7.6	9.7	12.8
額定運轉電流	A	3.3	4.1	5.1	5.5	6.3	10.7
消耗電功率	W	670	855	1090	1210	1390	2360
CSPF	kWh/kWh	5.02	5.19	4.95	5.42	5.62	4.59
能源效率	級	1級	1級	1級	1級	1級	1級
外型尺寸 (寬x高x深)	mm	560x350x655	560x350x655	560x350x655	660x428x773	660x428x773	660x428x773
安裝孔位 (寬x深)	mm	580x360	580x360	580x360	680x438	680x438	680x438
成品重量	kg	32	33	34.5	45	49	54



免付費服務電話：0800-008-080 服務時間 周一至周五(例假日除外) 8:00-12:00 · 13:00-17:00

直立式風扇

• HEF-012AY • HEF-016DY



簡約美學

直立式風扇



出風安靜 安全防護 簡約設計

- 電 流：AC交流
- 風 速：3段
- 定 時：0-3小時
- 擺頭角度：左右90度
向上21度
向下14度



按壓式升降

- 電 流：DC直流
- 風 速：7段
- 定 時：1-9小時
- 擺頭角度：左右90度
向上21度
向下14度



遙控器

電線收納

機 型	HEF-012AY	
扇葉尺寸	12吋	
扇 葉	5片	
額定電壓/頻率	110V/60Hz	
總額定消耗電功率	46W	
機體尺寸 (寬x高x深)	mm	370x(665 - 860)x340
淨 重	3.0KG	

機 型	HEF-016DY	
扇葉尺寸	16吋	
扇 葉	5片	
額定電壓/頻率	110V/60Hz	
總額定消耗電功率	30W	
機體尺寸 (寬x高x深)	mm	450x(835 - 1030)x405
淨 重	4.0KG	

工業用排風扇

• PF-6003

機 型	PF-6003		
電 壓	1Φ 110V/60Hz		
運 轉 電 流	A	H	3.35
	M	2.54	
	L	2.08	
消 耗 功 率	W	H	368.5
	M	279.6	
	L	228.8	
重 量	kg	34	
機體尺寸 (寬x高x深)	mm	750x750x330	



- 風力大、揚程遠
- 三段風速調整
- 防鏽烤漆塗裝
- 落地、吊掛雙用
- 定位輪設計可固定
- 省電、低噪音，最經濟



定位輪設計
使用更安全
向下壓可固定輪子

安裝空調救星

速戰安裝
一步到位



易安裝 安裝時間減少40% 爭取更大管線配管空間←120mm→

大角度上掀式出風口

安裝時常遇到室內空間狹窄，不好安裝的窘境，大角度上掀式出風口可開啟150度安裝空間，安裝更便利省時。



更大的安裝作業環境

搭配室內機安裝支撐架，讓內部銅管配管空間加大，排水管線放置更容易。



支撐架

開放式線路空間

室內機上掀後會產生一個獨立開放式的安裝環境，冷氣安裝師傅在配線作業上更省時，不再惱人作業進度卡關。



易保養 保養時間減少50% 置換PCB配電盒時間減半 置換線流扇馬達時間減半

快速開啟上掀式出風口

僅需拆卸少量螺絲，就可將上掀式出風口開啟，線流扇即可輕鬆取出。



快速檢修配電盒

輕鬆檢視PCB配電盒、線流扇馬達，可快速做基礎的清潔保養。



貼心安全設計

當打開室內機面板，微動保護開關將會閉鎖電路，風扇馬達將會自動關閉，安全更加分！

