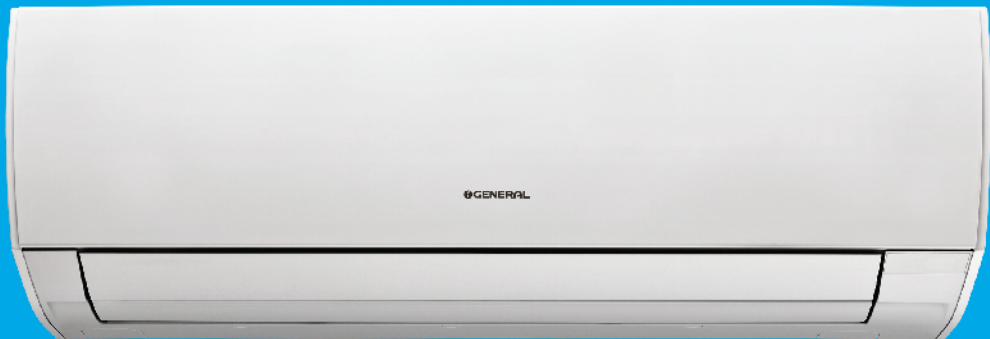


# 珍寶變頻分體式冷氣機



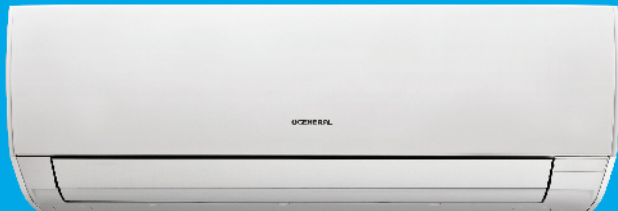
獲 1 級 能源效益標籤  
節省用電量高達 40%\*

\*與定頻分體式冷氣機比較

FUJITSU GENERAL LIMITED

GENERAL 珍寶

# 唔駛爭啲啲 珍寶夠晒Fit



珍寶變頻分體式冷氣機

zzz

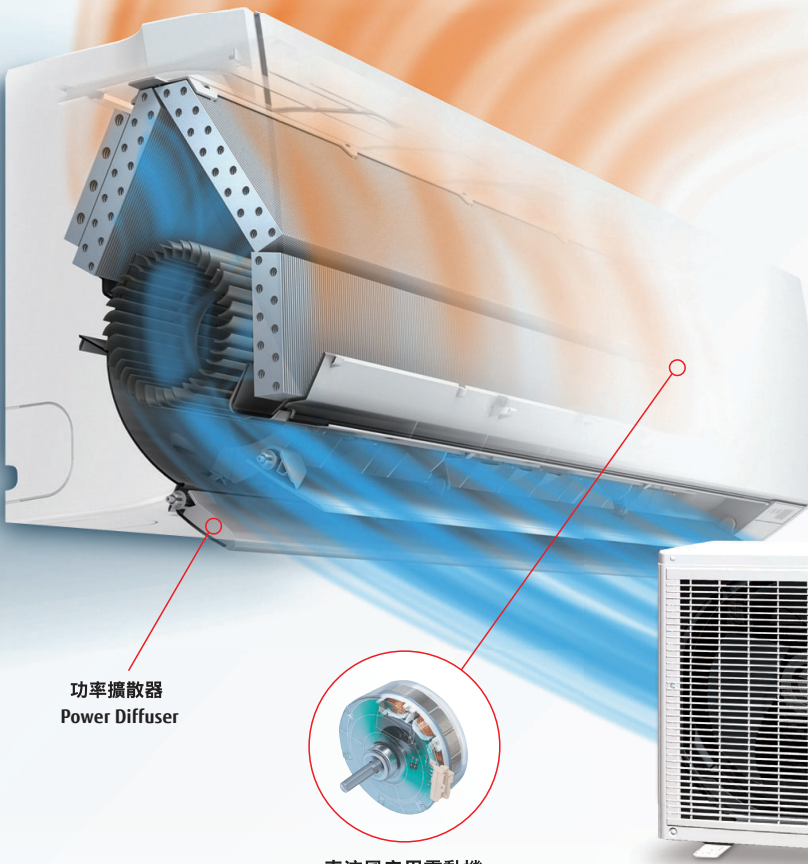
Fit 你最愛溫度



採用變頻技術  
恆溫穩定 舒適怡人

# All Technologies for Energy Saving

ALL  
DC

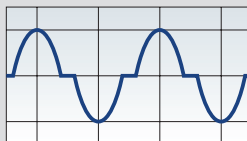


## I-PAM (IPM\*+PAM) Inverter Control

I-PAM變頻器控制是通過把電流波形調整為更理想的正弦波以得到降低損耗的技術。這種技術能促進有效地利用輸入電源而提高性能。

I-PAM inverter control is a technology which reduces loss by adjusting the current waveform to a better sine waveform. This promotes the effective use of the input power supply to attain high performance.

傳統的變頻器控制  
Conventional inverter control



I-PAM\*:知能功率模塊 IPM\*:Intelligent Power Module

此外，在開始運行時電壓升高並且在以更大的功率運行時能得到快捷舒適的環境。

In addition, the voltage is raised at the start of operation and fast comfort is attainable by more powerful operation.



這種技術能促進壓縮機的小型化並提高壓縮機的性能。

This technology enables miniaturization and high performance of the compressor.



## V-PAM (Vector+I-PAM) Inverter control

V-PAM變頻器控制通過矢量控制技術降低磁通量的影響，而提高了壓縮機的最高速度和效率。這種技術能促進更加小型化、高效率、得到更高的性能。

V-PAM inverter control reduces the effects of magnetic flux and increases the maximum speed and efficiency of the compressor by vector control technology. With this technology, further miniaturization, higher efficiency, and better performance are attained.

比傳統的機型更精巧  
More compact than conventional models

矢量I-PAM  
Vector I-PAM

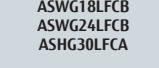
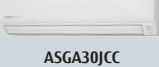
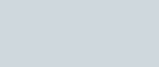
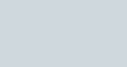
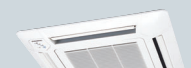
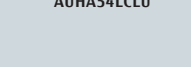
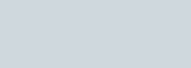
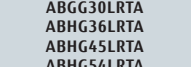
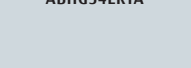


新開發的高效率壓縮機電動機控制技術更進一步提高了空調的功率。

It becomes more powerful with the newly developed high efficient compressor motor control.

# 產品系列

PRODUCTS LINEUP

	掛牆式變頻型 WALL MOUNTED INVERTER TYPE	冷/暖變頻型 一拖多機式系統 INVERTER MULTI TYPE	小型藏天花式和 藏天花式 變頻型 CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE INVERTER TYPE	座地／天花板懸吊兩用式和 大型天花板懸吊式 變頻型 FLOOR/CEILING UNIVERSAL & CEILING (LARGE) INVERTER TYPE
	▶ Page 6~7	▶ Page 8~11	▶ Page 12	▶ Page 13
	 <b>ASWG09JMCB/12JMCB</b>  <b>ASWG18JFCB/24JFCB</b>  <b>ASWG18LFCB</b>  <b>ASWG24LFCB</b>  <b>ASHG30LFCA</b>  <b>ASGA30JCC</b>	 <b>AOHG14LAC2</b>  <b>AOHA18LAC2</b>  <b>AOHG18LAT3</b>  <b>AOHA24LAT3</b>  <b>AOHG24LAT3</b>  <b>A0WG30LAT4</b>	 <b>AUHG12LVLA/18LVLA/24LVLA</b>  <b>AUHG30LRLA/45LRLA/54LRLA</b>  <b>AUWG36LRLA/45LRLA/54LRLA</b>  <b>AUHA54LCLU</b>	 <b>ABGG18LVTA/24LVTA</b>  <b>ABHF18LBT</b>  <b>ABGG30LRPA</b>  <b>ABHG36LRPA</b>  <b>ABHG45LRPA</b>  <b>ABHG54LRPA</b>
能力 Capacity (BTU/h)	R410A	R410A	R410A	R410A
7,000				
9,000	ASWG09JMCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small> ASWG09LMCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small>			
12,000	ASWG12JMCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small> ASWG12LMCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small>		AUHG12LVLA <small>V ALL DC</small>	
14,000		AOHG14LAC2 <small>ALL DC</small>		
18,000	ASWG18JFCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small> ASWG18LFCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small>	AOHA18LAC2 <small>ALL DC</small> AOHG18LAC2 <small>ALL DC</small>	AOHA18LAT3 <small>ALL DC</small> AOHG18LAT3 <small>ALL DC</small>	AUHG18LVLA <small>V ALL DC</small> ABGG18LVTA <small>V ALL DC</small> ABHF18LBT <small>V ALL DC</small>
19,000				
24,000	ASWG24JFCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small> ASWG24LFCB <small>EEL Grade 1 V ALL DC</small>	AOHA24LAT3 <small>ALL DC</small> AOHG24LAT3 <small>ALL DC</small>	AOH24LMAM2	AUHG24LVLA <small>V ALL DC</small> ABGG24LVTA <small>V ALL DC</small>
25,000				
30,000	ASGA30JCC <small>V ALL DC</small> ASHG30LFCA <small>I ALL DC</small>		A0WG30LAT4 <small>ALL DC</small>	AUHG30LRLA <small>V ALL DC</small> NEW AUWG30LRLA <small>V ALL DC</small> ABGG30LRPA <small>V ALL DC</small>
36,000				AUHG36LRLA <small>V ALL DC</small> NEW AUWG36LRLA <small>V ALL DC</small> ABHG36LRPA <small>V ALL DC</small>
45,000				AUHG45LRLA <small>V ALL DC</small> NEW AUWG45LRLA <small>V ALL DC</small> ABHG45LRPA <small>V ALL DC</small>
54,000				AUHG54LRLA <small>V ALL DC</small> NEW AUWG54LRLA <small>V ALL DC</small> AUHA54LCLU <small>V ALL DC</small> ABHG54LRPA <small>V ALL DC</small>
60,000				
90,000				

EEL Grade 1 1級能源標籤

EEL Grade 2 2級能源標籤

EEL Grade 3 3級能源標籤

EEL Grade 4 4級能源標籤

EEL Grade 5 5級能源標籤

ALL DC All DC inverter models

 V-PAM models

氣管式變頻型 DUCT INVERTER TYPE	安得易分體機 EZY FIT	小型藏天花式和 藏天花式 CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE TYPE	座地／天花板懸吊兩用式和 大型天花板懸吊式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL & CEILING (LARGE) TYPE	氣管式 DUCT TYPE
► Page 14~15	► Page 16	► Page 17	► Page 18	► Page 19
   <p>ARHF12LALU/14LALU/18LBLU ARGG18LLLBB ARHF24LBLTU ARGG24LMTA ARHA30LBLTU ARGG30LMLA ARHA36LCTU/45LCTU ARHG36LMLA/45LMLA ARHC54LCTU</p>	    <p>ASWX09FBC/12FBC ASWX18FAT 用於 For ASWX12FBC 用於 For ASWX09FBC 用於 For ASWX18FAT</p>	 <p>AUG18FBAB AUG25FUAR/30FUAR/36FUAS/45FUAS/54FUAS</p>	 <p>ABG18FBBJ/24FBBJ ABG30FBAG/36FBAG/45FBAG/54FBAG</p>	   <p>ARG18FUAL ARG25FUAN/30FUAN/36FUAN/45FUAN ARG60FUAK ARG90ELC3</p>
R410A	R410A	R410A	R410A	R410A R407C
	ASWX09FBC <small>Grade 4</small>			
ARHF12LALU <small>ALL DC</small>	ASWX12FBC <small>Grade 5</small>			
ARHF14LALU <small>ALL DC</small>				
ARHF18LBLU <small>ALL DC</small> ARGG18LLLBB <small>ALL DC</small>	ASWX18FAT <small>Grade 5</small>	AUG18FBAB	ABG18FBBJ	ARG18FUAL
ARHF24LBLTU <small>ALL DC</small> ARGG24LMTA <small>ALL DC</small>			ABG24FBBJ	
		AUG25FUAR		ARG25FUAN
ARHA30LBLTU <small>ALL DC</small> ARGG30LMLA <small>ALL DC</small>		AUG30FUAR	ABG30FBAG	ARG30FUAN
ARHA36LCTU <small>ALL DC</small> ARHG36LMLA <small>ALL DC</small>		AUG36FUAS	ABG36FBAG	ARG36FUAN
ARHA45LCTU <small>ALL DC</small> ARHG45LMLA <small>ALL DC</small>		AUG45FUAS	ABG45FBAG	ARG45FUAN
ARHC54LCTU <small>ALL DC</small>		AUG54FUAS	ABG54FBAG	
				ARG60FUAK
				ARG90ELC3

# 掛牆式變頻淨冷型

WALL MOUNTED INVERTER TYPE (COOLING ONLY)

INVERTER

Refrigerant

R410A

設計典雅流麗 畫顯高效節能  
Sleek and Elegant Design plus Energy Saving

ALL DC V PAM



無線式遙控器  
Wireless R.C.

## 變頻淨冷式

Inverter Cooling

**ASWG09JMCB**  
Hi-EER: 3.66(kW/kW)  
CSF: 5.186(kW/kW)

1級能源標籤

**ASWG12JMCB**  
Hi-EER: 3.30(kW/kW)  
CSF: 5.154(kW/kW)

1級能源標籤



## 變頻淨冷式

Inverter Cooling

**ASWG18JFCB**  
Hi-EER: 3.25(kW/kW)  
CSF: 5.226(kW/kW)

1級能源標籤

**ASWG24JFCB**  
Hi-EER: 3.11(kW/kW)  
CSF: 4.939(kW/kW)

1級能源標籤



A5WG18/24JFCB



ASGA30JCC

ALL DC V PAM

無線式遙控器  
Wireless R.C.



## ASGA30JCC

Inverter Cooling

用於 For  
ASWG18JFCB  
ASWG24JFCB



用於 For  
ASGA30JCC



ASWG09/12JMCB

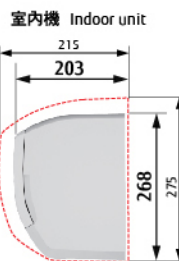


ASWG18/24JFCB



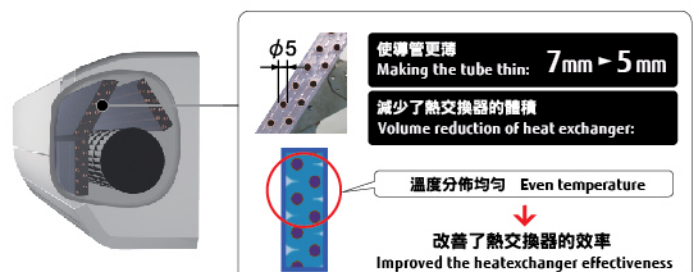
## 精巧設計 Compact design

-----傳統機型 Conventional type (單位 Unit: mm)



用於 For ASWG09JMCB/12JMCB

## 高密度地配置熱傳輸導管 High density heat transfer tube arrangement



規格 SPECIFICATIONS		I.U.	ASWG09JMCB	ASWG12JMCB	ASWG18JFCB	ASWG24JFCB	ASGA30JCC
項目 Item	O.U.		AOWG09JMCB	AOWG12JMCB	AOWG18JFCB	AOWG24JFCB	AOGRA30JCT
能力 Capacity			製冷 Cooling 2.60 (0.5-3.1)	供暖 Heating —	製冷 Cooling 3.50 (0.9-3.8)	供暖 Heating —	製冷 Cooling 5.20 (0.9-6.0)
			供暖 Heating 8,900 (1,700-10,500)	供暖 Heating —	供暖 Heating 11,900 (3,100-12,900)	供暖 Heating —	供暖 Heating 17,700 (3,100-20,500)
噪音 Noise	製冷 Cooling	高中/低/靜 H/M/LQ	43/40/32/21	43/40/32/21	43/37/33/26	49/42/37/32	—
除濕 Moisture Removal	品脫/時 (公升/時) Pints/h(l/h)	(公升/時) l/h	2.3 (1.3) (441)	3.2 (1.8) (441)	4.6 (2.6) (530)	4.8 (2.7) (659)	6.3 (3.0) (648)
室內空氣循環(High)	(立方尺/分 C.F.M.)	立方法米/分 m <sup>3</sup> /h	750	750	900	1,120	1,100
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/Hz 赫茲 V/Hz	V/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	230/1/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	3.60	5.30	7.50	10.5	11.70
電功率 Input Power	製冷 Cooling 0.71 (0.25-1.24)	千瓦 kW	1.06 (0.25-1.35)	1.60 (0.09-1.98)	2.28 (0.30-2.94)	2.66 (0.58-3.92)	—
高能量効率比 EER	製冷 Cooling 3.66	千瓦/千瓦 kW/kW	3.30	3.25	3.11	3.01	—
製冷季節性表現系數 CSF	製冷 Cooling 5.186	—	5.154	5.226	4.939	—	—
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions HxWxD	I.U. 毫米 mm	268×840×203	268×840×203	320×998×238	320×998×238	320×998×228	—
	O.U. 公斤(磅) kg(lbs)	8.5(18.7)	8.5(18.7)	14(30.8)	14(30.8)	14(30.8)	—
淨重 Net Weight	O.U. 毫米 mm	535×663×293	535×663×293	620×790×290	620×790×290	630×900×330	—
	公斤(磅) kg(lbs)	24(52.8)	26(57.2)	41(90.2)	41(90.2)	58(137)	—
連接方法 Connection Method	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas) 毫米 mm	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas) 毫米 mm		6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/15.88	9.52/15.88	—
冷媒 Refrigerant		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	—
能源效益級別 EEL		1	1	1	1	1	—

I.U.=室內機 Indoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

Specifications and design subject to change without notice

for further improvement. Please check with your dealer.

■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB

室外溫度: 35°C DB/24°C WB 室外溫度: 7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature: 27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

# 掛牆式變頻冷暖型

WALL MOUNTED INVERTER (COOLING AND HEATING)

INVERTER

Refrigerant  
R410A

## 纖巧外型 四季恒溫 至高能效

Compact, highly energy efficient for your total comfort all the year round

ALL  
DC  
V  
PAM

ALL  
DC  
V  
PAM  
(ASHG30)



無線式遙控器  
Wireless R.C.



無線式遙控器  
Wireless R.C.

### 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating



**ASWG09LMCB**  
Hi-COP: 4.20(kW/kW)  
CSPF: 5.186(kW/kW)

1級能源標籤



**ASWG12LMCB**  
Hi-COP: 3.72(kW/kW)  
CSPF: 5.154(kW/kW)

1級能源標籤



### 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating



**ASWG18LFCB**  
Hi-COP: 3.46(kW/kW)  
CSPF: 5.226(kW/kW)

1級能源標籤



**ASWG24LFCB**  
Hi-COP: 3.52(kW/kW)  
CSPF: 4.939(kW/kW)

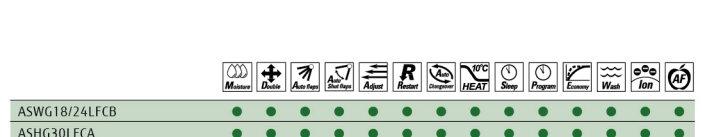
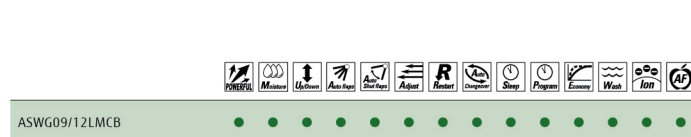
1級能源標籤



用於 For  
ASWG18LFCB  
ASWG24LFCB

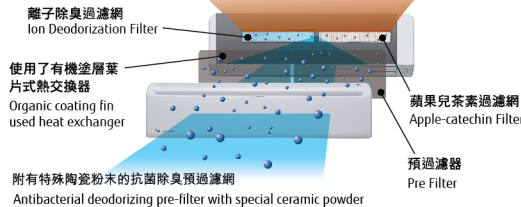


用於 For  
ASHG30LFCA



### 空調機過濾器特性 Air conditioner filter features

用於 For ASWG09JMCB/12JMCB/ASWG18JFCB/24JFCB/  
ASGA30JCC/ASWG24LFCB/ASHG30LFCA



附有特殊陶瓷粉末的抗菌除臭預過濾網  
Antibacterial deodorizing pre-filter with special ceramic powder

#### 耐用型離子除臭過濾網 Long-life Ion Deodorization Filter

此過濾網利用使超微粒子陶瓷發出的粒子氯化，減少的效果有力地分解所吸收的臭味來進行除臭。

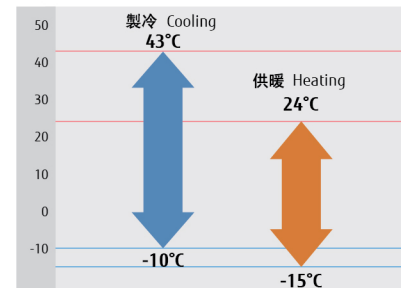
The filter deodorizes by powerfully decomposing absorbed odors using the oxidizing and reducing effects of ions generated by the ultra-fine-particle ceramic.

#### 蘋果兒茶素過濾網 Apple-catechin Filter

微塵，看不見的孢子和有害微生物都被靜電吸引過濾網，並用由蘋果抽取的多酚成分抑制其進一步繁殖，使其不活化。

Fine dust, invisible mold spores, and harmful microorganisms are absorbed onto the filter by static electricity, and further growth is inhibited and deactivated by the polyphenol ingredient extracted from apples.

### 低室外氣溫運行 Low ambient operation



### 規格 SPECIFICATIONS

項目 Item	I.U.	ASWG09LMCB	ASWG12LMCB	ASWG18LFCB	ASWG24LFCB	ASHG30LFCA
能力 Capacity	O.U.	AOWG09LMCB	AOWG12LMCB	AOWG18LFCB	AOWG24LFCB	A0HG30LFT
製冷 Cooling	千瓦 kW	2.60 (0.5-3.1)	3.50 (0.9-3.8)	5.20 (0.9-6.0)	7.10 (0.9-8.0)	8.00 (2.9-9.0)
供暖 Heating	英卡/時 BTU/h	2.90 (0.5-3.5)	4.20 (0.9-4.5)	6.30 (0.9-9.1)	8.00 (0.9-10.6)	8.80 (2.2-11.0)
製冷 Cooling	英卡/時 BTU/h	8,900 (1,700-10,500)	11,900 (3,100-12,900)	17,700 (3,100-20,500)	24,200 (3,100-27,300)	27,300 (9,900-30,700)
供暖 Heating	BTU/h	9,900 (1,700-11,900)	14,300 (3,100-15,300)	21,500 (3,100-31,000)	27,300 (3,100-36,200)	30,000 (7,500-37,600)
噪音 Noise	製冷 Cooling	高/中/低/靜 H/M/L/Q	分貝 dB(A)	43/40/32/21	43/37/33/26	49/42/37/32
除濕 Moisture Removal	品脫/時 (公升/時) Pints/(h/L/h)	2.3 (1.3)	3.2 (1.8)	4.6 (2.6)	4.8 (2.7)	5.6 (3.2)
室內空氣循環 (高能力) Room Air Circulation(High)	(立方尺/分 C.F.M.)	(441)	(441)	(530)	(659)	(648)
電壓/相/頻率 Power Source	伏特/V 赫茲 Hz	V/ø/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	230/1/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	3.60	5.30	7.50	10.5
電功率 Input Power	供暖 Heating	A	3.40	5.60	8.40	11.90
高能量効率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/kW	0.71 (0.25-1.26)	1.06 (0.25-1.35)	1.60 (0.09-1.98)	2.28 (0.30-2.94)
製冷 Cooling	供暖 Heating	kW/kW	0.69 (0.25-1.57)	1.13 (0.25-1.89)	1.82 (0.09-2.75)	2.27 (0.28-4.03)
製冷季節性表現系數 CSPF	製冷 Cooling		5.186	5.154	5.226	4.939
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions HxWxD	I.U.	毫米 mm	268×840×203	268×840×203	320×998×238	320×998×238
	O.U.	公斤(磅) kg(lbs)	8.5(18.7)	8.5(18.7)	14(30.8)	14(30.8)
淨重 Net Weight	I.U.	毫米 mm	535×663×293	535×663×293	620×790×290	620×790×290
	O.U.	公斤(磅) kg(lbs)	24(52.8)	26(57.2)	41(90.2)	62(136.4)
連接方法 Connection Method			管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)		毫米 mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/15.88
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A
能源效益級別 EEL			1	1	1	—

I.U.=室內機 Indoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

Specifications and design subject to change without notice

for further improvement. Please check with your dealer.

■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB

室外溫度: 35°C DB/24°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature : 27°C DB/19°C WB

Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB

Heating Indoor temperature : 20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature: 27°C DB/15°C WB

# 冷/暖變頻一拖多機式系統

INVERTER MULTI TYPE SYSTEMS (COOLING/HEATING)

無論製冷或供暖，此一拖多機式系統均便捷、經濟及節省空間。  
This Multi-type System is Convenient, Economical and Space Saving in the Cooling or Heating Mode.



**2 Rooms**



連接2台室內機



**3 Rooms**



連接3台室內機



**4 Rooms** 連接4台室內機

**ALL DC** AOHG14LAC2  
**ALL DC** AOHG18LAC2  
**ALL DC** AOHG24LAT3

AOH24LMAM2

**ALL DC** Aoha18LAT3  
**ALL DC** Aoha24LAT3

**ALL DC** AOHG18LAT3  
**ALL DC** AOHG24LAT3

**ALL DC** AOWG30LAT4

掛牆式 WALL MOUNTED	ASHA07/09/12/14LBCM	2 Rooms		3 Rooms	
		AOHA18LAC2	AOH24LMAM2	AOHA18LAT3	AOHA24LAT3
		Cooling	5.0	5.8	5.4
		Heating	5.6	6.4	6.8
		Indoor Unit	kW Class		
2.0	●	—	—	—	—
2.5	●	—	—	—	—
3.5	●	—	—	—	—
4.0	●	—	—	—	—
2.0	—	●	●	●	●
2.5	—	●	●	●	●
3.5	—	●	●	●	●
4.0	—	●	●	●	●
5.0	—	●	—	—	●
座地/天花板懸吊兩用式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL	ABHF18LBT	5.0	—	●	—
小型氣管式 COMPACT DUCT TYPE	ARHF09LALU ARHF09/12LBLU	2.5	(ARHF09LBLU)	(ARHF09LALU)	(ARHF09LALU)
		3.5	●	—	●



ASHA07/09/12/14LBCM



ASHA07/09/12/14LACM

ABHF18LBT



ARHF09LALU, ARHF09/12LBLU



○ 可選附加功能 Optional function

**便於安裝****Flexible installation**

AOHG14LAC2 / 18LAC2, AOHG18LAC2, AOH24LMAM2  
雪種喉最長達30米而無須添加雪種。

AOHA18LAT3, AOHG18LAT3 / 24LAT3

最長達50米，30米內無須添加雪種。

AOWG30LAT4 最長達70米，50米內無須添加雪種。

此機種的室外機適合安裝於很多不同類型的房屋。

The outdoor unit can be installed in a wide range of properties by the long piping of 30m (gas chargeless) for AOHG14LAC2 / 18LAC2, AOHG18LAC2, AOH24LMAM2, 50m (gas chargeless up to 30m) for AOHG18LAT3, AOHG18LAT3 / 24LAT3 and 70m (gas chargeless up to 50m) for AOWG30LAT4.

可安裝最長管道距離 Max.piping length  
(Each unit)

**20m** (AOHG14LAC2 / 18LAC2,  
AOHA18LAC2, AOH24LMAM2)

**25m** (AOHA18LAT3 / 24LAT3,  
AOHG18LAT3 / 24LAT3,  
AOWG30LAT4)



可安裝最高距離 Max.height

**10m** (AOH24LMAM2)

**15m** (AOHG14LAC2 / 18LAC2,  
AOHA18LAC2, AOHG18LAT3 / 24LAT3,  
AOHG18LAT3 / 24LAT3,  
AOWG30LAT4)



總管道長度 Total Piping Length:

**30m** (AOHG14LAC2 / 18LAC2, AOHG18LAC2, AOH24LMAM2)

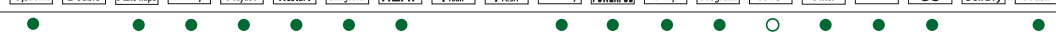
**50m** (AOHA18LAT3 / 24LAT3, AOHG18LAT3 / 24LAT3)

**70m** (AOWG30LAT4)

	Outdoor Unit	2 Rooms		3 Rooms		4 Rooms
		AOHG14LAC2	AOHG18LAC2	AOHG18LAT3	AOHG24LAT3	AOWG30LAT4
		Cooling	4.0	5.0	5.4	6.8
		Heating	4.4	5.6	6.8	8.0
掛牆式 WALL MOUNTED	ASHG07/09/12/14LM	Indoor Unit	kW Class			
		2.0	●	●	●	●
		2.5	●	●	●	●
		3.5	●	●	●	●
	ASHG18/24LF	4.0	—	●	●	●
		5.0	—	—	●	●
座地式 FLOOR	AGHG09/12/14LV	7.0	—	—	—	●
		2.5	—	●	●	●
		3.5	—	●	●	●
	AGHG09/12/14LV	4.0	—	—	●	●
小型藏天花式 CASSETTE (COMPACT)	AUHG07/09/12/14/18LV	2.0	—	●	●	●
		2.5	—	●	●	●
		3.5	—	●	●	●
		4.0	—	—	●	●
		5.0	—	—	—	●
座地/天花板懸吊兩用式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL	ABHG14/18LV	4.0	—	—	●	●
		5.0	—	—	—	●
薄型氣管式 SLIM DUCT	ARHG07/09/12/14/18LL	2.0	—	●	●	●
		2.5	—	●	●	●
		3.5	—	●	●	●
		4.0	—	—	●	●
		5.0	—	—	—	●



ASHG07/09/12/14LM



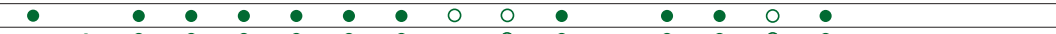
ASHG18/24LF



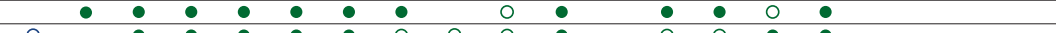
AGHG09/12/14LV



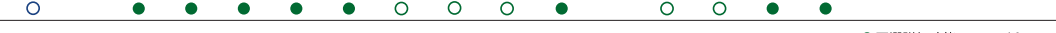
AUHG07/09/12/14/18LV



ABHG14/18LV



ARHG07/09/12/14/18LL



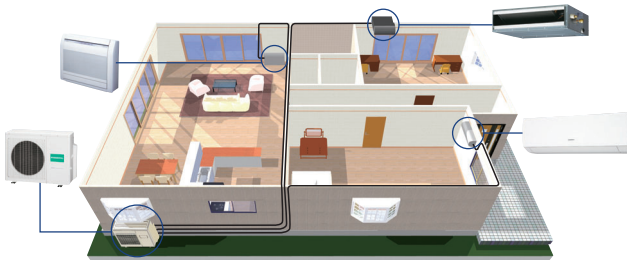
○ 可選附加功能 Optional function

# 冷/暖變頻一拖多機式系統

INVERTER MULTI TYPE SYSTEMS (COOLING/HEATING)

可按喜好選擇適合您房間環境的任何機款。

Select any type of air conditioners you like to suit the atmosphere of your room



## 規格 SPECIFICATIONS

### 掛牆式 WALL MOUNTED TYPE

型號 Model No.		室內機 Indoor Unit	ASHA07LACM	ASHA09LACM	ASHA12LACM	ASHA14LACM	ASHA18LACM
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.1 (7,200) 2.7 (9,200)	2.5 (8,500) 3.3 (11,300)	3.5 (12,000) 4.0 (13,700)	4.0 (13,700) 4.8 (16,400)	5.0 (17,100) 6.0 (20,500)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz/V		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/L/Q	高/中/低/靜 分貝 dB(A)	35/32/27/21	38/33/28/22	39/34/28/23	45/38/33/26	45/38/34/28
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		500	550	580	700	660
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		275×790×215	275×790×215	275×790×215	275×790×215	275×790×215
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		9(20)	9(20)	9(20)	9(20)	9(20)

### 掛牆式 WALL MOUNTED TYPE

型號 Model No.		室內機 Indoor Unit	ASHA07LBCM	ASHA09LBCM	ASHA12LBCM	ASHA14LBCM
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.1 (7,200) 2.7 (9,200)	2.5 (8,500) 3.3 (11,300)	3.5 (12,000) 4.0 (13,700)	4.0 (13,700) 4.8 (16,400)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz/V		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/L/Q	高/中/低/靜 分貝 dB(A)	38/36/33/21	38/36/33/21	43/38/33/21	44/40/33/25
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		620	620	750	800
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		260×790×198	260×790×198	260×790×198	260×790×198
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		7.5(17)	7.5(17)	7.5(17)	7.5(17)

### 座地/天花板懸吊兩用式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL TYPE

型號 Model No.		室內機 Indoor Unit	ABHF18LB
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	5.0 (17,100) 6.0 (20,50)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz/V		230/1/50
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/L/Q	高/中/低/靜 分貝 dB(A)	41/38/34/32 ( 天花板懸吊 Under ceiling) 44/41/37/35 ( 座地 Floor console)
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		780
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		199×990×655
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		27(60)

### 小型氣管式 COMPACT DUCT TYPE

型號 Model No.		室內機 Indoor Unit	ARHF09LALU/LBLU	ARHF12LBLU
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.5 (8,500) 3.3 (11,300)	3.5 (12,000) 3.8 (13,000)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz/V		230/1/50	230/1/50
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/L/Q	高/中/低/靜 分貝 dB(A)	35/33/31/30	30/29/26/25
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		480	630
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		217×663×595	217×953×595
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		18(40)	23(51)

### 2台室內機 3台室內機 2 ROOMS, 3 ROOMS

型號 Model No.		室外機 Outdoor Unit	AOHA18LAC2	AOH24LMAM2	AOHA18LAT3	AOHA24LAT3
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時) kW (BTU/h)	5.0(17,100) 5.6 (19,100)	5.8 (19,800) 6.4 (21,800)	5.4 (18,400) 6.8 (23,200)	6.8 (23,200) 8.0 (27,300)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz/V		230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
噪音 Noise	製冷 Cooling	分貝 dB(A)	50	49	46	48
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		540×790×290	650×830×320	700×900×330	700×900×330
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		38(84)	56(123)	55(121)	55(121)
管道接口 Piping Connections	小( 液體 ) Small ø (Liquid)	毫米 mm	6.35 ×2	6.35 ×2	6.35 ×3	6.35 ×3
	大( 氣體 ) Large ø (Gas)		9.52 ×2 *(9.52, 12.7)	9.52, 12.7 *(9.52, 9.52)	9.52 ×2, 12.7 *(9.52 ×3)	9.52 ×2, 12.7 *(9.52 ×3)
最大管道長度距離 Max Pipe Length	總長 Total	米 m	30	30	50	50
	單獨長 Each		20	20	25	25
最大高度距離 Max Height Difference	室外機和每個室內機之間 Between outdoor unit and each indoor unit		15	10	15	15
	室內機之間 Between indoor units		10	10	10	10
操作範圍 Operation Range	製冷 Cooling	攝氏(度) °C	10~46	0~46	-10~46	-10~46
	供暖 Heating		-15~24	-10~24	-15~24	-15~24
冷媒 Refrigerant						
R410A						

### 2台室內機 2 Rooms Multi :

AOHA18LAC2 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-7.0kW 室內機組 AOHA18LAC2 : Total capacity of indoor units 4.0kW-7.0kW can be connected

AOH24LMAM2 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-8.0kW 室內機組

AOH24LMAM2 : Total capacity of indoor units 4.0kW-8.0kW can be connected

### 2-3 台室內機 2-3 Rooms Multi :

AOHA18LAT3 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-8.5kW 室內機組

AOHA18LAT3 : Total capacity of indoor units 4.0kW-8.5kW can be connected

AOHA24LAT3 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-10.5kW 室內機組

AOHA24LAT3 : Total capacity of indoor units 4.0kW-10.5kW can be connected

### 規格 SPECIFICATIONS

#### 掛牆式 WALL MOUNTED TYPE

型號 Model No.		室外機 Indoor Unit	ASHG07LMCA	ASHG09LMCA	ASHG12LMCA	ASHG14LMCA	ASHG18LFCA	ASHG24LFCC
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.1 (7,200)	2.5 (8,500)	3.5 (12,000)	4.0 (13,700)	5.0 (17,100)	6.8 (23,200)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	2.7 (9,200)	3.3 (11,300)	4.0 (13,700)	4.8 (16,400)	6.0 (20,500)	8.2 (28,200)
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/UQ	高/中/低/靜 dB(A)	36/32/29/21	37/33/29/21	40/36/30/21	42/38/33/25	43/37/33/26	49/42/37/33
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		560	600	660	730	900	1120
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		268×840×203	268×840×203	268×840×203	268×840×203	320×998×238	320×998×238
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		8.5(19)	8.5(19)	8.5(19)	8.5(19)	14(30.8)	14(30.8)

#### 座地式 FLOOR TYPE

型號 Model No.		室外機 Indoor Unit	AGHG09LVCA	AGHG12LVCA	AGHG14LVCA
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.5 (8,500)	3.5 (12,000)	4.0 (13,700)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	3.3 (11,300)	4.0 (13,700)	4.8 (16,400)
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/UQ	高/中/低/靜 dB(A)	230/1/50	230/1/50	230/1/50
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		39/34/28/22	42/36/30/22	44/38/31/22
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		530	600	650
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		600×740×200	260×790×198	260×790×198
			14(30.8)	14(30.8)	14(30.8)

#### 小型藏天花式 CASSETTE (COMPACT) TYPE

型號 Model No.		室外機 Indoor Unit	AUHG07LVLA	AUHG09LVLA	AUHG12LVLA	AUHG12LVLB	AUHG14LVLB	AUHG18LVLB
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.1 (7,200)	2.5 (8,500)	3.5 (12,000)	4.0 (13,700)	5.0 (17,100)	6.0 (20,500)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	2.7 (9,200)	3.3 (11,300)	4.0 (13,700)	4.8 (16,400)	6.0 (20,500)	8.2 (28,200)
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/UQ	高/中/低/靜 dB(A)	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		33/31/29/27	33/31/29/27	37/33/31/28	40/35/32/29	42/37/33/29	44/41/37/33
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		540	540	610	680	750	750
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)	15(33.1)
風葉 Grille					UTG-UFD-W			

#### 座地/天花板懸吊兩用式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL TYPE

型號 Model No.		室外機 Indoor Unit	ABHG14LVTA	ABHG18LVTB
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	4.0 (13,700)	5.0 (17,100)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	4.8 (16,400)	6.0 (20,500)
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/UQ	高/中/低/靜 dB(A)	230/1/50	230/1/50
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		36/34/33/29 (天花板懸吊 Under ceiling) 39/37/36/32 ( 座地 Floor console)	41/38/34/32 (天花板懸吊 Under ceiling) 44/41/37/33 ( 座地 Floor console)
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		199×990×655	199×990×655
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		27(60)	27(60)

#### 薄型氣管式 SLIM DUCT TYPE

型號 Model No.		室外機 Indoor Unit	ARHG07LLTA	ARHG09LLTA	ARHG12LLTB	ARHG14LLTB	ARHG18LLTB
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時)階級 kW(BTU/h)class	2.1 (7,200)	2.5 (8,500)	3.5 (12,000)	4.0 (13,700)	5.0 (17,100)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	2.7 (9,200)	3.3 (11,300)	4.0 (13,700)	4.8 (16,400)	6.0 (20,500)
噪音 Noise	製冷 Cooling H/M/UQ	高/中/低/靜 dB(A)	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
氣流(高能力) Air flow (High)	立方米/時 m³/h		28/26/25/24	28/27/26/25	29/28/27/26	32/30/28/26	32/31/30/29
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		480	630	820	850	850
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		198×700×620	198×700×620	198×700×620	198×700×620	198×900×620
			17(37.5)	19(41.8)	19(41.8)	19(41.8)	23(51)

#### 2台室內機 3台室內機 4台室內機 2 ROOMS, 3 ROOMS, 4 ROOMS

型號 Model No.		室外機 Outdoor Unit	AOHG14LAC2	AOHG18LAC2	AOHG18LAT3	AOHG24LAT3	AOWG30LAT4
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦(英卡/時) kW (BTU/h)	4.0 (13,700)	5.0 (17,100)	5.4 (18,400)	6.8 (23,200)	8.0 (27,300)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/φ/Hz	4.4 (15,000)	5.6 (19,100)	6.8 (23,200)	8.0 (27,300)	9.6 (32,800)
噪音 Noise	製冷 Cooling AOHG14LAC2	分貝 dB(A)	47	50	46	48	50
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	毫米 mm		540×790×290	540×790×290	700×900×330	700×900×330	830×900×330
淨重 Net Weight	公斤(磅) kg(lbs)		37(82)	38(84)	55(121)	55(121)	68(150)
管道接口 Piping Connections	小(液體) Small ø (Liquid)	毫米 mm	6.35 × 2	6.35 × 2	6.35 × 3	6.35 × 3	6.35 × 4 *(6.35 × 3, 9.52)
	大(氣體) Large ø (Gas)		9.52 × 2	9.52, 12.7 *(9.52, 12.7)	9.52 × 2, 12.7 *(9.52 × 3)	9.52 × 2, 12.7, 2 × 2 *(9.52 × 3, 12.7) *(9.52 × 2, 12.7, 15.88)	
最大管道長度距離 Max Pipe Length	總長 Total 單獨長 Each	m	30 20	30 20	50 25	50 25	70 25
最大高度距離 Max Height Difference	室外機和每個室內機之間 Between outdoor unit and each indoor unit 室內機之間 Between indoor units	m	15	15	15	15	15
操作範圍 Operation Range	製冷 Cooling 供暖 Heating	攝氏度 °C	10~46 -15~24	10~46 -15~24	-10~46 -15~24	-10~46 -15~24	0~46 -10~24
冷媒 Refrigerant					R410A		

#### 2台室內機 2 Rooms Multi :

AOHG14LAC2 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-6.0kW 室內機組 AOHG14LAC2 : Total capacity of indoor units 4.0kW-6.0kW can be connected

AOHG18LAC2 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-7.0kW 室內機組 AOHG18LAC2 : Total capacity of indoor units 4.0kW-7.0kW can be connected

\* 通過轉換器與接口的閥門相連接 \*Connect to connection valve by the adapter.

#### 2-3 台室內機 2-3 Rooms Multi :

AOHG18LAT3 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-8.5kW 室內機組 AOHG18LAT3 : Total capacity of indoor units 4.0kW-8.5kW can be connected

AOHG24LAT3 : 可以連接總制冷量為 4.0kW-10.5kW 室內機組 AOHG24LAT3 : Total capacity of indoor units 4.0kW-10.5kW can be connected

#### 3-4 台室內機 3-4 Rooms Multi :

AOWG30LAT4 : 可以連接總制冷量為 7.5kW-14.0kW 室內機組 AOWG30LAT4 : Total capacity of indoor units 7.5kW-14.0kW can be connected

# 小型藏天花式和藏天花式 變頻型

CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE INVERTER TYPE

**INVERTER**

Refrigerant  
**R410A**

強力寬範圍送風並且靜音運行  
Powerful wide air flow & Quiet operation

無線式遙控器  
Wireless R.C.



**ALL DC V PAM**

纖薄型匣式設計,最適合狹小空間使用。  
Slim Cassette Design Ideal for Small Spaces

**ALL DC V PAM**

無線式遙控器  
Wireless R.C.



線控式遙控器  
Wired R.C.



用於 For  
AUWG30/36/  
45/54

AUHG30  
AUHG36/45/54  
AUHA54



## 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating

**AUGG12LVLA**

Hi-COP: 3.69 (kW/kW)

**AUGG18LVLA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**AUGG24LVLA**

Hi-COP: 3.69 (kW/kW)

風葉是選購件  
Grille is an option  
UTG-UFGB-W

選購件 Optional

線控式遙控器  
Wired R.C.



鐵巧室外機  
Compact  
Outdoor Unit



◎ 可選附加功能 Optional function

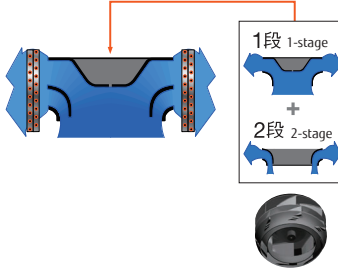
## 2段渦輪風扇 2-stage turbo fan

採用兩段結構的高效率設計。

High efficiency design by 2 stage structure

2段渦輪風扇能產生兩個分開的蒸氣氣流，使氣流分散地通過熱交換器，實現了均勻傳播。

A evenly spread air distribution across the heat exchanger is possible due to the new 2 stage turbo fan which produces two separate airflow streams.



## 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating

**AUGG30LRLA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**AUHG36LRLA**

Hi-COP: 4.38 (kW/kW)

**AUHG45LRLA**

Hi-COP: 3.91 (kW/kW)

**AUHG54LRLA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**AUHA54LCLU**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

風葉是選購件  
Grille is an option  
UTG-UFGA-W / UTG-UGGB-W

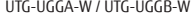
選購件 Optional

IR接收器組件  
IR Receiver Kit

用於 For  
AUGG30, AUHG36/  
45/54, AUHA54

用於 For  
AUGG30LRLA  
AUWG30LRLA

用於 For  
AUHG36LRLA  
AUHG45LRLA  
AUHG54LRLA  
AUHA54LCLU  
AUWG36LRLA  
AUWG45LRLA  
AUWG54LRLA

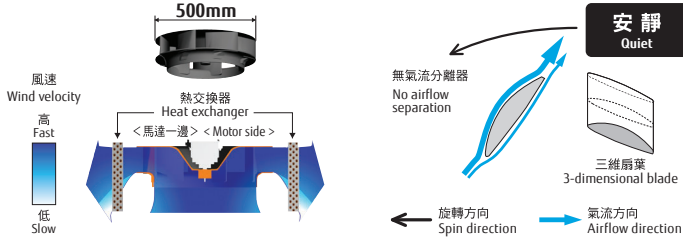


◎ 可選附加功能 Optional function

## 三維扇葉高效率渦輪風扇。High efficiency turbo fan with 3-dimensional blade

因為導入了能增加通過熱交換器風量的三維扇葉，提高了氣流分散效率。

High efficiency airflow distribution has been achieved by the introduction of a 3 dimensional blade which increases the air passing over the heat exchanger.



規格 SPECIFICATIONS		I.U.	AUGG12LVLA	AUGG18LVLA	AUGG24LVLA	AUGG30LRLA	AUHG36LRLA	AUHG45LRLA	AUHG54LRLA	AUHA54LCLU	AUWG30LRLA	AUWG36LRLA	AUWG45LRLA	AUWG54LRLA
項目 Item	型號 Model No.	O.U.	A0GG12LBLA	A0GG18LBLA	A0GG24LALA	A0GG30LBTA	A0HG36LATT	A0HG45LATT	A0HG54LATT	A0HD54LATT	A0WG30LBTA	A0WG36LRTA	A0WG45LRTA	A0WG54LRTA
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW	3.50	5.20	6.80	8.50	10.00	12.50	14.00	14.00	8.50	10.00	12.50	14.00
	供暖 Heating		4.10	6.00	8.00	10.00	11.20	14.00	16.00	16.00	10.00	11.20	14.00	16.00
	製冷 Cooling	英卡/時 BTU/h	11,950	17,700	23,200	29,000	34,100	42,700	47,800	47,800	29,000	34,100	42,700	47,800
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時) Pints/h(l/h)	(立方米/分 C.F.M.)	2.1(1.2)	4.2(2.0)	4.8(2.7)	5.3(2.5)	5.3(3.0)	7.9(4.5)	10.6(5.0)	10.6(5.0)	5.3(2.5)	5.3(3.0)	7.9(4.5)	10.6(5.0)
室內空氣循環(High能力) Room Air Circulation(High)	(立方米/時 m³/h)	(立方米/時 m³/h)	(354)	(401)	(548)	(943)	(1,061)	(1,120)	(1,179)	(1,179)	(943)	(1,061)	(1,120)	(1,179)
電壓/相/頻率 Power Source	伏特/Hz	V@Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	4.5	7.1	9.7	11.6	3.7	5.3	6.5	6.5	11.6	3.7	5.3	6.5
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	0.99	1.66	2.21	2.65	2.44	3.54	4.36	4.36	2.65	2.44	3.54	4.36
高能量効率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.54	3.21	3.08	3.21	4.10	3.53	3.21	3.21	3.21	4.10	3.53	3.21
冷媒 Refrigerant	供暖 Heating	kg/lbs	3.69	3.61	3.54	3.61	4.38	3.91	3.61	3.61	4.38	3.91	3.61	3.61
外形尺寸 Height x Width x Depth Dimensions HxWxD	毫米 mm		245×570×570 / 49×700×700						288×840×840 / 50×950×950					
淨重 Net Weight	公斤/磅 kg/lbs		15(33)/2.6(6)	15(33)/2.6(6)	16(35)/2.6(6)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	27(60)/5.5(12)	27(60)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	26(57)/5.5(12)	27(60)/5.5(12)
連接方法 Connection Method	管接頭 Flare		40(88)	40(88)	44(97)	62(137)	104(229)	104(229)	107(236)	107(236)	62(137)	104(229)	104(229)	107(236)
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm		6.35/9.52	6.35/12.70	6.35/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

I.U.=室內機 Indoor Unit

O.U.=室外機 Outdoor Unit

■ 因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

■ 製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB

室外溫度: 35°C DB/24°C WB

室內溫度: 20°C DB/6°C WB

室外溫度: 7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature: -27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

此機款設計纖薄輕盈，適用於懸掛天花或座地擺放。  
Slim, Lightweight Design Allows the Unit to be Hanged from the Ceiling or Placed on the Floor.

ALL DC V PAM

**變頻冷暖式**

Inverter Cooling/Heating

**ABHF18LBT**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

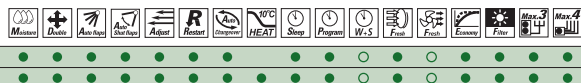
**ABGG18LVTA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**ABGG24LVTA**

Hi-COP: 3.54 (kW/kW)

選購件 Optional

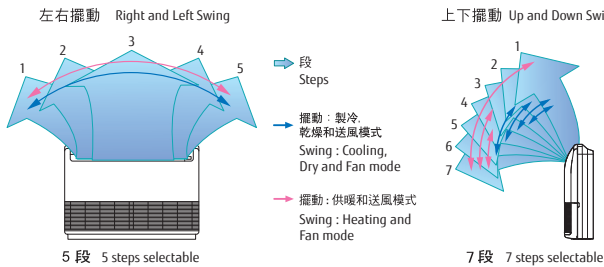
線控式遙控器  
Wired R.C.纖巧室外機  
Compact Outdoor Unit

○ 可選附加功能 Optional function

**雙擺自動方式 Double auto swing**

上下、左右方向擺動的組合實現了三維空氣方向控制。

A combination of up/down and right/left directional swing allows three-dimensional air direction control.



纖薄及寬闊氣流設計，倍添典雅舒適。  
Slim and Wide Air Flow Design for Elegance and Comfort

ALL DC V PAM

**變頻冷暖式**

Inverter Cooling/Heating

**ABGG30LRTA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**ABHG36LRTA**

Hi-COP: 3.90 (kW/kW)

**ABHG45LRTA**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**ABHG54LRTA**

Hi-COP: 3.43 (kW/kW)

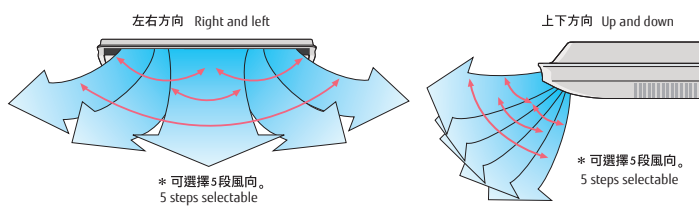
選購件 Optional

線控式遙控器  
Wired R.C.用於 For  
ABGG30LRTA用於 For  
ABHG36LRTA  
ABHG45LRTA  
ABHG54LRTA  
(用於三相)  
(For 3 phase)

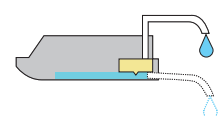
○ 可選附加功能 Optional function

**雙向自動擺動 Double swing automatic**

→ 摆動 Swing → 步段 Steps

**升高排水裝置(選購件)**

Drain water lift-up Mechanism (Optional)

\* 可選擇5段風向。  
5 steps selectable\* 可選擇5段風向。  
5 steps selectable

規格 SPECIFICATIONS		I.U.	ABHF18LBT	ABGG18LVTA	ABGG24LVTA	ABGG30LRTA	ABHG36LRTA	ABHG45LRTA	ABHG54LRTA
項目 Item	型號 Model No.	O.U.	AOHA18LALL	AOGG18LBLA	AOGG24LALA	AOGG30LBTA	AOHG36LATT	AOHG45LATT	AOHG54LATT
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW	5.20	5.20	6.80	8.50	10.00	12.50	14.00
	供暖 Heating	kW	6.00	6.00	8.00	10.00	11.20	14.00	16.00
	製冷 Cooling	英卡/時 C.F.M.	17,700	17,700	23,200	29,000	34,100	42,700	47,800
除濕 Moisture Removal	品脫/時 (公升/時) Pints/h(l/h)		3.5(2.0)	3.5(2.0)	4.8(2.7)	4.4(2.5)	5.3(3.0)	7.9(4.5)	10.6(5.0)
室內空氣循環(High capacity)	(立方尺/分 C.F.M.)	(立方位/分 C.F.M.)	(460)	(460)	(572)	(978)	(1,120)	(1,237)	(1,355)
	立方米/時 m³/h	m³/h	780	780	980	1,660	1,900	2,100	2,300
電壓/相/頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V@/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	7.1	7.0	9.7	11.1	4.3	5.8	6.9
電功率 Input Power	供暖 Heating	A	7.3	7.4	9.9	12.2	4.4	5.8	6.9
高能量效率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.21	3.35	3.08	3.35	3.52	3.21	3.01
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions HxWxD	I.U./Grille 公斤(kg)/磅(lbs)	mm	199×990×655				240×1,660×700		
淨重 Net Weight	O.U.	公斤(kg)/磅(lbs)	27(60)	27(60)	27(60)	45(99)	46(101)	46(101)	48(106)
連接方法 Connection Method	管接頭 Flare		578×790×300	578×790×315	578×790×330	1,290×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm		40(88)	44(97)	61(134)	104(229)	104(229)	107(236)	
冷媒 Refrigerant	R410A		R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

I.U.=室內機 Indoor Unit

■ 因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

■ 製冷/供暖能力受下面條件的影響。

Specifications and design subject to change without notice.  
for further improvement. Please check with your dealer.

製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB

室外溫度: 35°C DB/24°C WB 室外溫度: 7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature: -27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

# 氣管式變頻型

DUCT TYPE INVERTER TYPE

適用於矮天花的纖薄氣管式冷氣機  
Slim Duct Air Conditioner for Very Low Ceilings

ALL DC V PAM

ALL DC V PAM



線控式遙控器  
Wired R.C.



線控式遙控器  
Wired R.C.

## 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating

**ARHF12LALU**

Hi-COP: 3.69 (kW/kW)

**ARHF14LALU**

Hi-COP: 3.71 (kW/kW)

**ARHF18LBLU**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

選購件 Optional

無線式遙控器  
Wireless R.C.



纖巧室外機  
Compact Outdoor Unit



## 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating

**ARGG18LLL**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

選購件 Optional

無線式遙控器  
Wireless R.C.



纖巧室外機  
Compact Outdoor Unit



## 精巧設計 Compact design

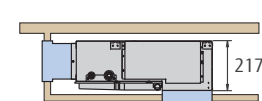
易於安裝的纖薄型氣管式空調  
Slim duct air conditioner for easy installation

厚度薄 (217mm) 使得儘管在天花板背面空間狹窄的地方也能容易地安裝。(ARHF12LALU/14LALU)

Slim size (217mm) allows installation even where the ceiling is narrow. (ARHF12LALU/14LALU)



○ 可選附加功能 Optional function



## 固定安裝 Flexible installation



天花板內藏型  
Ceiling concealed

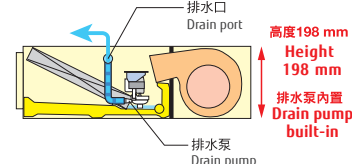


座地內藏型  
Floor concealed

## 纖薄設計 Slim design

纖薄設計使得在天花板狹窄之處也能安裝。排水軟管為標準附件

The slim design allows installations where ceilings are narrow. Drain hose as standard accessory



○ 可選附加功能 Optional function

## 固定安裝 Flexible installation



天花板內藏型  
Ceiling concealed



座地內藏型  
Floor concealed

規格 SPECIFICATIONS		I.U.	ARHF12LALU	ARHF14LALU	ARHF18LBLU	ARGG18LLL
項目 Item	型號 Model No.	O.U.	AOHA12LALL	AOHA14LALL	AOHA18LALL	AOGG18LBLA
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW	3.50	4.30	5.20	5.20
	供暖 Heating	kW	4.10	5.00	6.00	6.00
	製冷 Cooling	英卡/時 C.F.M.	11,950	14,650	17,700	17,700
	供暖 Heating	BTU/h	14,000	17,050	20,500	20,500
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時) Pints/h(l/h)		2.2(1.3)	2.6(1.5)	3.5(2.0)	3.5(2.0)
室內空氣循環(High capacity)	(立方尺/分 C.F.M.)	(424)	(513)	(484)	(554)	
	立方米/時 m³/h	720	870	820	940	
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/Hz	V/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	4.6	5.8	7.1	7.2
	供暖 Heating	A	4.9	5.9	7.3	7.4
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	1.05	1.33	1.62	1.62
	供暖 Heating	kW	1.11	1.34	1.66	1.66
高能量效率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.33	3.21	3.21	3.21
	供暖 Heating	kW/kW	3.69	3.71	3.61	3.61
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions HxWxD	I.U./Grille	毫米 mm	217×953×595	217×953×595	217×953×595	198×900×620
	公斤(kg)	kg(lbs)	23(51)	23(51)	23(51)	21(46)
淨重 Net Weight	O.U.	毫米 mm	578×790×300	578×790×300	578×790×300	578×790×300
	公斤(kg)	kg(lbs)	40(88)	40(88)	40(88)	40(88)
連接方法 Connection Method			管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm		6.35/9.52	6.35/12.70	6.35/12.70	6.35/12.70
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A

I.U.=室內機 Indoor Unit

■ 因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

■ 製冷/供暖能力受下面條件的影響。

■ 製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB

供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB

室外溫度: 35°C DB/24°C WB

室外溫度: 7°C DB/6°C WB

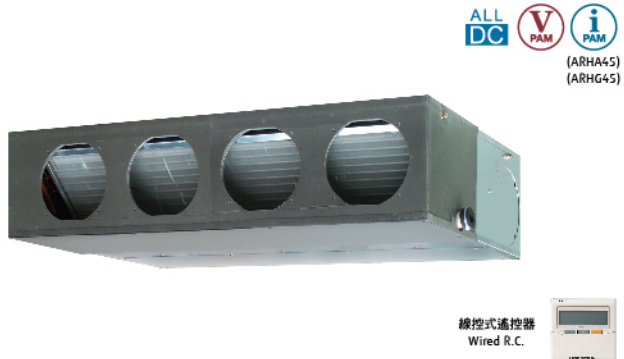
Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature: 27°C DB/19°C WB

Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB

Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

**變頻冷暖式****ARHF24LB TU**

Hi-COP: 3.61 (kW/kW)

**Inverter Cooling/Heating****ARHA36LCTU**

Hi-COP: 3.90 (kW/kW)

**ARGG24LMTA**

Hi-COP: 3.54 (kW/kW)

**ARHA30LB TU**

Hi-COP: 3.73 (kW/kW)

**ARGG30LMLA**

Hi-COP: 3.73 (kW/kW)

ARHG36LMLA

Hi-COP: 3.43 (kW/kW)

ARHF24LB TU, ARGG24LMTA

ARHA30LB TU, ARGG30LMLA

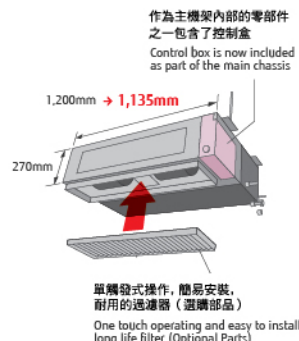
ARHA36/45LCTU, ARHG36/45LMLA

● 可選附加功能 Optional function

**薄型精巧設計 Slim & Compact design**

把空調從底部向上反向連接的設計，不僅能在天花板內最大270mm的狹窄空間容易地安裝室內機，把控制盒固定在箱體內部還能達到節省空間的目的。

In the case of bottom return air connection, not only does the indoor unit design allow for installation in a narrow ceiling space of up to 270mm. Further space savings have been achieved by mounting the electrical control box internally inside the chassis.

**變頻冷暖式****ARHC54LCTU**

Hi-COP: 3.66 (kW/kW)

**Inverter Cooling/Heating**

線控式遙控器 Wired R.C.

● 可選附加功能 Optional function

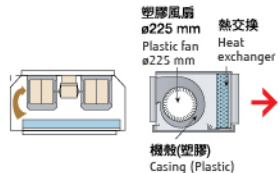
ARHC54LCTU

● 可選附加功能 Optional function

**低噪音 Low noise**

消去弯角使得湍流氣流減少。  
通過採用塑膠機殼和塑膠風扇實現了低噪音。

Cutting off the corners has enabled less turbulent airflow. Low noise is realized by adopting a plastic case and a plastic fan.

**易於安裝 (尺寸緊湊且重量輕) Easy installation (Compact size & Lightweight)**

通過減輕基架和整體材料的重量  
開發了尺寸緊湊且輕量的室內機

A compact size and lightweight indoor unit  
has been developed by reducing the basic  
chassis and the overall material weight.

**規格 SPECIFICATIONS**

項目 Item	型號 Model No.	I.U. O.U.	ARHF24LB TU	ARGG24LMTA	ARHA30LB TU	ARGG30LMLA	ARHA36LCTU	ARHG36LMLA	ARHA45LCTU	ARHG45LMLA	ARHC54LCTU
			AOHA24LALL	AOGG24LALA	AOHA30LFTL	AOGG30LBTA	AOHD36LATT	AOHG36LATT	AOHD45LATT	AOHG45LATT	AOHD54LATT
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW	7.10	6.80	8.50	8.50	10.00	10.00	12.50	12.50	14.00
	供暖 Heating	kW	8.00	8.00	10.00	10.00	11.20	11.20	14.00	14.00	16.00
	製冷 Cooling	英卡/時 BTU/h	24,200	23,200	29,000	29,000	34,100	34,100	42,700	42,700	47,800
除濕 Moisture Removal	供暖 Heating	BTU/h	27,300	27,300	34,100	34,100	38,200	38,200	47,800	47,800	54,600
	晶脫/時 (公升/時) Pints/h(l/h)	(立方尺/分 C.F.M.)	5.3(2.5)	5.3(2.5)	5.3(2.5)	4.4(2.5)	6.3(3.0)	5.3(3.0)	9.5(4.5)	9.5(4.5)	5.3(2.5)
	室內空氣循環(High能力) (立方米/時 m³/h)		(648)	(548)	(1,150)	(1,237)	(1,090)	(1,061)	(1,237)	(1,237)	(1,973)
電壓/相-頻率 Power Source	電壓/Volt	Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
	製冷 Cooling	安培 A	9.7	9.7	11.6	11.6	4.3	4.3	5.8	5.8	6.9
	供暖 Heating	A	9.7	9.9	11.7	11.7	4.4	4.4	5.8	5.8	6.5
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	2.21	2.21	2.65	2.65	2.84	2.84	3.89	3.89	4.65
	供暖 Heating	kW	2.21	2.26	2.68	2.68	2.87	2.87	3.88	3.88	4.37
	高能量効率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.21	3.08	3.21	3.21	3.52	3.52	3.21	3.21
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions HxWxD	I.U./Grille	毫米 mm	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	270×1,135×700	400×1,050×500
	Grille	公斤(kg) lbs	38(84)	38(84)	37(81)	37(81)	40(88)	40(88)	40(88)	40(88)	46(101)
	O.U.	毫米 mm	578×790×315	578×790×315	830×900×330	830×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330	1,290×900×330
淨重 Net Weight	公斤(kg) lbs	44(97)	44(97)	61(134)	61(134)	107(236)	104(229)	107(236)	104(229)	107(235)	
	連接方法 Connection Method		管接頭 Flare								
	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm	6.35/15.88	6.35/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	
冷媒 Refrigerant			R410A								

I.U.=室內機 Indoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

Specifications and design subject to change without notice for further improvement. Please check with your dealer.

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature : 27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature : 20°C DB/15°C WB  
Outdoor temperature : 35°C DB/24°C WB Outdoor temperature : 7°C DB/6°C WB

此分體式冷氣機可直接了當安裝於預留給機的位置。室外機可置於窗台或支架上，簡易省時。

Split Air Conditioner can be easily installed at any reserved space for Window Air Conditioner. Recommendation to fix the Ezy-Fit outdoor unit to either the Window Bay or the Setting Frame.



淨冷式

Cooling



4級能源標籤

ASWX09FBC



5級能源標籤

ASWX12FBC

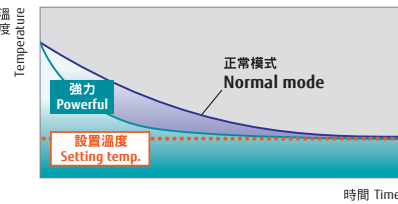


ASWX09/12FBC

## 強力模式功能 Powerful mode function

經過一段時間之後，以冷氣機最大送風和最大壓縮速度連續運行，允許溫度很快地達到設置的溫度。

Continuous operation by maximum air flow and maximum compressor speed of air conditioner after a certain period of time allows the temperature to reach the setting temp. quickly.



## 靜音運行 Quiet operation

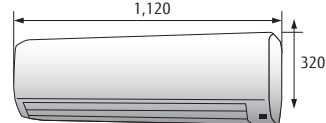
新型靜音模式實現了深夜寂靜的環境。特別適用於寢室等處。並且還通過導入旋轉式壓縮機和靜音風扇降低了室外機的噪音。

New Quiet mode realizes quiet environment in night time. It is useful for the bed room, etc. And also sound of outdoor unit is reduced by adopting rotary compressor and quiet fan.

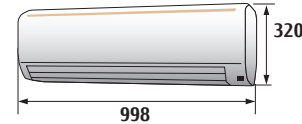
室外機 Outdoor unit	室內機 Indoor unit		
(230V)	靜音模式 Quiet mode (230V)		
53 db(A)	33 db(A)	音響等級 Sound level	18 類型 type

## 便於安裝 Flexible installation

現行型號  
Current Model



新型號  
New Model



規格 SPECIFICATIONS		I.U.	ASWX09FBC	ASWX12FBC	ASWX18FAT
項目 Item	Model No.	O.U.	AOWX09FBT	AOWX12FBT	AOWX18FBT
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦 kW	2.65	3.30	5.35
	製冷 Cooling 供暖 Heating	英尺/時 BTU/h	—	—	—
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時) Pints/h(l/h)		3.2(1.5)	3.2(1.5)	4.3(2.0)
室內空氣循環(High) Room Air Circulation(High)	(立方尺/分 C.F.M.) 立方米/時 m³/h		(301)	(306)	(580)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/O-赫茲 V@/Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling 供暖 Heating	安培 A	4.20	6.10	9.60
電功率 Input Power	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦 kW	0.92	1.28	2.06
高能量効率比 EER	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦/千瓦 kW/kW	2.88	2.58	2.60
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U. O.U.	毫米 mm 公斤(磅) kg(lbs)	257×808×187 8(18)	257×808×187 8(18)	320×998×238 14(31)
淨重 Net Weight		毫米 mm 公斤(磅) kg(lbs)	348×458×386 26(58)	373×555×386 31(69)	400×660×426 39(86)
連接方法 Connection Method	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm	管接頭 Flare	管接頭 Flare	管接頭 Flare
			6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/12.7
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A
能效效益級別 EEL			4	5	5

I.U.=室內機 Indoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

Specifications and design subject to change without notice

for further improvement. Please check with your dealer.

■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度:27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度:20°C DB/15°C WB

室外溫度:35°C DB/24°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature :27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature :20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature:35°C DB/24°C WB

Outdoor temperature:27°C DB/15°C WB

# 小型藏天花式和藏天花式

CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE TYPE TYPE



纖巧設計令安裝及保養更見簡易。

Compact Design for Easy Installation and Maintenance



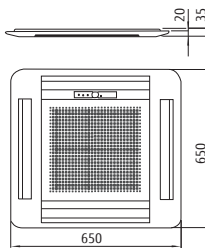
淨冷式

Cooling

AUG18FBAB



Panel size 面板尺寸



AUG18FBAB

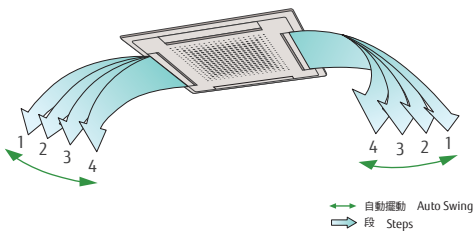


## 舒適氣流方向調節 Comfortable airflow

四段氣流方向擺動 4 step swing

自動氣流方向及擺動

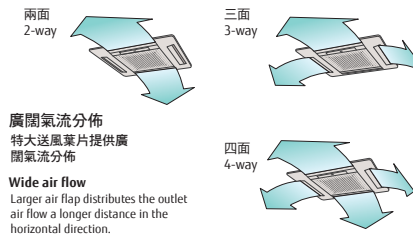
Auto air flow direction and auto swing



二至四個氣流方向選擇 2-4 way air flow system

可隨意選擇兩面，三面或四面氣流方向

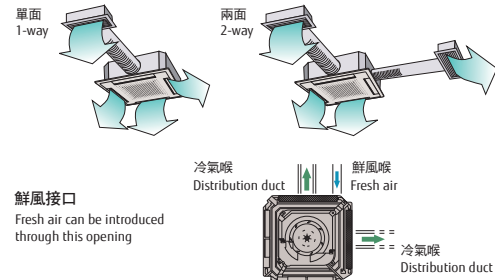
Select 2-way, 3-way or 4-way air flow to suit your needs.



## 預設風喉接口 Duct connection hole opening

冷氣經出風喉放送案例

Conditioned air can be distributed by means of a distribution duct



規格 SPECIFICATIONS		I.U. Model No.	AUG18FBAB AOG18FNCNL	AUG25FUAR AOG25FNANL	AUG30FUAR AOG30FNBWL	AUG36FUAS AOG36FNAXT	AUG45FUAS AOG45FMAXT	AUG54FUAS AOG54FMYAT
項目 Item	O.U.							
能力 Capacity	製冷 Cooling kW	5.00	7.05	8.40	10.50	12.70	14.50	—
	供暖 Heating	—	—	—	—	—	—	—
	製冷 Cooling 英卡/時	17,100	24,100	28,700	35,800	43,400	49,500	—
	供暖 Heating BTU/h	—	—	—	—	—	—	—
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時)	4.4(2.1)	5.3(2.5)	6.3(3.0)	8.5(4.0)	10.6(5.0)	12.7(6.0)	—
室內空氣循環(High)	(立方尺/分 C.F.M.)	(365)	(647)	(736)	(875)	(912)	(1,001)	—
	立方米/時	620	1,100	1,250	1,500	1,550	1,700	—
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling 安培 A	8.5	11.5	13.6	6.2	7.7	9.5	—
	供暖 Heating	—	—	—	—	—	—	—
電功率 Input Power	製冷 Cooling 千瓦 kW	1.90	2.60	2.95	3.74	4.38	5.16	—
高能量効率比 EER	製冷 Cooling kW/kW	2.63	2.71	2.85	2.81	2.90	2.81	—
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U./ Grille	235×580×580(+70)/ 35×650×650	246×830×830 / 30×940×940	246×830×830 / 30×940×940	296×830×830 / 30×940×940	296×830×830 / 30×940×940	296×830×830 / 30×940×940	296×830×830 / 30×940×940
淨重 Net Weight	O.U.	公斤(磅) kg(lbs) 650×830×320	34(75) / —	34(75) / —	37(82) / —	40(88) / —	40(88) / —	40(88) / —
連接方法 Connection Method	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas) mm	52(115)	58(128)	68(150)	80(176)	109(240)	114(251)	—
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas) mm	6.35/12.7	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/19.05	9.52/19.05	9.52/19.05	—
冷媒 Refrigerant	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

I.U.=室內機 Indoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。

O.U.=室外機 Outdoor Unit

Specifications and design subject to change without notice

for further improvement. Please check with your dealer.

■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度:27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度:20°C DB/15°C WB

室外溫度:35°C DB/24°C WB 室外溫度:7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature :27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature :20°C DB/15°C WB

Outdoor temperature:35°C DB/24°C WB Outdoor temperature:7°C DB/6°C WB

# 座地／天花板懸吊兩用式和大型天花板懸吊式

FLOOR/CEILING UNIVERSAL & CEILING (LARGE) TYPE

Refrigerant  
R410A

此機款設計纖薄輕盈 適用於懸掛天花或座地擺放。

Slim, Lightweight Design Allows the Unit to be Hanged from the Ceiling or Placed on the Floor.



## 淨冷式

Cooling

**ABG18FBBJ**

**ABG24FBBJ**



無線式遙控器  
Wireless R.C.

纖薄及寬闊氣流設計，倍添典雅舒適。

Slim and Wide Air Flow Design for Elegance and Comfort



## 淨冷式

Cooling

**ABG30FBAG**

**ABG36FBAG**

**ABG45FBAG**

**ABG54FBAG**

**ABG54FUAS**



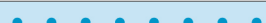
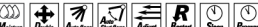
無線式遙控器  
Wireless R.C.

用於 For  
ABG30FBAG

用於 For  
ABG36FBAG  
ABG45FBAG

用於 For  
ABG54FBAG

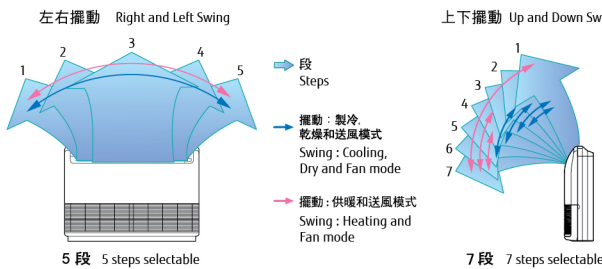
ABG18/24FBBJ



## 雙擺自動方式 Double auto swing

上下、左右方向擺動的組合實現了三維空氣方向控制。

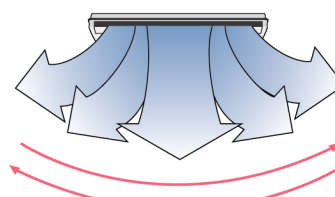
A combination of up/down and right/left directional swing allows three-dimensional air direction control.



## 雙向自動擺動 Double swing automatic

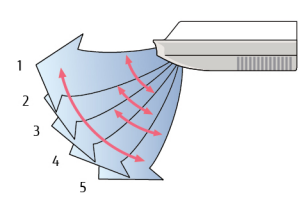
→ 摆動 Swing      → 段 Steps

左右擺動 Right and Left Swing



5 段 5 steps selectable

上下擺動 Up and Down Swing



5 段 5 steps selectable

規格 SPECIFICATIONS		I.U.	ABG18FBBJ	ABG24FBBJ	ABG30FBAG	ABG36FBAG	ABG45FBAG	ABG54FBAG
項目 Item	型號 Model No.	O.U.	AOG18FNBN	AOG24FNBN	AOG30FNWL	AOG36FNXT	AOG45FMAXT	AOG54FMAYT
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW	5.40	6.50	8.40	10.50	12.70	14.50
	供暖 Heating	英卡/時 BTU/h	—	—	—	—	—	—
	製冷 Cooling	英卡/時 C.F.M.	18,400	22,200	28,700	35,800	43,400	49,500
	供暖 Heating	BTU/h	—	—	—	—	—	—
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時)	Pints/h(l/h)	4.2(2.0)	5.3(2.5)	6.3(3.0)	8.5(4.0)	10.6(5.0)	12.7(6.0)
室內空氣循環(High)	(立方米/分 C.F.M.)	m³/h	(459)	(518)	(853)	(977)	(1,088)	(1,295)
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	8.5	11.0	13.6	6.2	7.7	9.5
	供暖 Heating	A	—	—	—	—	—	—
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	1.92	2.45	2.95	3.74	4.38	5.16
	供暖 Heating	kW/kW	—	—	—	—	—	—
高能量効率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	2.81	2.65	2.85	2.81	2.90	2.81
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U.	毫米 mm	199×990×655	199×990×655	240×1,660×700	240×1,660×700	240×1,660×700	240×1,660×700
	公斤(kg)	kg(lbs)	28(62)	28(62)	48(106)	48(106)	49(109)	49(109)
淨重 Net Weight	O.U.	毫米 mm	650×830×320	650×830×320	830×900×330	1,165×900×330	1,165×900×330	1,290×900×330
	公斤(kg)	kg(lbs)	47(104)	58(128)	68(150)	80(176)	109(240)	114(251)
連接方法 Connection Method	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm	6.35/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/19.05	9.52/19.05
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A

I.U.=室內機 Indoor Unit  
O.U.=室外機 Outdoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。  
■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度: 27°C DB/19°C WB  
供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB  
室外溫度: 35°C DB/24°C WB  
室外溫度: 7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature: 27°C DB/19°C WB  
Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB  
Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB  
Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

## 適用於矮天花的纖薄氣管式冷氣機

Slim Duct Air Conditioner for Very Low Ceilings

線控式遙控器  
Wired R.C.  
用於 For  
ARG18



ARG18

線控式遙控器  
Wired R.C.  
用於 For  
ARG25/30/  
36/45



ARG25/30/36/45

### 淨冷式

**ARG18FUAL****OPTION ITEMS**

Flange(Round):  
UTD-RF04  
用於 For  
ARG25/30/36/45

**Cooling**

用於 For  
ARG18FUAL  
ARG25FUAL

**ARG25FUAN****Cooling**

用於 For  
ARG30FUAN

**ARG30FUAN****Cooling**

用於 For  
ARG36FUAN

**ARG36FUAN****Cooling**

用於 For  
ARG45FUAN

**ARG45FUAN****Cooling****ARG18FUAL****Cooling****ARG25/30/36/45FUAN****Cooling**

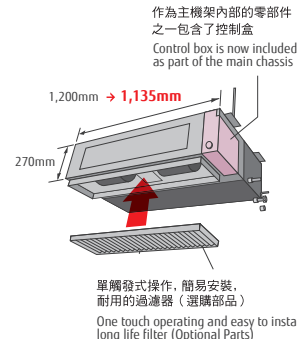
● 可選附加功能 Optional function



### 薄型精巧設計 (ARG25/30/36/45) Slim & Compact design (ARG25/30/36/45)

把空調從底部向上反向連接的設計，不僅能在天花板內最大270mm的狹窄空間容易地安裝室內機，把控制盒固定在箱體內部還能達到節省空間的目的。

In the case of bottom return air connection, not only does the indoor unit design allow for installation in a narrow ceiling space of up to 270mm. Further space savings have been achieved by mounting the electrical control box internally inside the chassis.



單觸發式操作，簡易安裝，  
耐用的過濾器(選購部品)  
One touch operating and easy to install  
long life filter (Optional Parts)

線控式遙控器  
Wired R.C.  
用於 For  
ARG60



ARG60

線控式遙控器  
Wired R.C.  
用於 For  
ARG90



ARG90

### 淨冷式

**ARG60FUAK****OPTION ITEMS**

Long-Life Filter:  
UTD-LF60KA  
用於 For  
ARG60



用於 For  
ARG60FUAK

**ARG90ELC3**

用於 For  
ARG60

用於 For  
ARG90ELC3



● 可選附加功能 Optional function

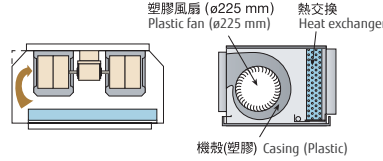
**ARG60FUAK****ARG90ELC3**

● 可選附加功能 Optional function

### 低噪音 Low noise

消去彎角使得湍流氣流減少。  
通過採用塑膠機殼和塑膠風扇實現了低噪音。

Cutting off the corners has enabled less turbulent airflow. Low noise is realized by adopting a plastic case and a plastic fan.



### 易於安裝 (尺寸緊湊且重量輕) Easy installation (Compact size & Lightweight)

通過減輕基架和整體材料的重量  
開發了尺寸緊湊且輕量的室內機

A compact size and lightweight indoor unit  
has been developed by reducing the basic  
chassis and the overall material weight.



### 規格 SPECIFICATIONS

項目 Item	I.U.		ARG18FUAL	ARG25FUAN	ARG30FUAN	ARG36FUAN	ARG45FUAN	ARG60FUAK	ARG90ELC3
	Type	O.U.	AOG18FNDN	AOG25FNL	AOG30FNBWL	AOG36FNAXT	AOG45FMAXT	AOG60FMAYT	AOG90EPD3L
能力 Capacity	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦 kW	5.40 —	7.05 —	8.40 —	10.50 —	12.70 —	16.50 —	25.40 —
	製冷 Cooling 供暖 Heating	英卡/時 BTU/h	18,400 —	24,000 —	28,700 —	35,800 —	43,400 —	56,300 —	86,700 —
除濕 Moisture Removal	品脫/時(公升/時) Pints/h(l/h)	3.5(1.6)	5.3(2.5)	6.3(3.0)	7.4(3.5)	10.6(5.0)	8.5(4.0)	14.8(7.0)	
室內空氣循環(High能力) Room Air Circulation(High)	(立方米/時 m³/h)	(589) 1,000	(647) 1,100	(824) 1,400	(1,030) 1,750	(884) 1,880	(2,060) 3,500	(2,534) 4,300	
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/V-赫茲 Hz	V@/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50	380-415/3/50
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling 供暖 Heating	安培 A	9.00 —	11.5 —	14.0 —	6.4 —	7.7 —	10.0 —	17.5-17.0 —
電功率 Input Power	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦 kW	2.03 —	2.60 —	2.99 —	3.85 —	4.38 —	5.93 —	10.5 —
高能量効率比 EER	製冷 Cooling 供暖 Heating	千瓦/千瓦 kW/kW	2.66 —	2.71 —	2.81 —	2.73 —	2.90 —	2.78 —	2.42 —
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U. O.U.	毫米 mm 公斤(磅) kg(lbs)	217×953×595 25(55)	270×1,135×700 43(95)	270×1,135×700 43(95)	270×1,135×700 43(95)	270×1,135×700 45(99)	400×1,050×500 50(110)	450×1,550×700 85(187)
淨重 Net Weight	I.U. O.U.	毫米 mm 公斤(磅) kg(lbs)	650×830×320 47(104)	650×830×320 58(128)	830×900×330 68(150)	1,165×900×330 80(176)	1,165×900×330 109(240)	1,290×900×330 114(251)	1,380×1,300×650 243(535)
連接方法 Connection Method	連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm	管接頭 Flare 6.35/15.88	管接頭 Flare 9.52/15.88	管接頭 Flare 9.52/15.88	管接頭 Flare 9.52/15.88	管接頭 Flare 9.52/19.05	管接頭 Flare 9.52/19.05	管接頭 Flare 12.70-28.58
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R407C

I.U.=室內機 Indoor Unit  
O.U.=室外機 Outdoor Unit

■因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳細情形請向經銷商查詢。  
■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

製冷 室內溫度:27°C DB/19°C WB 供暖 室內溫度:20°C DB/15°C WB  
室外溫度:35°C DB/24°C WB 室外溫度:7°C DB/6°C WB

Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

Cooling Indoor temperature : 27°C DB/19°C WB Heating Indoor temperature : 20°C DB/15°C WB  
Outdoor temperature : 35°C DB/24°C WB Outdoor temperature : 7°C DB/6°C WB

特點摘要		FEATURE SUMMARY																			
式型	型號 Model No.	強力模式 POWERFUL	除濕功能 Moisture	上下擺動 Up/Down	雙擺動 Double	自動風門片 Auto Flaps	自動開關風門片 Auto Shut Flaps	自動空氣流調整 Auto Air Flow Adjustment	自動再啟動 Auto Restart	10°C HEAT operation 10°C HEAT	Auto Changeover Auto Changeover	Sleep Timer Sleep Timer	Program Timer Program Timer	每周 + Set Back Timer Weekly + Set Back Timer	可連接分氣管 Connectable Distributing Duct	Fresh Air Intake Fresh Air Intake	Economy mode Economy	Simultaneous multi 2-3-4 Multi rooms	Ion deodorization filter Washable open panel	Apple-catechin filter Apple-catechin filter	AF過濾網 AF
掛牆式和天花板壁裝式變頻型 WALL MOUNTED & CEILING WALL INVERTER TYPE	ASWG09/12JMCB, ASWG09/12LMCB ASWG18/24JFCB ASGA30JCC ASWG18/24LCFB, ASHG30LFC	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
小型藏天花式和藏天花式 變頻型 CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE INVERTER TYPE	AUGG12LVLA AUGG18LVLA AUGG24LVLA AUGG30LRLLA, AUHA54LCLU AUHG36/45/54LRLA AUWGG30/36/45/54LRLA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	●	●	●	
座地 / 天花板懸吊兩用式和 大型天花板懸吊式 變頻型 FLOOR/CEILING UNIVERSAL & CEILING (LARGE) INVERTER TYPE	ABGG18/24LVTA ABHF18LBTL ABGG30LBTLA ABHG36/45/54LRTA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	●	●	●	
氣管式變頻型 DUCT INVERTER TYPE	ARHF12/14ALAU, ARHF18BLU ARG18LAU ARHF24LBTLU, ARGG24LMTA ARGG30LMLA, ARHG36/45LMLA ARHG36/45/54CLTU, ARHA30LBTL ARHK54LCTU	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	
安得易分體機 EZ Fit TYPE	ASWX09/12FBC ASWX18FAT	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
小型藏天花式和藏天花式 CASSETTE (COMPACT) & CASSETTE TYPE	AUG18FBAB AUG25/30FUA AUG36/45/54FUAS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
座地 / 天花板懸吊兩用式和 大型天花板懸吊式 FLOOR/CEILING UNIVERSAL & CEILING (LARGE) TYPE	ABG18/24FBJ ABG30/36/45/54FBAG	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
氣管式 DUCT TYPE	ARG18FUAL ARG25/30/36/45FUAN ARG60FUAK ARG90ELC3	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

○ 可選附加功能 Optional function

## 特點說明 EXPLANATION OF FEATURES

### 強力模式 Powerful mode

以冷氣和鮮風裝置運行模式的最大氣流運行時，能使房間很快地達到舒適的環境。

#### Powerful mode

Operates at maximum air flow in the cool and fan operation modes, and quickly makes the room comfortable.

### 除濕功能 Moisture Removal

利用電腦有效地降低室內空氣的濕度。

#### Moisture Removal

The computer effectively dehumidifies the air.

### 上下擺動 Up / Down Swing

上 / 下風門能自動地作上、下擺動。

#### Up / Down Swing

The up/down flaps automatically swing up and down.

### 雙擺動 Double Swing Automatic

風門的複合擺動動作能垂直地或水平方向地擺動送風。

#### Double Swing Automatic

Complex swing action of flaps enables automatically to swing both horizontal and vertical directions.

### 自動風門片 Auto Flaps

風門能配合操作模式自動地設定於某適當的位置。

#### Automatic Flaps

The position of the flaps is set automatically to match the operating mode. It is also possible to adjust the flaps using the remote control.

### 自動開關風門片 Auto Shut Flaps

自動開關風門功能，在停掉或起動機器時，能自動地關閉或打開風門。

#### Auto Shut Flaps

The auto shut flaps close or open automatically when the unit stops or starts.

### 自動氣流調整 Automatic Air Flow Adjustment

內裝的微型電腦能根據室溫的變化而自動有效地調節氣流。

#### Automatic Air Flow Adjustment

The micro-computer automatically adjusts the air flow effectively and properly according to the changes of room temperature.

### 自動(重新啟動)再開動 Auto (Restart)

萬一遇到暫時停電而當恢復通電時，空調機將自動地以和停電前相同的運轉模式再啟動運轉。

#### Auto Restart

In the event of a temporary power failure, the air conditioner will automatically restart in the same operating mode as before, once the power supply is restored.

### 自動變換 Auto Changeover

空調機能根據設定溫度和室溫而自動地切換為暖氣運轉模式或冷氣運轉模式。

#### Auto Changeover

The unit automatically switches between heating and cooling modes based on your temperature setting and the room temperature.

### 10°C 暖氣運轉 10°C HEAT operation

可以把室溫設定到不低於10°C，以確保當無人時室內不會變得過冷。

#### 10°C HEAT operation

The room temperature can be set to go no lower than 10°C, thus ensuring that the room does not get too cold when not occupied.

### 安眠定時器 Sleep Timer

內裝的微型電腦能自動地逐步改變室內溫度使得夜裡最舒適的安眠環境。

#### Sleep Timer

The micro-computer gradually changes the room temperature automatically to afford a comfortable night's sleep.

### 自動開關風門片 Auto Shut Flaps

自動開關風門功能，在停掉或起動機器時，能自動地關閉或打開風門。

#### Auto Shut Flaps

The auto shut flaps close or open automatically when the unit stops or starts.



- 在日本或其他國家或地區，"GENERAL" 是 FUJITSU GENERAL LIMITED 公司的世界性商標或已註冊商標。
- 因為本產品目錄是印刷品，其顏色有可能與實際顏色有所不同。
- 因改進而變更規格和設計恕不另行通知。詳情請向經銷商查詢。
- "GENERAL" is a worldwide trademark of Fujitsu General Limited and is a registered trademark in Japan and other countries or areas.
- The colors may be different from the actual colors because this catalog is printed matter.
- Specifications and design subject to change without notice for further improvement. Please check with your dealer.

經銷商:  
Distributed by:

## 第一電業有限公司

香港皇后大道東43至59號東美中心15樓

顧客服務專線: 2529 7555

維修服務專線: 2993 1733

www.general-aircon.com

### 程序定時器 Program Timer

此數字式定時器能在下列四項功能中任選其一：ON (開啟電源), OFF (關掉電源), ON-OFF (開一關)或OFF-ON (關一開)。

#### Program Timer

This digital timer allows selection of one of four options: ON, OFF, ON → OFF or OFF → ON.

### 每週定時器 Weekly Timer

可在不同日期設定不一樣的開 / 關時刻。

#### Weekly Timer

Different on-off times can be set for each day.

### 每週 + 倒撥定時器 W-W.S.

每週 + 倒撥定時器能設定每週兩個時間帶的溫度

#### W-W.S.

Weekly + Setback timer can set temperature for two time spans and for each day of the week.

### 可連接分氣管 Connectable Distributing Duct

可連接分氣管

Connectable Distributing Duct

### 可連接室外換氣管 Connectable Fresh Air Duct

可連接室外換氣管

Connectable Fresh Air Duct

### 鮮風裝置 Fresh Air Intake

新鮮空氣，可由外置的鮮風裝置引入室內

#### Fresh Air Intake

Fresh air can be taken in by a fan which can be connected using external control unit.

### 經濟模式 Economy

限定最大運行電流，並且在運行操作中抑制消耗功率。

#### Economy mode

Limits the maximum operation current, and performs operation with the power consumption suppressed.

### 過濾器清潔標誌 Filter sign

用指示燈顯示過濾器的清潔時期。

#### Filter sign

Indicates the filter cleaning period by lamp.

**ISO 9001**  
01 100 89394  
**ISO 14001**  
01 104 924501

Certified number : 01 100 89394  
Certified number : 01 104 924501  
Fujitsu General (Thailand) Co., Ltd.

**ISO 9001**  
01 100 89394  
**ISO 14001**  
01 104 924501

Certified number : 01 100 79269  
Certified number : 01 100 79269  
Fujitsu General (Shanghai) Co., Ltd.

**ISO 14001**  
01 100 79269  
**BUREAU VERITAS**  
Certification  
**UKAS MANAGEMENT SYSTEMS**  
008

Certified number : 310102 0001  
Certified number : 310102 0001  
Fujitsu General (Shanghai) Co., Ltd.

## FUJITSU GENERAL LIMITED

3-3-17, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan

3GHS-1702EC