

設計典雅流麗 盡顯高效節能

Sleek and Elegant Design plus Energy Saving



無線式遙控器  
Wireless R.C.



無線式遙控器  
Wireless R.C.

### 變頻淨冷式

Inverter Cooling

**ASWG09JMCB** ALL DC V PAM NEW

Hi-EER: **3.66**(kW/kW)

2.60kW / 8,900BTU/h

1級能源標籤



### 變頻淨冷式

Inverter Cooling

**ASWG18JFCB** ALL DC V PAM NEW

Hi-EER: **3.25**(kW/kW)

5.20kW / 17,700BTU/h

1級能源標籤



**ASWG12JMCB** ALL DC V PAM NEW

Hi-EER: **3.30**(kW/kW)

3.50kW / 11,900BTU/h

1級能源標籤

**ASWG24JFCB** ALL DC V PAM NEW

Hi-EER: **3.11**(kW/kW)

7.10kW / 24,200BTU/h

1級能源標籤



ASWG09JMCB/12JMCB

ASWG18JFCB/24JFCB

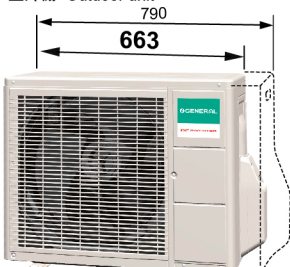
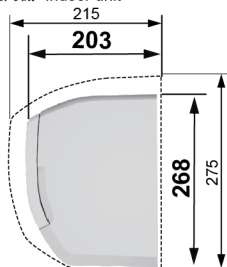
INVERTER

### 精巧設計 Compact design

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

室內機 Indoor unit

室外機 Outdoor unit



用於 For ASWG09JMCB/12JMCB/09LMCB/12LMCB

### 高密度地配置熱傳輸導管

High density heat transfer tube arrangement

使導管更薄 Making the tube thin:  
**7mm → 5mm**

減少了熱交換器的體積  
Volume reduction of heat exchanger:

溫度分佈均勻 Even temperature

改善了熱交換器的效率  
Improved the heat exchanger effectiveness

### 規格 SPECIFICATIONS

項目 Item	型號 Model No.		I.U.			
			ASWG09JMCB	ASWG12JMCB	ASWG18JFCB	ASWG24JFCB
能力 Capacity	製冷 Cooling		2.60 (0.5~3.1)	3.50 (0.9~3.8)	5.20 (0.9~6.0)	7.10 (0.9~8.0)
	供暖 Heating		—	—	—	—
噪音 Noise Level (dBA)	室內機 I.U.		43	43	43	49
	室外機 O.U.		46	50	50	55
室內空氣循環(高能力) Room Air Circulation(High)	(立方尺/分 C.F.M.)		441	441	530	659
	立方米/時 m <sup>3</sup> /h		750	750	900	1,120
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/0-赫茲 V/o/Hz		220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
	運轉電流 Running Current		3.60	5.30	7.50	10.50
電功率 Input Power	製冷 Cooling		0.71 (0.25~1.24)	1.06 (0.25~1.35)	1.60 (0.09~1.98)	2.28 (0.30~2.94)
	供暖 Heating		—	—	—	—
能效比 EER	製冷 Cooling		3.66	3.30	3.25	3.11
	性能系數 COP		—	—	—	—
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 268x840x203 公斤(磅) kg(lbs) 8.5 (18.7)	O.U. 毫米 mm 535x663x293 公斤(磅) kg(lbs) 24 (52.8)	268x840x203 8.5 (18.7)	320x998x238 14 (31)
淨重 Net Weight	I.U.		535x663x293	535x663x293	620x790x290	620x790x290
	O.U.		24 (52.8)	26 (57.2)	41 (90.2)	41 (90.2)
連接管尺寸 Connection Pipe Size (Small O/Large O)	毫米 mm		6.35 / 9.52	6.35 / 9.52	6.35 / 12.70	6.35 / 15.88
	最大配管長 Max. Pipe Length		20	20	25	30
最大高低差 Height Defference	米 m		15	15	20	20
	冷媒 Refrigerant		R410A	R410A	R410A	R410A
能源效益級別 Energy Efficiency Grade			1	1	1	1

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。 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。 Cooling/Heating capacities are based on the following conditions.

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

因改進而變更規格和設計，恕不另行通知 Specifications and design subject to change without notice.

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



FUJITSU GENERAL LIMITED

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

http://www.fujitsu-general.com/

Copyright © 2015 Fujitsu General Limited. All rights reserved.

### 纖巧外型 四季恆溫 至高能效

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



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)

2.60kW / 8,900BTU/h

1級能源標籤

2.90kW / 9,900BTU/h

ALL DC V PAM

NEW



### 變頻冷暖式

Inverter Cooling/Heating

**ASWG18LFCB**

Hi-COP: **3.46**(kW/kW)

5.20kW / 17,700BTU/h

1級能源標籤

6.30kW / 21,500BTU/h

ALL DC V PAM

NEW



**ASWG12LMCB**

Hi-COP: **3.72**(kW/kW)

3.50kW / 11,900BTU/h

1級能源標籤

4.20kW / 14,300BTU/h

ALL DC V PAM

NEW

**ASWG24LFCB**

Hi-COP: **3.52**(kW/kW)

7.10kW / 24,200BTU/h

1級能源標籤

8.00kW / 27,300BTU/h

ALL DC V PAM

NEW

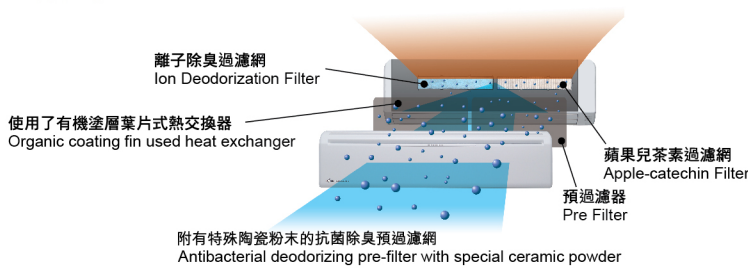


ASWG09LMCB/12LMCB

ASWG18LFCB/24LFCB



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



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

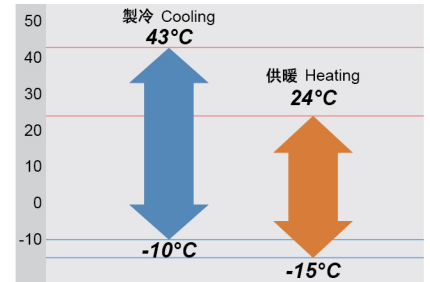
此過濾網利用使超微粒子陶瓷發出的粒子氧化,減少效果有力地分解所吸收的臭味來進行除臭。

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入過濾網,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.



### 易於保養 Easy maintenance

能拆卸和清洗面板



Removable & washable panel

規格 SPECIFICATIONS						
項目 Item	型號 Model No.	I.U.	ASWG09LMCB	ASWG12LMCB	ASWG18LFCB	ASWG24LFCB
		O.U.	AOWG09LMCB	AOWG12LMCB	AOWG18LFCB	AOWG24LFCB
能力 Capacity	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)
	供暖 Heating	kW	2.90 (0.5~3.5)	4.20 (0.9~4.5)	6.30 (0.9~9.1)	8.00 (0.9~10.6)
	製冷 Cooling	英呎/時	8,900 (1,700~10,500)	11,900 (3,100~12,900)	17,700 (3,100~20,500)	24,200 (3,100~27,300)
	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)
噪音 Noise Level (dBA)	室內機	I.U.	43	43	42	48
	室外機	O.U.	47	50	51	56
室內空氣循環(高能力) Room Air Circulation(High)	(立方尺/分 C.F.M.)		441	441	530	659
	立方米/時 m³/h		750	750	900	1,120
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/〇-赫茲	V/o/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
	運轉電流 Running Current	安培 A	3.60	5.30	7.50	10.5
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	0.71 (0.25~1.24)	1.06 (0.25~1.35)	1.60 (0.09~1.98)	2.28 (0.30~2.94)
	供暖 Heating	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)
能效比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.66	3.30	3.25	3.11
	供暖 Heating		4.20	3.72	3.46	3.52
製冷季節性表現係數 GSPF	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	268x840x203	268x840x203	320x998x238	320x998x238
		公斤(磅) kg(lbs)	8.5 (18.7)	8.5 (18.7)	14 (31)	14 (31)
淨重 Net Weight	O.U.	毫米 mm	535x663x293	535x663x293	620x790x290	620x790x290
		公斤(磅) kg(lbs)	24 (52.8)	26 (52.8)	41 (90.2)	41 (90.2)
連接管尺寸 Connection Pipe Size (Small O/ Large O)	毫米 mm		6.35 / 9.52	6.35 / 9.52	6.35/12.70	6.35/15.88
最大配管長 Max. Pipe Length	米 m		20	20	25	30
最大高低差 Height Difference	米 m		15	15	20	20
冷媒 Refrigerant			R410A	R410A	R410A	R410A
能源效率級別 Energy Efficiency Grade			1	1	1	1

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。 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。 Cooling/Heating capacities are based on the following conditions. 製冷 室內溫度:27°C DB/19°C WB 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 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

因改進而變更規格和設計,恕不另行通知 Specifications and design subject to change without notice.