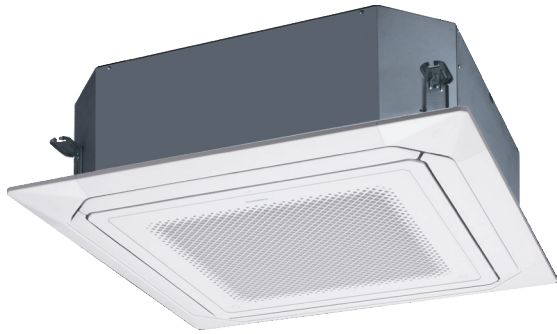
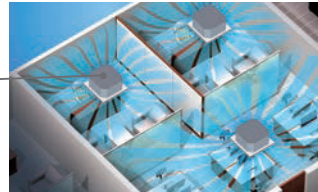
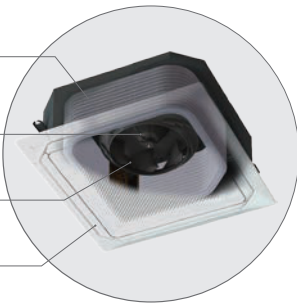


纖薄型匣式設計，適合狹小空間使用。  
Slim Cassette Design Ideal for Small Spaces



- 7毫米高密度的熱傳輸送管  
ø7mm high density heat exchanger
- 新開發全直流風扇摩打  
New DC fan motor
- 高性能渦輪增壓風扇  
High efficient turbo fan
- 無縫設計的氣流導風板  
Seamless airflow louver



### 獨特的環繞氣流設計 Unique Circular Flow Design

360° 環繞氣流，採用高性能全DC變頻風扇摩打，渦輪增壓風扇，及獨特無縫設計的導風板。Circular flow design features a high performance DC fan motor, unique seamless airflow louver design and new turbo fan to ensure 360 degrees airflow.

### 淨冷式

Cooling

AUGA30FRTA-U  
AUGA36FRTA-U

風簾是選購件  
Grille is an option  
UTG-UKGBU-W

選購件 Optional

IR接收器組件  
IR Receiver Kit



用於 For  
AUGA30FRTA-U



用於 For  
AUGA36FRTA-U



AUGA30/36FRTA-U

### 獨立控制的導風板 (選購件)

#### Individual Louver Control (Option)

每個導風板都可以通過輕觸式有線遙控器單獨控制，讓用戶可以根據房間需要，享受不同方向氣流的舒適感。

Each louver can be set individually by the Touch panel wired remote controller so the user can enjoy the comfort of different directional airflows according to the room layout.

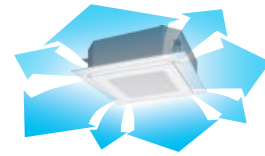


### 溫度均衡分佈

#### Uniform temperature distribution

使用環繞氣流和寬寬垂直氣流，舒適的空氣可以送到房間每個角落。

Circular flow and wide vertical airflow maximize cooling to reach and ensure comfort in every corner of the room.



規格 SPECIFICATIONS				AUGA30FRTA-U		AUGA36FRTA-U	
型號 Model No.		I.U.		AUGA30FRTA-U		AUGA36FRTA-U	
項目 Item		O.U.		AUGA30FBTCSU		AUGA36FBTCSU	
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW		8.47		10.50	
		英吋/時 BTU/h		28,900		35,800	
	供暖 Heating	千瓦 kW		—		—	
		英吋/時 BTU/h		—		—	
除濕 Moisture Removal	品脫/時 (公升/時)	Pints/h (l/h)	4.0(2.3)		5.1(2.9)		
室內空氣循環(高能力) Room Air Circulation (High)	(立方尺/分 C.F.M.)		(1,006)		(1,177)		
	立方尺/時 m <sup>3</sup> /h		1,710		2,000		
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/O-赫茲		V/ø/Hz	220-240/1/50		380-415/3/50	
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A		11.1 - 10.9		5.2 - 4.8	
		安培 A		—		—	
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW		2.28 - 2.39		2.99 - 2.99	
		千瓦 kW		—		—	
高能量效率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW		3.71 - 3.54		3.51	
		千瓦/千瓦 kW/kW		—		—	
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U./ Grille	毫米 mm		288×840×840 / 53×950×950		288×840×840 / 53×950×950	
		公斤(磅) kg(lbs)		26.5(58) / 6.0(13)		29(64) / 6.0(13)	
淨重 Net Weight	O.U.	毫米 mm		914×970×370		1,290×900×330	
		公斤(磅) kg(lbs)		77(170)		100(220)	
連接方法 Connection Method				管接頭 Flare		管接頭 Flare	
連接管尺寸 Connection Pipe Diameter (Liquid / Gas)	毫米 mm			9.52/15.88		9.52/19.05	
冷媒 Refrigerant				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。■製冷/供暖能力受下面條件的影響。

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 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.



ARGA18/25FMTA-U

線控式遙控器  
Wired R.C.



ARGA30FMTA-U



ARGA36FMTB-U/45FMTD-U

淨冷式

Cooling

ARGA18FMTA-U  
ARGA25FMTA-U

用於 For  
ARGA18FMTA-U



用於 For  
ARGA25FMTA-U



淨冷式

Cooling

ARGA30FMTA-U  
ARGA36FMTB-U  
ARGA45FMTD-U

選購件 Optional

無線式遙控器  
Wireless R.C.



用於 For

ARGA30FMTA-U



用於 For

ARGA36FMTB-U  
ARGA45FMTD-U



ARGA18FMTA-U	●	●	●	●	●	●	○
ARGA25FMTA-U	●	●	●	●	●	●	○

○可選附加功能 Optional function



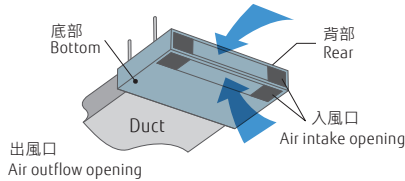
ARGA30FMTA-U/36FMTB-U/45FMTD-U	●	●	●	●	●	○
--------------------------------	---	---	---	---	---	---

○可選附加功能 Optional function

## 靈活安裝

Variety of Installations

雙方向入風口設計  
Air intake possible from two directions



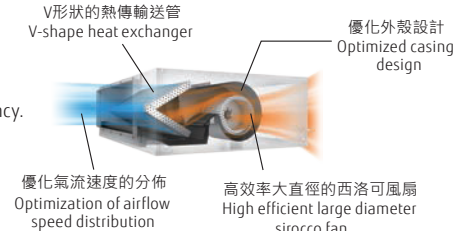
## 高能源效益

High Energy Efficiency

氣流設計經過改良及使用 R410A 雪種，提升能源效益。New improvements in airflow design and R410A refrigerant offer maximum energy efficiency.

## 先進科技設計

Advanced Technology Design



## 規格 SPECIFICATIONS

項目 Item	型號 Model No.		I.U.	ARGA18FMTA-U	ARGA25FMTA-U	ARGA30FMTA-U	ARGA36FMTB-U	ARGA45FMTD-U
			O.U.	AOGA18FBTAHU	AOGA25FBTAHU	AOGA30FBTASU	AOGA36FRDTSU	AOGA45FRDTSU
能力 Capacity	製冷 Cooling	千瓦 kW		5.20	6.45	8.30	10.30	13.48
		英卡/時 BTU/h		17,800	22,000	28,400	35,000	46,000
	供暖 Heating	—		—	—	—	—	—
		—		—	—	—	—	—
除濕 Moisture Removal	品脫/時 (公升/時) Pints/h (l/h)		2.8(1.6)	3.3(1.9)	4.0(2.3)	5.3(3.0)	5.8(3.3)	
室內空氣循環(高能力) Room Air Circulation(High)	(立方尺/分 C.F.M.)		(620)	(705)	(942)	(1,177)	(1,472)	
	立方米/時 m <sup>3</sup> /h		1,050	1,200	1,600	2,000	2,500	
電壓/相-頻率 Power Source	伏特/〇-赫茲 V/ø/Hz		220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	380-415/3/50	380-415/3/50	
運轉電流 Running Current	製冷 Cooling	安培 A	7.0 - 6.5	8.8 - 8.5	11.3 - 11.1	5.2 - 5.0	6.9 - 6.5	
	供暖 Heating	—	—	—	—	—	—	
電功率 Input Power	製冷 Cooling	千瓦 kW	1.51 - 1.53	1.88 - 1.91	2.40 - 2.46	3.01	4.00	
	供暖 Heating	—	—	—	—	—	—	
高能效效率比 EER	製冷 Cooling	千瓦/千瓦 kW/kW	3.44 - 3.40	3.43 - 3.38	3.46 - 3.37	3.42	3.38	
	供暖 Heating	—	—	—	—	—	—	
外形尺寸 高×寬×深 Dimensions H×W×D	I.U.	毫米 mm		270×1,135×700	270×1,135×700	300×1,000×700	300×1,400×700	300×1,400×700
		公斤(磅) kg(lbs)		38(84)	38(84)	35(77)	45(99)	45(99)
	O.U.	毫米 mm		650×830×320	830×900×330	914×970×370	1,290×900×330	1,290×900×330
		公斤(磅) kg(lbs)		50(110)	63(139)	77(169)	100(220)	105(231)
淨重 Net Weight			50(110)	63(139)	77(169)	100(220)	105(231)	
連接方法 Connection Method			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		6.35/15.88	6.35/15.88	9.52/15.88	9.52/19.05	9.52/19.05	
冷媒 Refrigerant			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。 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 室外溫度: 35°C DB/24°C WB Cooling Indoor temperature: 27°C DB/19°C WB Outdoor temperature: 35°C DB/24°C WB  
 供暖 室內溫度: 20°C DB/15°C WB 室外溫度: 7°C DB/6°C WB Heating Indoor temperature: 20°C DB/15°C WB Outdoor temperature: 7°C DB/6°C WB

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



下載冷氣機安全須知

Safety Tips for Air Conditioner: <https://bit.ly/2XtZk93>

FUJITSU GENERAL LIMITED  
 3-3-17, Suenaga, Takatsu-ku, Kawasaki 213-8502, Japan