

**แอร์ฟิวจิสึ**

เย็น ประหยัด ทนทาน มาตรฐานญี่ปุ่น

**FUJITSU**

# Duct Type Series



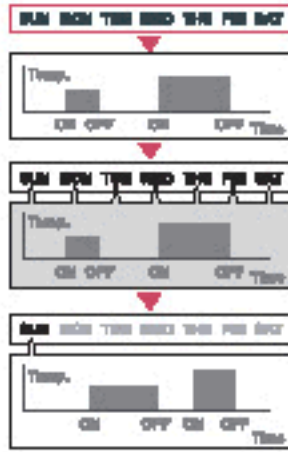
**INVERTER**





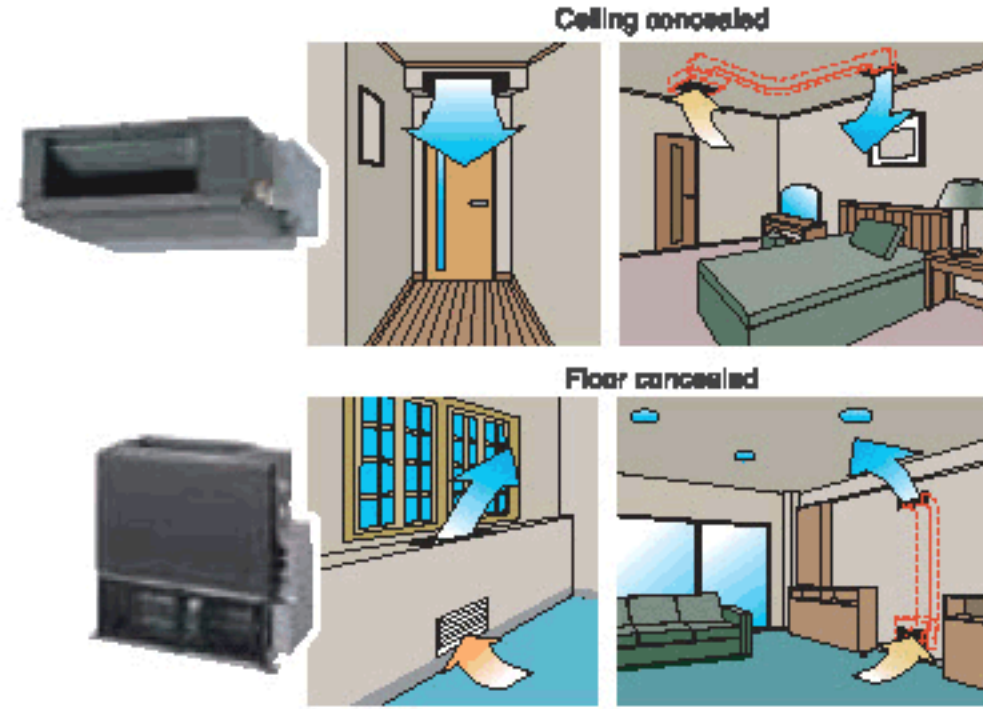
### 3 Mode Timer (Weekly/Program/Sleep)

สามารถปรับโหมดการทำงานให้เหมาะสมกับไลฟ์สไตล์ได้อย่างง่าย  
เพื่อประหยัดพลังงาน และลดการสิ้นเปลืองพลังงาน



ตั้งเวลาในแต่ละวัน ภายในหนึ่งสัปดาห์  
ตั้งอุณหภูมิและเวลา เปิด/ปิด ได้อย่างสะดวก ในแต่ละวัน  
ตั้งเวลาที่เปิดหรือลดการทำงานให้สัมพันธ์กับพฤติกรรมในแต่ละวัน  
ปรับเปลี่ยนเวลาเฉพาะวันได้ในภายหลัง

### Flexible Installation



## Duct Type Series



รุ่น ARYF12LALU 11960 บีทียู ขนาดทำความเย็น 3100-15000 บีทียู	EER 11.36	รุ่น ARYF18LBU 17700 บีทียู ขนาดทำความเย็น 3100-20100 บีทียู	EER 10.95	รุ่น ARYF24LBTU 24800 บีทียู ขนาดทำความเย็น 3100-27300 บีทียู	EER 10.95	รุ่น ARYA30LBTU 29000 บีทียู ขนาดทำความเย็น 3500-34100 บีทียู	EER 10.95	รุ่น ARYA36LBTU 32100 บีทียู ขนาดทำความเย็น 3500-36200 บีทียู	EER 10.95
รุ่น ARYA48LCTU 41000 บีทียู ขนาดทำความเย็น 13700-45400 บีทียู	EER 10.96	รุ่น ARYB54LHTBP 46700 บีทียู ขนาดทำความเย็น 15400-48500 บีทียู	EER 10.34						

### SPECIFICATIONS

Model No.	Indoor unit		ARYF12LALU	ARYF18LBU	ARYF24LBTU	ARYA30LBTU	ARYA36LBTU	ARYA48LCTU	ARYB54LHTBP	
	Outdoor unit		AOYA12LALL	AOYA18LALL	AOYA24LALL	AOYA30LFTL	AOYA36LFTL	AOYA48LCTL	AOYB54LFTA	
Power supply			220V 1Ph 50Hz							
Capacity	Cooling	Btu/h	11,960 (3,100-15,000)	17,700 (3,100-20,100)	24,200 (3,100-27,300)	29,000 (3,500-34,100)	32,100 (3,500-38,200)	41,000 (13,700-45,400)	45,700 (15,400-49,500)	
	Heating	Btu/h	14,000 (3,100-19,400)	20,500 (3,100-25,600)	27,300 (3,100-31,000)	34,100 (3,200-38,200)	38,200 (3,200-43,300)	45,400 (14,300-52,900)	54,600 (18,000-58,000)	
Input Power	Cooling/Heating	kW	1.05/1.11	1.62/1.66	2.21/2.21	2.65/2.68	2.93/3.10	3.74/3.68	4.42/4.62	
EER	Cooling		11.36	10.95	10.95	10.95	10.95	10.96	10.34	
COP	Heating	Btu/h/W	12.58	12.32	12.32	12.73	12.32	12.32	11.81	
Running Current	Cooling/Heating	A	4.8/4.9	7.1/7.3	9.7/9.7	11.6/11.7	12.8/13.6	16.4/16.1	19.4/20.2	
Max. Current	Cooling/Heating	A	7.5/10.0	9.0/12.5	12.0/13.5	17.0/17.0	18.5/20.0	21.0/21.0	23.5/23.5	
Moisture Removal		l/h	1.3	2.0	2.5	2.5	3.0	4.0	3.7	
Noise (Indoor)	Cooling H/M/L/Q	dB(A)	32/30/28/26		33/31/29/27		31/29/27/25		42/37/32/29	
Noise (Outdoor)	Cooling		47		50		52		53	
Airflow Rate (High)	Indoor/Outdoor	m <sup>3</sup> /h	720/1780		820/2000		1100/2470		1950/3800	
External Static Pressure Range (Standard)		Pa	0-90 (0)		0-90 (0)		30-150 (30)		30-150 (47)	
Net Dimension H x W x D	Indoor	mm	217 x 963 x 695		270 x 1135 x 700		270 x 1135 x 700		270 x 1135 x 700	
		kg	23.0		38.0		40.0		40.0	
	Outdoor	mm	678 x 790 x 300		578 x 790 x 316		830 x 900 x 330		830 x 900 x 330	
		kg	40.0		44.0		61.0		61.0	
Connection Pipe Diameter	mm	Ø9.52 / Ø9.52		Ø9.52 / Ø12.7		Ø6.35 / Ø15.88		Ø9.52 / Ø15.88		
Drain Pipe Diameter (I.D./O.D.)	mm	21.5/26.0		21.5/26.0		38.0/38.0		36.0/38.0		
Max Pipe Length (Pre-Charge)	m	25 (15)		25 (15)		30 (15)		50(20)		
Height Difference		m	15		15		20		30	
Operating temp. range - Outdoor side	Cooling	°CDB	-10°C~46°C				-15°C~46°C			
	Heating		-15°C~24°C				-15°C~24°C			
Refrigerant	R410A									
Features										
Microprocessor Control-PAM Inverter			•	•	•	•	•	•	•	
Automatic Airflow Adjustment			•	•	•	•	•	•	•	
Powerful Mode			-	-	-	-	-	-	-	
Economy Mode			•	•	•	•	•	•	•	
Low Noise Mode (Outdoor)			-	-	-	-	-	-	-	
Auto Up-down Swing			-	-	-	-	-	-	-	
Double Swing automatic (Left-Right)			-	-	-	-	-	-	-	
Auto Restart / Auto Changeover			•	•	•	•	•	•	•	
Sleep Timer			-	-	-	-	-	-	-	
Program Timer			-	-	-	-	-	-	-	
Weekly Timer			•	•	•	•	•	•	•	
Connectable Fresh Air Intake Duct			-	-	•	•	•	•	•	
Anti-Bacteria and Anti-Mold Pre-Filter			-	-	-	-	-	-	-	
Apple Gatechin Air Purifier Filter			-	-	-	-	-	-	-	
Connectable Distributing Duct			-	-	•	•	•	•	•	
Copper Tube Coil			•	•	•	•	•	•	•	

<b>V-PAM Control Models</b> (12, 18, 24 Models)	<b>I-PAM Control Models :</b> (30, 36, 45 Models)	<b>Automatic Air Flow Adjustment :</b> ควบคุมอุณหภูมิอัตโนมัติด้วยระบบ Micro-Computer สามารถทำงาน ความเร็วได้อย่างมีประสิทธิภาพ และปรับเสียงดูดอากาศให้เหมาะสมกับห้อง
<b>Auto Restart :</b> เมื่อไฟฟ้าเกิดขัดข้องชั่วคราว เครื่องปรับอากาศจะเริ่มทำงานใหม่ ตามโหมดที่ตั้งไว้ก่อน หน้าไฟที่ระบบไฟฟ้าทำงาน	<b>Auto-Changeover :</b> โหมดการปรับอุณหภูมิอัตโนมัติ อัตโนมัติตามอุณหภูมิที่ตั้งไว้	<b>Economy Mode :</b> โหมดประหยัดพลังงาน เพื่อจำกัดการสิ้นเปลืองพลังงาน ที่มากเกินจำเป็น
<b>Weekly Timer :</b> สามารถตั้งเวลา เปิด-ปิด ที่ทำงานกับตารางเวลาการทำงานในแต่ละวัน	<b>Connectable Distributing Duct</b>	<b>Connectable Fresh Air Duct</b>

Remark : • รายละเอียดและสีของโมเดลแต่ละรุ่น สามารถปรับเปลี่ยนโมเดลโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า • สินค้าจะจัดส่งโดยไม่มีกล่องน๊อคมาพร้อมกับเครื่องปรับอากาศ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสถานการณ์



บริษัท บี.เค.แอร์ซัพพลาย จำกัด  
611.613 ถนนพระราม 3 แขวงบางโพงพาง เขตยานนาวา กรุงเทพมหานคร 10120  
T: 02-284-2826 02-294-5260 02-294-5261 02-294-2972 F: 02-294-2973  
e-mail : bkairsupply@hotmail.com LINE ID : nick\_arwin

