

DAIKIN

ไว้กัน



8-WAY CASSETTE

กระจายลม 8 ทิศทาง พร้อมไฟส่องสว่าง
ในราคาสบายใจ สบายกระเป๋า



SkyAir

8-WAY CASSETTE

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



FCRN

18,000-45,000 BTU/hr

R410A

8-Way Cassette

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



FCRN (18,000-45,000 BTU/hr)



- เย็นเร็ว กระจายลม 8 ทิศทาง
- ทำงานเงียบเพียง 29 dBA
- ติดตั้งและดูแลรักษาง่าย
- มีบิ๊มน้ำทิ้งเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน
- หน้ากากไฟ LED ควบคุมอิสระ โดยไม่ต้องเปิดแอร์ (อุปกรณ์เสริม)



แบบแขวนทั่วไป / แบบฝังในฝ้า FCRN

การกระจายลม



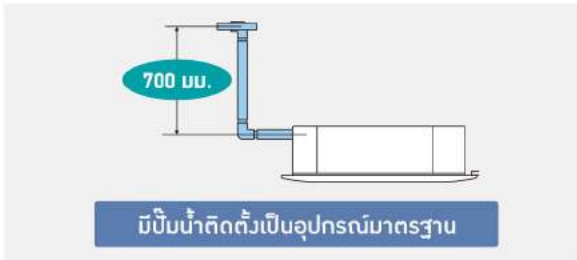
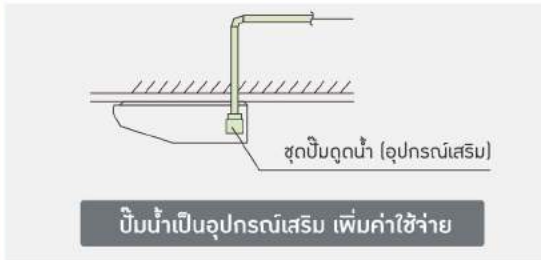
ความสวยงาม



ความเงียบ



บิ๊มน้ำ



อุปกรณ์เสริม

รีโมท
พร้อมจอ LCD
แบบไร้สาย



BRC52A62

สำหรับหน้ากาก
แบบธรรมดา
(BC50FXW)



BRC62B64

สำหรับหน้ากาก
พร้อมไฟ LED
(BC50FLXW)

รีโมท
พร้อมจอ LCD
แบบมีสาย

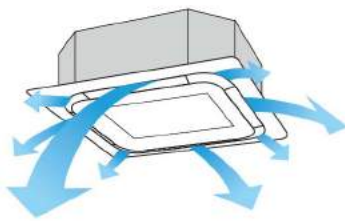


BRC51A62

หมายเหตุ:
สายรีโมทไม่ไดรวนอยู่ในชุด
ต้องแยกซื้อต่างหาก

เย็นเร็วและทั่วถึงด้วยการกระจายลม 8 ทิศทาง

- ช่องลม 8 ทิศทางทำให้กระแสลมเย็นกระจายอย่างทั่วถึงและเย็นเร็วในทุกมุมห้อง ทำงานเงียบด้วยระดับเสียงต่ำสุดเพียง 29 เดซิเบล



	20dBA	เสียงใบไม้ไหว
	29dBA	เสียง 8-Way Cassette
	40dBA	เสียงในห้องสมุด
	60dBA	เสียงสนทนา
	80dBA	เสียงมาฬิกาปลุก
	120dBA	เสียงสุดเจาะถนบ

ติดตั้งแต่ดูแลรักษาได้ง่าย

เข้าถึงกล่องควบคุมง่าย

สามารถตรวจเช็คกล่องควบคุมได้เพียงเปิดช่องลมเข้าเพื่อให้ง่ายต่อการติดตั้งและซ่อมบำรุง

ถอดมุมหน้ากากได้

มุมทั้งสี่สามารถถอดได้เพื่อความสะดวกในการติดตั้ง โดยช่างติดตั้งสามารถสอดมือเข้าไปเพื่อปรับระดับความสูงหรือเช็การรั่วของท่อน้ำทิ้งได้



ตะขอ Pre-hook

ระหว่างการติดตั้งหน้ากากสามารถแขวนหน้ากากไว้กับตะขอ pre-hook ก่อนเพื่อใช้มือทั้งสองในการติดตั้งได้ง่ายขึ้น

ส่องสว่างด้วยหน้ากากพร้อมไฟ LED (อุปกรณ์เสริม)

- CoolLight เทคโนโลยีใหม่ล่าสุดกับหน้ากากพร้อมหลอดไฟ LED ส่องสว่างบริเวณมุมหน้ากากทั้ง 4 ด้าน สามารถควบคุมการเปิด-ปิดอิสระโดยไม่ต้องเปิดแอร์



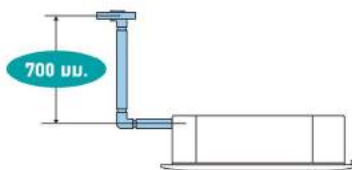
ติดตั้งในพื้นที่แคบได้ ขนาดบางสุดเพียง 24.6 ซม.



รุ่น	ความสูง (ซม.)
FCRN18/24F	24.6
FCRN30/36/42/45F	28.8

มีบิมน้ำทิ้งติดตั้งเป็นอุปกรณ์หลัก

- สามารถบิมน้ำทิ้งได้สูงถึง 700 มม. พร้อมลูกลอยที่ตรวจสอบระดับน้ำ



หน้ากากกระจายลม 8 ทิศทาง



หน้ากากแบบธรรมดา
(BC50FXW)



หน้ากากพร้อมไฟ LED
อุปกรณ์เสริม (BC50FLXW)

8-Way Cassette

เครื่องปรับอากาศแบบฝังในฝ้ากระจายลม 8 ทิศทาง



Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FCRN18FXV1S	FCRN24FXV1S	FCRN30FXV1S	FCRN36FXV1S	FCRN42FXV1S	FCRN45FXV1S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RN18CXV1S2	RR24CXV1S2	RR30CXV1S2	RR36DXV1S2	RR42DXV1S2	RR45DXV1S2
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		5.3	6.4	8.4	9.8	12.3	13.2
	BTU/hr		18,000	21,800	28,600	33,400	42,000	45,000
Power Consumption (กำลังไฟฟ้าที่ใช้)	kW		1.71	2.10	2.71	3.16	4.11	4.81
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz				380 V / 3 Phase / 50 Hz	
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FCRN18FXV1S	FCRN24FXV1S	FCRN30FXV1S	FCRN36FXV1S	FCRN42FXV1S	FCRN45FXV1S
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		246 x 840 x 840			288 x 840 x 840		
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H/M/L/SL	m ³ /min	21/18/14/10	25/22/18/14	29/25/21/16	32/29/25/22		
	H/M/L/SL	cfm	730/620/510/360	890/760/620/490	1,030/870/730/580	1,120/1,030/890/760		
Sound Level (H/L) (ระดับเสียง)	H/M/L/SL	dB(A)	38/35/33/29	41/38/35/32	46/41/37/34	48/45/41/37		
Weight (น้ำหนัก)	kg		22			25		29
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	19.05					
Panel Colour (สีหน้าทาก)			White (ขาว)					
Panel Dimension (HxWxD) (ขนาดหน้าทาก (สูงxกว้างxลึก))	mm		58 x 950 x 950					
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Resin Net					
Panel Mass Weight (น้ำหนักหน้าทาก)	kg		5					
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RN18CXV1S2	RR24CXV1S2	RR30CXV1S2	RR36DXV1S2	RR42DXV1S2	RR45DXV1S2
Colour (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาววานิช)					
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		651 x 855 x 328	753 x 855 x 328		852 x 1,030 x 400		
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Rotary Type			Scroll Type		
Sound Level (ระดับเสียง)	dB(A)		46	52		59	58	60
Weight (น้ำหนัก)	kg		43	50	60	84	95	98
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch	1/4			3/8		
	Gas	inch	1/2			5/8		
	Drain	mm	19.05					
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อเดินท่อดังกล่าว)	m		30		45		50	
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		15		25		30	
Refrigerant (น้ำยา)			R410A					
Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)	kg		1.3 (7.5m)	2.1 (7.5m)	2.2 (7.5m)	3.4 (7.5m)	2.7 (7.5m)	3.05 (7.5m)

หมายเหตุ :

- ค่าความสามารถในการทำความเย็นเป็นค่าอยู่ที่ ซึ่งรวมเอาผลกระทบจากความเย็น (การเพิ่มขึ้นของความร้อน) จากความร้อนของมอเตอร์พัดลมในชุดคอมลินิตีไว้แล้ว
- ความสามารถในการทำความเย็นที่กำหนดไว้มาจากค่า:
 - อุณหภูมิอากาศ อุณหภูมิภายในห้อง : 27° CDB, 19° CWB
 - อุณหภูมิอากาศภายนอกห้อง : 35° CDB, 24° CWB
 - ความยาวของท่อส่งน้ำยา : 7.5 m (ในกรณี)
- ค่าที่ต่ำกว่าคือปริมาณที่น้อย (โดยปกติใช้ตามมาตรฐาน JIS ในระหว่างการดำเนินงาน ค่าเหล่านี้จะสูงกว่าที่ระบุไว้เล็กน้อย ขึ้นอยู่กับขนาดของสภาพแวดล้อม
- ราคาขายนี้นั้นเป็นราคาสุทธิ (หน้าทานการรวม Vat) รวม Vat โดยที่รวมจากการเดินท่อ 4 เมตร
- อายุการใช้งานของฟิลเตอร์ ขึ้นอยู่กับปริมาณการใช้งาน
- โปรดอ่านคู่มือการติดตั้งให้ละเอียดก่อนทำการติดตั้ง



ที่ชีวิต... คือหัวใจของสิ่งมีชีวิต



JQA-QMA15390 091 Sam Dain Sales Co., Ltd



JQA-EM4484 091 Sam Dain Sales Co., Ltd



DIT (ISO14001) JQA-E-90108



DIT (OHSAS 18001) JQA-CH0031



NCS-TISI-715703 CALIBRATION 869



เลข 1150-2557



เลข 2134-2553



บริการ-แจ้งซ่อม ทุกระวัง

ผู้จำหน่าย

