

**SMASH (FTM)**

**ใช้สารทำความเย็นรุ่นใหม่ R32**  
ประสิทธิภาพการทำความเย็นสูง ประหยัดพลังงาน



- สารทำความเย็นประสิทธิภาพสูง
- ประหยัดพลังงาน
- ไม่ทำลายโอโซน สดมาพร้อมกระจก



EGAT NO.5

- แพนกรองอากาศ Titanium Apatite ตันกลืนยับยั้งแบคทีเรียและไวรัส
- โหมด Powerful ทำความเย็นเร็วทันใจ
- โหมดทำงานกลางคืน ปรับเพิ่มอุณหภูมิ หลับสบาย ไม่เย็นเกินไป
- นกาน คับระบายความร้อนเคลื่อนสารบ้องกันการกัดกร่อน
- กระจายลมเย็นสามมิติ ส่งลมทั่วถึงทั้งห้อง (เฉพาะรุ่น 23,000 BTU)



**แผ่นฟอก Titanium Apatite**  
ตันกลืน ยับยั้งแบคทีเรียและไวรัส



**โหมด Powerful**  
ทำความเย็นเร็วทันใจ



**โหมดทำงานกลางคืน**  
หลับสบาย ไม่เย็นเกินไป

**Specifications**

Models (รุ่น)	Indoor Unit ชุดภายใน		FTM09NV2S	FTM13NV2S	FTM15NV2S	FTM18NV2S	FTM24NV2S	FTM28NV2S
	Outdoor Unit ชุดภายนอก		RM09NV2S	RM13NV2S	RM15NV2S	RM18NV2S	RM24NV2S	RM28NV2S
Nominal Capacity (ขนาดทำความเย็นชองแทน)	BTU/hr		8,900	12,700	14,400	18,090	22,530	24,500
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		2.7	3.7	4.4	5.3	6.5	6.9
	BTU/hr		9,082.06	12,487.58	15,119.60	17,991.82	22,275.24	23,606.26
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		722	1,042	1,183	1,493	1,859	2,182
EER (อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน)	BTU/W-h		12.28	12.06	13.47	12.15	12.19	11.61
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz					
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTM09NV2S	FTM13NV2S	FTM15NV2S	FTM18NV2S	FTM24NV2S	FTM28NV2S
Front Panel Color (สีหน้าท)			White (ขาว)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m³/min	9.5 (335)	9.9 (350)	17.5 (617)		18.0 (635)	22.9 (809)
	M	(cfm)	7.8 (275)	8.3 (293)	14.5 (512)	14.9 (526)	15.2 (537)	19.5 (689)
	L		5.9 (208)	6.8 (240)	11.6 (409)	11.9 (420)	12.5 (441)	16.2 (572)
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Auto					
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto-swing (Up-down), Manual (Right-left) สวิตช์อัตโนมัติเฉพาะขึ้น-ลง					
Air Filter (แป้นกรองอากาศ)			Titanium Apatite Photocatalytic Filter					
Sound Level (H/M/L) (ระดับเสียง)	dBA		37/33/28	40/36/31	45/39/34	45/41/35	47/43/38	48/43/38
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		283 x 800 x 195		290 x 1,050 x 238		340 x 1,050 x 248	340 x 1,200 x 240
Weight (น้ำหนัก)	kg		9		12		15	18
Piping Connecting Size (ขนาด)	Drain	mm			φ 18.0		φ 16.0	
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RM09NV2S	RM13NV2S	RM15NV2S	RM18NV2S	RM24NV2S	RM28NV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวงาช้าง)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	m³/min		27.0		38.5		46.0	
Sound Level (ระดับเสียง)	dBA		49				54	
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		550 x 658 x 275	550 x 765 x 285	595 x 845 x 300		770 x 900 x 320	
Weight (น้ำหนัก)	kg		32	38	43	60	66	
Piping Connecting Size (ขนาด)	Liquid	mm	φ 6.4					
	Gas	mm	φ 9.5	φ 12.7		φ 15.9		
	Drain	mm	φ 18.0		φ 16.0			
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Hermetically Sealed Rotary Type					
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32					
Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)	kg		0.8	0.95	1.15	1.40	1.70	1.95
Chargeless (เติมน้ำยาได้สูงสุดโดยไม่มีถังเติมน้ำยา)	m		10					
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อเดินท่อสูงสุด)	m		25		30			20
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		15		20			

เงื่อนไขมาตรฐาน  
 1. เงื่อนไขทดสอบการทำความเย็น : อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 m.  
 2. อัตราส่วนความเย็นต่อวัตต์ : คำนวณโดยใช้อุณหภูมิภายในที่ 27°CDB และอุณหภูมิภายนอกที่ 35°CDB  
 3. ท่อที่เชื่อมต่อจากตัวเครื่องทำความเย็นไปยังระบบปรับอากาศ : 5 เมตร หรือต่อจากตัวเครื่องปรับอากาศไปยังระบบปรับอากาศ : 5 เมตร (เฉพาะรุ่นที่ติดตั้งท่อประปาภายใน) หรือท่อประปาภายนอก : 5 เมตร (เฉพาะรุ่นที่ติดตั้งท่อประปาภายนอก) (www) หรือท่อประปาขนาด 220V, 50Hz  
 4. เครื่องปรับอากาศรุ่นนี้ผลิตด้วย R32 สารทำความเย็นที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (ไม่ทำลายชั้นบรรยากาศ) (www)  
 5. ข้อมูลการบริการเพิ่มเติมโปรดดูที่คู่มือการใช้งาน  
 \*ข้อมูลรุ่นที่ 1 เครื่องปรับอากาศที่ติดตั้งภายในและภายนอกปี 2013-2014



**DAIKIN** บริการ-แจ้งซ่อม ทุกวัน  
**COOL LINE**  
**0-2715-3333**



บริษัท สยามดีทกันเซลล์ จำกัด  
 22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงปทุมวัน เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10250  
 โทร. 0-2715-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



ผู้จำหน่าย