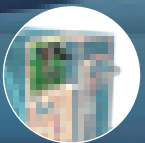


ปรากฏการณ์คุ้ม...เย็นทั่วห้องไร้กังวล

MAX INVERTER STAR
FAVF SERIES



FAST COOLING



LIZARD PROOF DESIGN



ENERGY SAVING



POWERFUL MODE



LONG AIR FLOW



INTELLIGENT EYE



SELF-HYGIENE BOOSTER



QUIET OPERATION MODE



AIR QUALITY FILTER



3D SWING

FAVF

DAIKIN **MAX INVERTER**
STAR SERIES

MAX INVERTER STAR FAVF SERIES

เย็นไวทั่วห้อง ส่วนลมไกลทั่วห้อง อากาศสะอาดด้วย Air Quality Filter และประหยัดพลังงานด้วย Intelligent Eye



*เฉพาะรุ่น FAVF30XV2S

HIGHLIGHT FEATURES

INTELLIGENT EYE ระบบตาอัจฉริยะ

SENSOR



ด้วยระบบตาอัจฉริยะ คุณสามารถประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้นได้ง่ายๆ ในปุ่มเดียว เพียงกดปุ่ม Intelligent Eye บนรีโมท เครื่องปรับอากาศจะลดการใช้พลังงานเมื่อไม่มีคนอยู่ในห้อง



ห้วางปกติตามอุณหภูมิที่ตั้งไว้



เมื่อไม่มีการเคลื่อนไหว 20 นาที



เมื่อมีการเคลื่อนไหวอีกครั้ง ระบบตาอัจฉริยะจะปรับอุณหภูมิกลับสู่อุณหภูมิที่ตั้งไว้ก่อนแรก



LONG AIR FLOW

ส่งลมไกล ไม่ว่าจะอยู่มุมไหนของห้องก็เย็นสบายได้ทั่วถึง ด้วยหน้ากากรัดไซ้พิเศษ ส่งลมเรียลเพดานหมดห่วงเรื่องลมตกโดนตัว ผ่อนคลายได้ในทุกกิจกรรมในอุณหภูมิห้องที่คงที่



ANTI-BACTERIA & PM2.5 FILTER (AIR QUALITY FILTER)

แผ่นกรองล่าสุดที่ไม่เพียงกรองฝุ่นละออง PM2.5 ได้ แต่ยังช่วยยับยั้งกลิ่นไม่พึงประสงค์ สารก่อภูมิแพ้ ไวรัส และแบคทีเรียได้อย่างมีประสิทธิภาพ ด้วยเทคโนโลยี Enzyme Blue โดยมีผลทดสอบแล้วว่าสามารถยับยั้งเชื้อโรค ได้ถึง 99.9%*

ช่วยยับยั้ง



ฝุ่น PM2.5



กลิ่น



สารก่อภูมิแพ้

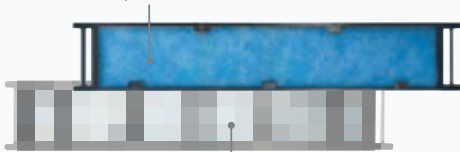


แบคทีเรีย



ไวรัส

Enzyme Blue




PM2.5 Filter



SELF-HYGIENE BOOSTER

ระบบทำความสะอาดตัวเองและเป่าลมไล่ความชื้น

ระบบทำความสะอาดตัวเอง ล้างและเป่าแห้งคอยล์เย็น เพียงกดปุ่ม  ค้างไว้ 2 วินาที และเลือกเมนูหมายเลข 2 ระบบจะช่วยทำความสะอาดภายในคอยล์เย็นด้วยการควบแน่นความชื้นให้กลายเป็นหยดน้ำ ชำระล้างสิ่งสกปรกที่สะสมอยู่ภายในเครื่องและเป่าแห้งด้วยลมเพื่อไล่ความชื้น ให้คอยล์เย็นสะอาดลดการสะสมของสิ่งสกปรกและกลิ่นอับ



PERFECT FEATURES



LONG AIRFLOW :

ปรับบานสวิงขึ้นต่ำแนวสูงสุด เลี้ยวการส่งลม โดนตัวโดยตรง



POWERFUL MODE :

เย็นเร็วแบบเต็มกำลังด้วยโหมด Powerful เร่งรอบ คอมเพรสเซอร์สูงสุด ลดอุณหภูมิห้องลงอย่างรวดเร็ว*1



3D SWING :

ปรับใบพัดตามแนวซ้าย-ขวา, บน-ล่าง ส่งลมเย็นกระจาย ไปทั่วทุกมุมห้อง



AIR QUALITY FILTER :

ช่วยกรองฝุ่น PM2.5 ยับยั้งแบคทีเรีย ด้วยสารชีวภาพ Enzyme Blue



SELF-HYGIENE BOOSTER :

โหมดทำความสะอาดคอยล์เย็น ลดการสะสม ของสิ่งสกปรกและเชื้อโรค



INTELLIGENT EYE :

ตาอัจฉริยะประหยัพลังงาน ปรับอุณหภูมิขึ้นเอง เมื่อตรวจไม่พบคนอยู่ในห้อง



QUIET OPERATION MODE :

Outdoor Unit ทำความเงียบเสียงเบา



LIZARD PROOF DESIGN :

ลดขนาดช่องต่างๆ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจรให้น้อยลงกว่า 4 มม. เพื่อช่วยป้องกันความเสียหายที่เกิดจากสัตว์*2

*1 เวลาในการทำความเย็น Powerful Mode อาจสั้นลง ขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง

*2 ยกเว้นช่องบริเวณท่อเชื่อมต่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.



MAX INVERTER STAR FAVF SERIES

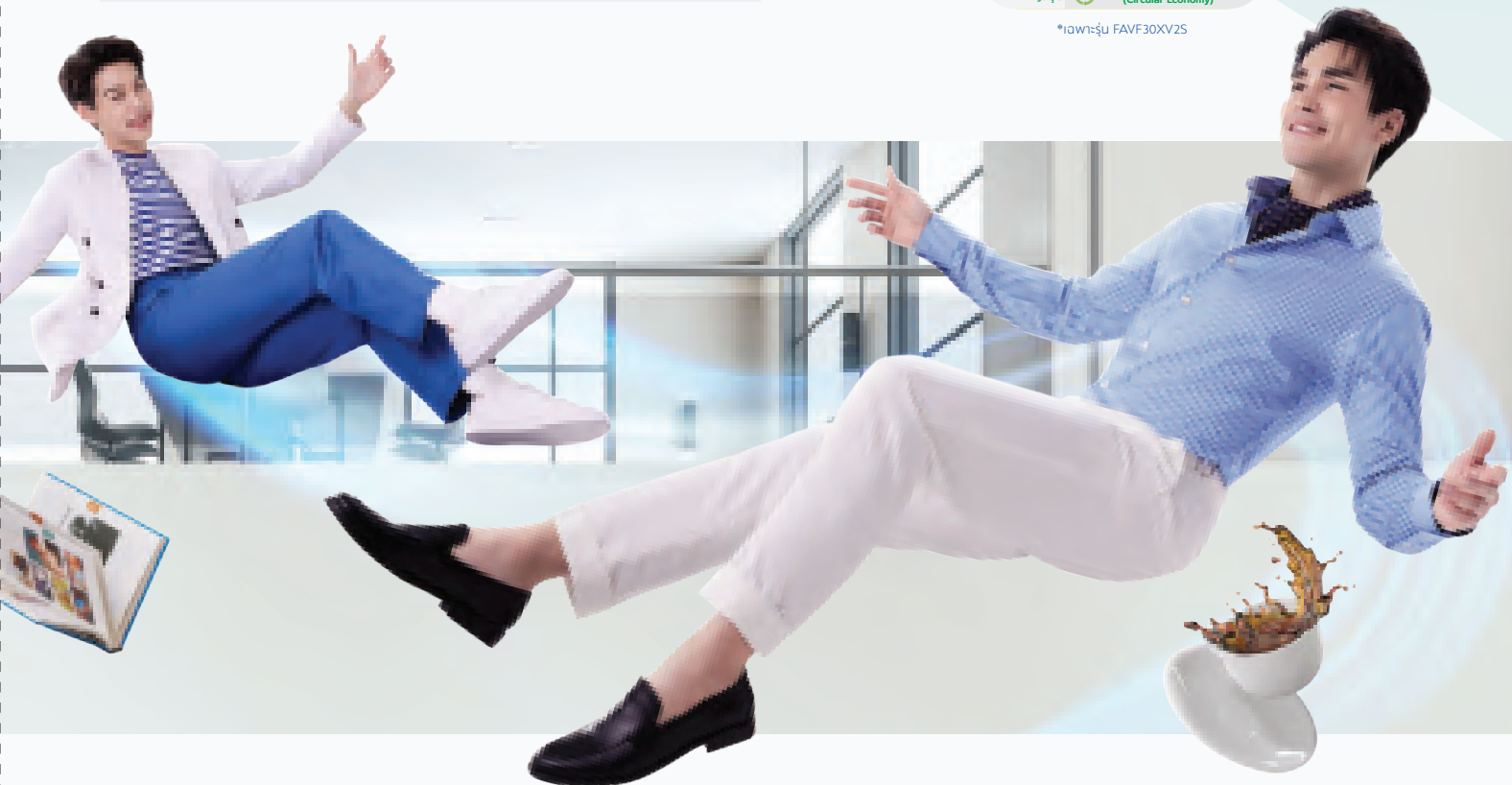
FAVF

สัมผัสปรากฏการณ์คุ้ม... เย็นทั่วห้องไร้กังวล

ห้องโถงใหญ่แค่ไหนก็เย็นไกลทั่วถึง กับเครื่องปรับอากาศขนาดใหญ่ ที่พร้อมส่งแรงลมอย่างทรงพลัง แถมยังประหยัดพลังงานด้วยระบบ Intelligent Eye คอยตรวจจับทุกการเคลื่อนไหว



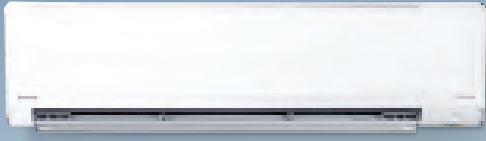
*เฉพาะรุ่น FAVF30XV2S



*ผลทดสอบจากประเทศญี่ปุ่น ตามมาตรฐาน JIS L 1902:2015 ทำการทดสอบกับเชื้อ Staphylococcus aureus, Escherichia coli (E.coli), Klebsiella pneumoniae, Pseudomonas aeruginosa, MRSA and Moraxella

ใหม่ DAIKIN MAX INVERTER
STAR SERIES

ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU



รุ่น	ขนาด (บิตู/ชั่วโมง)	SEER (บิตู/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FAVF30XV2S	30,000	18.30 **	23,934	65.57
FAVF36XV2S	36,200	18.27 *	28,928	79.25



*ค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 กำหนดให้เครื่องปรับอากาศใช้งาน 8 ชั่วโมง/วัน
 **ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 หารด้วยจำนวนวัน 365 วัน

*เฉพาะรุ่น FAVF30XV2S เท่านั้น

MAX INVERTER | STAR FAVF SERIES

SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FAVF30XV2S		FAVF36XV2S	
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKV30XV2S		RKV36XV2S	
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)	BTU/hr		30,000 (7,850 ~ 32,700)		36,200 (10,200 ~ 38,200)	
Power Consumption (ค่าใช้ไฟฟ้า)	W		2,600 (385 ~ 3,200)		3,490 (500 ~ 4,100)	
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		18.30 **		18.27 *	
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz	
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FAVF30XV2S		FAVF36XV2S	
Front Panel Color (สีหน้าทึบ)			White (ขาว)			
Air Flow Rate (H/ M/ L/ SL) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m³/min (cfm)	25.9 (915)		28.3 (1,001)	
	M		19.7 (694)		19.7 (694)	
	L		18.2 (643)		17.7 (626)	
	SL		15.8 (558)		16.8 (592)	
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto		5 Steps, Quiet, Auto	
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down, Right-Left, 3D Airflow) สวมอัตโนมัติ (ขึ้น-ลง, ขวา-ซ้าย, กระจายลมแบบ 3 มิติ)			
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Air Quality Filter – PM2.5 & Enzyme Blue (แผ่นกรอง PM2.5 และเอนไซม์บลู)			
Sound (H/M/L/SL) ระดับเสียง	dBA		51 / 46 / 40 / 37		53 / 48 / 42 / 38	
Dimensions HxWxD (ขนาด : สูงกว้างลึก)			329 x 1,240 x 278		329 x 1,240 x 278	
Weight (น้ำหนัก)			19		19	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)			inch		Ø5/8	
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKV30XV2S		RKV36XV2S	
Casing Colour (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวขี้ช้าง)			
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m³/min (cfm)	69.1 (2,440)		70.5 (2,489)	
	SL		54.6 (1,928)		60.4 (2,133)	
Sound (H/SL) ระดับเสียง	dBA		53 / 49		54 / 51	
Dimensions HxWxD (ขนาด : สูงกว้างลึก)			695 x 930 x 350		990 x 940 x 320	
Weight (น้ำหนัก)			44		77	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch	Ø1/4		Ø1/4	
	Gas	inch	Ø5/8		Ø5/8	
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)			HERMETICALLY SEALED SWING TYPE			
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32			
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยาเพิ่มเติม)			m		10	
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อสูงสุด)			m		30	
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)			m		20	
Outdoor Heat Exchanger (ชุดแลกเปลี่ยนความร้อนของเครื่องภายนอก)			CAZ Protection		Copper Tube	

เงื่อนไขการวัดค่า

- เงื่อนไขการทำความเย็น : อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 m.
- ระดับความดันในห้องปรับอากาศ : 0.1 MPa
- ค่าที่แสดงข้างต้นเป็นการคำนวณโดยอิงประสิทธิภาพของคอมเพรสเซอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยอ่านวิธีการที่ระบุในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) แหล่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
- เครื่องปรับอากาศรุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยอ่านวิธีการที่ระบุในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
- ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ราคา: กรุณ. ณ จุดขาย



ผู้จำหน่าย



DAIKIN
MAX
INVERTER

STAR SERIES

ปรากฏการณ์ คู่อย่าง MAX

ค้นพบที่สุดของเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์จากโตเกียว
ที่ ประหยัดไฟ เย็นเร็ว นหนาน ทำงานเวียน...อย่าง MAX

✓ คู่ค่า...ประหยัดไฟ อย่าง MAX



ENERGY SAVING

เพียวกดปุ่ม Econo เครื่องปรับอากาศจะกินไฟ
น้อยลง ประหยัดขึ้นกว่าด้วย Intelligent Eye

✓ คู่เร็ว...เย็นไว อย่าง MAX



POWERFUL MODE

ปรับอุณหภูมิห้องให้ลดลงอย่างรวดเร็ว
ส่งผลเย็นเร็วทันใจ

✓ คู่นาน...ทน อย่าง MAX



LIZARD PROOF DESIGN

หนานต่อการรบกวนจากสัตว์ ที่สามารถ
เข้าถึงแผงวงจร ด้วยการลดขนาดช่องต่างๆ
ให้เล็กเพียง 4 มม.^{*1}



CAZ COIL

หนานต่อการกัดกร่อน ด้วยวัสดุพิเศษ
จากโตเกียว ที่ผสมสังกะสี และทองแดง
ลงในเนื้ออะลูมิเนียม^{*2}

✓ คู่ซิล...เวียน อย่าง MAX



QUIET OPERATION

เสียงเวียนทั่วตัวเครื่องภายในและภายนอก^{*3}

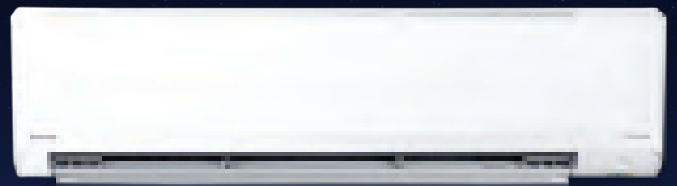
*1 ยกเว้นช่องบริเวณท่อเชื่อมท่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.

*2 เฉพาะรุ่น RKV30XV2S

*3 เวียนสุด 37 dB(A) สำหรับเครื่องภายในรุ่น FAVF30XV2S และ 49 dB(A) สำหรับเครื่องภายนอกรุ่น RKV30XV2S

DAIKIN
MAX
INVERTER

STAR FAVF SERIES



ปรากฏการณ์คู่...เย็นทั่วห้องไร้กังวล

เย็นไวทั่วถึง สวมไกลทั่วห้อง
อากาศสะอาดด้วย Air Quality Filter
และประหยัดพลังงานด้วย Intelligent Eye



ประหยัดไฟ เบอร์ 5 / 2 ดาว*

*เฉพาะรุ่น FAVF30XV2S