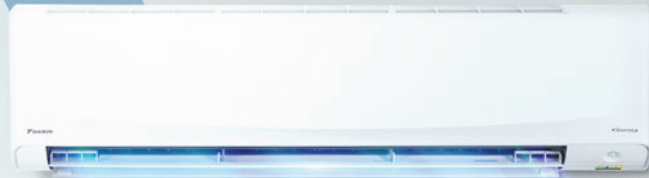


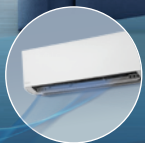


Perfecting the Air

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



MAX INVERTER STAR FAVF SERIES

เย็นไวทั่วถึง สวมไกลทั่วห้อง อากาศสะอาดด้วย Air Quality Filter และประหยัดพลังงานด้วย Intelligent Eye



*เฉพาะรุ่น FAVF30XV25

HIGHLIGHT FEATURES

INTELLIGENT EYE ระบบตาอัจฉริยะ

SENSOR



ด้วยระบบตาอัจฉริยะ คุณสามารถประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้นได้ง่ายๆ ในปุ่มเดียว เพียงกดปุ่ม Intelligent Eye บนรีโมท เครื่องปรับอากาศจะลดการใช้พลังงานเมื่อไม่มีคนอยู่ในห้อง



ห้ามบปกดตามอุณหภูมิที่ตั้งไว้



เมื่อไม่มีการเคลื่อนไหว 20 นาที



เมื่อมีการเคลื่อนไหวอีกครั้ง ตาอัจฉริยะจะปรับอุณหภูมิกลับสู่อุณหภูมิที่ตั้งไว้ตอนแรก



LONG AIR FLOW

ส่งลมไกล ไม่ว่าจะอยู่มุมไหนของห้องก็เย็นสบายได้ทั่วถึง ด้วยหน้ากากติโซนพิเศษ ส่งลมเรียพดานหมดห้องเรื่องลมตกโดนตัว ผ่อนคลายได้ในทุกกิจกรรมในอุณหภูมิห้องที่คงที่



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

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

ช่วยยับยั้ง



ฝุ่น PM2.5



กลิ่น



สารก่อภูมิแพ้



แบคทีเรีย



ไวรัส

Enzyme Blue




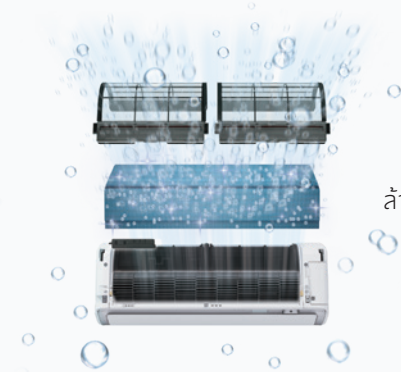
PM2.5 Filter



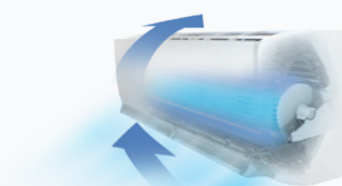
SELF-HYGIENE BOOSTER

ระบบทำความสะอาดตัวเองและเป่าลมไล่ความชื้น

ระบบทำความสะอาดตัวเอง ล้างและเป่าแห้งคอยล์เย็น เพียงกดปุ่ม  ค้างไว้ 2 วินาทีและเลือกเมนูหมายเลข 2 ระบบจะช่วยทำความสะอาดภายในคอยล์เย็นด้วยการควบแน่นความชื้นให้กลายเป็นหยดน้ำ ชำระล้างสิ่งสกปรกที่สะสมอยู่ภายในเครื่องและเป่าแห้งด้วยลมเพื่อไล่ความชื้น ให้คอยล์เย็นสะอาดลดการสะสมของสิ่งสกปรกและกลิ่นอับ



ล้างคอยล์เย็น



เป่าไล่ความชื้น

PERFECT FEATURES



LONG AIRFLOW :

ปรับบานสวิงขึ้นต่ำแหลมสูงสุด เลี้ยวการส่งลม
โดนทั่วโดยทั่ว



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 :

ตาอัจฉริยะประหยัลดพลังงาน ปรับอุณหภูมิขึ้นเอง
เมื่อตรวจไม่พบคนอยู่ในห้อง



QUIET OPERATION MODE :

Outdoor Unit ทำความเงียบเสียงเบา



LIZARD PROOF DESIGN :

ลดขนาดช่องต่างๆ ที่สามารถเข้าตัวของจิ้งจอกน้อยกว่า 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



*A เฉพาะรุ่น FAVF30XV2S



ใหม่ DAIKIN MAX INVERTER
STAR SERIES

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

*B เมื่อปิดปุ่ม ECONO เครื่องปรับอากาศอาจใช้เวลาทำความเย็นเพื่อเข้าสู่อุณหภูมิที่กำหนด และขนาดการทำความเร็วสูงสุดจะลดลง เนื่องจาก
กำลังไฟฟ้าที่จ่ายเข้าสู่เครื่องปรับอากาศจะลดลงประมาณ 30% จากกำลังไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด / ECONO mode ไม่สามารถทำงานพร้อมกับ
Powerful mode ได้

ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU



รุ่น	ขนาด (บิกียู/ชั่วโมง)	SEER (บิกียู/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 (ขนาดทำความเย็น)	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			
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FAVF30XV2S		FAVF36XV2S	
Front Panel Color (สีหน้าทึบ)	White (ขาว)					
Air Flow Rate (H/ M/ L/ SL) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /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 : สูงxกว้างxลึก)	mm		329 x 1,240 x 278		329 x 1,240 x 278	
Weight (น้ำหนัก)	kg		19		19	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	inch (mm)	Ø5/8 (16)			
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKV30XV2S		RKV36XV2S	
Casing Colour (สีชุดภายนอก)	Ivory White (ขาวขี้ช้าง)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /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 : สูงxกว้างxลึก)	mm		695 x 930 x 350		990 x 940 x 320	
Weight (น้ำหนัก)	kg		44		77	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch (mm)	Ø1/4 (6.4)			
	Gas	inch (mm)	Ø5/8 (15.9)			
Compressor Type (ชนิดคอมเพรสเซอร์)	HERMETICALLY SEALED SWING TYPE					
Refrigerant (สารทำความเย็น)	R32					
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยาเพิ่มเติม)	m		10			
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อเดินท่อสูงสุด)	m		30			
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		20			
Outdoor Heat Exchanger (ชุดแลกเปลี่ยนความร้อนของเครื่องภายนอก)	CAZ Protection			Copper Tube		

เงื่อนไขการรับประกัน

- เงื่อนไขการรับประกัน : อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 m.
- ระยะเวลาประกันในท้องถิ่น : 5 ปี หรือ 60,000 ชั่วโมง (ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขการใช้งาน)
- ค่าที่แสดงข้างต้นเป็นการคำนวณโดยอิงตามข้อมูลของเครื่องปรับอากาศเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยยื่นใบแจ้งรายการที่ระบุในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) แหล่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
- เครื่องปรับอากาศรุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยยื่นใบแจ้งรายการที่ระบุในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
- ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ราคา: กรุณาสอบถาม



บริษัท สยามไดกินแอนด์โซลูชัน จำกัด
22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทร. 0-2838-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



ผู้จำหน่าย



หมายเหตุ : บริษัทมีบริการช่างติดตั้งฟรี สำหรับลูกค้าที่สั่งซื้อเครื่องปรับอากาศเบอร์ 5 โดยไม่มีค่าใช้จ่ายในการส่งช่าง

DAIKIN
MAX
INVERTER

STAR SERIES

ปรากฏการณ์ คู่อย่าง MAX

ค้นพบที่สุดของเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์จากโตเกียว
ที่ประหยัดไฟ 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
ส่วนเย็นเร็วทันใจ

✓ คู่นาน...ทน อย่าง MAX



LIZARD PROOF DESIGN

หนานต่อการรบกวนจากสัตว์ ที่สามารถ
เข้าถึงแผงวงจร ด้วยการลดขนาดช่องต่างๆ
ให้เล็กเพียง 4 มม.*¹



CAZ COIL

หนานต่อการกัดกร่อน ด้วยวัสดุพิเศษ
จากโตเกียว ที่ผสมสังกะสี และทองแดง
ลงในเนื้ออะลูมิเนียม²

✓ คู่ซิล...เวียน อย่าง MAX



QUIET OPERATION

เสียงเวียนทั่วตัวเครื่องภายในและภายนอก³

“รีโมท FAVF SERIES ใช้ง่าย ไม่ซับซ้อน”

Remote



3 MODES
“ใช้ง่าย ครอบคลุม”

เย็น (COOL)

ลดความชื้น (DRY)

พัดลม (FAN)

2 ปุ่ม เย็น...
สบายกาย



NEW POWERFUL MODE
เร่งรอบแอร์ เย็นเร็วทันใจ



COMFORT MODE
ส่วนเรียพดาน ลดลมปะทะศีรษะ

3 ปุ่ม สบายใจ
ไร้กังวล



INTELLIGENT EYE
ปรับอุณหภูมิขึ้นเมื่อไม่พบคนอยู่ในห้อง



ECONO MODE
ประหยัดพลังงานได้สูงสุด 30%*⁸



QUIET MODE
ลดระดับเสียงตัวเครื่องภายนอก



FAN
ปรับระดับความแรงลม เมื่อปรับเป็น
ตัวเครื่องภายในจะเข้าสู่โหมดเวียนสุด

* ยกเว้นช่องมรบกวนท่อเชื่อมต่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.

² เฉพาะรุ่น RKV30XV2S

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