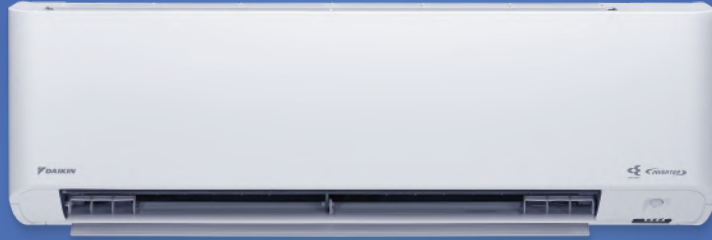


สั่งการตั้งใจเต็มที่
นวัตกรรมญี่ปุ่นเต็มระบบ



MAX INVERTER STAR

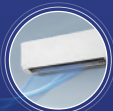
KM SERIES



ENERGY SAVING



JAPAN COMPRESSOR



FAST COOLING



SUPER PCB PRO



LIZARD PROOF DESIGN



STREAMER



MOBILE CONTROL



NEW POWERFUL MODE



INTELLIGENT EYE



SELF-HYGIENE BOOSTER



HUMIDITY SENSOR



QUIET OPERATION MODE

DAIKIN
MAX
INVERTER



MAX INVERTER STAR KM SERIES

FTKM-YV2S

ควบคุมผ่าน WIFI พร้อมฟังก์ชันประหยัดพลังงาน Intelligent Eye
อากาศสะอาดมั่นใจด้วย Streamer ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง

*อ้างอิงจากค่า SEER ที่ระดับอุณหภูมิห้องเย็น 5 องศาเซลเซียส FTKM18YV2S

HIGHLIGHT FEATURES



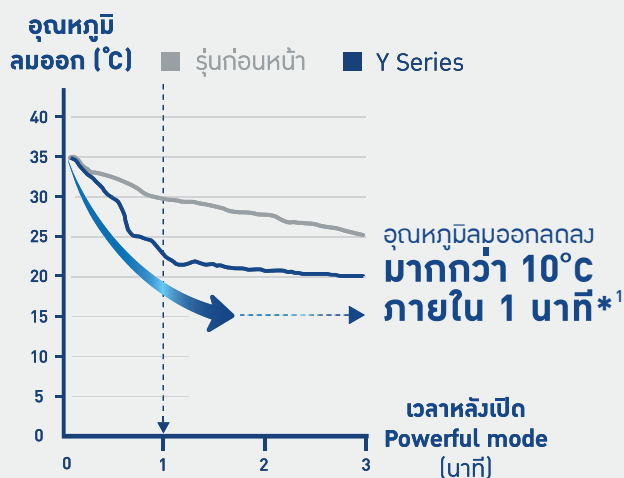
DAIKIN MOBILE CONTROLLER

เข้าตั้งเครื่องปรับอากาศของคุณได้โดยง่ายด้วย Daikin Mobile Controller แอปพลิเคชันที่ช่วยให้คุณเชื่อมต่อกับเครื่องปรับอากาศของคุณผ่านสมาร์ทโฟนและสัญญาณอินเทอร์เน็ต ควบคุมการทำงานของเครื่องปรับอากาศได้อย่างอัจฉริยะ ทุกที่ ทุกเวลา



NEW POWERFUL MODE เย็นเร็วทันใจ ภายใน 1 นาที

เป่าลมเย็นเร็วภายใน 1 นาที ด้วยเทคโนโลยี High Speed Swing Compressor ใหม่ ช่วยทำความเร็วได้รวดเร็วกว่าเดิม ลดอุณหภูมิลมออกจากเครื่องคอยล์เย็นอย่างรวดเร็วมากกว่า 10 องศาเซลเซียส ภายใน 1 นาที



STREAMER TECHNOLOGY



ฟอกอากาศสะอาด ช่วยยับยั้งภูมิแพ้ และเชื้อโรค ปลอดภัย ดูแลทุกลมหายใจของคุณ และครอบครัว

รู้จัก Daikin Streamer เพิ่มเติมได้ที่นี่



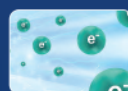
สบายใจไปกับเจ้าตัวโปรด

ช่วยยับยั้งสารก่อภูมิแพ้จากสัตว์เลี้ยงได้ถึง 99.9%*

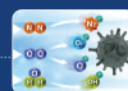
*ผลการทดสอบโดย Biostir Inc. ยืนยันว่าสารบบเมอร์สามารถช่วยยับยั้งสารก่อภูมิแพ้จากสุนัข (Can fl) และสารก่อภูมิแพ้จากแมว (Fel d1) ได้ถึง 99.9% ในระยะเวลา 8 ชั่วโมง

สะอาด ช่วยยับยั้งเชื้อโรค ภูมิแพ้จากละอองเกสร และ PM2.5

จัดการแบคทีเรีย เชื้อรา ไวรัสอย่างได้ผล 99.9%* รวมไปถึงยับยั้งสารก่อภูมิแพ้จากละอองเกสร ฟ้าซไอเสีย และ PM2.5 อย่างได้ผล 92.4%**



STEP 1
ปล่อยประจุ
DISCHARGE



STEP 2
เข้าจับ
COMBINATION



STEP 3
ย่อยสลาย
DECOMPOSING

*ผลทดสอบเชื้อไวรัส SARS-CoV-2 และ MHV-A59 โดยมหาวิทยาลัยโตเกียว และมหาวิทยาลัยโอคายาม่าประเทศญี่ปุ่น 16 ก.ค.2563 และมหาวิทยาลัยมหิดล 18 มิ.ย.2564
**ยับยั้งความสามารถในการก่อภูมิแพ้จากการรวมตัวของละอองเรณู ฟ้าซไอเสีย และ PM2.5 อย่างได้ผล 92.4%ทดสอบโดย Yamagata University

ปลอดภัย ไร้กังวล

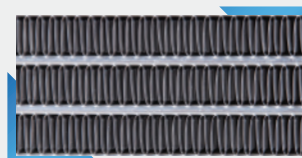
อ่อนโยน* เหมาะกับคุณ และครอบครัว ทดสอบแล้วว่าฟลิทไอโซนน้อยกว่า 0.01 ppm ซึ่งเป็นไปตามที่มาตรฐานกำหนด

*ฟลิทไอโซนน้อยกว่า 0.01 ppm ในระยะเวลา 30 นาที ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์ที่มาตรฐาน Singapore National Environmental Agency (NEA) กำหนดไว้ว่าห้ามเกิน 0.05 ppm ใน 30 นาที ทดสอบโดย TÜV SÜD PSB Pte. Ltd.



CAZ PROTECTION ทน! ใช้ได้นานกว่า ด้วยวัสดุพิเศษจากโตกิ้น

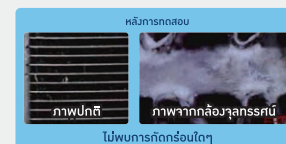
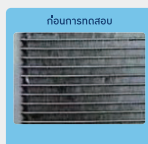
ทนการกัดกร่อนใช้ได้นานกว่า ด้วยวัสดุพิเศษจากโตกิ้น ที่ผสมสังกะสี และทองแดง ลงในเนื้ออะลูมิเนียม ไม่ว่าจะเผชิญแดดจัด พายุฝน หรือลมทะเล แผงคอยล์ร้อนจากโตกิ้น ทนทานแถมระบายความร้อนได้ดีกว่า ประหยัดพลังงานได้ยิ่งขึ้น รับประกันคุณภาพ 5 ปีเต็ม



การันตีความทน



ผ่านการทดสอบการกัดกร่อนโดยสเปรย์น้ำเกลือเข้มข้นมากกว่าน้ำทะเลถึง 5 เท่า* โดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะ และวัสดุแห่งชาติ (MTEC)



*ผลเทียบเท่ากับมาตรฐาน ISO9227 ที่อ้างอิงจากผลทดสอบความสามารถในการป้องกันการกัดกร่อนจากสเปรย์เกลือด้วยมาตรฐาน ASTM B117 เป็นระยะเวลา 2,000 ชม. สำหรับชิ้นส่วนแผงแลกเปลี่ยนความร้อนตัวอย่างเท่านั้น ดำเนินการโดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) เมื่อ บ.ค. 2560

PERFECT FEATURES



STREAMER TECHNOLOGY :

ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง ช่วยยับยั้งเชื้อโรค ลดกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรียและเชื้อรา



DAIKIN MOBILE CONTROLLER :

ควบคุมการทำงานได้ทุกที่ด้วยสมาร์ทโฟนและสัญญาณอินเทอร์เน็ตผ่าน Daikin Mobile Controller Application



SELF-HYGIENE BOOSTER :

โหมดทำความสะอาดคอยล์เย็น ลดการสะสมของสิ่งสกปรกและเชื้อโรค



INTELLIGENT EYE :

ตาอัจฉริยะประหยัดพลังงาน ปรับอุณหภูมิขึ้นเองเมื่อตรวจไม่พบคนอยู่ในห้อง



POWERFUL MODE :

เร่งรอบการทำงานของคอมเพรสเซอร์และแรงลมสูงสุด สวมเย็นภายใน 1 นาที² หลังจากเริ่มทำงาน



COANDA AIRFLOW :

ปรับบานสวิงขึ้นต่ำให้แรงลมสูงสุด เชี่ยวการส่งลมโดนตัวโดยตรง



HUMIDITY SENSOR :

ตรวจสอบความชื้นภายในห้องช่วยป้องกันน้ำหยด เมื่อเครื่องปรับอากาศทำความเย็นต่อเนื่องเย็นไวไม่สะดุด



AIR QUALITY FILTER :

ช่วยกรองฝุ่น PM2.5 ยับยั้งแบคทีเรีย ด้วยสารชีวภาพ Enzyme Blue



SUPER PCB PRO :

ทนทานต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร 150-264 V และทนทานต่อไฟรชกได้ถึง 450 V³ ป้องกันการเสียหายของแผงวงจร เมื่อไฟฟ้ากลับมาอีกครั้งหลังจากไฟดับ



QUIET OPERATION MODE :

Outdoor Unit ทำงานเสียงเบา และเสียงรบกวนเพียง 40 dB(A) เมื่อทำงานลดรอบต่ำสุด⁴



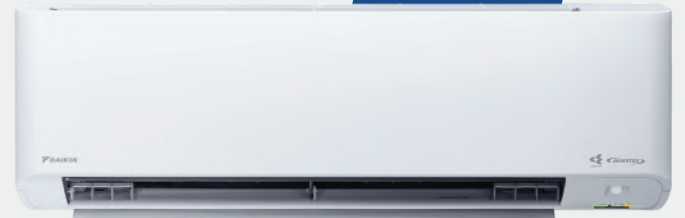
LIZARD PROOF DESIGN :

ลดขนาดช่องต่างๆ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจรให้น้อยลงกว่า 4 มม. เพื่อช่วยป้องกันความเสียหายที่เกิดจากสัตว์⁵



CAZ COIL :

วัสดุคอยล์สุดแกร่ง ผสานทองแดง ซิงค์ และอลูมิเนียม แข็งแกร่งทนทาน เพิ่มประสิทธิภาพการระบายความร้อนและการประหยัดพลังงาน



MAX INVERTER STAR KM SERIES

FTKM-YV2S

สัมผัสปรากฏการณ์คุ้ม...
สั่งการได้ไร้กังวล!

ควบคุมสมาร์ตผ่านระบบ WIFI พร้อมฟังก์ชันประหยัดพลังงาน Intelligent Eye อากาศสะอาดมั่นใจด้วย Streamer ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง



ดีต่อใจ ดีต่อโลก

ลดคาร์บอน
เทียบเท่าต้นไม้ 47 ต้น/ปี⁶



¹ อ้างอิงผลการทดสอบซึ่งดำเนินการทดสอบโดยบริษัท โดกิน อินดัสทรีส์ (ประเทศไทย) จำกัด ในห้องทดสอบเครื่องปรับอากาศมาตรฐาน เมื่ออุณหภูมิภายในห้องเริ่มต้นที่ 35 องศาเซลเซียส

และอุณหภูมิภายนอกที่ 35 องศาเซลเซียส โดยเปรียบเทียบอุณหภูมิลมออก (Air outlet temperature) ของรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35UAVM) กับรุ่นก่อนหน้า (FTKF09YV2S)

² เวลาในการทำงานของ Powerful Mode อาจสั้นลงขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง

³ อ้างอิงผลทดสอบจากรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35UAVM) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการ ว่าเครื่องไม่เสียหาย

แม้มีการเพิ่มแรงดันไฟฟ้าไปที่ 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนมกราคม 2566

⁴ สำหรับรุ่น RKM09/12/15YV2S

⁵ ยกเว้นช่องบริเวณท่อเชื่อมต่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.

⁶ อ้างอิงค่าการลดการปล่อยก๊าซคาร์บอนที่ปรากฏในฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 ของรุ่น FTKM24YV2S

ใหม่ DAIKIN MAX INVERTER
STAR SERIES

รุ่น	ขนาด (บิกิว/ชั่วโมง)	SEER (บิกิว/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKM09YV2S	9,200	22.30 ***	6,023	16.50
FTKM12YV2S	12,300	22.10 ***	8,126	22.26
FTKM15YV2S	15,000	22.21 ***	9,860	27.01
FTKM18YV2S	18,100	22.70 ***	11,641	31.89
FTKM24YV2S	24,200	20.75 **	17,027	46.65



*ค่าไฟฟ้าต่อชั่วโมงรวมกับมูลค่าอุปกรณ์ไฟฟ้า 5 กำหนดให้เครื่องปรับอากาศใช้งาน 8 ชั่วโมง / วัน
**ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อชั่วโมงรวมกับมูลค่าอุปกรณ์ไฟฟ้า 5 หารด้วยจำนวนวัน 365 วัน

MAX INVERTER | STAR KM SERIES FTKM-YV2S

SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKM09YV2S	FTKM12YV2S	FTKM15YV2S	FTKM18YV2S	FTKM24YV2S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKM09YV2S	RKM12YV2S	RKM15YV2S	RKM18YV2S	RKM24YV2S
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)	kw		2.7 [0.7-3.6]	3.6 [0.7-4.1]	4.4 [1.1-6.0]	5.3 [1.1-6.0]	7.1 [1.1-7.6]
	BTU/hr		9,200 [2,400-12,300]	12,300 [2,400-14,000]	15,000 [3,800-16,400]	18,100 [3,800-20,500]	24,200 [3,800-25,900]
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		650 [120-900]	990 [130-1,260]	1,120 [185-1,310]	1,430 [190-1,920]	2,130 [220-2,625]
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		22.30 ***	22.10 ***	22.21 ***	22.70 ***	20.75 **
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz				
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKM09YV2S	FTKM12YV2S	FTKM15YV2S	FTKM18YV2S	FTKM24YV2S
Front Panel Color (สีหน้าทาก)			Cool White (สีขาว)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /min (cfm)	11.9 [420]	13.1 [463]	15.2 [537]	18 [636]	20.3 [717]
	M		9.9 [350]	8.8 [311]	11.2 [395]	14.6 [516]	16.7 [590]
	L		6.8 [240]	6.1 [215]	8.3 [293]	12 [424]	12.6 [445]
	SL		4.2 [148]	4.5 [159]	6.4 [226]	7.8 [275]	9.2 [325]
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto				
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down, Right-Left, 3D Airflow) สวริงอัตโนมัติ (ขึ้น-ลง, ซ้าย-ซ้าย, กระจายลมแบบ 3 มิติ)				
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Air Quality Filter - PM 2.5 & Enzyme Blue (แผ่นกรอง PM 2.5 และเอนไซม์บลู)				
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		38 / 33 / 25 / 18	40 / 34 / 26 / 19	42 / 35 / 29 / 23	43 / 37 / 32 / 25	46 / 42 / 36 / 27
Dimension (HxWxD) (ขนาด(สูงxกว้างxลึก))	mm		300 x 838 x 240		300x920x240		300 x 1,100 x 240
Weight (น้ำหนัก)	kg		11		13		15
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	inch (mm)	Ø5/8 (16)				
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKM09YV2S	RKM12YV2S	RKM15YV2S	RKM18YV2S	RKM24YV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวงาช้าง)				
Air Flow Rate (H/SL) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /min (cfm)	25.4 [897]	26.5 [936]	35.8 [1,264]		45.1 [1,592]
	SL		21.6 [763]	21.6 [763]	29.1 [1,028]		37.9 [1,338]
Sound level (H/SL/MIN) (ระดับเสียง)	dBA		47 / 43 / 40	49 / 43 / 40		50 / 46 / 44	
Dimension (HxWxD) (ขนาด(สูงxกว้างxลึก))	mm		550 x 675 x 284		595 x 845 x 300		
Weight (น้ำหนัก)	kg		24		34		36
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch (mm)	Ø3/8 (9.5)		Ø1/4 (6.4)		Ø1/2 (12.7)
	Gas	inch (mm)					
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			HERMETICALLY SEALED SWING TYPE				
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32				
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		15				
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อนเดินท่อสูงสุด)	m		15		30		20
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12		20		
Outdoor Heat Exchanger (ชนิดแผงคอยล์ร้อนของเครื่องภายนอก)			CAZ Protection				

เงื่อนไขการวัดค่า

1. เงื่อนไขค่าขนาดทำความเย็น : อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 m.
2. วัดระดับความดันในห้องมีบบ ที่เงื่อนไขอุณหภูมิเช่นเดียวกับข้อ 1 ในการใช้แบบจำลองค่าสำหรับความยาวท่อที่แตกต่างจากผลการทดสอบของเสียโดยรอบ/ MIN คือค่าเมื่อเปิด Quiet Mode สำหรับตัวเครื่องภายในและภายนอก
3. ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
4. ราคาสินค้าระบุ ณ จุดขาย



บริษัท สยามไดकिनเซลส์ จำกัด
22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250
โทร. 1271 กด 5



ผู้จำหน่าย



สั่งการตั้งใจเต็มที่

นวัตกรรมญี่ปุ่นเต็มระบบ



DAIKIN
MAX
INVERTER



STANDARD GUARANTEE

✓ **คุ้มค่า...ประหยัดไฟ**
อย่าง MAX

✓ **คุ้มเร็ว...เย็นไว**
อย่าง MAX

✓ **คุ้มนาน...ทน**
อย่าง MAX

✓ **คุ้มซิล...เรียบ**
อย่าง MAX



“รีโมท KM SERIES ใช้ง่าย ไม่ซับซ้อน”



3 MODES
“ใช้ง่าย ครอบคลุม”

- ❄️ เย็น (COOL)
- 💧 ลดความชื้น (DRY)
- 🌀 พัดลม (FAN)

4 ปุ่ม สายใจ
ไร้กังวล

- 🌬️ **STREAMER**
ฟอกอากาศ ช่วยยับยั้งเชื้อโรค
- 🕒 **SELF-HYGIENE BOOSTER**
กดค้าง 25 ไล่ความชื้น ลดกลิ่นอับ
- 👁️ **INTELLIGENT EYE**
ปรับอุณหภูมิขึ้นเมื่อไม่พบคนอยู่ในห้อง
- 🌬️ **FAN**
ปรับระดับความเร็วลม เมื่อปรับเป็น ตัวเครื่องภายในจะเข้าสู่โหมดความเร็วลมสุด

2 ปุ่ม เย็น...
สบายกาย

- 🌬️ **NEW POWERFUL MODE**
เร็วรอบแอร์ เย็นเร็วทันใจใน 1 นาที
- 👤 **COANDA AIRFLOW**
ส่วลมเรียพพัดลม เย็นไกลไม่ปะทะตัว

“จริงใจ ดูแล ไม่ทอดทิ้ง”

- ✓ รับประกันยาวนาน 5 ปี
- ✓ สายด่วน Cool Line 1271
ดูแลทุกวัน บริการถึงเตียงคืน
- ✓ ฟรีค่าแรงสูงสุด 3 ปี*

DAIKIN MAX
**READY
CARE**

รับประกันทันที
ไม่ต้องลงทะเบียน!

- ✓ คอมเพรสเซอร์
- ✓ แผง PCB
- ✓ แผงคอยล์เย็น
- ✓ แผงคอยล์ร้อน*

5 YEARS WARRANTY

*รายละเอียดการรับประกันขึ้นอยู่กับรุ่นและพื้นที่ติดตั้ง ปี 2024
(INVERTER MAX SERIES) มี 5 ปี ขึ้นไป โปรดตรวจสอบรายละเอียด ณ ศูนย์
บริการลูกค้าสายด่วน 1271

*โปรดตรวจสอบรายละเอียด ณ จุดขาย หรือ Cool Line 1271