

ปรากฏการณ์คุ้ม...ควบคุมได้ไร้กังวล



**สมาร์ท**

ฟังก์ชันอัจฉริยะมาครบ

**สะดวก**

คุมค่าไฟง่าย ๆ  
ผ่าน WIFI

**สะอาด**

พอกอากาศ  
ด้วย **สตรีมเมอร์**  
STREAMER

**MAX INVERTER STAR  
KC SERIES**



FAST COOLING



SUPER PCB PRO



LIZARD PROOF DESIGN



ENERGY SAVING



STREAMER



HUMI COMFORT



DAIKIN MOBILE CONTROLLER



NEW POWERFUL MODE



INTELLIGENT EYE



SELF-HYGIENE BOOSTER



QUIET OPERATION MODE

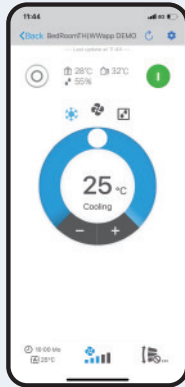
**FTKC-ZV2S**

# HIGHLIGHT FEATURES

## ควบคุมเครื่องได้อิสระ



## เปิด-ปิด/ปรับโหมด



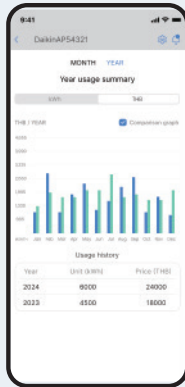
## กำหนดเวลา



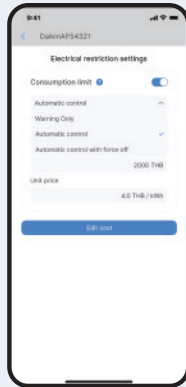
## สรุปยอดใช้งาน



## สรุปรายเดือน



## กำหนดการควบคุม



## DAIKIN MOBILE CONTROLLER

สะดวกสบาย สั่งการได้ทุกที่

เข้าถึงเครื่องปรับอากาศของคุณได้ทุกที่ทุกเวลา ผ่านแอปพลิเคชัน Daikin Mobile Controller สามารถควบคุม เปิด-ปิด เลือกโหมด และตั้งเวลาการใช้งานแอร์แต่ละเครื่องได้อย่างอิสระในแต่ละห้อง ตามไลฟ์สไตล์แต่ละวันในสัปดาห์



## BILLS ON-DEMAND

ควบคุมค่าไฟของเครื่องปรับอากาศ

ตรวจสอบ และควบคุมค่าไฟได้ง่าย ๆ ด้วยแอป Daikin Mobile Controller\*

✓ **ตรวจสอบค่าไฟ** แสดงผลได้ทั้งรายวัน รายเดือน รายปี พร้อมเปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้าเพื่อวางแผนการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

✓ **ควบคุมค่าไฟ** สามารถตั้งงบค่าไฟรายเดือน ระบบจะแจ้งเตือนเมื่อใกล้ถึงยอดที่กำหนด และปรับการหว่านให้ประหยัดไฟ

\*ฟังก์ชันนี้ใช้เพื่อควบคุมแนวโน้มของพลังงานที่ใช้ในเครื่องปรับอากาศเท่านั้น อาจมีความคลาดเคลื่อนกับค่าไฟที่เกิดขึ้นจริงได้



“ระบบควบคุมความชื้น ช่วยป้องกันผิวกแห้งจากการอยู่ในห้องแอร์”

รักษาระดับความชื้นสัมพัทธ์ (Relative humidity) ให้อยู่ในระดับที่เหมาะสมประมาณ 55%RH\* ลดโอกาสการเกิดผิวกแห้งกร้าน ฝ้าแห้ง หรือการกำเริบของโรคภูมิแพ้และเยื่อจมูกอักเสบ พร้อมลดการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย เชื้อรา และไวรัสภายในห้อง

\*ในการใช้งานจริง อาจคลาดเคลื่อน ± 10%



## STREAMER TECHNOLOGY

ฟอกอากาศสะอาด ช่วยยับยั้งภูมิแพ้และเชื้อโรค ปลอดภัย ดูแลสุขภาพหัวใจของคุณและครอบครัว



รู้จัก Daikin Streamer  
เพิ่มเติมที่นี่

### สบายใจไปกับเจ้าตัวโปรด

ช่วยยับยั้งสารก่อภูมิแพ้จากสัตว์เลี้ยง  
ได้ถึง 99.9%\*



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

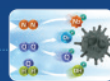
### สะอาด ช่วยยับยั้งเชื้อโรค

ภูมิแพ้จากละอองเกสร และ PM2.5

จัดการแบคทีเรีย เชื้อรา ไวรัสอย่างได้ผล 99.9%\*  
รวมไปถึงยับยั้งสารก่อภูมิแพ้จากละอองเกสร  
กิ้งกือ 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 และมหาวิทยาลัยโอคายาในประเทศญี่ปุ่น 16 ก.ย. 2563 และมหาวิทยาลัยฮิดล 18 มิ.ย. 2564  
\*\*ยับยั้งความสามารถในการก่อภูมิแพ้จากกรรมพันธุ์ของละอองเกสร กิ้งกือ และ PM2.5 อย่างได้ผล 92.4% ทดสอบโดย Yamagata University

### ปลอดภัย ไร้กังวล

อ่อนโยน\* เหมาะกับคุณ และครอบครัว  
ทดสอบแล้วว่าผลิตโอโซนน้อยกว่า 0.01 ppm  
ซึ่งเป็นไปตามที่มาตรฐานกำหนด



\*ผลิตโอโซนน้อยกว่า 0.01 ppm ในระยะเวลา 30 นาที ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน  
Singapore National Environmental Agency (NEA)  
กำหนดไว้ว่าห้ามเกิน 0.05 ppm ใน 30 นาทีทดสอบโดย  
TÜV SÜD PSB Pte. Ltd.

# PERFECT FEATURES



## BILLS ON-DEMAND :

ตรวจสอบและควบคุมค่าไฟได้อย่างสะดวกผ่านสมาร์ทโฟน



## DAIKIN MOBILE CONTROLLER :

ควบคุมการทำงานได้ทุกที่ด้วยสมาร์ทโฟนและสัญญาณอินเทอร์เน็ตผ่าน Daikin Mobile Controller Application



## HUMI COMFORT :

สบายกายผิวไม่แห้งกร้าน รักษาความชื้นในห้องให้เหมาะสม ช่วยให้ผิวชุ่มชื้น ลดโอกาสเกิดโรคทางเดินหายใจ



## STREAMER TECHNOLOGY :

ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง ช่วยยับยั้งเชื้อโรค ลดกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่เกิดจากแบคทีเรีย และเชื้อรา



## INTELLIGENT EYE :

ตาอัจฉริยะประหยัลดพลังงาน ปรับอุณหภูมิขึ้นเอง เมื่อตรวจไม่พบคนอยู่ในห้อง



## SELF-HYGIENE BOOSTER :

โหมดทำความสะอาดคอยล์เย็น ลดการสะสมของสิ่งสกปรกและเชื้อโรค



## NEW POWERFUL MODE :

ส่งลมเย็นอย่างรวดเร็วภายใน 1 นาที\* หลังจากเริ่มทำงาน



## 3D SWING :

ปรับใบพัดตามแนวชาย-ขวา, บน-ล่าง ส่งลมเย็นกระจายไปทั่วทุกมุมห้อง



## SUPER PCB PRO :

ทนทานต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร 150-264 V และทนทานต่อไฟกระชากได้ถึง 450 V<sup>2</sup> ป้องกันการเสียหายของแผงวงจรเมื่อไฟฟ้กลับมามีอีกครั้งหลังจากไฟดับ



## AIR QUALITY FILTER :

ช่วยกรองฝุ่น PM2.5 และช่วยยับยั้งแบคทีเรีย ด้วยสารชีวภาพ Enzyme Blue



## QUIET OPERATION MODE :

ทำงานเว็บบเสียงเบา ตัวเครื่องภายในทำงานเว็บบเพียง 19 dB(A) และตัวเครื่องภายนอกเว็บบเพียง 40 dB(A) เมื่อทำงานลดรอบต่ำสุด<sup>3</sup>



## CAZ COIL :

การประสานพลังระหว่างทองแดง ซิงค์ และอลูมิเนียม แก๊วแครงทนทานเพิ่มประสิทธิภาพการระบายความร้อน และการประหยัลดพลังงาน

\*1 เวลาในการทำงานของ Powerful Mode อาจสั้นลง ขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง

\*2 อ้างอิงผลทดสอบจากรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35UAVMV) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการ ว่าเครื่องไม่เสียหายแม้มีการเพิ่มแรงดันไฟฟ้าไปที่ 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนมกราคม 2566

\*3 19dB(A) สำหรับรุ่น FTKC09/12ZV2S ,40dB สำหรับรุ่น RKC09/12ZV2S



# MAX INVERTER STAR KC SERIES

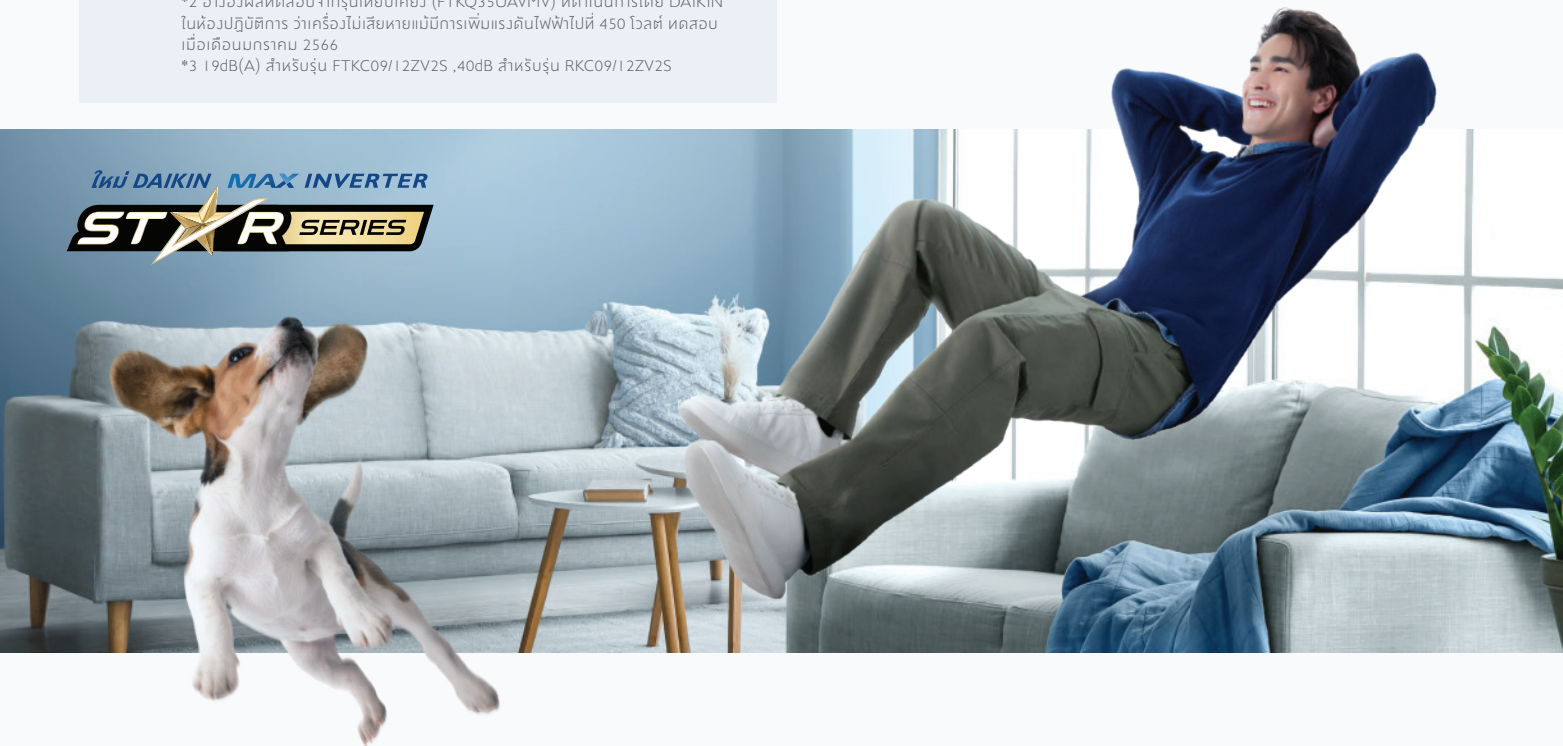
FTKC-ZV2S

สัมผัสปรากฏการณ์คุ้ม...  
ควบคุมได้ไร้กังวล!

ด้วยเทคโนโลยี Bills On-Demand ให้คุณสบายใจ ควบคุมค่าไฟ และเครื่องปรับอากาศได้อย่างหมดห่วง



ใหม่ DAIKIN MAX INVERTER  
**STAR SERIES**



## ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU

รุ่น	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	SEER (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKC09ZV2S	9,200	20.60 ★★	6,520	17.86
FTKC12ZV2S	12,300	20.30 ★★	8,846	24.24
FTKC15ZV2S	15,000	20.30 ★★	10,788	29.56
FTKC18ZV2S	18,100	20.20 ★★	13,082	35.84
FTKC24ZV2S	24,200	20.10 ★★	17,578	48.16



\*ค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลจากประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศใช้งาน 8 ชั่วโมง/วัน  
\*\*ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลจากประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศใช้งาน 8 ชั่วโมง/วัน 365 วัน

## MAX INVERTER | STAR KC SERIES

### SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKC09ZV2S	FTKC12ZV2S	FTKC15ZV2S	FTKC18ZV2S	FTKC24ZV2S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKC09ZV2S	RKC12ZV2S	RKC15ZV2S	RKC18ZV2S	RKC24ZV2S
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)	BTU/hr		9,200 (2,400-9,900)	12,300 (2,400-13,000)	15,000 (3,800-16,400)	18,100 (3,800-18,400)	24,200 (3,800-25,600)
	kW		2.7 (0.7-2.9)	3.6 (0.7-3.8)	4.4 (1.1-4.8)	5.3 (1.1-5.4)	7.1 (1.1-7.5)
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		830 (120-1,050)	1,120 (130-1,290)	1,320 (190-1,500)	1,660 (190-2,070)	2,230 (220-2,625)
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		20.60 ★★	20.30 ★★	20.30 ★★	20.20 ★★	20.10 ★★
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz				
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKC09ZV2S	FTKC12ZV2S	FTKC15ZV2S	FTKC18ZV2S	FTKC24ZV2S
Front Panel Color (สีหน้าทึบ)			White (ขาว)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m <sup>3</sup> /min (cfm)	9.9 (350)	11.2 (395)	11.0 (388)	12.9 (455)	18.8 (664)
	M		8.4 (297)	8.8 (311)	8.5 (300)	10.6 (374)	14.9 (526)
	L		7.1 (251)	7.1 (251)	7.0 (247)	8.6 (304)	11.2 (395)
	SL		4.6 (162)	4.6 (162)	6.2 (219)	6.5 (230)	7.7 (272)
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto				
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down, Right-Left, 3D Airflow) สวิตช์อัตโนมัติ (ขึ้น-ลง, ซ้าย-ซ้าย, กระจายลมแบบ 3 มิติ)				
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Air Quality filter - PM2.5 & Enzyme Blue (แผ่นกรอง PM 2.5 และเอนไซม์บลู)				
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		36 / 32 / 27 / 19	39 / 33 / 28 / 19	42 / 35 / 30 / 25	44 / 40 / 35 / 25	45 / 42 / 37 / 27
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงxกว้างxลึก)	mm		286 x 770 x 244			295 x 993 x 281	
Weight (น้ำหนัก)	kg		9			14	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	inch (mm)	Ø5/8 (16)				
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKC09ZV2S	RKC12ZV2S	RKC15ZV2S	RKC18ZV2S	RKC24ZV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวงาช้าง)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m <sup>3</sup> /min (cfm)	17.8 (629)	26.5 (936)	35.8 (1,264)	45.1 (1,592)	45.1 (1,592)
	SL		15.4 (544)	23.1 (816)	29.1 (1,028)	29.1 (1,028)	31.6 (1,116)
Sound level (H/SL/MIN*) (ระดับเสียง)	dBA		49 / 44 / 40	49 / 45 / 40	51 / 45 / 43	51 / 45 / 44	52 / 49 / 45
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงxกว้างxลึก)	mm		418 x 695 x 244	550 x 675 x 284	595 x 845 x 300		
Weight (น้ำหนัก)	kg		21	24	34		36
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch (mm)	Ø1/4 (6.4)				
	Gas	inch (mm)	Ø3/8 (9.5)		Ø1/2 (12.7)		
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			HERMETICALLY SEALED SWING TYPE				
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32				
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		15				
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อสูงสุด)	m		15		20		30
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12		15		20
Outdoor Heat Exchanger (ชนิดแผงคอยล์ร้อนของเครื่องภายนอก)			CAZ				

**เงื่อนไขการรับประกัน**

1. มั่นใจในความทนทานของเครื่องปรับอากาศใน 27°CDB, 19°CWB : อุณหภูมิภายนอก 35°CDB : ความยาวท่อ 7.5 m.
2. วัตถุประสงค์การรับประกันคือ มั่นใจในคุณภาพของผลิตภัณฑ์ของเรา 1 ปี ในการใช้งานจริงที่ค่าไฟฟ้าสูงกว่าค่าที่แสดงเนื่องจากผลกระทบของเสียง/อุณหภูมิ
3. ค่าที่แสดงข้างต้นมาจากการคำนวณโดยอิงตามประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศที่ระบุในตารางประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศ (EER) แหล่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
4. เครื่องปรับอากาศรุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยช่างที่ระบุในตารางประสิทธิภาพของเครื่องปรับอากาศเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) แหล่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
5. ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
6. รายการ-บุ ณ จุดขาย

\* เมื่อเปิดคอมเพรสเซอร์ที่อุณหภูมิห้องภายใน และ Quiet Mode สำหรับเครื่องภายนอก



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



ผู้จำหน่าย



บริการ-แจ้งซ่อม ทุกระดับ

หมายเหตุ: สินค้าที่มีประสิทธิภาพสูงสามารถตรวจสอบและรับประกันเพิ่มเติมได้ โปรดดูรายละเอียดที่หน้าเว็บไซต์

www.daikin.co.th

DAIKIN  
**MAX**  
INVERTER

**STAR** SERIES

## ปรากฏการณ์ คู่อย่าง MAX

ค้นพบที่สุดของเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์จากโตเกียว  
ที่ **ประหยัดไฟ เย็นเร็ว หนานทน ห้างานเรียบ...อย่าง MAX**

### ✓ คู่ค่า...ประหยัดไฟ อย่าง MAX



#### ENERGY SAVING

เพียงกดปุ่ม Econo เครื่องปรับอากาศจะกินไฟ  
น้อยลง ประหยัดขึ้นกว่าด้วย Intelligent Eye

### ✓ คู่เร็ว...เย็นไว อย่าง MAX



#### NEW POWERFUL MODE

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วยเทคโนโลยี  
High Speed Swing Compressor<sup>\*1</sup>

### ✓ คู่นาน...ทน อย่าง MAX



#### SUPER PCB PRO

หนานทนต่อไฟตก ไฟกระชาก  
สูงสุด 450 โวลต์<sup>\*2</sup>



#### LIZARD PROOF DESIGN

หนานทนต่อการรบกวนจากสัตว์ ที่สามารถ  
เข้าถึงแผงวงจร ด้วยการลดขนาดช่องต่างๆ  
ให้เล็กเพียง 4 มม.<sup>\*3</sup>



#### CAZ COIL

หนานทนต่อการกัดกร่อน ด้วยวัสดุพิเศษ  
จากโตเกียว ที่ผสมสังกะสี และทองแดง  
ลงไปในเนื้ออะลูมิเนียม คล่ารับประกัน 5 ปี

### ✓ คู่ซิล...เรียบ อย่าง MAX



#### QUIET OPERATION

เสียงเรียบทั่วตัวเครื่องภายในและภายนอก<sup>\*4</sup>

<sup>\*1</sup> อ้างอิงผลทดสอบโดยบริษัท โตเกียว อิเล็กทริกส์ (ประเทศไทย) จำกัด ในห้องทดสอบเครื่องปรับอากาศมาตรฐานเมื่ออุณหภูมิห้องภายในเริ่มต้นที่ 35 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิภายนอกคือ 35 องศาเซลเซียสโดยเปรียบเทียบอุณหภูมิลมออก (Supply Air) ของรุ่นเดียวกัน (FTKF09YV2S) กับรุ่นอื่นที่มี (FTKF09YV2S)

<sup>\*2</sup> อ้างอิงผลทดสอบจากรุ่นเดียวกัน (FTKQ35UAVMV) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการจำเพาะ ไม่เสียหายจากการเพิ่มแรงดันไฟฟ้า 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนมกราคม 2566

<sup>\*3</sup> ยกเว้นช่องรับลมหรือช่องเชื่อมต่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.

<sup>\*4</sup> เย็นสุด 19 dB(A) สำหรับเครื่องภายในรุ่น FTKC09/12ZV2S และ 40 dB(A) สำหรับเครื่องภายนอกรุ่น RKC09/12ZV2S

# “รีโมท KC SERIES ใช้ง่าย ไม่ซับซ้อน”

Remote



#### 3 MODES

“ใช้ง่าย ครอบคลุม”

❄️ เย็น (COOL)

💧 ลดความชื้น (DRY)

🌀 พัดลม (FAN)

### 3 ปุ่ม สบายใจ ไร้กังวล

#### STREAMER

ฟอกอากาศ ช่วยยับยั้งเชื้อโรค

#### SELF-HYGIENE BOOSTER

กดค้าง 2 วิ ไล่ความชื้น สดชื่นจับ

#### INTELLIGENT EYE

ปรับอุณหภูมิขึ้นเมื่อไม่พบคนอยู่ในห้อง

### 3 ปุ่ม เย็น... สบายกาย

#### NEW POWERFUL MODE

เร่งรอบแอร์ เย็นเร็วทันใจใน 1 นาที

#### COANDA AIRFLOW

สวลมเรียพพัดลม เย็นไกลไม่ปะทะตัว

#### Humi Comfort

ควบคุมความชื้น ช่วยป้องกันผิวแห้ง

## “จริงใจ ดูแล ไม่ทอดทิ้ง”

✓ รับประกันยาวนาน 5 ปี

✓ สายด่วน Cool Line 1271  
ดูแลทุกวัน บริการถึงเที่ยงคืน

✓ ฟรีค่าแรงสูงสุด 3 ปี\*

DAIKIN MAX  
**READY  
CARE**

รับประกันทันที  
ไม่ต้องลงทะเบียน!

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

5 YEARS WARRANTY

\* ค่าซ่อมค่าการขนส่งและค่าอะไหล่เพิ่มเติมตามใบแจ้ง  
ศูนย์ 2024 (INVERTER V SERIES) ขึ้น 5 ปีขึ้นไป  
ไม่รวมค่าอะไหล่และค่าอื่นๆ  
\*\* ยกเว้นชุดคอยล์ลมเย็น FTKD-Y รุ่นอื่นๆ 1 ปี

\*โปรดตรวจสอบรายละเอียด ณ จุดขาย หรือ Cool Line 1271