

# DAIKIN MAX INVERTER SABAI SERIES

## สบายซีรี่ส์ (FTKB-Z)



**คุ้มสบาย**  
ราคาเบาๆ

**ค่าไฟสบาย**  
2.5 บาท/ชม.\*

**เงียบสบาย**  
เสียงเบา 19 dB(A)\*\*



เย็นเร็วทันใจ



กันจิ้งจก  
เข้าสู่แผงวงจร



ทนไฟตก  
ไฟกระชาก



คอยล์ทองแดง



เงียบเท่าเสียง  
ลมหายใจ

FTKB-ZV2S

**MAX**  
INVERTER

MAX INVERTER SABAI SERIES  
สบายกระเป๋า เสียงเบาสบาย

\*คำนวณจากค่าไฟฟ้าเฉลี่ยตามฉลากประหยัดไฟเบอร์ 5 รุ่น FTKB09ZV2S

\*\*ค่าเสียงต่ำสุดของรุ่น FTKB09ZV2S ทดสอบโดยไดคัท



# SABAI SERIES

“สบายซีรี่ส์  
แอร์ประหยัด เปิดได้ทั้งวัน”



ค่าไฟเพียงแค่  
**2.5**  
บาท/ชม.\*1

SEER  
สูงสุด  
**18.20\***

\*ยกเว้นรุ่น FTKB15ZV2S

## สบาย FEATURES



### QUIET OPERATION

เสียงเบา หลับสบาย

เสียง Compressor เบาลม โดยเปลี่ยนความถี่และความเร็ว  
ของพัดลม เหมาะสำหรับช่วงกลางคืน



เสียงภายในเบาเท่า  
“ลมหายใจ”  
(INDOOR SOUND LEVEL)

**19** dB(A)<sup>\*2</sup>

เสียงภายนอกเบาเท่า  
“เสียงกระซิบ”  
(OUTDOOR SOUND LEVEL)

**41** dB(A)<sup>\*2</sup>

## “เย็นเร็วทันใจ ลมไกลทั่วถึง”



### POWERFUL MODE

เย็นเร็วทันใจ เร่งรอบการทำงานของ Compressor  
และแรงลมสูงสุด อุ่นหมอบีห้องลดลงเร็วกว่าโหมดปกติ  
หลังผ่านไป 20 นาที จะกลับสู่ความเย็นปกติโดยอัตโนมัติ<sup>\*3</sup>



### COANDA AIRFLOW

ออกแบบหน้าทากแอร์ให้ส่วนลมเย็นไกลเรียลพาด  
กระจายลมทั่วทุกมุมห้อง ลดลมปะทะตัว





# MAX INVERTER SABAI SERIES

FTKB

“เย็นสบายไร้กังวล  
ประหยัดไฟเบอร์ 5”



SEER สูงสุด  
**18.20\***

(\*ยกเว้นรุ่น FTKB15ZV2S)

## สบายใจ หายห่วง ด้วยเทคโนโลยีคุณภาพจากโตเกียว




### COPPER COIL TRIPLE LAYER COATING

วัสดุทองแดงหุ้มทั้งคอยล์เย็นและคอยล์ร้อน  
ทนต่อการกัดกร่อน เคลือบแอมเรซบายความร้อน 3 ชั้น  
ด้วย RESIN FILM และ CHROMATE FILM



### SELF-HYGIENE BOOSTER

ระบบล้างทำความสะอาดตัวเอง ไล่ความชื้นลดการสะสมของ  
สิ่งสกปรกและกลิ่นอับ เพียงกดปุ่ม  ค้างไว้ 2 วินาทีระบบ  
จะเริ่มทำงานหลังจากปิดเครื่อง



### SUPER PCB PRO

แผงวงจรทนต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร เมื่อไฟตกไฟกระชาก  
ได้ถึง 450 Volt<sup>4</sup> ป้องกันการเสียหายเมื่อไฟฟ้ากลับมา  
ใช้งานได้ปกติจากไฟดับ



### DAIKIN INVERTER SWING COMPRESSOR

เอกสิทธิ์การออกแบบเฉพาะโตเกียว! ปฏิกิริยาเทคโนโลยีการออกแบบ  
"สวิงคอมเพรสเซอร์" ที่ช่วยให้การทำงานมีประสิทธิภาพ  
การประหยัดพลังงานสูงสุด



### LIZARD PROOF DESIGN

จุดช่องว่างคอยล์ร้อนเหลือเพียง 4 มม.  
ป้องกันจิ้งจกเข้าแผงวงจรทำให้แผงวงจรชำรุด<sup>5</sup>



การ์ตูนดีด้วยรางวัลจากกระทรวงอุตสาหกรรม Prime Minister's Award  
3 ปีซ้อน ทั้งในด้านสิ่งแวดล้อม กระบวนการผลิต และการบริหารงาน  
คุณภาพในปลายสุด!

<sup>1</sup> ค่าไฟต่อวันเฉลี่ย 20.22 บาทคำนวณจากรุ่น FTKB09ZV2S คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อชั่วโมงตามข้อมูลจากประหยัดไฟเบอร์ 5 ตาราง 365 วัน  
<sup>2</sup> เย็นสุด 19 dB(A) สำหรับเครื่องภายในรุ่น FTKB09/12 และ 41 dB(A) สำหรับเครื่องภายนอกรุ่น RKB09/12  
<sup>3</sup> เวลาในการทำงานของ Powerful mode อาจสั้นลงขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง / Powerful mode ไม่สามารถทำงานพร้อมกับ ECONO mode ได้  
<sup>4</sup> อ้างอิงผลทดสอบจากรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35AVMV) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการที่รองรับไม่เสียหาย  
แม้การเพิ่มแรงดันไฟฟ้า 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนกรกฎาคม 2566  
<sup>5</sup> ยกเว้นช่องรับท่อเชื่อมท่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.  
<sup>6</sup> เมื่อกดปุ่ม ECONO เครื่องปรับอุณหภูมิใช้งานตามแบบขั้นเพื่อเข้าสู่โหมดที่กำหนด และขนาดการทำความเย็นสูงสุดจะลดลง เนื่องจากกำลังไฟฟ้า  
ที่จ่ายเข้าสู่เครื่องปรับอุณหภูมิจะลดลงประมาณ 30% จากกำลังไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด / ECONO mode ไม่สามารถทำงานพร้อมกับ Powerful mode ได้

**MAX**  
INVERTER

## ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU



รุ่น	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	SEER (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKB09ZV2S	9,200	18.20	7,380	20.22
FTKB12ZV2S	12,300	18.20	9,867	27.03
FTKB15ZV2S	15,000	18.00	12,167	33.33
FTKB18ZV2S	18,100	18.20	14,520	39.78
FTKB24ZV2S	20,500	18.20	16,445	45.05



\*ค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลสภาพอากาศปกติไฟเบอร์ 5 กำหนดให้เครื่องปรับอากาศใช้รอบ 8 ชั่วโมง/วัน

\*\*ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อปีอ้างอิงตามข้อมูลสภาพอากาศปกติไฟเบอร์ 5หารด้วยจำนวนวัน 365 วัน

## MAX INVERTER | SABAI SERIES FTKB

### SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKB09ZV2S	FTKB12ZV2S	FTKB15ZV2S	FTKB18ZV2S	FTKB24ZV2S
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKB09ZV2S	RKB12ZV2S	RKB15ZV2S	RKB18ZV2S	RKB24ZV2S
Cooling Capacity (ขนาดการทำความเย็น)	kW		2.7 [0.8-2.9]	3.6 [0.9-3.8]	4.4 [1.2-4.6]	5.3 [1.3-5.4]	6.0 [1.3-6.1]
	BTU/hr		9,200 [2,700-9,900]	12,300 [3,100-13,000]	15,000 [4,100-15,700]	18,100 [4,400-18,400]	20,500 [4,400-20,800]
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		875 [170~1,100]	1,160 [200~1,360]	1,410 [240~1,520]	1,740 [260~2,070]	1,980 [330~2,200]
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		18.20	18.20	18.00	18.20	18.20
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz				
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKB09ZV2S	FTKB12ZV2S	FTKB15ZV2S	FTKB18ZV2S	FTKB24ZV2S
Front Panel Color (สีหน้าทาก)			Pure White (ขาวสดใส)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m³/min (cfm)	10.4 [367]	11.2 [395]	11.0 [388]	14.5 [512]	14.5 [512]
	M		8.4 [297]	8.8 [311]	8.5 [300]	10.6 [374]	11.5 [406]
	L		7.1 [251]	7.1 [251]	7.0 [247]	8.6 [304]	9.8 [346]
	SL		4.6 [162]	4.6 [162]	6.2 [219]	6.5 [230]	6.8 [240]
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto				
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down) สวมอัตโนมัติเฉพาะ (ขึ้น-ลง)				
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Pre-Filter (แผ่นกรองขั้นต้น)				
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		40 / 34 / 27 / 19	43 / 35 / 28 / 19	46 / 37 / 30 / 25	48 / 42 / 35 / 26	48 / 42 / 37 / 27
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)	mm		285 x 770 x 226				
Weight (น้ำหนัก)	kg		8	8	9	9	9
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	Ø16				
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKB09ZV2S	RKB12ZV2S	RKB15ZV2S	RKB18ZV2S	RKB24ZV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาววานิช)				
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m³/min (cfm)	15.9 [561]	27.4 [967]	27.8 [983]	31.6 [1,117]	45.75 [1,615]
	SL		12.8 [452]	22.5 [794]	24.2 [856]	23.2 [818]	38.66 [1,365]
Sound level (H/SL/MIN*) (ระดับเสียง)	dBA		49 / 45 / 41	50 / 45 / 41	51 / 45 / 44	52 / 47 / 45	52 / 48 / 46
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)	mm		418 x 695 x 244				
Weight (น้ำหนัก)	kg		20	24	26	28	36
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch (mm)	Ø3/8 [9.5]				
	Gas	inch (mm)	Ø1/4 [6.4]				
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Hermetically Sealed Swing Type				
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32				
Chargeless (เดินท่อน้ำได้สูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		10				
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อน้ำที่ต่อสูงสุด)	m		20				
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		15				
Outdoor Heat Exchanger (ชนิดแผงคอยล์ร้อนของเครื่องภายนอก)			Copper Tube				

#### เงื่อนไขการรับประกัน

- เงื่อนไขการรับประกัน: อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB : อุณหภูมิภายนอก 35°CDB : ความยาวท่อ 7.5 m.
- 5-ปีรับประกันคอมเพรสเซอร์ ที่ต้องจ่ายค่าซ่อมแซมเพิ่มเติมข้อ 1 ในการใช้งานจริงค่าเหล่านี้มักจะสูงกว่าที่แสดงเนื่องจากผลกระทบของเสียงรบกวน
- ค่าที่แสดงข้างต้นมาจากการคำนวณโดยใช้สมมติฐานไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยอ้างอิงจากค่าที่ระบุในเอกสารประสิทธิภาพไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) แห่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
- เครื่องปรับอากาศรุ่นประสิทธิภาพไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบโดยอ้างอิงจากค่าที่ระบุในเอกสารประสิทธิภาพไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.)
- ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

\* เมื่อเปิด Quiet Mode สำหรับตัวเครื่องภายในและภายนอก



STANDARD GUARANTEE



บริษัท สยามไดกินเซลส์ จำกัด  
22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงบ่อแก้ว เขตบ่อแก้ว กรุงเทพฯ 10250  
โทร. 0-2838-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



ผู้จำหน่าย



บริการ-แจ้งซ่อม 24 ชั่วโมง

หมายเหตุ: ข้อมูลนี้เป็นข้อมูลเบื้องต้นเท่านั้น รายละเอียดสินค้าอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



# MAX INVERTER SABAI SERIES

FTKB

“เย็นเบาสบายไร้กังวล  
ประหยัดไฟเบอร์ 5”



SEER สูงสุด  
**18.20\***  
(\*ยกเว้นรุ่น FTKB15ZV2S)

## ในโลยีคุณภาพจากโตกิ้น



### SELF-HYGIENE BOOSTER

ล้างทำความสะอาดตัวเอง ไล่ความชื้นลดการสะสมของ  
ปรอทและกลิ่นอับ เพียงกดปุ่ม ค้างไว้ 2 วินาทีระบบ  
ทำงานหลังจากปิดเครื่อง



### DAIKIN INVERTER SWING COMPRESSOR

เครื่องปรับอากาศเฉพาะโตกิ้น! ปฏิวัติเทคโนโลยีการออกแบบ  
คอมเพรสเซอร์” ที่ช่วยให้การทำงานมีประสิทธิภาพ  
ประหยัดพลังงานสูงสุด

ได้รับรางวัลจากกระทรวงอุตสาหกรรม Prime Minister's Award  
อันหึ่งในด้านสิ่งแวดล้อม กระบวนการผลิต และการบริหารงาน  
ในปีล่าสุด!



**MAX**  
INVERTER

## “สบายรีโมท ใช้งานง่าย ไม่ซับซ้อน”

Remote



**3 MODES**  
“ใช้งานง่าย ครอบคลุม”

เย็น (COOL)

ลดความชื้น (DRY)

พัดลม (FAN)

**3 ปุ่ม** เย็น...เร็ว  
สบายกาย



**POWERFUL MODE**  
เร่งรอบแอร์ เย็นเร็วทันใจ



**QUIET MODE**  
ลดระดับเสียงตัวเครื่องภายนอก



**COMFORT AIRFLOW**  
ปรับการกระจายลม ลดลมปะทะศีรษะ

**2 ปุ่ม** สบายใจ  
หายหวั่น



**SELF-HYGIENE BOOSTER**  
ไล่ความชื้น ลดกลิ่นอับ  
และการสะสมของเชื้อรา



**โหมดประหยัดพลังงาน (ECONO)**  
ประหยัดไฟได้สูงสุด 30%\*6

## “จริงใจ ดูแล ไม่ทอดทิ้ง”

✓ สายด่วน Cool Line 1271  
ดูแลทุกวัน บริการถึงเที่ยงคืน

✓ ฟรี! ค่าแรงสูงสุด 3 ปี\*

### DAIKIN MAX READY CARE

รับประกันทันที ไม่ต้องลงทะเบียน!  
✓ คอมเพรสเซอร์ ✓ แผงคอยล์เย็น  
✓ แผง PCB

\*ขอสงวนสิทธิ์ในรุ่นปรับอากาศอินเวอร์เตอร์ Y-SERIES (รุ่น 5 ปี) ไม่ครอบคลุมอะไหล่ที่เสียหาย

### คอยล์ทองแดง

เคลือบอะคริลิกเรซิน

หนาน้ำ ป้องกันการกัดกร่อน  
ดูแลรักษาง่าย ใช้งานยาวนาน



**5 YEARS WARRANTY**

\*โปรดตรวจสอบรายละเอียด ณ จุดขาย หรือ Cool Line 1271