

HIGHLIGHT FEATURES



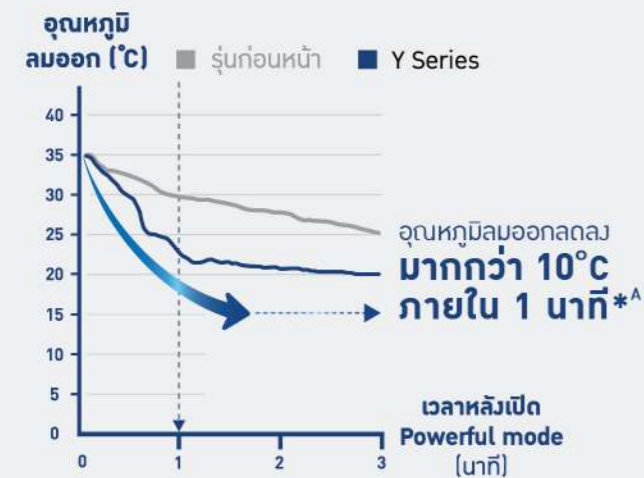
DAIKIN MOBILE CONTROLLER

เข้าถึงเครื่องปรับอากาศของคุณได้โดยง่ายด้วย Daikin Mobile Controller แอปพลิเคชันที่ช่วยให้คุณเชื่อมต่อกับเครื่องปรับอากาศของคุณผ่านสมาร์ทโฟนและสัญญาณอินเทอร์เน็ต ควบคุมการทำงานของเครื่องปรับอากาศได้อย่างอิสระ ทุกที่ ทุกเวลา ไม่ว่าจะอยู่ที่ไหนบนโลกใบนี้



NEW POWERFUL MODE เย็นเร็วทันใจ ภายใน 1 นาที

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



STREAMER TECHNOLOGY

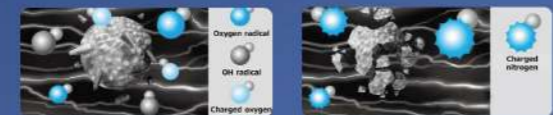
ทำงานอย่างไร ?

เครื่อง Streamer จะทำการปล่อยอิเล็กตรอนไฟฟ้าความเร็วสูง วิ่งกระทบกับโมเลกุลในอากาศ โดยจะทำให้เกิดโมเลกุลที่ไม่เสถียรและมีพลังงานสูง 4 ชนิด ที่มีคุณสมบัติในการสลายเชื้อโรค



STEP 1 DISCHARGE STEP 2 COMBINATION STEP 3 DECOMPOSING

ประจุ Streamer ช่วยย่อยสลายพื้นผิวของเชื้อโรคและสารอันตราย โดยสามารถเข้าทำลายได้ทั้งแกนกลาง



Decomposition (Surface Decomposition) Decomposition (Core Decomposition)

STREAMER TECHNOLOGY

ช่วยจัดการไวรัสอย่างได้ผล

99.9%*^B



CAZ PROTECTION

ทน! ใช้ได้นานกว่า ด้วยวัสดุพิเศษจากโตกิ้น

หนการกัดกร่อนใช้ได้นานกว่า ด้วยวัสดุพิเศษจากโตกิ้น ที่ผสมสังกะสี และทองแดง ลงในเนื้ออะลูมิเนียม ไม่ว่าจะเผชิญแดดจัด พายุฝน หรือลมทะเล แผงคอยล์ร้อนจากโตกิ้น ทนทานแก่บรรยากาศรอบตัวได้ดีกว่า ประหยัดพลังงานได้ยิ่งขึ้น รับประกันคุณภาพ 3 ปีเต็ม



การันตีความทน



ผ่านการทดสอบการกัดกร่อนโดยสเปรย์น้ำเกลือเข้มข้นมากกว่าน้ำทะเลถึง 5 เท่าโดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะ และวัสดุแห่งชาติ (MTEC)

*ผลเทียบเท่ากับมาตรฐาน ISO9227 โดยโตกิ้น ทำอ่างล้างหน้าทดสอบความสามารถในการป้องกันการกัดกร่อนจากสเปรย์เกลือด้วยมาตรฐาน ASTM B117 เป็นระยะเวลา 2,000 ชม. สำหรับชิ้นส่วนแลกเปลี่ยนความร้อนด้วยวาล์วเหล่านี้ ดำเนินการโดยศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ (MTEC) เมื่อ ค.ศ. 2560

PERFECT FEATURES

- STREAMER TECHNOLOGY :** ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง ช่วยยับยั้งเชื้อโรค ลดกลิ่นไม่พึงประสงค์ที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรียและเชื้อรา
- DAIKIN MOBILE CONTROLLER** ควบคุมการทำงานได้ทุกที่ด้วยสมาร์ทโฟนและสัญญาณอินเทอร์เน็ตผ่าน Daikin Mobile Controller Application
- SELF-HYGIENE BOOSTER :** โหม่งทำความสะอาดคอยล์เย็น ลดการสะสมของสิ่งสกปรกและเชื้อโรค
- INTELLIGENT EYE :** ตรวจจับระยะประชิดพลังงาน ปรับอุณหภูมิห้อง เมื่อตรวจไม่พบคนอยู่ในห้อง
- POWERFUL MODE :** เร่งรอบการทำงานของคอมเพรสเซอร์และแรมบลสูงสุด สลับเวียนภายใน 1 นาที*¹ หลังจากเริ่มทำงาน
- COANDA AIRFLOW :** ปรับบานสวิงขึ้นต่ำแนวสูงสุด เลี้ยวร่วมลมโดนตัวโดยตรง
- HUMIDITY SENSOR :** ตรวจสอบความชื้นภายในห้องช่วยป้องกันน้ำหยด เมื่อเครื่องปรับอากาศเริ่มทำความเย็นต่อเนื่องเย็นไวไม่สะดุด
- AIR QUALITY FILTER :** ช่วยกรองฝุ่น PM2.5 ยับยั้งแบคทีเรีย ด้วยสารชีวภาพ Enzyme Blue
- SUPER PCB PRO :** หนานต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร 150-264 V และหนานต่อไฟกระชากได้ถึง 450 V*² ป้องกันการเสียหายของแผงวงจร เมื่อไฟฟ้าดับมาอีกครั้งหลังจากไฟดับ
- QUIET OPERATION MODE :** Outdoor Unit ทำงานเสียงเงียบ และเสียงเวียนเพียง 43 dB(A) เมื่อคอยล์ร้อนทำงานลดรอบต่ำสุด
- LIZARD PROOF DESIGN :** ลดขนาดช่องต่างๆ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจรให้น้อยลงกว่า 4 มม. เพื่อช่วยป้องกันความเสียหายที่เกิดจากสัตว์*³
- CAZ COIL :** วัสดุคอยล์สุดแกร่ง ผสานทองแดง ซิงค์ และอะลูมิเนียม แข็งแรงทนทาน พื้นประสิทธิภาพระบายความร้อนและการประหยัดพลังงาน

*¹ เวลาในการทำงานของ Powerful Mode อาจสั้นลงขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง
*² อ้างอิงผลทดสอบจากศูนย์เทียบเคียง (FTKQ35JAVVM) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการ ว่างเครื่องไม่เสียหายเมื่อการเพิ่มระดับไฟฟ้าไปที่ 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนกรกฎาคม 2566
*³ ยกเว้นช่องรับลมหรือช่องต่อตู้เครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.



MAX INVERTER STAR KM SERIES FTKM-YV2S

สัมผัสปรากฏการณ์คุ้ม... สั่งการได้ไร้กังวล!

ควบคุมผ่านระบบ WIFI พร้อมฟังก์ชันประหยัดพลังงาน Intelligent Eye อากาศสะอาดมั่นใจด้วย Streamer ระบบฟอกอากาศภายในเครื่อง



ปรากฏการณ์ คุ้มอย่าง MAX

ค้นพบที่สุดของเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์จากโตกิ้น ที่ ประหยัดไฟ เย็นเร็ว หนาน ท้าทานเยี่ยม...อย่าง MAX

✓ คุ้มค่า...ประหยัดไฟ อย่าง MAX

ENERGY SAVING
เพื่อกดปุ่ม Econo เครื่องปรับอากาศจะกินไฟน้อยลง ประหยัดขึ้นกว่าด้วย Intelligent Eye

✓ คุ้มเร็ว...เย็นไว อย่าง MAX

NEW POWERFUL MODE
เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วยเทคโนโลยี High Speed Swing Compressor*¹

✓ คุ้มนาน...ทน อย่าง MAX

SUPER PCB PRO
หนานต่อไฟตก ไฟกระชากสูงสุด 450 โวลต์*²

LIZARD PROOF DESIGN
หนานต่อการรบกวนจากสัตว์ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจร ด้วยการลดขนาดช่องต่างๆ ให้เล็กเพียง 4 มม.*³

CAZ COIL
หนานต่อการกัดกร่อน ด้วยวัสดุพิเศษจากโตกิ้น ที่ผสมสังกะสี และทองแดง ลงในเนื้ออะลูมิเนียม

✓ คุ้มซิล...เวียน อย่าง MAX

QUIET OPERATION
เสียงเวียนทั่วตัวเครื่องภายในและภายนอก*⁴

*¹ อ้างอิงผลทดสอบจากศูนย์เทียบเคียง (FTKQ) ที่ดำเนินการทดสอบโดยบริษัท โตกิ้น อินทีเรียส์ (ประเทศไทย) จำกัด ในห้องทดสอบเครื่องปรับอากาศมาตรฐานเมืองลูนาเมืองภายในพื้นที่ 35 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิภายนอก 35 องศาเซลเซียสโดยเปรียบเทียบอุณหภูมิของลม (Supply Air) ของรุ่นใหม่เทียบกับรุ่นก่อนหน้า
*² อ้างอิงผลทดสอบจากศูนย์เทียบเคียง (FTKQ35JAVVM) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการว่างเครื่อง ไม่เสียหายเมื่อการเพิ่มระดับไฟฟ้า 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนกรกฎาคม 2566
*³ ยกเว้นช่องรับลมหรือช่องต่อตู้เครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.
*⁴ เย็นสุด 18 dB(A) สำหรับเครื่องภายในรุ่น FTKM09YV2S (เทียบเคียงรุ่น FTKM09YV2S) และ 43 dB(A) สำหรับเครื่องภายนอก รุ่น RKM091/2/1SV2S