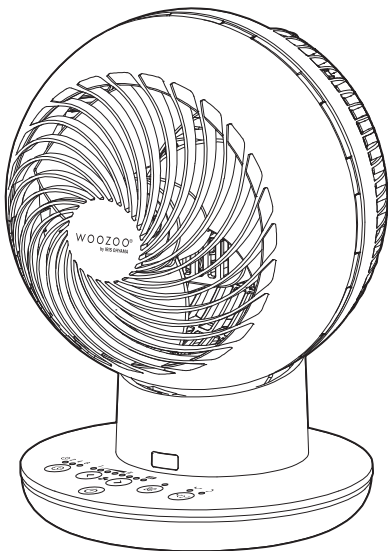


■CODE:872810
■サイズ：W148*H210
■材質：上質紙 四六判70K g
■刷色：1C/1C(Black)

KCF-SDS15T

WOOZOO®
by IRIS OHYAMA



พัดลมตั้งโต๊ะ

KCF-SDS15T

คู่มือการใช้งาน

สารบัญ

การเตรียมความพร้อมก่อนการใช้งาน

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย.....	2
การติดตั้ง.....	7
วิธีเก็บรักษา.....	7
ชิ้นส่วนต่างๆ.....	8

คำแนะนำในการใช้งาน

รีโมทควบคุม.....	9
วิธีการใช้งาน.....	10
การดูแลรักษา.....	12

อื่นๆ

การแก้ไขปัญหา.....	13
ข้อมูลทางเทคนิค.....	14
การรับประกันและบริการหลังการขาย.....	15
ใบรับประกันสินค้า.....	ปกหลัง

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

อันดับแรกคุณต้อง “ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย” โดยละเอียดและใช้งานอย่างถูกต้อง ข้อควรระวังนี้จะอธิบายเกี่ยวกับข้อควรปฏิบัติเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอันตรายต่อผู้ใช้งานและบุคคลอื่น รวมถึงความเสี่ยงทางกายภาพที่อาจเกิดขึ้นได้ แบ่งออกเป็น “คำเตือน” และ “ระวัง” ซึ่งล้วนมีเนื้อหาสำคัญอันเกี่ยวเนื่องกับความปลอดภัยของลูกค้า กรุณาปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด

ความหมายของสัญลักษณ์



สัญลักษณ์นี้หมายถึง
“การแจ้งเตือน”



สัญลักษณ์นี้หมาย
ถึง “ห้ามทำ”



สัญลักษณ์นี้หมายถึง
“คำแนะนำ” ที่จำเป็นต้อง^{ปฏิบัติตาม}



คำเตือน

สัญลักษณ์นี้หมายถึง การใช้งานที่ผิดวิธีอาจนำไปสู่การเสียชีวิตหรือการบาดเจ็บร้ายแรง



ห้ามดูดและ
ทิ้งส่วน

- ห้ามดูดแยกชิ้นส่วน ซ่อมแซม หรือดัดแปลงผลิตภัณฑ์ด้วยตนเอง หากดำเนินการเองอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าช็อต หรือเกิดการบาดเจ็บ และอาจเกิดอันตรายหากผู้ชำนาญการซ่อมแซมไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญด้านการซ่อมแซม ในการซ่อมแซม กรุณาปรึกษากับร้านค้าที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์หรือศูนย์ให้บริการซ่อมแซมเฉพาะทาง



ห้ามดึงหัวไฟ
หลังจากต่อไฟ

- ห้ามใช้งานในบริเวณพื้นที่เปียกหรือบีบเร็วที่มีความชื้น เช่น ห้องน้ำ เป็นต้น
- ห้ามนำผลิตภัณฑ์ไปเปลี่ยนน้ำหรือทำให้เปียกน้ำ หากผลิตภัณฑ์เปียกน้ำอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต



ตรวจสอบ
ให้แน่ใจว่า

- หากผลิตภัณฑ์เกิดความผิดปกติหรือชำรุดเสียหาย ให้หยุดใช้งานทันที ปิดเครื่อง และถอดอะแดปเตอร์ AC ออกจากเตารีบ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดควัน เพลิงไหม้ หรือไฟฟ้าช็อต (ด้วยย่างความผิดปกติ)
 - มีเสียงผิดปกติหรือกลิ่นเหม็นไหม้
 - อะแดปเตอร์ AC และสายไฟร้อนขึ้นอย่างผิดปกติ
 - เมื่อขยับสายอะแดปเตอร์ AC บางครั้งมีไฟเข้า บางครั้งไฟไม่เข้า
 - หยุดทำงานเป็นบางครั้ง
 - รู้สึกว่ามีกระแสไฟฟ้าร้อนมาก เมื่อสัมผัสผลิตภัณฑ์
 - ▶ กรุณาหยุดใช้งานและติดต่อร้านค้าที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์หรือศูนย์บริการของไอลิส

ใช้งานอะแดปเตอร์ AC และสายอะแดปเตอร์ AC อย่างถูกวิธี



ควรส่อง
ให้แน่ใจว่า

- เช็คทำความสะอาดผู้นุ่งลองของจากอะแดปเตอร์ AC อย่างสม่ำเสมอ การลอกของผู้นุ่งอาจเป็นเหตุให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต เนื่องจากความบกพร่องของจำนวนไฟฟ้า
- เสียบอะแดปเตอร์ AC เข้ากับเตารับไฟสูด หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต เนื่องจากไฟฟ้าลัดวงจร



จอดคลัก
ผลิตภัณฑ์

- จอดอะแดปเตอร์ AC ออกจากเตารับและจอดปลั๊กออกจากตัวเครื่องทุกครั้ง เมื่อต้องการคุ้นรักษา ตรวจสอบ หรือเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือได้รับบาดเจ็บได้



ห้ามสัมผัส
ขณะเมื่อ拔出

- ห้ามจอดหรือเสียบอะแดปเตอร์ AC และปลั๊กไฟในขณะที่มือเยื้อง หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดไฟฟ้าช็อต ผลลัพธ์ หรือได้รับบาดเจ็บ



ห้ามทำ

- ห้ามใช้แหล่งจ่ายไฟอื่นนอกเหนือจากการกระแสสลับขนาด 100–240V~
- ห้ามใช้อะแดปเตอร์ AC ชนิดอื่นนอกเหนือจากที่แกรมมากับผลิตภัณฑ์ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต
- ห้ามใช้งานขณะที่ห้องอะแดปเตอร์ AC หรือสายไฟชำรุดเสียหายหรือเตารับหลุม หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อตเนื่องจากไฟฟ้าลัดวงจร
- ห้ามทำให้สายอะแดปเตอร์ AC ชำรุดเสียหาย ห้ามทำให้สายไฟชำรุดเสียหาย กดทับสายไฟ หัก ดึง บิดงอ วางแผนของหนักทับสายไฟ หรือตัด แปลงไดๆ หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้สายอะแดปเตอร์ AC ชำรุดเสียหาย เกิดเพลิงไหม้ หรือไฟฟ้าช็อต
- ห้ามเปิดเครื่องหากสายอะแดปเตอร์ AC พังกัน หากเปิดเครื่องจากก่อให้เกิดเพลิงไหม้ และต้องมั่นใจว่าสายอะแดปเตอร์ AC ไม่พังกันก่อน การใช้งาน
- ห้ามดึงสายอะแดปเตอร์ AC ในขณะเคลื่อนย้ายหรือจัดเก็บ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต



ควรส่อง
ให้แน่ใจว่า

- ห้ามใช้เครื่องโดยบุคคล (รวมถึงเด็ก) ที่มีความบกพร่องทางด้านร่างกาย จิตใจ และประสาทสัมผัส หรือขาดประสาทการณ์และความรู้ เว้นแต่มีผู้ดูแลและให้คำแนะนำ

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย (ต่อ)



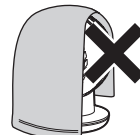
ห้ามทำ

- ห้ามใช้งานโดยหันทิศทางลมไปทางอุปกรณ์ที่มีการเผาไหม้ เช่น เตาทำอาหาร เป็นต้น
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดการเผาไหม้ที่ไม่สมบูรณ์หรือมีเปลวเพลิงบลิวตามลม และ ก่อให้เกิดก้าชาร์บอนมอนออกไซด์หรือเกิดเพลิงไหม้



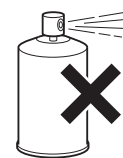
ห้ามทำ

- ห้ามนำไปใช้งานภายในอาคาร
- ห้ามใช้งานในบริเวณที่มีสิ่งของปิดกั้นกระแสลม
- ห้ามคลุ่มด้วยมือ กระดาษ หรือถุงพลาสติกในขณะที่เครื่องกำลังทำงาน
- ห้ามใช้งานในบริเวณที่มีผุนหรือผองเป็นจำนวนมาก
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้เกิดก๊าซทึ่งๆ กระดุกเสียหาย ไฟฟ้าลัดวงจร หรือเกิดเพลิงไหม้



ห้ามทำ

- ห้ามฉีดพ่นของเหลวลงบนผลิตภัณฑ์ (เช่น ยาจ่าแมลง ผลิตภัณฑ์จัดแต่งทรงผม หรือน้ำมันหล่อลื่น เป็นต้น)
- ห้ามใช้งานใกล้กับสิ่งที่เป็นเชื้อเพลิง (เช่น น้ำมันก้าด น้ำมันเบนซิน ทินเนอร์) วัตถุที่ติดไฟได้ (เช่น บุหรี่หรือธูป) และวัตถุไวไฟ
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้



ระวัง

การใช้งานที่ผิดวิธีอาจนำไปสู่การบาดเจ็บหรือเครื่องชำรุดเสียหาย



ห้ามทำ

- ห้ามปล่อยให้ผู้ที่ไม่คุ้นชินกับการใช้งาน เช่น เด็กเล็ก ใช้ผลิตภัณฑ์โดยลำพัง และ ห้ามให้เด็กเล็กลักษ์มือผลิตภัณฑ์
- ห้ามนั่งหรือพิงไปที่ผลิตภัณฑ์
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บหรือไฟฟ้าช็อต



ห้ามทำ

- ห้ามเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์โดยการลาก
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้ลื่นหรือพื้นเป็นร่อง

ตรวจสอบ
ให้แน่ใจว่า

- หากสายไฟชำรุดเสียหาย ต้องเปลี่ยนใหม่โดยผู้ผลิต ตัวแทนผู้ให้บริการของผู้ผลิต หรือผู้ที่มีคุณสมบัติเดียวกันนี้เพื่อหลีกเลี่ยงการเกิดอันตราย



- ห้ามเปิดเครื่องโดยไม่ติดตั้งใบพัดหรือตะแกรงหน้า
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดการบาดเจ็บ ไฟฟ้าช็อต หรือเกิดเพลิงไหม้



- ห้ามก่อให้เกิดการกระบวนการเทือนอย่างรุนแรงต่อผลิตภัณฑ์
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ชำรุดเสียหาย เกิดเพลิงไหม้ หรือไฟฟ้าช็อต



- ใช้งานบนพื้นที่เรียบและมีความมั่นคง
หากใช้งานในจุดที่ไม่มั่นคง อาจทำให้ผลิตภัณฑ์ล้มคว่ำจนทำให้ได้รับบาดเจ็บ หรือทำให้สิ่งของโดยรอบได้รับความเสียหายได้
- วางในจุดที่ห่างจากผ้าม่านหรือเชือกดึงผ้าม่าน เพื่อไม่ให้ม้วนเข้าไปในผลิตภัณฑ์
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้สิ่งของโดยรอบได้รับความเสียหายหรือก่อให้เกิดการบาดเจ็บ



- ห้ามให้ลมกระบวนการกับร่างกายโดยตรง
ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ใช้พัดลม และจะก่อให้เกิดลมที่มีกำลังรุนแรงมาก โปรดระมัดระวังไม่ให้แรงลมกระบวนการกับเด็กเล็กหรือผู้สูงอายุโดยตรง
 เพราะอาจทำให้วิ่งกายอ่อนแอลงหรือส่งผลกระทบต่อสุขภาพ
- ห้ามให้ลมกระบวนการกับพืชหรือสัตว์โดยตรง
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดผลในแง่ลบต่อพืชและสัตว์



- กรุณาจับบริเวณอะแดปเตอร์ AC ทุกครั้ง และห้ามดึงสายไฟขณะถอดอะแดปเตอร์ AC
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้สายอะแดปเตอร์ AC ชำรุดเสียหาย และอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต



- กรุณาถอดอะแดปเตอร์ AC ออกจากเตารับทุกครั้งเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต เนื่องจากกระแสไฟฟ้ารั่วไหลจากความบกพร่องของลอนวนไฟฟ้า

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย (ต่อ)

ข้อควรระวังเกี่ยวกับแบบเตอร์ของรีโมทควบคุม



ควรส่อง
ให้แน่ใจว่า

- เมื่อใส่แบตเตอรี่เข้าไปในรีโมทควบคุม โปรดตรวจสอบด้านข้างแบตเตอรี่ (ข้างบาก + และข้างลบ -) และใส่ให้ถูกต้องตรงตามคู่มือการใช้งาน หากใส่แบตเตอรี่ไม่ถูกต้อง อาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้หรือได้รับบาดเจ็บ และทำให้รีโมทโดยรับได้บันความเสียหาย เนื่องจากการระเบิดและสารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหล
- ทดสอบแบตเตอรี่ออกเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้สารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหล และก่อให้เกิดเพลิงไหม้ ได้รับบาดเจ็บ หรือทำให้รีโมทโดยรับได้บันความเสียหาย หากสารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหล ให้เช็ดลาร์ที่ติดอยู่ในช่องใส่แบตเตอร์รี่ออกให้หมด และเปลี่ยนแบตเตอร์รี่ก้อนใหม่ หากสารเคมีที่ร้าวไหลออกมากะปร่องร่างกาย ให้ล้างออกจนหมดด้วยน้ำสะอาด



ห้ามทดสอบ
ที่ส่วน

- ห้ามทดสอบแยกชิ้นส่วนผลิตภัณฑ์ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อผิวภายนอกและเลือด赴



ห้ามทำ

- ห้ามพกพาหรือจัดเก็บร่วมกับวัตถุขนาดเล็กที่หลุดโลก หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้สารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหลหรือเกิดการระเบิดได้เนื่องจากไฟฟ้าลัดวงจร
- ห้ามใช้งานแบบเตอร์รินอกเหนือจากที่กำหนดไว้ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้ ได้รับบาดเจ็บ หรือทำให้เกิดความเสียหายต่อรีโมทโดยรับ เนื่องจากการระเบิดหรือสารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหล
- ห้ามชาร์จแบตเตอรี่ หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดเพลิงไหม้ ได้รับบาดเจ็บ หรือเกิดแพลไหม้ เนื่องจากการระเบิดและสารเคมีในแบตเตอร์รี่ร้าวไหล

การทิ้งผลิตภัณฑ์

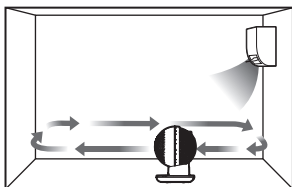


ควรส่อง
ให้แน่ใจว่า

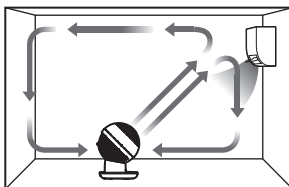
- ในการทิ้งผลิตภัณฑ์หรือวัสดุบรรจุภัณฑ์ กรุณายกขึ้นตามระเบียบการทิ้งขยะที่กำหนดไว้ในพื้นที่ของท่าน

การติดตั้ง

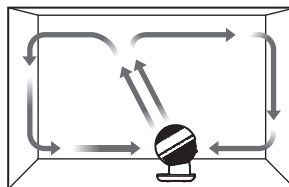
กรุณาวางบนพื้นหรือโต๊ะที่เป็นแนวระนาบและไม่มีลิ่งกีดขวาง



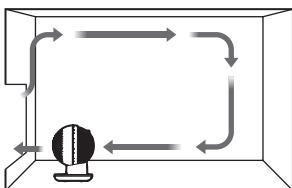
เมื่อใช้ทำความเย็น
ตั้งผลิตภัณฑ์โดยหันหลังให้ เครื่องปรับอากาศเพื่อทำให้ อากาศเย็นที่สุดอยู่ด้านล่าง หมุนเวียน จะช่วยให้อาคารให้หล เวียนและรู้สึกเย็นสบายมากขึ้น



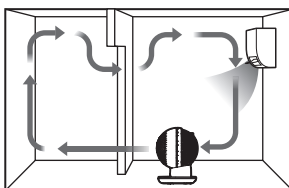
เมื่อใช้ทำความร้อน
ส่งลมเข้าไปยังมุมด้านบนห้อง (เครื่องปรับอากาศ) เพื่อทำการ หมุนเวียนอากาศอุ่นที่สุดอยู่ ด้านบน จะทำให้รู้สึกอุ่นสบายที่ เท่า



หมุนเวียนอากาศ
ส่งลมเข้าไปที่เพดานทำให้อาหาร เกิดการหมุนเวียน และลดความ แตกต่างของอุณหภูมิอากาศ ภายในห้อง



ระบบอากาศ
ดูดอากาศภายในห้องออกเข้ามา และ ระบบอากาศภายในห้องออกไป



หมุนเวียนอากาศ
ระหว่าง 2 ห้อง
ช่วยหมุนเวียนอากาศระหว่าง ห้องที่เชื่อมต่อถึงกัน

■ ข้อควรระวังในการติดตั้ง

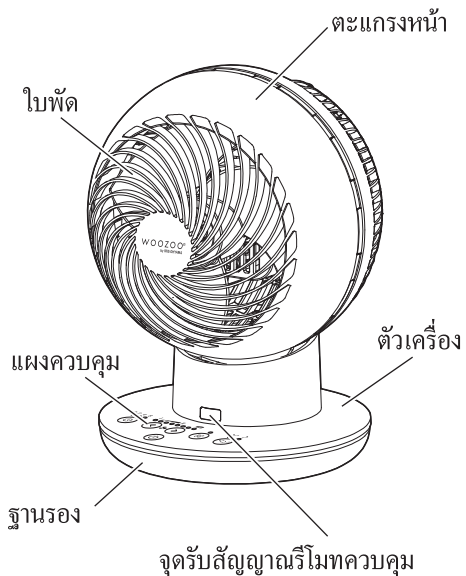
- ติดตั้งในจุดที่ไม่โดนแสงแดดโดยตรง หรือไม่กระทบกับลมร้อนของเครื่องทำความร้อนหรือ เครื่องปรับอากาศ
หากไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ผิดรูป เปลี่ยนสี หรือทำงานผิดปกติ
- ไม่ตั้งไว้ใกล้กับวิทยุหรือโทรศัพท์
หากไม่ปฏิบัติตามอาจก่อให้เกิดคลื่นรบกวนต่อวิทยุหรือโทรศัพท์

วิธีเก็บรักษา

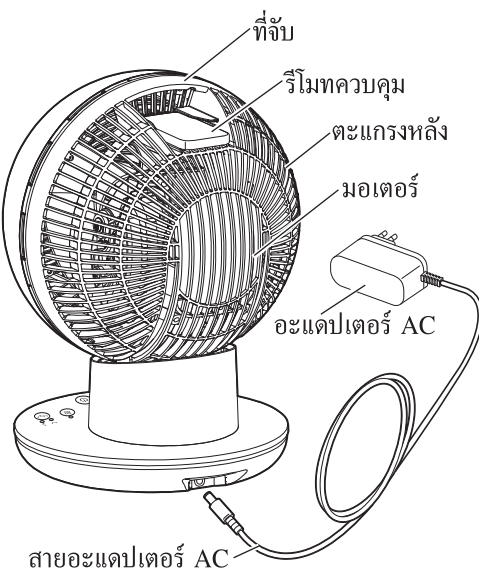
หากไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานาน ให้ใช้ถุงพลาสติกคลุมตัวเครื่อง เก็บรักษาในบริเวณที่มีความชื้นน้อย และไม่กระทบแสงแดดโดยตรง

ชิ้นส่วนต่างๆ

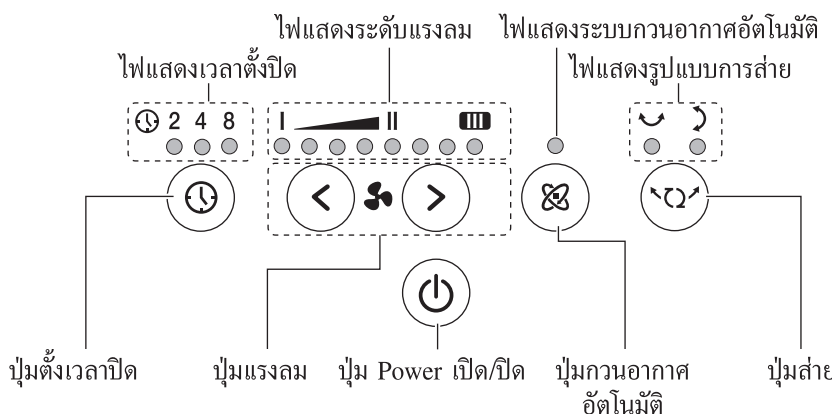
ด้านหน้า



ด้านหลัง



แผงควบคุม



รีโมทควบคุม

- * กรุณาถอด **[แผ่นป้องกัน]** ออกจากแบตเตอรี่ก่อนการใช้งาน
- * กรุณาใช้งานโดยหันจุดปล่อยรังสีอินฟราเรดบนรีโมทควบคุมให้ตรงกับจุดรับสัญญาณรีโมทควบคุมบนตัวเครื่อง

ปุ่ม Power

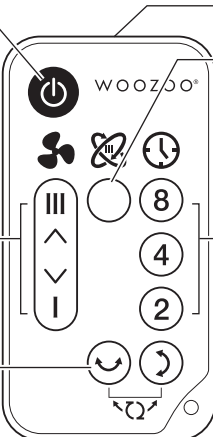
หากไม่ได้ถอดอะแดปเตอร์ AC ออก เครื่องจะเริ่มทำงานตามค่าที่ตั้งไว้ในการใช้งานครั้งล่าสุด และหากกดปุ่มนี้ในระหว่างที่เครื่องกำลังทำงาน เครื่องจะหยุดทำงาน และดับลง

ปุ่มแรงลม

กรุณาเลือกระดับแรงลมที่ต้องการระหว่างใช้งาน

ปุ่มส่าย

สามารถเปิด/ปิดการส่ายซ้ายขวา/ขึ้นลงได้



จุดปล่อยรังสีอินฟราเรด

ปุ่มงานอากาศอัดโน้มฉีด

ทำงานในโหมดด้านอากาศอัดโน้มฉีด หากกดปุ่มนี้ช้าๆอีกครั้ง ตัวเครื่องจะกลับเข้าสู่โหมดทำงานต่อเนื่องโดยใช้แรงลมเท่าเดิม

ปุ่มตั้งเวลาปิด

ตั้งเวลาในการปิดเครื่อง เมื่อต้องการยกเลิกให้กดปุ่มนี้อีกครั้ง

■ วิธีเปลี่ยนแบตเตอรี่

หากจะย้ายไปใช้รีโมทแบบหล่อร้อน ก็ต้องเปลี่ยนแบตเตอรี่ใหม่ (CR2025)

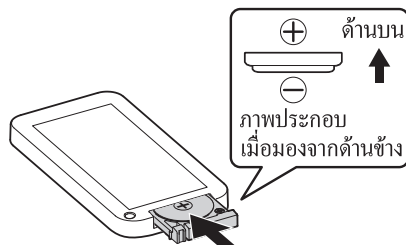
1 ถอดคาดใส่แบตเตอรี่

- กดตัวล็อกค้างไว้ในทิศทางเดียวกับลูกศร และดึงออก



2 ใส่แบตเตอรี่กลับใหม่เข้าไป

- หันแบตเตอรี่ให้ถูกด้าน และสอดเข้าไปในรีโมทควบคุม



* ห้ามใส่แบตเตอรี่ผิดด้าน

* สำหรับแบตเตอรี่ที่ใช้แล้ว ให้นำไปทิ้งตามวิธีที่ระบุไว้ในบรรจุภัณฑ์ของแบตเตอรี่ หรือปฏิบัติตามระเบียบการทิ้งขยะที่กำหนดไว้ในพื้นที่ของท่าน

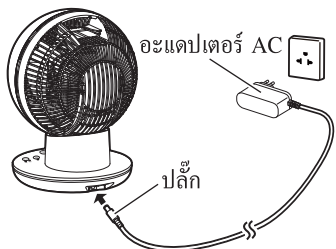


- หากใช้งานแบตเตอรี่ผิดวิธี อาจก่อให้เกิดการระเบิด สารเคมีในแบตเตอรี่รั่วไหล เกิดแพลไหม้ หรือก่อให้เกิดความเสียหายต่อบริเวณโดยรอบ กรุณาอ่าน “ข้อควรระวังเกี่ยวกับแบตเตอรี่” โดยละเอียด

วิธีการใช้งาน

1 เชื่อมต่ออะแดปเตอร์ AC

- เสียบปลั๊กอะแดปเตอร์ AC เข้ากับช่องเสียบปลั๊กบนตัวเครื่อง Circulator จากนั้นเสียบอะแดปเตอร์ AC เข้ากับเตาร้อน



2 กดปุ่ม Power เปิด/ปิด

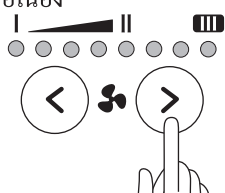
- หากไม่ได้ถูกต่ออะแดปเตอร์ AC ออก ตัวเครื่องจะเริ่มทำงานตามค่าที่ตั้งไว้ในการใช้งานครั้งล่าสุด
- สามารถควบคุมโดยกดปุ่มสวิตซ์บนรีโมทควบคุมได้เช่นกัน



3 เลือกรูปแบบการทำงานตามต้องการ

■ โหมดทำงานต่อเนื่อง

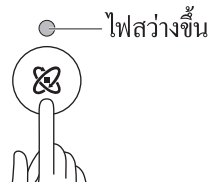
- สามารถเลือกความแรงลมได้โดยกดปุ่มแรงลม หากกดปุ่มแรงลมก็จะพัดแรงขึ้น และหากกดปุ่มเบา ลมก็จะพัดเบาลง ทุกครั้งที่กดปุ่มจะมีเสียงดังขึ้น
- หากกดปุ่มแรงลมค้างไว้ แรงลมจะเปลี่ยนไปอย่างต่อเนื่อง



■ โหมดการอากาศอัตโนมัติ

เป็นโหมดที่จะช่วยงานอากาศภายในห้องแบบอัตโนมัติ และช่วยลดความแตกต่างของอุณหภูมิ

- หากกดปุ่มโหมดการอากาศอัตโนมัติ จะมีเสียงดังขึ้นและไฟแสดงระบบงานอากาศอัตโนมัติจะสว่างขึ้น จากนั้นโหมดการทำงานอากาศอัตโนมัติจะเริ่มทำงานตัวเครื่องจะเริ่มส่ายซ้าย/ขวา/โดยอัตโนมัติ และปรับแรงลมเป็นระดับสูงสุด



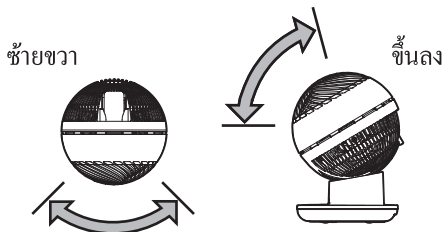
- ในโหมดการอากาศอัตโนมัติ ไฟแสดงรูปแบบการส่าย (ซ้ายขวา/ซ้ายลง) จะสว่างขึ้น ทึ้งหมุน และไฟแสดงระดับแรงลมจะดับลง
- ในโหมดการอากาศอัตโนมัติ ตัวเครื่องจะส่ายหัวอยู่เสมอ (ซ้ายขวา/ซ้ายลง)
 - * ปุ่มซ้ายขวา/ซ้ายลง จะไม่สามารถใช้งานได้ในโหมดการอากาศอัตโนมัติ
- แรงลมในโหมดการอากาศอัตโนมัติ จะถูกปรับเป็นระดับสูงสุดเสมอ
- เมื่อกดปุ่มแรงลม/ปุ่มโหมดการอากาศอัตโนมัติ ขณะที่อยู่ในโหมดการอากาศอัตโนมัติ เครื่องจะส่งเสียงอุ่นมาและกลับเข้าสู่โหมดทำงานต่อเนื่อง (ตัวเครื่องจะทำงานด้วยแรงลมและการส่ายที่ตั้งไว้ก่อนการใช้งานโหมดการอากาศอัตโนมัติ)
- ปุ่มตั้งเวลาปิดจะไม่สามารถใช้งานได้

■ การล่าม

- ทุกครั้งที่กดปุ่มล่าม จะมีเสียงดังขึ้นและไฟจะสว่างขึ้นตามลำดับ จากนั้นตัวเครื่องจะสับรูปแบบการล่ามไปตามลำดับดังนี้
- เมื่อไฟของทั้งชุดขวา/ขั้นลงสว่างขึ้น ตัวเครื่องจะทำงานอย่างอิสระพร้อมกันทั้ง 2 รูปแบบ



ช้ายขวา → ขั้นลง → ขั้นลง/ช้ายขวา
ไฟดับ (หยุดล่าม) ←



- หากเลือกแบบช้ายขวา จะไม่สามารถปรับองค์ความรู้ได้ กรุณาดูปุ่มล่ามเพื่อปรับการเคลื่อนไหวจากล่าม → หยุดล่าม ทุกครั้งก่อนปรับองค์ความรู้ตามต้องการ

- เมื่อเริ่มล่าม ตัวเครื่องจะทำงานแตกต่างจากการล่ามแบบปกติเพื่อตรวจสอบขอบเขตการล่าม เช่น อาจหยุดหมุนชั่วคราวประมาณ 2-3 วินาทีเมื่อหันหน้าสุดหรืออาจมีเสียงดังมากจากตัวเครื่อง ซึ่งไม่ใช่ความผิดปกติแต่อย่างใด หากองค์ความรู้ในการล่ามเปลี่ยนไป ให้ปิดเครื่อง เล็งคอม惰控 AC ออก จากนั้นให้เปิดเครื่องและเริ่มใช้งานใหม่อีกครั้ง

■ การตั้งเวลาปิด

- ทุกครั้งที่กดปุ่มตั้งเวลาปิด จะมีเสียงดังขึ้น และไฟจะสว่างขึ้นตามภาพประกอบดังต่อไปนี้ จากนั้นเครื่องจะเริ่มจับเวลา

④ 2 4 8

○ ○ ○



→ 2 (ชั่วโมง) → 4 → 8 → ไฟดับ (ยกเลิก การตั้งเวลา)

- หากต้องรีโมทควบคุม กรุณาดูปุ่มตั้งเวลาปิด เพื่อตั้งเวลาตามต้องการ เมื่อต้องการยกเลิกให้กดปุ่มเดิมช้าๆอีกครั้ง
- หากครบกำหนดเวลาที่ตั้งไว้ จะมีเสียงดังขึ้น จากนั้นตัวเครื่องจะหยุดทำงานและดับลง

■ การปรับความสว่าง

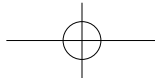
สามารถลดความสว่างของไฟฟาร์เวลล์ลง ควบคุมสำหรับใช้งานในเวลาเข้านอนได้

- หากกดปุ่มควบคุมอาการอัตโนมัติค้างไว้เกิน 2 วินาทีในขณะที่เครื่องกำลังทำงาน ความสว่างของไฟจะลดลง
- เมื่อกดปุ่มควบคุมอาการอัตโนมัติค้างไว้เกิน 2 วินาทีช้าๆอีกครั้ง ความสว่างของไฟจะกลับมาเท่าเดิม
- หากปิดเครื่องโดยกดปุ่ม Power เปิด/ปิด หรือปุ่ม Power บนรีโมทควบคุม ตัวเครื่องจะบันทึกความสว่างที่ตั้งไว้ และเมื่อถอดอะแดปเตอร์ AC ออก ระดับความสว่างที่บันทึกไว้จะรีเซ็ตโดยอัตโนมัติ
- ไม่สามารถปรับความสว่างด้วยรีโมทควบคุมได้

■ หยุดการทำงาน

- กรุณาดูปุ่ม Power เปิด/ปิด
- จะมีเสียงดังขึ้น จากนั้นตัวเครื่องจะหยุดทำงานและดับลง





การดูแลรักษา

หากใช้งานผลิตภัณฑ์ในขณะที่มีฝุ่นละอองสะสมอยู่
อาจทำให้เครื่องชำรุดเสียหายได้ กรุณาตรวจสอบ
คราบสกปรกและดูแลรักษาอย่างสม่ำเสมอ

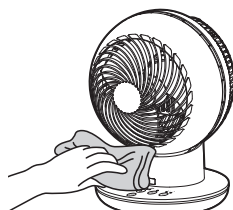


- ก่อนทำความสะอาด ให้ปิดเครื่อง และถอดอะแดปเตอร์ AC ออก จากเด้ารับก่อนทุกครั้ง
- หลังการใช้งาน ไม่ต่อรั้งยังร้อน อยู่ ตรวจสอบให้แน่ใจว่าตัวเครื่องเย็นลงแล้วก่อนเริ่มทำความสะอาด

- ห้ามใช้ทินเนอร์ และกรีซอล์ เบนซิน น้ำยาทำความสะอาดที่เป็นด่าง และน้ำยาฟอกขาวในการทำความสะอาด หากใช้งานอาจทำให้ผลิตภัณฑ์เปลี่ยนสี ผิดรูป คุณสมบัติเปลี่ยนไปจากเดิม หรือเครื่องชำรุดเสียหายได้

■ ภายนอกตัวเครื่อง

- กรุณาเช็ดทำความสะอาดด้วยผ้าぬ่ำ และหากคราบสกปรกหลุดออกยาก ให้เช็ดออกด้วยผ้าชุบน้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์เป็นกลางแบบเจือจางแล้ว จากนั้นเช็ดคราบน้ำยาทำความสะอาดอีกครั้งด้วยผ้าชุบน้ำยิดแห้ง



การแก้ไขปัญหา

กรณีที่เกิดความผิดพลาดขึ้นในระหว่างการใช้งาน ก่อนส่งซ่อม กรุณาอ่านคู่มือเล่นนี้โดยละเอียด แล้วตรวจสอบหัวข้อต่อไปนี้

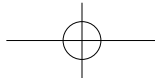
ปัญหา	สาเหตุ	วิธีแก้ไข
ตัวเครื่องไม่ทำงานไฟไม่เข้า	<ul style="list-style-type: none"> เลื่อนอะแดปเตอร์ AC เข้ากับเต้ารับไม่แน่น เลื่อนปลั๊กอะแดปเตอร์ AC เข้ากับช่องเสียบปลั๊กของตัวเครื่องไม่แน่น 	<ul style="list-style-type: none"> เลื่อนอะแดปเตอร์ AC เข้ากับเต้ารับให้แน่น เลื่อนปลั๊กอะแดปเตอร์ AC เข้ากับช่องเสียบปลั๊กบนตัวเครื่องให้แน่น
ไม่สามารถควบคุมด้วยรีโมทได้	<ul style="list-style-type: none"> แบตเตอรี่หมด มีสิ่งกีดขวางระหว่างจุดรับสัญญาณ รีโมทควบคุมกับรีโมทควบคุม หันรีโมทควบคุมไปติดทาง 	<ul style="list-style-type: none"> กรุณาเปลี่ยนแบตเตอรี่ กรุณานำสิ่งกีดขวางออก กรุณาใช้รีโมทควบคุมโดยหันจุดปลายแหลมไปยังจุดรับสัญญาณในทิศทางที่ไม่เกิน 5 เมตร
ตัวเครื่องส่งเสียงดัง	<ul style="list-style-type: none"> การติดตั้งไม่มั่นคง ประกอบตะแกรงหน้าของผลิตภัณฑ์ไม่ถูกต้อง 	<ul style="list-style-type: none"> กรุณารีดตั้งบนพื้นที่แนวนอนที่มีความมั่นคง ประกอบตะแกรงหน้าให้ถูกต้อง
มีเสียงสีดีดขึ้นขณะที่เครื่องกำลังส่าย	ในระหว่างที่เครื่องกำลังส่าย อาจมีเสียงซึ่งเป็นลักษณะเฉพาะของมอเตอร์ดังข้าง	ไม่ใช่ความผิดปกติ
แรงลมน้อย	มีผู้ละອองสะสมอยู่	ดูแลรักษาและเช็ดฝุ่นออกจากตัวเครื่อง
เครื่องไม่ส่ายมีเสียงผิดปกติดังขึ้น องศาที่ส่ายผิดปกติ	<ul style="list-style-type: none"> เมื่อเริ่มส่าย เครื่องอาจทำงานแตกต่างจาก การส่ายแบบปกติเพื่อตรวจสอบขอบเขต การส่าย เช่น อาจหยุดหมุนชั่วคราว ประมาณ 2-3 วินาทีเมื่อหันจนสุดและมีเสียงอุกมาก ซึ่งไม่ใช่ความผิดปกติแต่อย่างใด ปรับองศาของการส่ายด้วยมือ 	<ul style="list-style-type: none"> เพื่อบริรุ่นขอบเขตที่ส่ายได้ ตัวเครื่องอาจหยุดหมุนชั่วคราวประมาณ 2-3 วินาทีเมื่อหันจนสุดและมีเสียงอุกมาก ซึ่งไม่ใช่ความผิดปกติแต่อย่างใด ปิดเครื่องและกดอะแดปเตอร์ AC ออก จากนั้นนำไปปิดเครื่องและเริ่มใช้งานใหม่อีกครั้ง
ใบพัดไม่หมุน ในพัดหมุนชา (มีเสียงดังและหยุดหมุน)	มีเศษผงสะสมอยู่ที่ใบพัด	ทำความสะอาดใบพัดและนำเศษผงที่ติดอยู่ออกให้หมด

หากไม่สามารถแก้ไขปัญหาได้

กรุณาติดต่อไปยังร้านที่จำหน่ายผลิตภัณฑ์หรือศูนย์บริการของเอวิส



● ห้ามถอดแยก ซ่อมแซม หรือดัดแปลงผลิตภัณฑ์ด้วยตนเอง



ข้อมูลทางเทคนิค

พิกัดแรงดันไฟฟ้า	24V --- (ใช้อะแดปเตอร์ AC เฉพาะของผลิตภัณฑ์)
พิกัดกำลังไฟฟ้า	27W
ขนาดพื้นที่ที่ครอบคลุม (โดยประมาณ) (ประมาณ)	33 ตารางเมตร
ขนาดผลิตภัณฑ์	W210 x D210 x H290mm (ไม่รวมอะแดปเตอร์ AC)
น้ำหนักผลิตภัณฑ์ (ประมาณ)	1.3kg

ข้อมูลทางเทคนิคของอะแดปเตอร์ AC

แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายเข้า	100-240V~, 50-60Hz
แรงดันไฟฟ้าที่จ่ายออก	24V ---
ความยาวสายไฟ (ประมาณ)	1.8 เมตร

* ข้อมูลทางเทคนิคของผลิตภัณฑ์อาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

* ขนาดพื้นที่ที่ครอบคลุมเป็นเพียงค่าโดยประมาณเท่านั้น ซึ่งอาจมีความแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมและโครงสร้างของสิ่งปลูกสร้าง เช่น อุณหภูมิห้อง เป็นต้น

การรับประกันและบริการหลังการขาย

โปรดอ่านเนื้อหาต่อไปนี้อย่างละเอียด

■ ในเครื่องรับเงิน

กรุณาขอใบเสร็จรับเงินที่ร้านค้าปลีกเมื่อคุณซื้อผลิตภัณฑ์
คุณจะต้องชำระค่าธรรมเนียมการซ่อมแซมหากคุณไม่สามารถแสดงใบเสร็จรับเงินดังนั้นคุณต้องเก็บใบเสร็จรับเงินไว้ให้ดี

■ ภายในระยะเวลาประกัน

ระยะเวลาประกัน: จำกัดเวลาจะระบุไว้ในใบประกัน (ด้านหลัง)
บริษัทจะให้การซ่อมแซมโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายตาม “ข้อกำหนดการรับประกัน” ภายใต้เงื่อนไขการทำงานที่ผิดปกติภายในระยะเวลาประกัน

■ หลังระยะเวลาการรับประกัน

โปรดตรวจสอบกับร้านค้าปลีกและคุณต้องจ่ายค่าบริการที่เกี่ยวข้อง โดยหลังการซ่อมแซมคุณสามารถการใช้งานของผลิตภัณฑ์ได้ ซึ่งจะถูกเรียกเงินค่าซ่อมแซมน้ำหนักนิดตามความประسังค์ของลูกค้า

■ ระยะเวลาที่เหลือของชิ้นส่วนอะไหล่

ระยะเวลาที่เหลือของชิ้นส่วนอะไหล่หลักของบริษัท คือ 5 ปีหลังจากผลิตภัณฑ์หยุดการผลิตชิ้นส่วนอะไหล่สำรองต้องได้รับการตรวจสอบเพื่อคงการใช้งานของผลิตภัณฑ์

■ เกี่ยวกับบริการหลังการขาย

โปรดตรวจสอบกับร้านค้าปลีกสำหรับบริการหลังการขายอื่นๆ