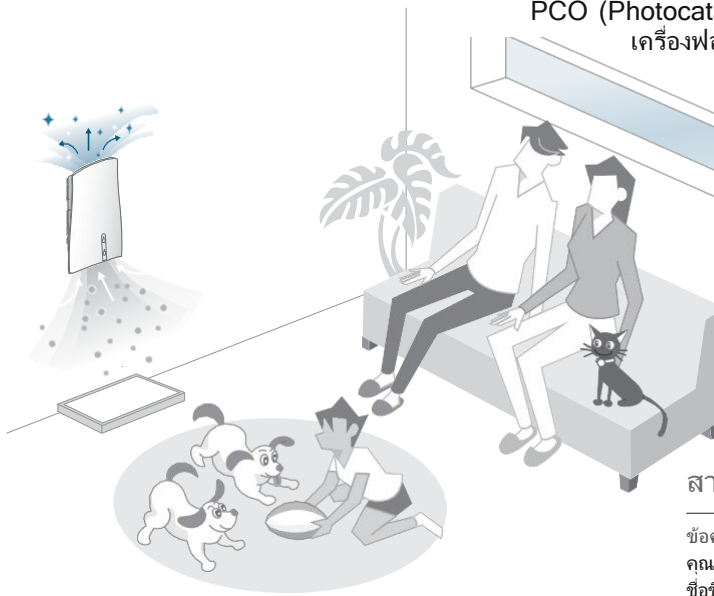


คู่มือการใช้งาน

PCO (Photocatalytic Oxidation) เครื่องฟอกอากาศ



สารบัญ



ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย..... 2	ก่อนใช้งาน
คุณสมบัติ..... 5	
ชื่อชิ้นส่วน6	
ขั้นตอนการใช้งาน.....7	วิธีใช้งาน
การกำหนดตำแหน่งการติดตั้ง.....8	
ชิ้นส่วน.....9	
การดำเนินการ..... 10	การแก้ไขปัญหา
ดูแลรักษาคุณภาพรักษาพลังดับกลิ่น ... 12	
การแก้ไข..... 13	
ข้อมูลจำเพาะ 17	
นโยบายการรับประกันและนโยบายความเป็นส่วนตัว ข้อมูลการติดต่อ ปกหลัง	

ขอขอบคุณสำหรับการซื้อผลิตภัณฑ์คุณภาพจาก Sunstar Engineering



- อ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดเพื่อใช้ผลิตภัณฑ์อย่างถูกต้องและปลอดภัย
- ก่อนใช้งานโปรดอ่าน “ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย” (หน้า 2-4)
- หลังจากอ่านคู่มือแล้ว ให้เก็บไว้เพื่อใช้อ้างอิง

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย

ส่วนนี้จะอธิบายเรื่องที่คุณควรสังเกตเสมอเพื่อป้องกันการบาดเจ็บและความเสียหายต่อทรัพย์สิน

 คำเตือน	การไม่ปฏิบัติตามอาจส่งผลให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บสาหัสได้
 ระวัง	การไม่ปฏิบัติตาม “อาจส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บเล็กน้อยหรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน”

■ ประเด็นที่คุณควรสังเกตจะแสดงด้วยสัญลักษณ์ต่อไปนี้

 สิ่งที่ห้ามทำ	 เรื่องที่คุณต้องทำ
--	---

คำเตือน เพื่อป้องกันเพลิงไหม้ ไฟฟ้ารั่ว ไฟฟ้าช็อต และ การบาดเจ็บสาหัส

ในกรณีที่มีความผิดปกติหรือชำรุด

- ในกรณีที่มีความผิดปกติหรือชำรุดของ ฝักรัดและตั้งอะแดปเตอร์ AC ออก (การเกิดควัน การเผาไหม้ หรือไฟฟ้าช็อต) ติดต่อกับตัวแทนจำหน่ายของคุณ
- <ตัวอย่างความผิดปกติ>**
- ตัวเครื่องเกิดความร้อนผิดปกติและมีการกลิ่นไหม้
 - เครื่องหยุดการทำงาน
 - ผลิตภัณฑ์ส่งเสียงดังผิดปกติหรือสั่นอย่างรุนแรง
 - สายไฟชำรุด (เช่น ตัวนำไฟบางตัวหลุดออกหรือแตกหัก)

ในการทำความสะอาดหรือพกพา

- ต้องแน่ใจว่าได้ปิดเครื่องแล้ว และตั้งอะแดปเตอร์ AC ออกมา (อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือได้รับบาดเจ็บ)
- อย่าดึงสายไฟ (การแตกหักอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการลัดวงจร ฯลฯ)

ในส่วนของอะแดปเตอร์ AC และสายไฟ

- อย่าใช้อะแดปเตอร์ AC และสายไฟเกินพิกัดของเต้ารับและอุปกรณ์สายไฟ ยกเว้นที่ 120 VAC (ทำให้เกิดเพลิงไหม้หรือไฟฟ้าช็อต)
- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์เมื่ออะแดปเตอร์ AC และสายไฟเสียหายหรือเชื่อมต่อกับเต้ารับหลวม
- ห้ามตัดแปลง แปรรูป บังคับจอบ ดึงบิด มัด หรือนำสายไฟเข้าใกล้ที่ร้อน
- อย่าวางของหนักบนสายไฟ (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการลัดวงจร เป็นต้น)
- อย่าเสียบปลั๊กเข้าหรือออกจากเต้ารับขณะมือเปียก (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต)
- ห้ามใช้อะแดปเตอร์ AC อื่นนอกเหนือจากที่ใหม่ และห้ามใช้เพื่อวัตถุประสงค์อื่นใด (ทำให้เกิดเพลิงไหม้เนื่องจากการไหม้ ไฟฟ้าลัดวงจร ฯลฯ)
- เสียบปลั๊กไฟให้แน่น (การเสียบไม่แน่น อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการสร้างความร้อน)
- จากปลั๊กไฟและขั้วต่อ ให้เช็ดฝุ่นออกเป็นประจำด้วยผ้าแห้ง (ฝุ่นที่ขรุขระเนื่องจากความชื้นอาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้)

คำเตือน เพื่อป้องกันเพลิงไหม้ ไฟฟ้ารั่ว ไฟฟ้าช็อต และ การบาดเจ็บสาหัส

ตัวผลิตภัณฑ์

- ห้ามถอดประกอบ ซ่อมแซม หรือตัดแปลง
 - * ปรึกษาตัวแทนจำหน่ายของคุณเกี่ยวกับการซ่อม (อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการใหม่หรือการทำงานผิดปกติ)
- อย่าแช่ผลิตภัณฑ์ในน้ำหรือสาดน้ำใส่
- อย่าติดตั้งผลิตภัณฑ์ในสถานที่ที่ร้อนและชื้นหรือบริเวณที่มีน้ำกระเซ็น เช่น ห้องน้ำ (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการลัดวงจร เป็นต้น)
- อย่าใช้นิ้ว สากที่เป็นโลหะ หรือวัตถุแปลกปลอมอื่นใด เข้าไปในช่องอากาศเข้า ช่องลมออก และช่องเปิด (การสัมผัสด้านในอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือการบาดเจ็บได้)
- อย่าใช้ผลิตภัณฑ์ในบริเวณที่เด็กเข้าถึงได้ (อาจทำให้เกิดอุบัติเหตุหรือการบาดเจ็บ)
- อย่าทิ้งชิ้นส่วนเล็กๆ (เด็กหรือสัตว์เลี้ยงอาจกลืนเข้าไปโดยไม่ตั้งใจ)

ระวัง เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่ว การบาดเจ็บและปกป้องทรัพย์สินจากความเสียหาย

ในการติดตั้ง

- เงื่อนไขการติดตั้งดังนี้
 - เลือกผนังแห้งเรียบและแข็งแรง ผนังไม้กระดานหรือผนังคอนกรีต
 - ติดผลิตภัณฑ์ในตำแหน่งที่น้ำหรือสิ่งขยับถ่ายของสัตว์เลี้ยงของคุณ ไม่ถูกกระเซ็น
- หากไม่ยอมให้ผนังสกปรก ให้ติดแผ่นพลาสติกไว้บนผนัง
 - * เพราะผนังอาจจะเปื้อนตามกาลเวลา (อาจทำให้เกิดคราบ)
- ใช้ขั้วยึดที่ใหม่เท่านั้น

หลีกเลี่ยงการติดตั้งในสถานที่ต่อไปนี้:

- สถานที่ที่อาจมีควันหรือก๊าซที่ติดไฟได้ (ทำให้เกิดการจุดติดไฟ การเผาไหม้หรือควันจากการดูดเข้าสู่ตัวเครื่อง)
- สถานที่ใกล้วัตถุไวไฟ เช่น ผ้าม่าน และตะกร้าขยะ (ทำให้เกิดเพลิงไหม้)
- สถานที่ที่โดนแสงแดดโดยตรงหรือเครื่องทำความร้อน (ทำให้เกิดการเสียวรูป การเสื่อมสภาพ หรือการเปลี่ยนแปลงสี)
- บริเวณที่ช่องรับอากาศเข้าหรือช่องลมออกถูกบังด้วยผ้าม่าน
- สถานที่ที่สิ่งขยับถ่ายของสัตว์เลี้ยงของคุณถูกสาดหรือสิ่งที่จะถูกจัดแ่งหรือกระโดดทับ
- สถานที่ที่สัตว์เลี้ยงของคุณกัดสายไฟ (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต)
- สถานที่ที่พืชและสัตว์ของคุณถูกลมพัดโดยตรงจากช่องระบายอากาศ (ถูกทำให้แห้งด้วยลม)
- สถานที่ที่อาจเกิดแรงสั่นสะเทือนรุนแรง (ทำให้เกิดการร่วหล่น)

ระหว่างการใช้งาน

- ตั้งระบายนอกในห้องระหว่างการใช้งานร่วมกับ อุปกรณ์ที่ก่อให้เกิดความร้อน
 - * ผลิตภัณฑ์นี้ไม่มีฟังก์ชันระบายอากาศ (ทำให้เกิดพิษคาร์บอนมอนอกไซด์)
- เมื่อเริ่มมีฝ้าร้อง ห้ามสัมผัสตัวเครื่องหรืออะแดปเตอร์ AC (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากไฟฟ้า)
- ห้ามเหยียบ หรือวางสิ่ง (ทำให้เกิดการบาดเจ็บหรือล้มเหลวเนื่องจากการร่วหล่น)
- PCO
 - * ห้ามกระแทกใดๆ (ควรจัดการด้วยความระมัดระวังในการทำมาสะอาด) (ทำให้เกิดความเสียหาย เนื่องจากการแตกร้าวหรือบิ่น)
 - * ห้ามให้เปียก (ทำให้ประสิทธิภาพในการกำจัดกลิ่นลดลง)
 - การสัมผัสผิวหนังและดวงตาโดยตรงต่อรังสี UV-LED จาก UV-LED บางชนิดอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บที่ดวงตาอย่างเจ็บปวดและปฏิบัติกริยาคล้ายผิวหนังไหม้ อย่ามอง UV-LED โดยตรงแม้แต่ช่วงสั้น ๆ

ข้อห้ามใช้

ข้อควรระวังด้านความปลอดภัย(ต่อ)

คำเตือน

เพื่อป้องกันไฟฟ้ารั่วและการบาดเจ็บและปกป้องทรัพย์สิน

ในส่วนของอะแดปเตอร์ AC และสายไฟ



- ในการดึงอะแดปเตอร์ AC หรือขั้วต่อออก ให้จับและดึงอะแดปเตอร์ AC หรือขั้วต่อออกโดยไม่ดึงสายไฟ (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการลัดวงจร เป็นต้น)
- หากไม่ได้ใช้ผลิตภัณฑ์เป็นเวลานาน ต้องแน่ใจว่าได้ดึงอะแดปเตอร์ AC ออกจากเต้ารับแล้ว (อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ลัดวงจรเนื่องจากการเสื่อมสภาพของฉนวน)
- หากสวิตช์ของคุณเกิดสายไฟ ต้องหยุดให้กัณฑ์ (อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต)



อย่าดำเนินการดังต่อไปนี้:

- ห้ามฉีดพ่นยาฆ่าแมลงหรือใช้ยาฆ่าแมลงประเภทควันในบริเวณใกล้เคียง (อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากการลัดวงจร ฯลฯ ส่วนผสมทางยาเคมีอาจปล่อยออกมาจากช่องระบายอากาศ ซึ่งเป็นอันตรายต่อสุขภาพของคุณ)
- อย่าใช้งานผลิตภัณฑ์โดยถอดตาข่ายของช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศออก (อาจทำให้เกิดเพลิงไหม้ ไฟฟ้าลัดวงจร หรือประสิทธิภาพในการกำจัดกลิ่นลดลง)
- ห้ามใช้เบนซินหรือทินเนอร์เช็ดหรือฉีดยาฆ่าแมลง (ทำให้เกิดรอยแตกหรือไฟไหม้)
- เก็บผลิตภัณฑ์ให้ห่างจากสารติดไฟ ยาสูบ รูป หรือสิ่งเกิดควันที่คล้ายกัน (ทำให้เกิดเพลิงไหม้ เนื่องจากการจุดประกายไฟ)

ข้อสังเกต

- ทำความสะอาดช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศเป็นระยะ * เพื่อป้องกันการอุดตันจากขนสัตว์เลียของคุณ ฯลฯ
- อย่าปิดกั้นช่องอากาศเข้าและช่องลมออกระหว่างการทำงาน
- อย่าทำผลิตภัณฑ์หล่นจนทำให้เกิดแรงกระแทกอย่างรุนแรง (อาจทำให้ประสิทธิภาพลดลงหรือพัง)

คุณสมบัติ

แอมโมเนียซึ่งเป็นองค์ประกอบหลักในกลิ่นสัตว์เลี้ยง มีแนวโน้มที่จะแพร่กระจายไปทั่วห้องเพราะมันเบากว่าอากาศ ด้วยการติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้เหนือบริเวณสัตว์เลี้ยงที่ตื่นตอกลิ้นเหม็นจึงสามารถกำจัดกลิ่นได้อย่างรวดเร็ว ผลิตภัณฑ์ของเราทำงานเงียบมาก*1 ไม่รบกวนสัตว์เลี้ยงและมนุษย์ที่อยู่รอบๆ จึงสามารถใช้งานได้ตลอด 24 ชั่วโมง 7 วันต่อสัปดาห์!



ก่อนใช้งาน

ตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยแสงและเทคโนโลยี UV ที่เป็นกรรมสิทธิ์ของ Sunstar :

- ควบคุมแบคทีเรียและไวรัสไม่ให้สร้างกลิ่น
- ไม่มีการปล่อยโอโซนหรือสารเคมี
- การทำงานอย่างประหยัดพลังงาน ประมาณ 7.2 เซนต์ต่อวัน แม้จะทำงานตลอดเวลา*2

- การออกแบบที่ไร้ตัวกรองไม่ยุ่งยาก*3 เพื่อการบำรุงรักษาง่าย
- การออกแบบติดตั้งของเราช่วยลดความเสี่ยงที่ขนของสัตว์เลี้ยงจะพันกันในผลิตภัณฑ์

* 1 ในโหมดมาตรฐาน ระดับเสียงที่ประมาณ 3.3 ฟุตจากพอร์ตเต้าเสียบและพอร์ตขาเข้าจะอยู่ที่ 26 dB และ 22 dB ตามลำดับ

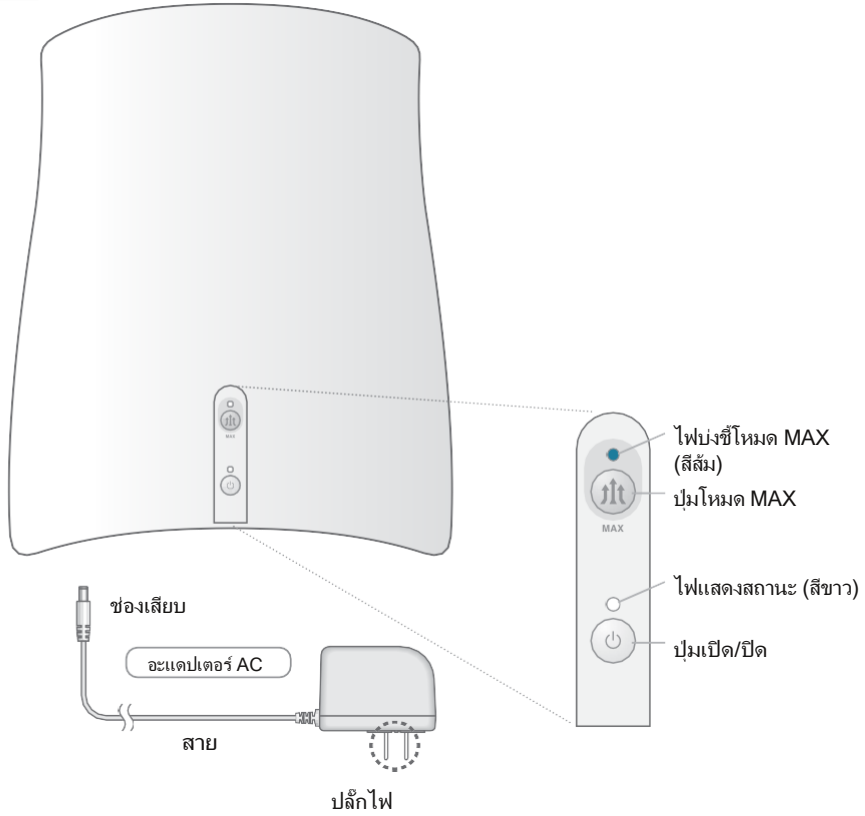
วัดโดย Sunstar Engineering Inc. ค่าอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับเงื่อนไขการวัด

* 2 ในโหมดมาตรฐาน การคำนวณขึ้นอยู่กับอัตราค่าสาธารณูปโภค 25 เซนต์ต่อ kWh ในแคลิฟอร์เนีย การประมาณการจะแตกต่างกันไปตามอัตราค่าไฟฟ้าในพื้นที่ของคุณ

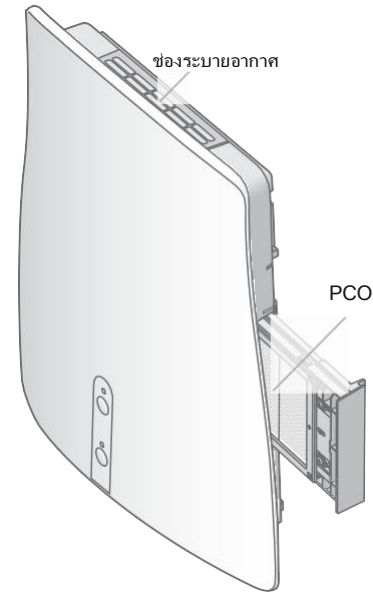
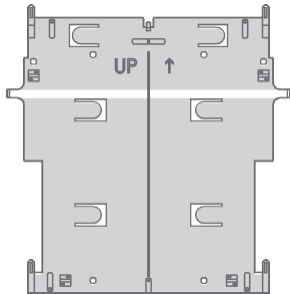
* 3 ไม่มีการใช้ตัวกรองการดูดซับภายในผลิตภัณฑ์ ยังคงจำเป็นต้องทำความสะอาดช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศเป็นระยะ

ชื่อของชิ้นส่วน

เครื่อง

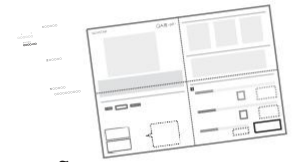


กรอบหลัง



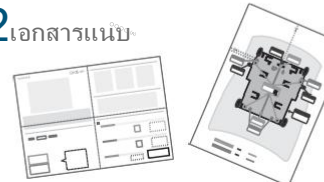
การใช้งาน

1 การติดตั้งตำแหน่ง



โปรดดูเอกสารแนบ
คู่มือการเริ่มต้น

2 เอกสารแนบ



โปรดดูเอกสารคู่มือเริ่มต้นและสเกล
ขนาดเต็มที่แนบมาด้วย
สเกลภาพ (A)

3 การดำเนินการ



หน้า 10

รักษาคุณภาพในการจัดกลืน



หน้า 12

1 การกำหนดตำแหน่งการติดตั้ง

โปรดดูเอกสารคู่มือเริ่มต้นที่แนบมาด้วย

■ ตำแหน่งการติดตั้งที่มีประสิทธิภาพ

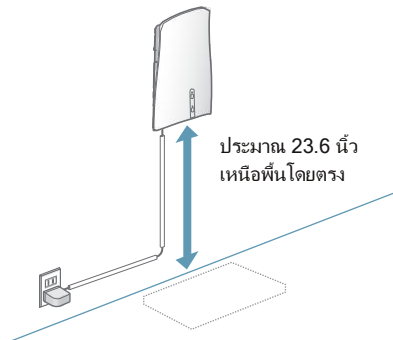
แอมโมเนีย (กลิ่นห้องน้ำสัตว์) ซึ่งเป็นส่วนผสมหลักของกลิ่นเหม็นสัตว์เลี้ยว มีน้ำหนักเบากว่าอากาศ จึงมีแนวโน้มที่จะลอยขึ้นไป



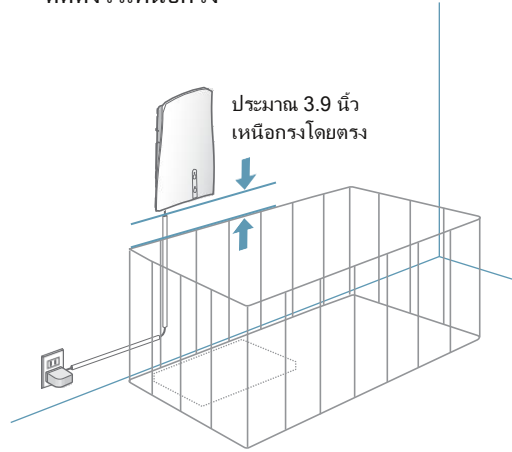
ติดตั้งเหนือสถานที่ที่มีกลิ่นไม่พึงประสงค์ เช่น ห้องน้ำสัตว์เลี้ยว

ผลิตภัณฑ์นี้ดับจับและกำจัดอย่างรวดเร็วก่อนที่จะกระจายไปทั่วห้อง

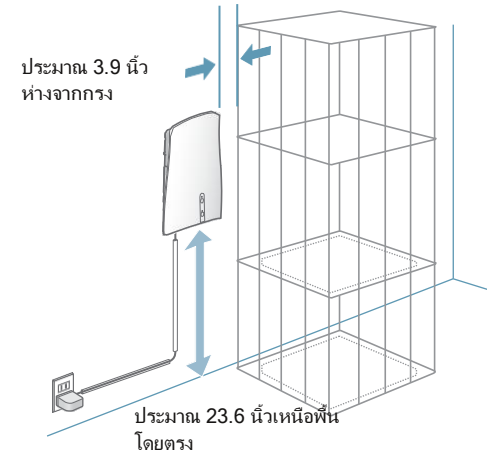
ติดตั้งไว้เหนือห้องน้ำสัตว์เลี้ยว



ติดตั้งไว้เหนือกรง



ติดตั้งใกล้กับกรงหลายชั้นตอน



■ ข้อควรระวังในการติดตั้ง

ติดต่อร้านผู้รับเหมาที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเพื่อติดตั้งโครงยึด หากคุณมีคำถามหรือข้อกังวลใดๆ

อาจเสี่ยงต่อความเสียหายให้กับเครื่องฟอกอากาศ ทรัพย์สินอื่นๆ และการบาดเจ็บหากติดตั้งจากยึดไม่ถูกต้อง

ตรวจสอบเพื่อให้แน่ใจว่าไม่มีชิ้นส่วนที่ขาดหายไปหรือชำรุด

อย่าติดตั้งโครงยึดหากมีชิ้นส่วนขาดหายไปหรือชำรุด

GIS จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายหรือการบาดเจ็บที่เกิดจากการติดตั้งที่ไม่ถูกต้อง การประกอบที่ไม่ถูกต้อง หรือ การใช้งานที่ไม่ถูกต้อง

• หลังจากติดตั้งจากยึดแล้ว ตรวจสอบให้แน่ใจว่ายึดเข้าที่อย่างแน่นหนาจะติดตั้ง QAIS

• ระวังอย่าเจาะหรือขันสกรูเข้ากับสายไฟที่มีฝังอยู่ในผนังขณะติดตั้งกรอบหลัง

2 เอกสารแนบ

โปรดดูเอกสารคู่มือเริ่มต้นและสเกล (A) ที่แนบมา



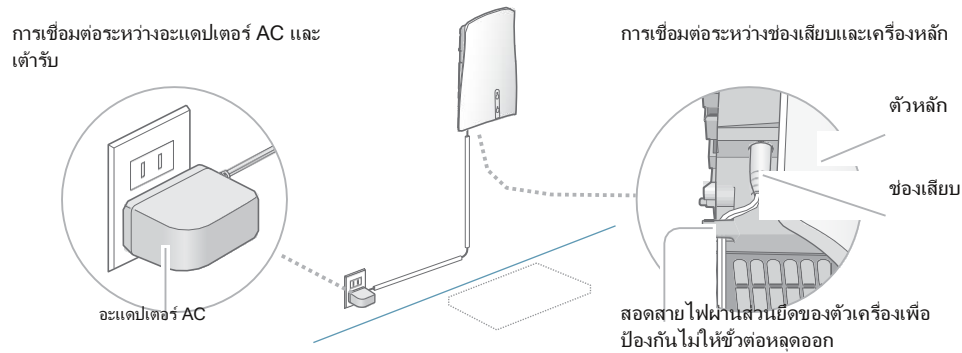
ตามแผ่นคู่มือเริ่มต้นและภาพร่างขนาดเต็ม (A) ที่แนบมา ให้แนบตัวเครื่องเข้ากับผนัง

ก่อนการติดตั้ง ให้ย้ายกรงและห้องน้ำสัตว์เลี้ยวทั้งหมดออกไปก่อน และตรวจสอบให้แน่ใจว่าสัตว์เลี้ยวของคุณไม่ได้อยู่ในพื้นที่โดยรอบ

- ตรวจสอบว่าผนังเรียบและแข็งแรงพอที่จะยึดขายึดได้
- จุดสังเกตต่อไปนี้ตามวัสดุผนัง
 - ▶ ใช้ตะปูในการติดตั้งกับผนังยิปซัม (การใช้สกรูไม่อาจทำให้ผลิตภัณฑ์หลุดได้)
 - ▶ ใช้สกรูไม่ในการติดตั้งบนผนังไม้กระดาน
 - ▶ ในการติดตั้งกับผนังคอนกรีต ให้ใช้ตัวยึดผนังคอนกรีตเพื่อการยึดที่ถูกต้อง (ตัวยึดไม่ได้ให้มาด้วย)
- หลีกเลี่ยงการติดตั้งในสถานที่ต่อไปนี้:
 - ▶ สถานที่ที่สัตว์เลี้ยวของคุณอาจบิสสาวะเป็นหรือทำให้ผลิตภัณฑ์เสียหายได้ (ทำให้เกิดความเสียหาย)
 - ▶ สถานที่ที่แรงสั่นสะเทือนรุนแรง (ทำให้เกิดความเสียหาย)
 - ▶ สถานที่ใกล้วัตถุติดไฟ เช่น ผ้าผ่าน หรือตะกร้าขยะ (ทำให้เกิดเพลิงไหม้)
 - ▶ สถานที่เด็กเข้าถึงได้ (ทำให้เกิดการบาดเจ็บ)
 - ▶ สถานที่ที่มีความร้อนชื้น หรือ ที่สามารถฉีดน้ำได้ เช่น ห้องน้ำ (ทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้เนื่องจากไฟฟ้ารั่ว)
 - ▶ สถานที่ที่อาจเกิดการรั่วไหลควมชื้นหรือก๊าซที่ติดไฟได้ (ทำให้เกิดการจุดระเบิด การเผาไหม้ หรือควันเนื่องจากการดูดเข้าสู่ตัวเครื่อง)
 - ▶ สถานที่ที่ถูกแสงแดดโดยตรงหรือเครื่องทำความร้อน (ทำให้เกิดการเสียรูป เสื่อมสภาพ หรือเปลี่ยนสี)
 - ▶ สถานที่ที่ห้องรับอากาศเข้าหรือช่องลมออก ถูกม่านบังไว้ (ทำให้เกิดความเสียหาย)

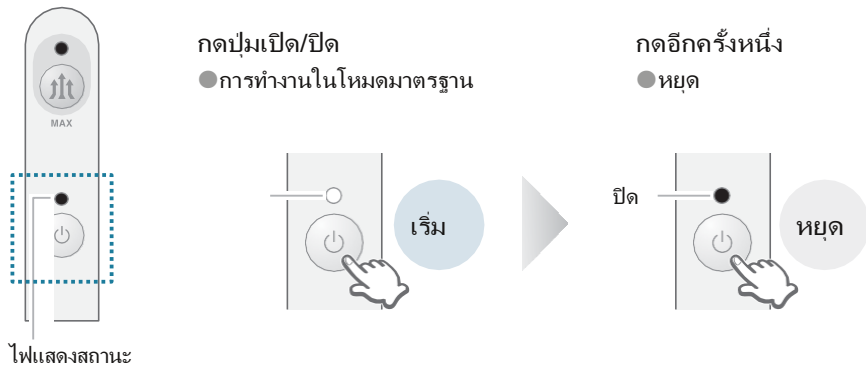
3 การดำเนินการ

1. ตรวจสอบว่าขั้วต่อเชื่อมต่อกับตัวเครื่องหลักและเสียบอะแดปเตอร์ AC เข้ากับเต้ารับแล้ว



2 เริ่มการทำงาน

- ด้วยการทำงานตลอด 24 ชั่วโมง จึงสามารถกำจัดกลิ่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- การทำงานอย่างประหยัดพลังงาน ประมาณ 7.2 เซนตต่อวัน แม้จะทำงานตลอดเวลา*1-

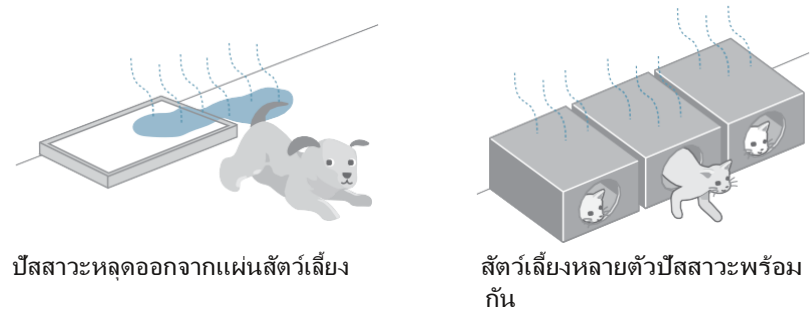


- 1 ในโหมดมาตรฐาน การคำนวณขึ้นอยู่กับอัตราค่าสาธารณูปโภค 25 เซนตต่อ kWh ในแคลิฟอร์เนีย

หากมีกลิ่นอันไม่พึงประสงค์แรงเป็นพิเศษ

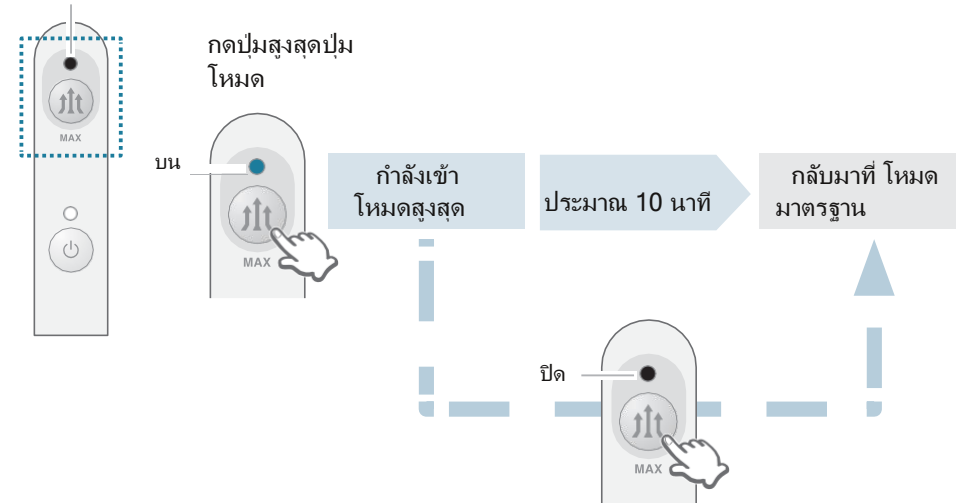
3 เปลี่ยนโหมดการทำงาน (จากโหมดมาตรฐานเป็นโหมด MAX)

- โหมด MAX ใช้เพื่อขจัดกลิ่นอันไม่พึงประสงค์อย่างรวดเร็ว ตัวอย่างเช่น:



- หลังจากที่เกิดกลิ่นที่ทำงานประมาณ 10 นาที โหมด MAX จะกลับสู่โหมดมาตรฐานโดยอัตโนมัติ

ตัวบ่งชี้โหมด MAX



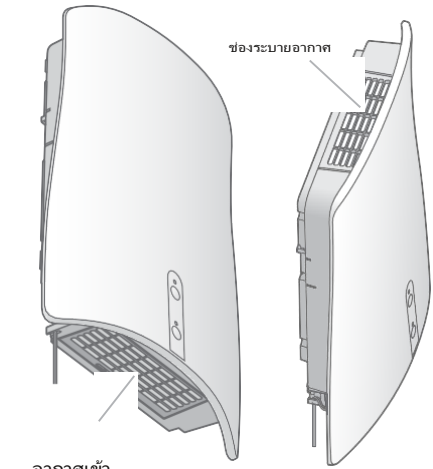
กดปุ่ม MAX ซ้ำ เพื่อให้เครื่องกลับเข้าสู่ระบบการทำงานโหมดปกติ

เพื่อรักษาคุณภาพการขจัดกลิ่น (ทำความสะอาดช่องลมเข้าและช่องลมออก)

ข้อควรระวังในการทำความสะอาด

- ในการตรวจสอบและทำความสะอาดนั้น ให้ปิดเครื่องและถอดปลั๊กอะแดปเตอร์ AC ออกจากตัวรับ
- ในการทำความสะอาดโดยยึดตัวเครื่องเข้ากับผนัง ระวังอย่าให้หล่นตก
- เมื่อทำความสะอาดโดยถอดตัวเครื่องออกจากผนัง ระวังอย่าให้หล่นตก

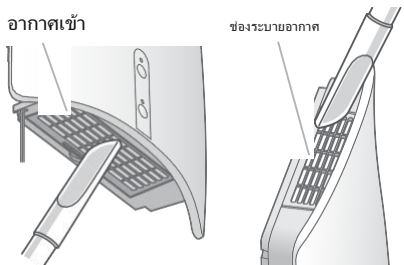
การตรวจสอบฝุ่นในช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศ (ประมาณเดือนละครั้ง)



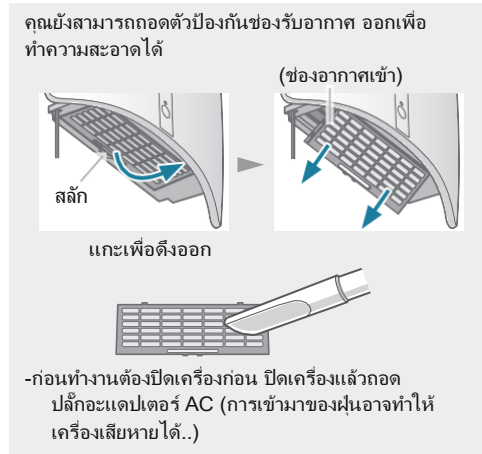
หากมีฝุ่นสะสม

ทำความสะอาดช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศ

ทำความสะอาดแบบติดผนัง

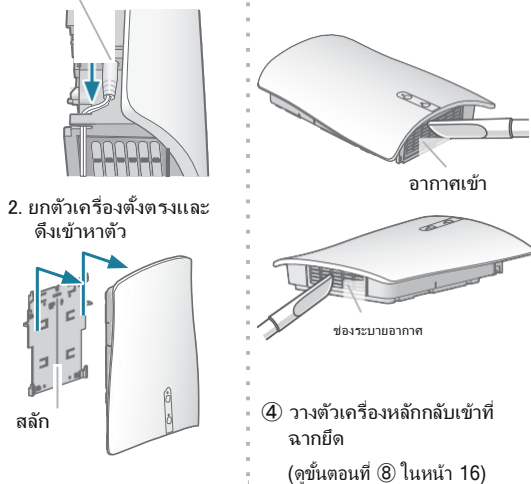


กำจัดฝุ่นด้วยเครื่องดูดฝุ่น



ทำความสะอาดโดยถอดออกจากผนัง (กรณีทำความสะอาดแบบถอดออก)

1. ปลดสายไฟออกจากถอดปลั๊กขั้วของอะแดปเตอร์ AC
3. วางสายไว้บนพื้นแข็งทำความสะอาดฝุ่นด้วยเครื่องดูดฝุ่น



การแก้ไขปัญหา

ตรวจสอบปัญหาต่อไปนี้ หากยังเกิดปัญหาย่อย โปรดปิดเครื่อง ถอดปลั๊กอะแดปเตอร์ AC และติดต่อตัวแทนจำหน่ายของคุณหรือใช้ข้อมูลติดต่อศูนย์บริการที่หน้าหลัง เพื่อการซ่อมแซมและการตรวจสอบ

ปัญหา	ตรวจสอบและแก้ไข
เครื่องไม่ทำงานหรือไฟแสดงสถานะไม่สว่าง	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบการเสียบที่ถูกต้องระหว่างเต้าและตัวเครื่อง และระหว่างอะแดปเตอร์ AC และ เต้ารับ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ใส่ให้ถูกต้อง [คู่มือเริ่มต้น] ● ตรวจสอบว่าเปิดเครื่องอยู่หรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง (ไฟแสดงสถานะเปิด/ปิด) [หน้า 10] ● ตรวจสอบว่าติดตั้ง PCO อย่างถูกต้องหรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ติดให้ถูกต้อง. [หน้า 14-16]
เครื่องไม่หยุดดำเนินการ	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่าคุณกดปุ่มเปิดปิดหรือไม่ (ตรวจสอบว่าปุ่มใหม่ MAX ไม่ผิดใช้หรือไม่) <ul style="list-style-type: none"> ➔ กดปุ่มเปิดปิดเพื่อปิด (ไฟแสดงสถานะดับ) [หน้า 10]
เครื่องใช้ใหม่ MAX ไม่ได้	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่าคุณกดปุ่มใหม่ MAX หรือไม่หลังจากเปิดใช้งานในโหมดมาตรฐาน <ul style="list-style-type: none"> ➔ หลังจากเปิดใช้งานในโหมดมาตรฐานแล้ว ให้กดปุ่มใหม่ MAX (ไฟปุ่มใหม่ MAX จะสว่างขึ้น)หลังจากทำงานประมาณ 10 นาที โหมด MAX จะกลับสู่โหมดมาตรฐานโดยอัตโนมัติ [หน้า 10] ● ตรวจสอบว่าผ่านไปประมาณ 15 นาทีนับตั้งแต่คุณกดปุ่มใหม่ MAX <ul style="list-style-type: none"> ➔ เมื่ออุณหภูมิภายในอาคารสูงขึ้น ระยะเวลาการทำงานในโหมด MAX จะนานขึ้น (หลังจากผ่านไประยะหนึ่ง เครื่องจะกลับสู่โหมดมาตรฐาน) * คุณสามารถเปลี่ยนกลับเป็นโหมดมาตรฐานได้โดยการกดปุ่มใหม่ MAX อีกครั้งระหว่างการทำงานในโหมด MAX
โหมด MAX ไม่กลับไปโหมดมาตรฐาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่าอุณหภูมิภายในอาคารต่ำหรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ใช้ที่อุณหภูมิภายในอาคาร 5 ถึง 35°C / 41 ถึง 95°F (เมื่ออุณหภูมิภายในอาคารลดลง ระยะเวลาการทำงานในโหมด MAX จะสั้นลง)
กลิ่นไม่ถูกกำจัด	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่าเปิดเครื่องอยู่หรือไม่ (ไฟแสดงสถานะติดสว่าง) <ul style="list-style-type: none"> ➔ กดปุ่มเปิด/ปิดเพื่อเปิดเครื่อง [หน้า 10] ● ตรวจสอบว่าตัวเครื่องติดตั้งอยู่ห่างจากแหล่งกำเนิดกลิ่นมากเกินไปหรือไม่ (แนะนำระยะ 23.6 นิ้ว) <ul style="list-style-type: none"> ➔ ติดตั้งตัวเครื่องหลักใกล้กับแหล่งกำเนิดกลิ่น [หน้า 8-9,17]
การดับกลิ่นความสามารถลดลง	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่ามีฝุ่นสะสมในช่องอากาศเข้าหรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ทำความสะอาดช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศ [หน้า 12] ● ตรวจสอบว่าฝุ่นเกาะติดกับ PCO หรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ทำความสะอาด PCO [หน้า 14-16]
เสียงดังเวลาใช้งาน	<ul style="list-style-type: none"> ● ตรวจสอบว่ามีฝุ่นสะสมในช่องอากาศเข้าและช่องลมออกหรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ทำความสะอาดช่องอากาศเข้าและช่องระบายอากาศ [หน้า 12] ● ตรวจสอบว่าการติดตั้งขั้วยึดอย่างแน่นหนาหรือไม่ <ul style="list-style-type: none"> ➔ ยึดให้แน่นอีกครั้งด้วยตะปูหรือสกรูไม้ [คู่มือเริ่มต้น] ● ตรวจสอบว่าคุณได้ยินเสียงสันจากผนังหรือไม่
เปลี่ยนการติดตั้งตำแหน่งหรือที่ตั้ง	<ul style="list-style-type: none"> ● ถอดโครงยึดออกจากผนัง และย้ายตำแหน่ง [หน้า 17]
คู่มือการเริ่มต้นใช้งานหาย	<ul style="list-style-type: none"> ● ดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ www.alive.store

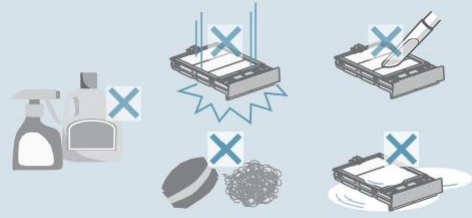
การแก้ไขปัญหา(ต่อ)

■ ทำความสะอาด PCO

สิ่งที่ต้องเตรียม: ไขควงปากแฉก

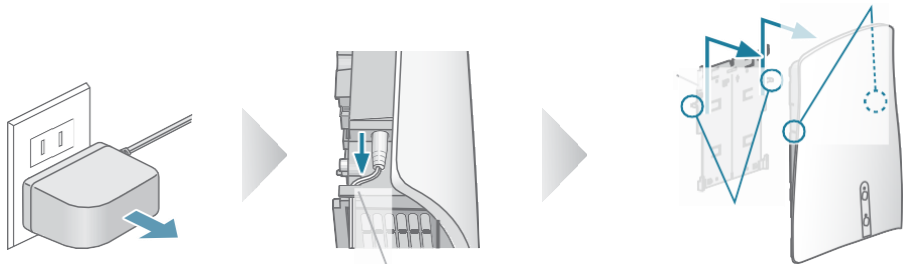
ข้อควรระวังในการทำสะอาด PCO

- อย่าทำอุปกรณ์ PCO ตกหรือกระแทกสิ่งใดๆ
- อย่าใช้หัวดูดเครื่องดูดฝุ่นแบบไร้แปรง
- เมื่อแช่ด้วยน้ำอุ่น
 - ห้ามใช้ผงซักฟอก
 - อย่าถูแรงๆ ด้วยแปรงขัด
 - อย่าติดตั้งในขณะที่ยังเปียก (อาจทำให้พังหรือประสิทธิภาพในการกำจัดกลิ่นลดลง)



1. ปิดเครื่อง และถอดปลั๊กอะแดปเตอร์ AC ออกจากเต้ารับ ถอดปลั๊กขั้วต่อออกจากตัว

เครื่องหลัก

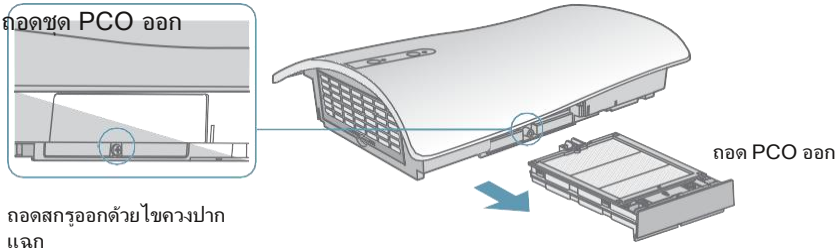


อะแดปเตอร์ AC

ปลดสายไฟออกจากช่อง แล้วถอดปลั๊กขั้วออก

ยกตัวเครื่องขึ้นตรงๆ จนกระทั่งเส้นกำหนดตำแหน่งอยู่ในแนวเดียว แล้วดึงออกมาหาตัวคุณ

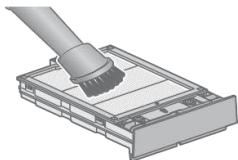
② ถอดชุด PCO ออก



ถอดสกรูออกด้วยไขควงปากแฉก

ถอด PCO ออก

3 ใช้เครื่องดูดฝุ่นหัวแปรงทำความสะอาดทั้งสองด้านของชุด PCO



- * ต้องแน่ใจว่าใช้เครื่องดูดฝุ่นแบบแปรงเพื่อไม่ให้ PCO เสียหาย
- * หากคุณรู้สึกว่ากลิ่นยังคงอยู่แม้จะใช้เครื่องดูดฝุ่นแล้ว ให้ทำตาม ➔ ขั้นตอนที่⑤

④ ใส่ PCO กลับเข้าไป และขันสกรูให้แน่น(ดูขั้นตอนที่ 2) ➔ ขั้นตอน⑧

หากคุณรู้สึกว่ากลิ่นยังคงอยู่แม้หลังจากใช้เครื่องดูดฝุ่นแล้วก็ตาม

หากใช้ผลิตภัณฑ์เป็นเวลานานในสภาพแวดล้อมที่มีกลิ่นแรง ความสามารถในการกำจัดกลิ่นอาจลดลง ความสามารถในการกำจัดกลิ่นสามารถกลับคืนมาได้โดยการแช่ PCO ลงในน้ำร้อน

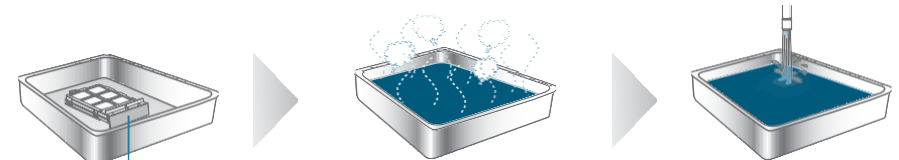
➔ หลังจากขั้นตอนที่ 1 ถึง 3 ให้ไปที่ขั้นตอนที่ ⑤

⚠ คำเตือน

- ระวังอย่าให้น้ำร้อนเดือดลวกตัวเอง
- ทำในบริเวณที่มีน้ำไหลระบายได้ (เช่น อ่างล้างจาน เป็นต้น)
- อย่านำ PCO ต้มในน้ำร้อน (อย่าใช้ไมโครเวฟหรืออุปกรณ์อื่นๆ)

⑤ ใส่ PCO ในน้ำร้อนเป็นเวลา 20 นาที

- ใช้ภาชนะที่ไม่มีสารปนเปื้อนของผงซักฟอก สบู่ สารเคมี หรือน้ำมัน



ให้ด้านที่มีเครื่องหมาย "เปราะบาง" คว่ำหน้าลง

วาง PCO ในภาชนะทนความร้อน (เช่น ถาดโลหะ เป็นต้น)

เติมน้ำร้อนลงในภาชนะทนความร้อนที่ระดับความลึกอย่างน้อย 2 นิ้ว / 5 ซม. แล้วแช่ PCO ไว้ 20 นาที

หลังจากผ่านไป 20 นาที เทน้ำลงในภาชนะเพื่อให้หน่วย PCO เย็นลง

⑥ ปลอຍให้ PCO แห้ง



เขย่าเบาๆ เพื่อสะเด็ดน้ำ

ปลอຍให้แห้งกลางแจ้ง

จับ PCO ให้แน่นด้วยมือทั้งสองข้าง เขย่าขึ้นและลงเบาๆ เพื่อเอาน้ำออก (ระวังอย่าทำตกหรือกระทบกับอื่นๆ)

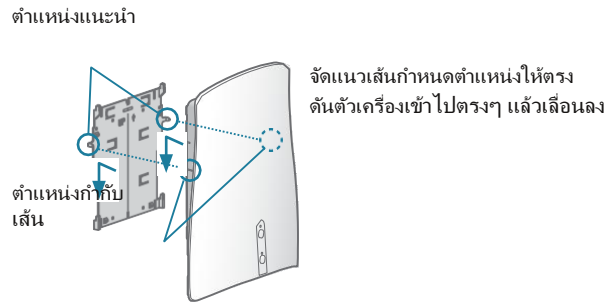
นำด้านที่มีเครื่องหมาย "เปราะบาง" ของ PCO ไปตากแดดแล้วปลอຍทิ้งไว้จนกระทั่งแห้ง

- ตากให้แห้งในที่ที่ไม่โดนกระทบกระเทือน เช่น การตกหล่น
- อย่าวางไว้ใกล้กองไฟหรือแหล่งความร้อนอื่นๆ

⑦ ตรวจสอบว่า PCO แห้งสนิทแล้ว จากนั้นใส่กลับเข้าไปและขันสกรูให้แน่น(ดูขั้นตอนที่ 2)

⑧ ติดตัวเครื่องเข้ากับโครงยึด และเชื่อมต่อขั้วต่อของอะแดปเตอร์ AC อีกครั้ง

(ดูขั้นตอนที่ 1)



■ เมื่อตัวเครื่องหลักสกรปรก

- เช็ดด้วยผ้าที่นุ่มและแห้ง

→ เช็ดสิ่งสกปรกออกด้วยผ้าชุบน้ำอุ่นหรือน้ำเย็น บิดออก จากนั้นเช็ดตัวเครื่องให้แห้งด้วยผ้าแห้ง

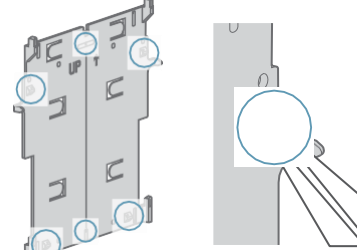
* ห้ามใช้ทินเนอร์ เบนซิน ผงขัด หรือสิ่งสกปรกอื่น ๆ (การกระทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดการเปลี่ยนสีหรือเสียรูปได้)

■ วิธีถอดขายึด

หากต้องการเปลี่ยนตำแหน่งการติดตั้งหรือตำแหน่ง ให้ถอดโครงยึดออกแล้วย้ายตำแหน่งใหม่

สำหรับผนังเบา

สิ่งที่ต้องเตรียม: คีม

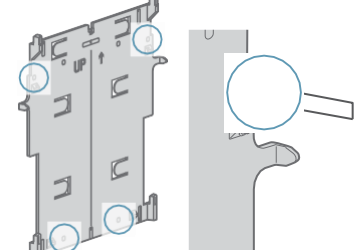


จับและดึงเล็บออกด้วยคีม

- ถ้าสกรูปรกมาก

สำหรับผนังไม้กระดาน

สิ่งที่ต้องเตรียม: ไขควงปากแฉก



ถอดสกรูไม้ออกด้วยไขควงปากแฉก

* ตะปูที่ใช้สำหรับผลิตภัณฑ์นี้ไม่ทิ้งรอยที่เห็นได้ชัดเจน

สำหรับวิธีการติดตั้ง โปรดดูคู่มือเริ่มต้นใช้งาน (ดูหน้า 9)

ข้อมูลจำเพาะ

หมายเลขรุ่น	04A1J	
แหล่งจ่ายไฟ	120 โวลต์ 60 เฮิรตซ์	
พลังการบริโภค	โหมดสูงสุด / โหมดมาตรฐาน	23 / 12 วัตต์
เสียงการทำงาน	โหมดสูงสุด / โหมดมาตรฐาน	41/26 เดซิเบล
ขนาด (กว้าง x สูง x ลึก)	11.6 x 14.5 x 3.3 นิ้ว	
มวลผลิตภัณฑ์	3.5 ปอนด์ / 1.6 กก	
ความยาวของสายไฟ	6.6 ฟุต	

• เสียงขณะใช้งานวัดตามมาตรฐาน JIS C9615 A ซึ่งเป็นมาตรฐานของมาตรฐานอุตสาหกรรมของญี่ปุ่น

นโยบายการรับประกันแบบจำกัดและนโยบายความเป็นส่วนตัว

โปรดดูเว็บไซต์ www.Alive.store/warranty-repair

สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับการรับประกันและนโยบายความเป็นส่วนตัว

ข้อมูลติดต่อ

อีเมล : AliveServiceCenter@cdg.co.th

URL : www.alive.store/warranty-repair