

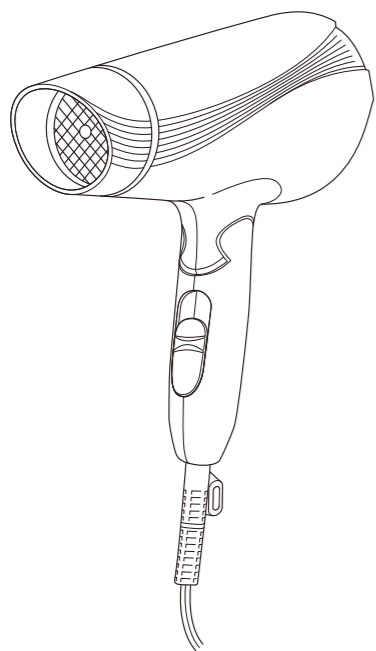
คู่มือแนะนำวิธีการใช้งาน

ไดร์เป่าผมไอออนิก

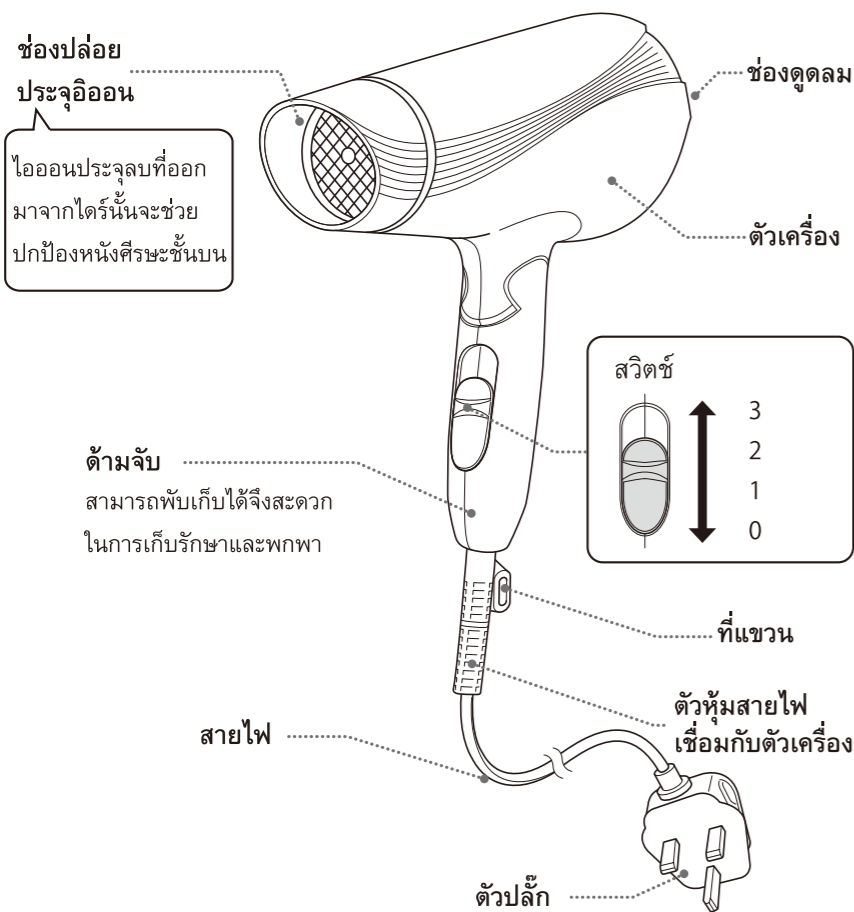
NTID46

สำหรับใช้ภายในบ้าน

- กรุณาอ่านคู่มือแนะนำวิธีการใช้งานก่อนและใช้ให้ถูกวิธี โดยเฉพาะ “ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย” เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดอันตรายต่อร่างกายหรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน กรุณาอ่านคู่มือและปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด กรุณาอ่านโดยเฉพาะหัวข้อ “ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย” ให้ละเอียด
- กรุณาเก็บรักษาคู่มือแนะนำวิธีการใช้งานไว้ในที่ซึ่งผู้ที่จะใช้งานสามารถมองเห็นได้ง่ายเสมอ



ชื่อและการทำงานของแต่ละชิ้นส่วน



หัวต่อไดร์: หัวเป่า

สามารถถอดหัวเป่าออกได้ กรุณาติดตั้งหัวเป่าโดยให้ลายบริเวณหัวเป่าตรงกับลายบริเวณด้านข้างของตัวเครื่อง

※ กรุณาอย่าจับอุปกรณ์ขณะใช้งานหรือหลังใช้งานเพิ่งเสร็จ เนื่องจากอุปกรณ์มีอุณหภูมิสูง

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

- กรุณาใช้งานที่แรงดันไฟฟ้า 220-240V
- กรุณาตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายไฟ หัวปลั๊กและตัวเครื่องไม่มีชำรุดเสียหายก่อนใช้งาน
- ปิดสวิตช์ทุกครั้งหลังใช้งาน ดึงปลั๊กไฟออกจากเต้าเสียบ
- ไม่เก็บอุปกรณ์โดยพันสายไฟเข้ากับตัวเครื่อง
- ไม่อุดช่องดูดลมและช่องปล่อยประจุไอออนขณะใช้งาน
- ไม่มองเข้าไปในช่องปล่อยประจุไอออนขณะใช้งาน
- ไม่ใส่วัตถุแปลกปลอม เช่น กีบหนีบผมเข้าไปในช่องดูดลมและช่องปล่อยประจุไอออน
- ไม่วางอุปกรณ์โดยที่ยังเปิดสวิตช์อยู่ไว้ใกล้เครื่องนอน กระดาษและสิ่งของที่ไหม้ได้นอกจากนี้ ไม่ใช้งานบริเวณใกล้แก๊สหรือสิ่งที่ติดไฟง่าย
- ไม่นำอุปกรณ์ไปแช่น้ำหรือของเหลวหรือทำให้เปียก ไม่ใช้ในขณะมือเปียก
- ไม่เก็บอุปกรณ์ไว้ใกล้อ่างน้ำ สถานที่ที่มีความชื้นสูงและสถานที่ที่ใกล้น้ำ
- กรณีใช้งานในห้องน้ำ กรุณาถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบหลังใช้งานเสร็จ เนื่องจากอยู่ใกล้น้ำจะทำให้เกิดอันตรายได้ แม้ว่าจะปิดสวิตช์แล้วก็ตาม
- เพื่อเพิ่มความปลอดภัยในการใช้งาน ติดตั้งเบรกเกอร์ตัดไฟรั่วซึ่งมีค่าพิกัดต่ำกว่า 30mA ที่วงจรการจ่ายไฟในห้องน้ำ (กรุณาปรึกษารายละเอียดเพิ่มเติมกับร้านค้าที่ให้บริการเกี่ยวกับไฟฟ้า)
- กรุณาปิดสวิตช์และดึงปลั๊กออกทันทีหากอุปกรณ์ทำงานผิดปกติ
- ไม่แยกชิ้นส่วนหรือซ่อมอุปกรณ์นี้ หากไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญในการซ่อมบำรุงที่ได้รับอนุญาตตามกฎหมาย หากสายไฟชำรุด กรุณาให้ร้านค้าตัวแทนจำหน่ายหรือผู้ที่มีใบอนุญาตเทียบเท่าเป็นผู้ดำเนินการเปลี่ยนเพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายที่อาจเกิดขึ้น
- อุปกรณ์นี้ไม่ใช่อุปกรณ์ที่ผลิตขึ้นสำหรับผู้ที่มีความสามารถทั้งด้านกายภาพ ด้านการรับรู้ และด้านสภาพจิตใจที่ไม่สมบูรณ์พร้อม (รวมเด็ก) รวมถึงผู้ไม่มีความรู้ในการใช้งานและผู้ที่ไม่เคยใช้งานมาก่อน ยกเว้น ผู้ใช้งานซึ่งควบคุมดูแลหรือเคยเข้ารับการอบรมล่วงหน้าเกี่ยวกับวิธีใช้งานจากผู้รับผิดชอบเรื่องความปลอดภัยได้
- ระวังอย่าให้เด็กนำอุปกรณ์นี้ไปเล่น
- ไม่ใช้งานในที่ซึ่งเด็กเอื้อมหยิบถึง และเก็บให้พ้นมือเด็ก
- ไม่จับอุปกรณ์หากมือและสารจัดแต่งทรงผม

- ไม่ทำอุปกรณ์ตกหรือกระแทกกับสิ่งอื่น ไม่ดึงสายไฟ
- ใช้อุปกรณ์โดยให้ห่างจากเส้นผม 10 ซม. ขึ้นไป ระวังอย่าให้เส้นผมถูกดูดเข้าไปในช่องดูดลมขณะใช้งาน
- ทำความสะอาดช่องดูดลมเป็นประจำ (เดือนละ 1 ครั้งขึ้นไป) ไม่ใช่แอลกอฮอล์ น้ำมันเบนซิน น้ำมันล้างเล็บ ฯลฯ ในการทำความสะอาดอุปกรณ์
- ไม่นำไปใช้ในการประกอบธุรกิจ ไม่วางในที่ซึ่งผู้คนจำนวนมากสามารถนำไปใช้งานได้

คำเตือน : ไม่ใช่อุปกรณ์นี้ใกล้อ่างอาบน้ำ ฟักบัว อ่างล้างมือ หรือภาชนะอื่นๆ ที่ใส่น้ำ

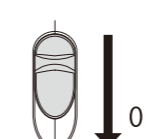


ข้อมูลจำเพาะ	
หมายเลขผลิตภัณฑ์	NTID46
กำลังไฟฟ้าที่ใช้	1650-2000W
แรงดันไฟฟ้าที่รองรับ	220-240V~ 50-60Hz
ความยาวของสายไฟ	1.7m

กรุณาดูที่เว็บไซต์ TESCOM ด้านล่างนี้เพื่อดูว่าเว็บไซต์คู่มือแนะนำวิธีการใช้งาน [▶http://www.tescom-japan.co.jp/global/](http://www.tescom-japan.co.jp/global/)

วิธีใช้

- 1 เสียบปลั๊กไฟที่เต้าเสียบ**
เสียบปลั๊กหลังจากตรวจสอบจนแน่ใจแล้วว่าสวิตช์อยู่ที่ [0]
- 2 เป่าลมไปที่ผมโดยเลือกสวิตช์เป็นเบอร์ [3] หรือ [2] หรือ [1]**
3 เหมาะสำหรับเป่าผมหลังสระ
2 ลมจากไดร์มีความแรงกำลังดี ช่วยให้จัดทรงง่าย จึงเหมาะสำหรับการจัดแต่งทรงผม
1 หลังจัดแต่งทรงด้วยสวิตช์เบอร์ [2] แล้ว เปลี่ยนเป็นสวิตช์เบอร์ [1] เป่าลมเย็นที่เส้นผมประมาณ 10-15 วินาที จะช่วยให้ผมอยู่ทรงนานขึ้น
- 3 หลังใช้งานเสร็จให้เปลี่ยนสวิตช์มาที่เบอร์ [0] แล้วดึงปลั๊กออกจากเต้าเสียบ**



วิธีดูแลรักษาความสะอาด

ปิดสวิตช์แล้วถอดปลั๊กออก รอให้อุปกรณ์เย็นตัวลงก่อนจึงค่อยดูแลรักษา

ตัวเครื่องและหัวเป่า
เช็ดสิ่งสกปรกด้วยผ้าแห้งเนื้อนุ่ม หากมีคราบสกปรกหลุดออกยาก ให้ใช้ผ้าเนื้อนุ่มชุบ “น้ำสบู่” หรือ “น้ำยาทำความสะอาดที่คุณสมบัติเป็นกลางเจือจางด้วยน้ำเปล่า” บีบจนหมาดแล้วเช็ดทำความสะอาด

ช่องดูดลม
นำเศษฝุ่นหรือเส้นผม ฯลฯ ออกด้วยแปรงขนนุ่ม

หากคิดว่าอุปกรณ์ชำรุด

อาการ	สาเหตุที่เป็นไปได้	ข้อควรปฏิบัติ
ลมที่ออกมาเป็นลมร้อนและลมเย็นสลับกัน มองเห็นประกายไฟจากช่องปล่อยประจุไอออน (ประกายไฟเป็นสิ่งที่เกิดจากการทำงานของระบบควบคุมความปลอดภัย)	มีเศษฝุ่นหรือเส้นผมติดอยู่บริเวณช่องดูดลม	ทำความสะอาดช่องดูดลม หากทำความสะอาดแล้วการใช้งานยังไม่กลับมาเป็นปกติให้หยุดใช้งานในที่นี้
ตัวเครื่องหรือลมที่ออกมาร้อนผิดปกติ ภายในตัวเครื่องกลายเป็นสีแดงจัดหรือมีควันออกมา	ช่องดูดลมเกิดการอุดตัน	ใช้อุปกรณ์โดยระวังไม่ให้มือะไรไปอุดตัน หากทำความสะอาดแล้วการใช้งานยังไม่กลับมาเป็นปกติให้หยุดใช้งานในที่นี้
ลมไม่ออกมา	ระบบควบคุมความปลอดภัยทำงานไม่ปกติ	กรุณาหยุดการใช้งานในที่นี้
ลมออกบ้างไม่ออกบ้าง	สายไฟขาดอยู่	กรุณาหยุดการใช้งานในที่นี้
บริเวณสายไฟและขั้วหัวปลั๊กเปลี่ยนรูปร่างไปหรือมีรอยขาดชำรุด สายไฟบิดเป็นเกลียวและไม่สามารถคืนสภาพเดิมได้	สายไฟเริ่มจะขาด	กรุณาหยุดการใช้งานในที่นี้
มีเสียงของวัตถุแปลกปลอมภายในตัวเครื่อง		กรุณาหยุดการใช้งานในที่นี้
ตัวปลั๊กมีอุณหภูมิสูงผิดปกติ	ปลั๊กไฟเสียบได้ไม่แน่น	สาเหตุอาจเกิดจากเต้าเสียบ กรุณาปรึกษาร้านค้าเครื่องใช้ไฟฟ้าใกล้บ้านท่าน

กลุ่มบุคคลต่อไปนี้อาจรู้สึกถึงประสิทธิภาพของไอออนประจุลบได้ยาก

- ผู้ที่มีผมหยิกคด
- ผู้ที่มีผมชี้ฟูรุนแรง
- ผู้ที่มีผมเส้นเล็กละเอียด
- ผู้ที่มีผมสั้น
- ผู้ที่เพิ่งผ่านการยืดผมตรงมาได้ไม่นาน
- ผู้ที่มีสภาพผมมัน