

MASTER

แบบใบรับประกันแบบจำกัดเวลามา
พร้อมกับผลิตภัณฑ์

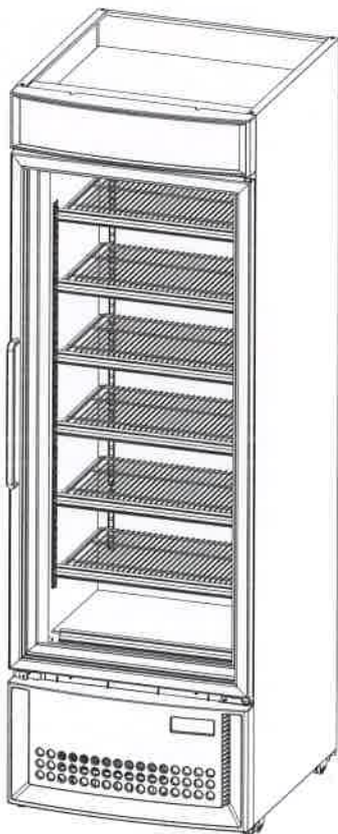
พร้อมคำแนะนำในการติดตั้ง

คู่มือการใช้งาน

ตู้โชว์แช่แข็ง (สำหรับใช้เชิงพาณิชย์)

APPROVED BY			
Prepared	1 st Checked	2 nd Checked	Approved
ทศกิตติวิ 2015-11-16	Takknitw 2015-11-16		C. Mahon 16/Nov/15
Panasonic Appliances (Thailand) Co., Ltd.			

รุ่น SRL-PT2075THA ✓✓
SRL-PT2075THWR-A ✓✓



สารบัญ

ก่อนใช้งาน ✓	
ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย	2 - 4
ข้อชี้แจงส่วน ✓	5 ✓
อุปกรณ์เสริม ✓	6 ✓
การติดตั้ง ✓	
การติดตั้ง	7 ✓
การดำเนินการ	
การดำเนินการ	8 - 11
ข้อมูลสนับสนุนผลิตภัณฑ์	
การตรวจสอบสภาพและการทำความสะอาด	12 - 14
การดำเนินการในกรณีต่อไปนี้	15
การแก้ไขปัญหา	16
บริการหลังการขาย	17
ข้อมูลจำเพาะ	17

- ขอขอบคุณที่ซื้อผลิตภัณฑ์ของพานาโซนิค

โปรดอ่านคำแนะนำอย่างละเอียดก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์ และเก็บคู่มือไว้เพื่อใช้งานต่อไปในอนาคต

ก่อนใช้งานผลิตภัณฑ์ ท่านต้องอ่านเนื้อหาในหัวข้อ "ข้อควรระมัดระวังเพื่อความปลอดภัย" (หน้า 2-4)

- โปรดกรอกข้อมูลวันที่และตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์ลงในใบรับประกันแบบจำกัดเวลา และเก็บรวมกับคู่มือการใช้งานผลิตภัณฑ์

ISSUED

20 NOV 2015

Panasonic Appliances Gold
Chain (Thailand) Co., Ltd.
PAPCTH

ข้อควรระวังเพื่อความปลอดภัย

ท่านต้องปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

ในส่วนนี้จะอธิบายถึงสิ่งที่ต้องปฏิบัติตามเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการบาดเจ็บเสียหายส่วนบุคคลหรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน

■ ในแต่ละรายการจะถูกจัดแยกตามระดับความเสี่ยง/ความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นเนื่องจากการไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำ



คำเตือน

แสดงถึงสถานการณ์ที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตรายซึ่งอาจเกิดขึ้นได้หากไม่หลีกเลี่ยง และจะส่งผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรือถึงแก่ชีวิตได้



ข้อควรระวัง

แสดงถึงสถานการณ์ที่เสี่ยงต่อการเกิดอันตรายซึ่งอาจเกิดขึ้นได้หากไม่หลีกเลี่ยง และอาจทำให้เกิดการบาดเจ็บเพียงเล็กน้อยหรือความเสียหายต่อทรัพย์สิน

■ การดำเนินการแต่ละอย่างจะมีเครื่องหมายต่อไปนี้แบบใดแบบหนึ่งกำกับไว้



หมายถึงสิ่งที่ไม่ปฏิบัติ



หมายถึงสิ่งที่ต้องปฏิบัติตาม



คำเตือน



หากผลิตภัณฑ์ทำงานล้มเหลวหรือเกิดข้อขัดข้อง ให้หยุดใช้งานผลิตภัณฑ์ทันที และถอดปลั๊ก

ข้อขัดข้อง/
การทำงาน /

ล้มเหลว /

- <อาจทำให้เกิดควัน ไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้>
- ท่านอาจได้กลิ่นเหมือนมีอะไรไหม้ หรือได้ยินเสียงที่ดังผิดปกติ
- สายไฟหรือปลั๊กไฟร่อนจัด
- น้ำท่วมผลิตภัณฑ์
- ท่านรู้สึกเหมือนมีกระแสไฟฟ้าไหลผ่านร่างกาย

- โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์ทันที

■ เกี่ยวกับสายไฟ/ปลั๊กไฟ



ห้ามดำเนินการต่อไปนี้

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้>

- ห้ามทำให้ชำรุดเสียหาย งอ ดึง บิด หรือมัดสายไฟ/ปลั๊กไฟ
- ห้ามวางของหนักทับสายไฟ/ปลั๊กไฟ
- ห้ามวางสายไฟ/ปลั๊กไฟซ้อนทับของหนัก
- ถอดปลั๊กออกจากเต้าเสียบขณะที่มือเปียก
- เมื่อจะถอดปลั๊กไฟ ห้ามจับที่สายไฟ
- ห้ามใช้สายพ่วงหรือปลั๊กพ่วง
- ห้ามใช้สายไฟ/ปลั๊กไฟที่ชำรุดหรือไม่แน่น
- ห้ามวางปลั๊กไฟคั่นกลางระหว่างตัวผลิตภัณฑ์กับผนัง



ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้>

- ใช้เฉพาะปลั๊กไฟที่หุ้ม
- ก่อนทำความสะอาดหรือซ่อมผลิตภัณฑ์ ให้ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ
- เช็ดฝุ่นที่เกาะอยู่ตามสายไฟ/ปลั๊กไฟอยู่เสมอ
- เสียบปลั๊กให้แน่น

ข้อควรระมัดระวังเพื่อความปลอดภัย

ท่านต้องปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

คำเตือน

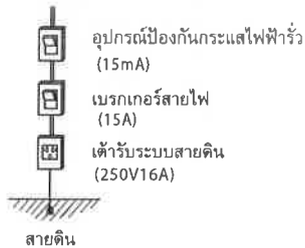
■ งานระบบไฟฟ้า



โปรดติดต่อช่างไฟฟ้าที่มีใบอนุญาตเท่านั้น

- งานระบบไฟฟ้าประกอบไปด้วย:
- การติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันกระแสไฟฟ้ารั่ว
- การติดตั้งเบรกเกอร์สายไฟ
- การติดตั้งเต้ารับระบบสายดิน.
- การเดินสายดินสำหรับเต้ารับ
- สำหรับงานระบบไฟฟ้าต่างๆ โปรดติดต่อช่างไฟฟ้าที่มีใบอนุญาตทุกครั้ง (การไม่ปฏิบัติตามอาจทำให้เกิดไฟฟ้ารั่วหรือไฟไหม้ได้)

เพาเวอร์สวิตหลายแบบเฟสเดียว



■ การติดตั้ง



ห้ามดำเนินการต่อไปนี้

<อาจทำให้เกิดควีนไฟ ไฟไหม้ หรือไฟฟ้าช็อต>

- ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ภายนอกอาคาร
- ห้ามติดตั้งผลิตภัณฑ์ในบริเวณที่มีน้ำขัง



ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้>

- ติดต่อช่างผู้ชำนาญการสำหรับงานติดตั้ง มิฉะนั้น อาจทำให้เกิดน้ำรั่ว ไฟฟ้าช็อต หรือไฟไหม้ได้

<อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บ>

- แกะบรรจุภัณฑ์และเทปกาวที่ใช้ในการขนส่งออกให้หมด
- ตั้งผลิตภัณฑ์บนพื้นราบและมั่นคง
- วางมาตรการป้องกันไม่ให้เครื่องล้ม

■ ระหว่างการใช้งานผลิตภัณฑ์



ห้ามดำเนินการต่อไปนี้

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหรือไฟไหม้ได้>

- ห้ามเก็บวัตถุไวไฟหรือสารระเหยง่ายไว้ในผลิตภัณฑ์
- ห้ามใช้สเปรย์ที่มีสารติดไฟใกล้กับผลิตภัณฑ์หรือวางวัตถุไวไฟต่างๆ บนผลิตภัณฑ์
- ห้ามฉีดน้ำใส่ด้านในและด้านนอกผลิตภัณฑ์โดยตรง และห้ามใช้น้ำล้างทำความสะอาดผลิตภัณฑ์
- ห้ามแตะสวิตช์ขณะที่มือเปียก
- ห้ามหย่อนนิ้วหรือกิ่งไม้ ฯลฯ เข้าไปในช่องจ่ายลมเย็นช่องรับลมเย็น
- ห้ามถอดแยกชิ้นส่วน ซ่อม หรือดัดแปลงผลิตภัณฑ์
- ห้ามใส่สกรูที่ด้านนอกของตัวเครื่อง

<อาจเป็นอันตรายต่อสุขภาพ>

- ห้ามแช่ยาไว้ในผลิตภัณฑ์

<อาจทำให้ตัวเปียก>

- ห้ามแตะที่ด้านในของตัวผลิตภัณฑ์ และแช่สินค้าขณะที่มือเปียก
- ห้ามเข้าไปในตู้แช่แข็ง

<อาจทำให้ได้รับบาดเจ็บเนื่องจากเครื่องล้มหรือได้รับความเสียหาย>

- ห้ามเหยียบบนผลิตภัณฑ์หรือประตู
- ห้ามกดหรือใช้แรงดันกระชาก



ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้

- ใช้ผลิตภัณฑ์เพื่อแสดงและจำหน่ายน้ำแข็งและอาหารแช่แข็งเท่านั้น (ถ้าใช้ผลิตภัณฑ์เพื่อจุดมุ่งหมายอย่างอื่น จะส่งผลให้คุณภาพในการแช่สินค้าเสื่อมสภาพลง)

<อาจทำให้เกิดการลื่นหรือระเบิดได้>

- ในกรณีที่แก๊สรั่ว ให้เปิดหน้าต่างโดยไม่จับที่ตัวผลิตภัณฑ์หรือปลั๊กไฟ

ข้อควรระมัดระวังเพื่อความปลอดภัย /

ท่านต้องปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้ /

⚠ คำเตือน /

■ การตรวจสอบสภาพ การบำรุงรักษา และ / การบริการ /



ห้ามดำเนินการต่อไปนี้ /

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต> /

- ห้ามทำความสะอาดห้องเครื่อง /
- ห้ามทำความสะอาดส่วนหน้าทั้ง /



ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้ /

<อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต> /

- ติดต่อซัพพลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อสินค้า / เมื่อต้องการใช้บริการทำความสะอาดห้องเครื่อง / และตอนน้ำทั้ง /

■ การเก็บรักษาและการทิ้ง /



<อาจทำให้เด็กติดอยู่ในตู้หรือเกิดอันตรายอื่นๆ ได้>

- เก็บผลิตภัณฑ์ให้พ้นมือเด็ก /



<อาจทำให้เด็กติดอยู่ในตู้หรือเกิดอันตรายอื่นๆ ได้>

- ใช้เชือกหรือเทปกาวปิดไว้เพื่อไม่ให้ประตูเปิดออก /

<อาจทำให้ไฟฟ้ารั่วหรือไฟฟ้าช็อต> /

- เก็บผลิตภัณฑ์ให้พ้นจากน้ำฝน /
- ติดต่อช่างชำนาญการเมื่อต้องการทิ้งผลิตภัณฑ์ / สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดติดต่อผู้จัดจำหน่าย / หรือตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์ /

⚠ ข้อควรระวัง /

■ ขณะใช้งาน /



ห้ามดำเนินการต่อไปนี้ /

- ห้ามโยนสิ่งของใดๆ ใส่ผลิตภัณฑ์ /
- ห้ามวางของที่มีน้ำหนักเกิน 30 kg บนชั้นวาง /



ปฏิบัติตามคำแนะนำต่อไปนี้ /

- ประกอบตัวล้อชั้นวางกับชั้นวางให้ถูกต้อง /
- ระวังประตูหนีบน้ำมือขณะเปิดปิดประตู /
- เปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์และสตาร์ทเตอร์ / เปลี่ยนแสงเมื่อสิ้นสุดอายุการใช้งาน /

■ การติดตั้ง, การย้ายที่ตั้งผลิตภัณฑ์ / การเก็บรักษา และการกำจัด /



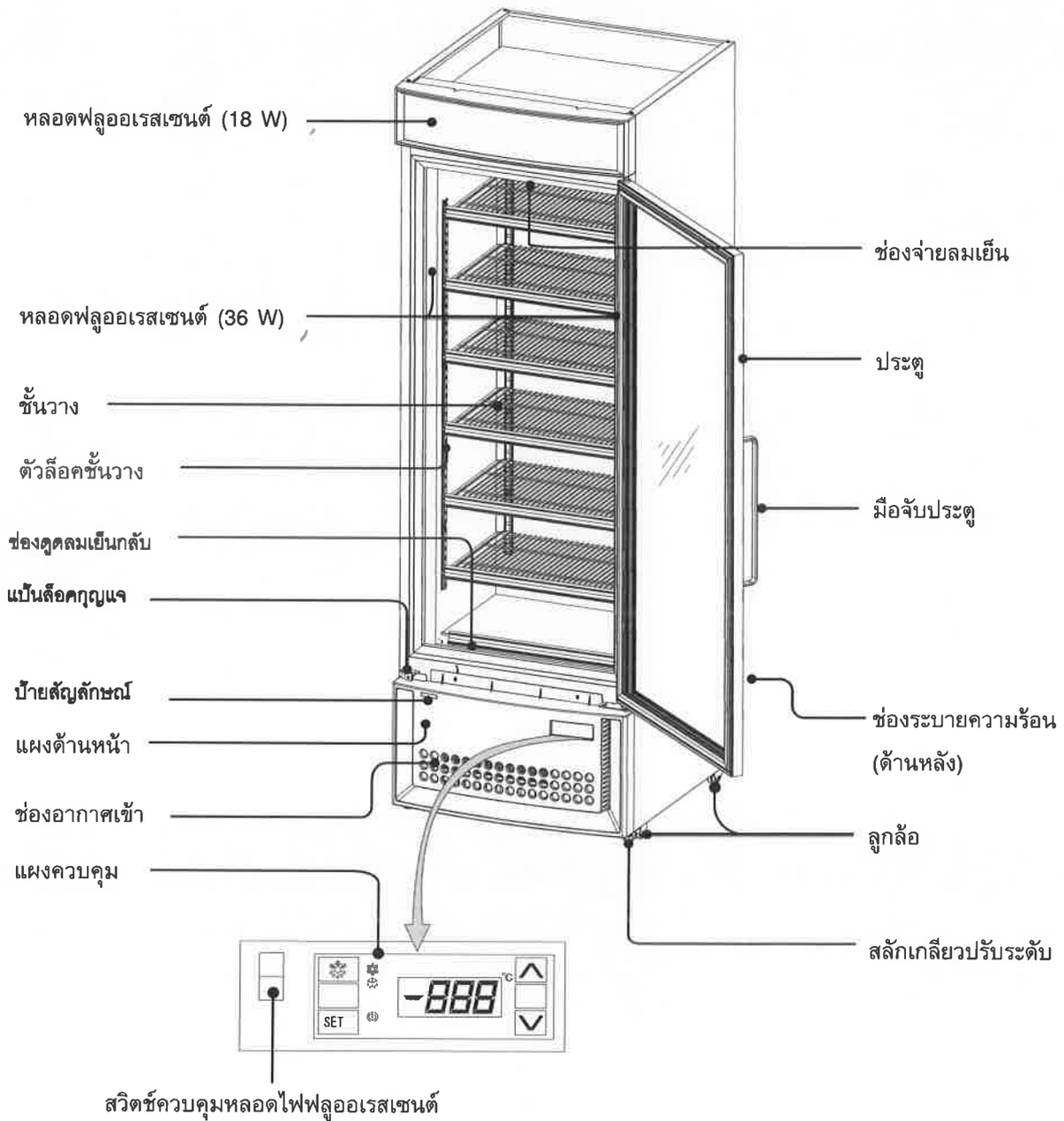
- ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับก่อนเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์หรือ / ในระหว่างการเก็บรักษา /

- ขณะติดตั้งหรือขนย้ายผลิตภัณฑ์ ต้องสวมถุงมือนิรภัย /

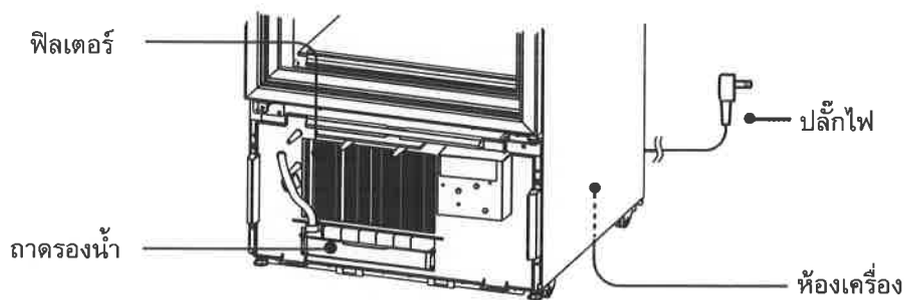
- นำของทั้งหมดออกจากผลิตภัณฑ์ก่อนเคลื่อนย้าย /

- ติดต่อซัพพลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อ / ผลิตภัณฑ์เมื่อต้องการเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ /

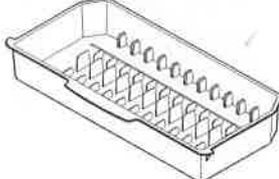
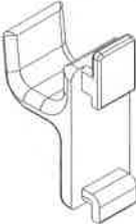
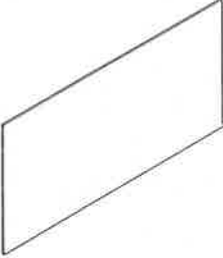
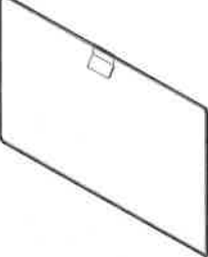
ชื่อชิ้นส่วน



ภาพประกอบการถอดแผงด้านหน้า



อุปกรณ์เสริม

ชื่อ	ภาพประกอบ	ชื่อ	ภาพประกอบ
ชั้นวาง (6 ชั้น) ✓		ถาดรองน้ำ (1 ชั้น) / /	
ตัวล็อคชั้นวาง (24 ชิ้น) /		แผ่นควบคุมการระเหย (3 แผ่น) / /	
ฟิลเตอร์ (1 แผ่น)			

การติดตั้ง

สถานที่ติดตั้ง

- ถ้าใช้งานผลิตภัณฑ์หรือเก็บไว้ในพื้นที่แถบชายทะเลหรือน้ำพุร้อน ตัวเครื่องอาจชำรุดเสียหายได้ (เนื่องจากแร่กำมะถันหรือเกลือ) /
- ถ้าใช้งานผลิตภัณฑ์ในสถานที่ที่หนาวจัด ตัวเครื่องอาจชำรุดเสียหายได้ /
- ถ้าท่านต้องการติดตั้งผลิตภัณฑ์ในพื้นที่หรือสถานที่ตามที่ระบุไว้ข้างต้น ควรปรึกษาช่างพหลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์ /

การติดตั้ง

- วางผลิตภัณฑ์บนพื้นราบและมั่นคง /
- ภายหลังจากการติดตั้ง ล็อคคูล์วแช่แข็งไว้กับที่ด้วยสลักเกลียวปรับระดับเพื่อไม่ให้ตัวเครื่องขยับไปมา (มีสองจุดทางด้านซ้ายและด้านขวา) /
- รักษาอุณหภูมิโดยรอบให้อยู่ระหว่าง 15°C ถึง 30°C เพื่อให้เครื่องทำงานได้ตามปกติ /
- เว้นพื้นที่ว่างรอบๆ ผลิตภัณฑ์อย่างน้อย 10 ซม. เพื่อระบายอากาศและความร้อนทิ้ง /

ผลิตภัณฑ์ต้องไม่อยู่ในบริเวณต่อไปนี้

- มีน้ำฝนสาด, อ่างล้างหน้า, หรือความชื้นสูง /
- สถานที่ที่ขึ้นอยู่กับอิทธิพลของลมหรือภายนอกอาคาร /
- มีแสงแดดส่องโดยตรง หรือใกล้แหล่งความร้อน เช่น เตาหรือตู้อบ /
- มีฝุ่นหรือก๊าซกัดกร่อน เช่น บริเวณโรงงานอุตสาหกรรมหรือน้ำพุร้อน /

คำเตือน

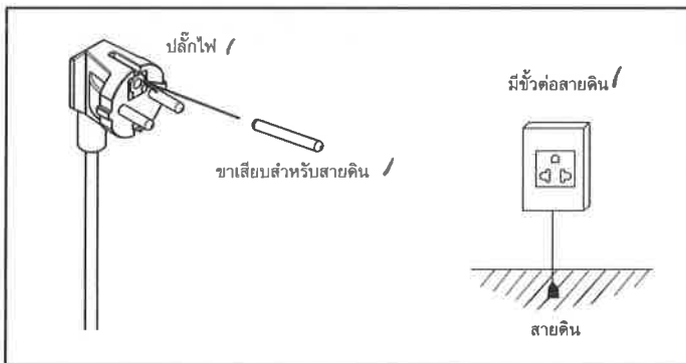
ห้ามติดตั้งผลิตภัณฑ์ภายนอกอาคาร /



อาจทำให้เกิดไฟฟ้ารั่วหรือไฟฟ้าช็อต / จากน้ำฝน /

การต่อขาเสียบสำหรับสายดิน

ก่อนใช้งาน ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้ต่อขาเสียบสำหรับสายดินไว้ถูกต้องแล้ว /



คำเตือน

ประกอบขาเสียบสำหรับสายดินเข้ากับปลั๊กไฟของ / ผลิตภัณฑ์ /



อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อตหากมีไฟรั่ว / การต่อสายดิน /

- ประกอบขาเสียบสำหรับสายดินเข้ากับปลั๊กไฟของผลิตภัณฑ์เพื่อความปลอดภัย /
- หากมีข้อสงสัย โปรดติดต่อช่างพหลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์ หรือช่างผู้ชำนาญการ /

หมายเหตุเกี่ยวกับข้อยกเว้นจากการรับประกันต่ออุบัติเหตุและความเสียหาย (การทำงานผิดปกติ)

- พานาโซนิคจะไม่รับประกันต่ออุบัติเหตุหรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดจากตัวผลิตภัณฑ์ ซึ่งติดตั้งโดยใช้วิธีการหรือใช้ชิ้นส่วนที่ไม่ได้ระบุไว้ในคู่มือการใช้งาน / ความเสียหายใดๆ ที่เกิดจากการติดตั้งไม่ครอบคลุมการรับประกันสินค้า /

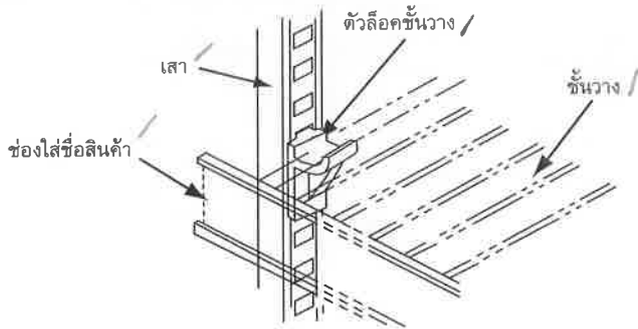
การดำเนินการ

ก่อนใช้งาน

- แกะกล่องบรรจุ เทปกาว ซลช แล้วเปิดประตูทิ้งไว้เพื่อระบายอากาศชั่วขณะ /
- ตัวเครื่องผ่านการทำความสะอาดเรียบร้อยแล้วก่อนจัดส่ง อย่างไรก็ตาม ควรทำความสะอาดช่องแช่ภายในอีกครั้ง / หลังจากส่งมอบสินค้าแล้ว /
- เสียบปลั๊กเข้ากับเต้ารับขนาด 220V แบบเฟสเดียว /
- เมื่อทำการติดตั้งเสร็จแล้ว ตู้แช่แข็งจะเริ่มทำงานหลังจากระบบทำงานไปแล้วประมาณ 10 นาที /
- ปล่อยให้เครื่องทำงานประมาณ 1 ชั่วโมงเพื่อทำความเย็นห้องแช่แข็ง แล้วจึงใส่อาหารต่างๆ ในตู้แช่แข็ง /

การประกอบชั้นวาง

- ชั้นวางสามารถปรับระดับได้ 25 มม. ต่อช่อง / ปรับระยะระหว่างชั้นวางให้พอดีกับรูปทรงของสินค้าที่จะวางขาย / หากมีชั้นวางที่ไม่ใช้หนึ่งชั้นหรือมากกว่านั้น ให้เก็บรวมกับตัวล็อคชั้นวางไว้ในที่ปลอดภัย /
- ชั้นวางสามารถถอดออกได้โดยยกชั้นวางขึ้น /
- ประกอบชั้นวางให้ได้ระดับ แล้วจึงใช้งาน /



วิธีวางสินค้า

- ห้ามวางสินค้าบนชั้นวางแต่ละชั้นจนน้ำหนักเกิน 30 kg /
- วางและแสดงสินค้าแช่แข็งเท่านั้น /
- ปฏิบัติตามหลักเข้าก่อนออกก่อน เพื่อคงไว้ซึ่งคุณภาพของสินค้า /
- อย่าวางสินค้าปิดกั้นช่องจ่ายลมเย็น ช่องรับลมเย็น /
- แสดงสินค้าโดยตัวสินค้าไม่ยื่นออกมาเกินขอบของชั้นวาง

คำเตือน

ห้ามใส่ยาไว้ในตู้แช่แข็งไม่ว่าจะด้วยกรณีใดๆ ก็ตาม

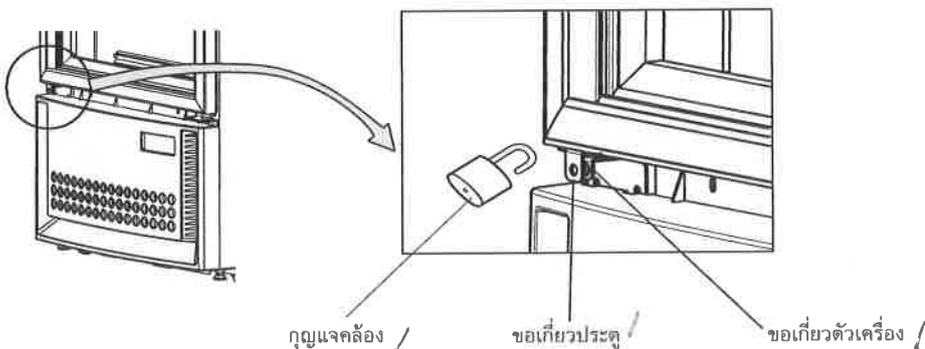


หากไม่ปฏิบัติตาม อาจส่งผลเสียต่อสุขภาพ

ห้ามแช่ยาในตู้แช่แข็ง

วิธีล็อคประตู

- เมื่อจะปิดประตู รูขอเกี่ยวของประตูต้องตรงกับรูขอเกี่ยวของตัวเครื่อง ใช้รูดังกาล็อคประตู /
- ควรใช้กุญแจคอลลิ่งขนาดมาตรฐาน 4-5 mm /



การดำเนินการ

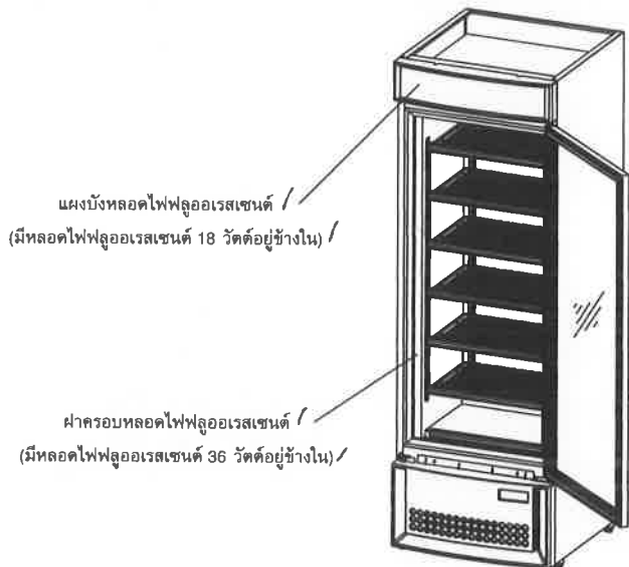
สวิตช์ไฟฟลูออเรสเซนต์

- ใช้สำหรับเปิดปิดหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ (ดูหน้า 5)

การเปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์และสตาร์ทเตอร์เปล่งแสง

- วิธีเปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ขนาด 36 วัตต์ /
(ทั้งสองด้าน: ด้านซ้ายและด้านขวา) /
 - ① ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ /
 - ② เปิดประตู /
 - ③ ถอดสกรูสามตัวที่ฝาครอบหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ /
 - ④ ดึงฝาครอบหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์เพื่อถอดออก /
 - ⑤ ดึงเทปกาวที่ติดหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์และจุกเสียบหลอดไฟ /
 - ⑥ หมุนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ แล้วดึงออก /
 - ⑦ เปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ /
 - ⑧ ประกอบหลอดไฟใหม่โดยปฏิบัติตามขั้นตอนที่กล่าวมาข้างต้นในลำดับย้อนกลับ /

รุ่นหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์: L36W/765 /

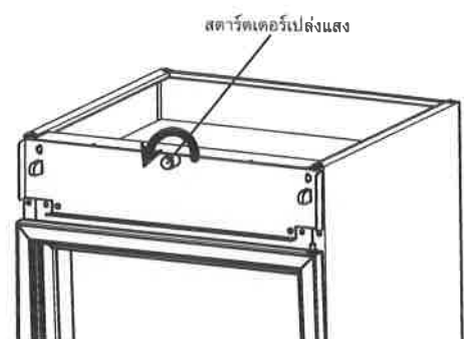
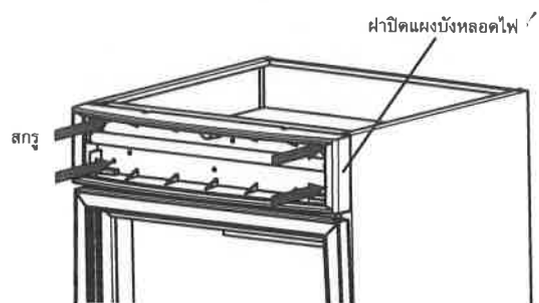


- วิธีเปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ขนาด 18 วัตต์และสตาร์ทเตอร์เปล่งแสง /

- ① ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ /
- ② ถอดที่แผงครอบหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ /
ดึงด้านปลายแผงทั้งสองข้าง แล้วถอดออกจากตัวลิ้อ /
- ③ ดึงเทปกาวที่ติดหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์และจุกเสียบหลอดไฟ /
- ④ หมุนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ แล้วดึงออก /
- ⑤ เปลี่ยนหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์ /
- ⑥ ถอดสกรู 4 ตัว และฝาปิดแผงหลอดไฟ /
- ⑦ หมุนสตาร์ทเตอร์เปล่งแสง แล้วดึงออก /
- ⑧ เปลี่ยนสตาร์ทเตอร์เปล่งแสง /
- ⑨ ประกอบกลับส่วนประกอบต่างๆ ในลำดับย้อนกลับ /

รุ่นหลอดไฟฟลูออเรสเซนต์: L18W/765 /

รุ่นสตาร์ทเตอร์เปล่งแสง: C10 /



การดำเนินการ

เกี่ยวกับการละลายน้ำแข็ง

ฟังก์ชันละลายน้ำแข็งจะทำงานเองโดยอัตโนมัติ /
 เมื่อมีน้ำแข็งเกาะอยู่ในตู้แช่แข็ง แผงไฟดิจิตอลจะแสดง "dEF" /
 เมื่อฟังก์ชันละลายน้ำแข็งทำงานเสร็จ แผงไฟดิจิตอลจะแสดงอุณหภูมิภายใน /

เกี่ยวกับถาดรองน้ำ

โดยปกติแล้ว ไม่จำเป็นต้องเทน้ำทิ้งในขณะที่ระบบการระเหยน้ำอัตโนมัติทำงาน /
 เมื่อเกิดสภาวะความชื้นสูงเป็นเวลานานในช่วงฤดูร้อนหรือฤดูฝน /
 ให้ตรวจสอบถาดรองน้ำและเทน้ำทิ้ง /

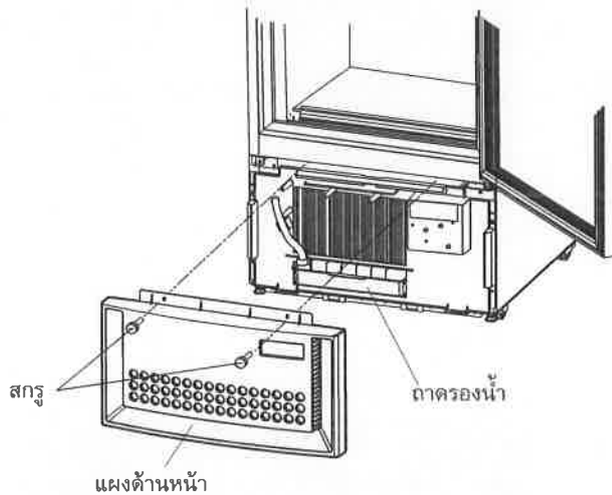
- ① เปิดประตู /
 - ② ถอดสกรูออกทั้งสองตัว /
 - ③ ยกแผงด้านหน้าขึ้นแล้วดึงออก /
 - ④ ถอดถาดรองน้ำ /
- ประกอบกลับเข้าที่เมื่อทำความสะอาดถาดรองน้ำเสร็จ /

⚠ ข้อควรระวัง

ในฤดูร้อนหรือฤดูฝน ให้ตรวจสอบปริมาณน้ำในถาดรองน้ำ



โปรดเทน้ำทิ้งเมื่อมีน้ำอยู่ในถาดรองน้ำ /



สัญลักษณ์แสดงผลและสัญญาณเตือน

สัญลักษณ์บนหน้าจอดีจิตอลและสัญญาณเตือนจะแสดงสถานะการทำงานของเครื่อง /
 การกดปุ่ม "SET" จะเป็นการปิดสัญญาณเตือน /

- ① ไฟสถานะคอมเพรสเซอร์ : เมื่อคอมเพรสเซอร์ทำงาน ไฟสถานะจะสว่างขึ้น /
- ② ไฟสถานะละลายน้ำแข็ง : เมื่อเครื่องเริ่มละลายน้ำแข็ง ไฟสถานะจะสว่างขึ้น /
- ③ ไฟสถานะสัญญาณเตือน : เมื่อเครื่องมีสัญญาณเตือน ไฟสถานะจะสว่างขึ้น /

เมื่อฟิลเตอร์อุดตัน (มีสัญญาณเตือน): สัญลักษณ์ "FL" จะปรากฏขึ้น /

* ถ้าตู้แช่แข็งไม่อยู่ในสภาวะปกติ โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่าย /

สัญญาณเตือนจะดังขึ้นเมื่อภายในช่องแช่แข็งไม่เย็นจัด /

ท่านสามารถปิดสัญญาณเตือนได้โดยกด "SET" /



สัญญาณเตือน	สัญลักษณ์	สาเหตุ	การแก้ไข
มี /	FL /	ฟิลเตอร์อุดตัน ฯลฯ /	ทำความสะอาดฟิลเตอร์ (หน้า 12) /
	สัญลักษณ์อื่น /	เซนเซอร์บกพร่อง /	ติดต่อตัวแทนจำหน่าย /
ไม่มี /	dEF /	กำลังละลายน้ำแข็ง /	ไม่มีปัญหา / (เมื่อละลายน้ำแข็งเสร็จ แผงควบคุมจะแสดงอุณหภูมิภายใน) /

* โปรดติดต่อตัวแทนจำหน่ายหากต้องการเปลี่ยนค่าที่ตั้งไว้ /

การดำเนินการ

สำหรับการประหยัดพลังงาน /

- เพื่อเป็นการป้องกันไม่ให้อุณหภูมิเย็นรั่วออกมา ให้เปิดปิดประตูอย่างรวดเร็ว และไม่ควรถูกเปิดประตูทิ้งไว้นาน /
- ประกอบผลิตภัณฑ์ในที่มีอากาศถ่ายเท และไม่มีสิ่งกีดขวางรอบๆ ตัวเครื่อง /

การเปิดเครื่องใหม่ /

- ปลดปล่อยเครื่องทิ้งไว้อย่างน้อย 5 นาทีก่อนเปิดเครื่องใหม่ /
- ถ้าเปิดเครื่องใหม่ทันทีหลังจากปิดเครื่อง เครื่องป้องกันกระแสไฟเกินหรือเบรกเกอร์สายไฟอาจตัดวงจรหรืออาจมีการจ่ายกระแสไฟเกินที่คอมเพรสเซอร์ ทำให้ระบบทำงานล้มเหลว /

ข้อสำคัญ /

- ใช้ตู้แช่แข็งเพื่อแสดงและจำหน่ายน้ำแข็งและอาหารแช่แข็งเท่านั้น ห้ามเก็บอาหารตามรายการที่แสดงไว้ด้านล่างในตู้แช่ ถ้าจำเป็นต้องเก็บไว้ในตู้ / จะต้องปิดให้แน่น อาหารจำพวกที่กล่าวถึงด้านล่างจะมีแก๊สที่ติดกร่อนที่รุนแรง ซึ่งอาจทำให้เกิดปัญหาขึ้นได้ จึงต้องปิดให้แน่นหรือห่อหุ้มด้วยพลาสติกห่อหุ้มอาหาร ส่วนอาหารจำพวกอื่นก็ต้องปิดให้แน่นด้วยวิธีการเดียวกัน แล้วจัดเรียงเพื่อตั้งโชว์ /
- อาหารปรุงสำเร็จ แช่แข็งที่ห่อไว้แล้ว และอาหารที่มีกรดอะซิติกและยีสต์ หรือสลัดพร้อมน้ำสลัด /
 - ถั่วต่างๆ และอาหารแปรรูปจากถั่ว /
 - ไข่ต้มหรือไข่ดาว และสินค้าอาหารแปรรูปจากไข่ /

การตรวจสอบสภาพและการทำความสะอาด



คำเตือน

ถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ/
ก่อนทำความสะอาด /



ถอดปลั๊ก /

อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต/
หรือไฟไหม้ได้ /

ห้ามถอดปลั๊กออกจากเต้ารับ/
ขณะที่มือเปียก /



อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต/
หรือไฟไหม้ได้ /

ห้ามฉีดน้ำใส่ด้านในและด้านนอกผลิตภัณฑ์ /
โดยตรง และห้ามใช้น้ำล้างทำความสะอาด /
ผลิตภัณฑ์ /



การทำความสะอาดภายในและภายนอกตู้เครื่อง /

■ ทำความสะอาดตู้แช่แข็งอยู่เสมอ และต้องรักษาความสะอาดตลอดเวลา /

■ เช็ดตู้แช่แข็งด้วยผ้านุ่มแห้ง /

เมื่อมีคราบสกปรกมากเป็นพิเศษ ให้เช็ดด้วยผ้าชุบน้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์เป็นกลาง แล้วเช็ดออกด้วยผ้าชุบน้ำสะอาด /

ห้ามใช้สารทำความสะอาดที่มีฤทธิ์เป็นกรดหรือด่าง, น้ำมัน, ทินเนอร์, น้ำมันเบนซิน, แอลกอฮอล์, ยาสีฟัน, ฟงซึกฟอก, น้ำร้อน หรือแปรงสำหรับขัด /
การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำนี้อาจทำให้พื้นผิวเคลือบหรือส่วนที่เป็นพลาสติกของตู้แช่แข็งชำรุดเสียหายได้ /

ใช้น้ำยาทำความสะอาดที่มีฤทธิ์เป็นกลาง ซึ่งมีอยู่ในครัวเรือนโดยอ้างอิงคำแนะนำในการใช้งานที่ระบุไว้บนภาชนะบรรจุ /

การทำความสะอาดกระจก /

■ ในฤดูฝน จะมีหยดน้ำเกาะอยู่บนกระจกได้ง่าย เช็ดออกด้วยผ้าแห้งชุบน้ำ /

เมื่อเกิดคราบสกปรกฝังแน่นที่กระจก ให้ทำความสะอาดด้วยวิธีการเดียวกันกับในหัวข้อ "การทำความสะอาดภายในและภายนอกตู้เครื่อง" /

การทำความสะอาดฟิลเตอร์ /

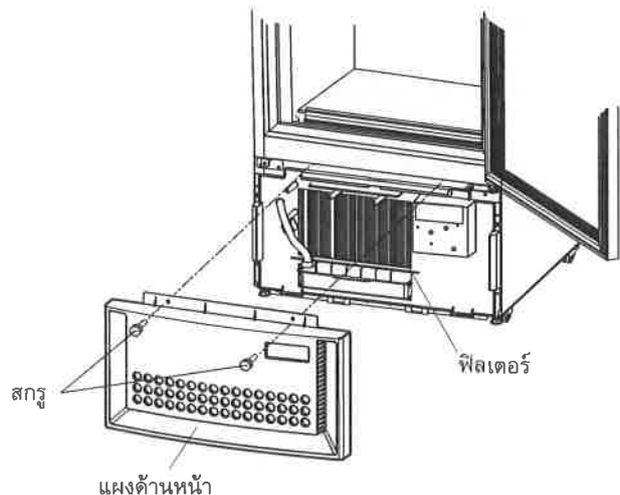
ทำความสะอาดฟิลเตอร์เดือนละครั้ง

■ ทำความสะอาดฟิลเตอร์ในน้ำหรือน้ำก่อนข้างอุ่น ถ้าฟิลเตอร์เป็นคราบสกปรกมาก ให้นำน้ำยาทำความสะอาดชนิดอ่อน

เมื่อทำความสะอาดเสร็จแล้ว ให้ประกอบฟิลเตอร์หลังจากแห้งสนิทแล้ว มิฉะนั้น อาจทำให้คอมเพรสเซอร์อุดตันได้

วิธีถอดฟิลเตอร์ /

- ① เปิดประตู
 - ② ถอดสกรูสองตัวออก
 - ③ ยกแผงด้านหน้าขึ้นแล้วดึงออก
 - ④ ถอดฟิลเตอร์
- เมื่อทำความสะอาดฟิลเตอร์เสร็จแล้ว ให้ประกอบกลับเข้าที่



การตรวจสอบสภาพและการทำความสะอาด

การทำความสะอาดคอนเดนเซอร์

ทำความสะอาดตามกำหนดเวลาทุกๆ หกเดือน

- ถ้าคอนเดนเซอร์เต็มไปด้วยฝุ่นหรือคราบสกปรก ประสิทธิภาพในการทำความเย็นจะลดลง โปรดติดต่อเรื่องการทำความสะอาดคอนเดนเซอร์ได้จากตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์

การทำความสะอาดห้องเครื่อง

ทำความสะอาดตามกำหนดเวลาทุกๆ 1 ปีถึง 2 ปี

- ถ้าห้องเครื่องเต็มไปด้วยฝุ่นหรือคราบสกปรก ประสิทธิภาพในการทำความเย็นจะลดลง โปรดติดต่อเรื่องการทำความสะอาดห้องเครื่องได้จากตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์

การทำความสะอาดข้อต่อท่อน้ำทิ้ง

ทำความสะอาดตามกำหนดเวลาทุกๆ 1 ปีถึง 2 ปี

- ถ้าข้อต่อท่อน้ำทิ้งเต็มไปด้วยฝุ่นหรือคราบสกปรก ประสิทธิภาพในการทำความเย็นจะลดลงและอาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต โปรดติดต่อเรื่องการทำความสะอาดข้อต่อท่อน้ำทิ้งได้จากตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์

การทำความสะอาดถาดรองน้ำ

ทำความสะอาดตามกำหนดเวลาเดือนละครั้ง

- ถอดถาดรองน้ำออก ล้างในน้ำโดยจัดคราบสกปรกและฝุ่นออกให้หมด เมื่อทำความสะอาดเสร็จแล้ว ให้ประกอบถาดรองน้ำกลับเข้าที่
- ระยะเวลาการใช้งานของถาดรองน้ำที่กำหนดไว้อาจแตกต่างกัน ขึ้นอยู่กับสภาพแวดล้อมที่ติดตั้งผลิตภัณฑ์ แต่ประสิทธิภาพในการดูดซับน้ำจะเสื่อมสภาพเนื่องจากฝุ่น น้ำมัน และสิ่งสกปรกต่างๆ ทำให้ต้องเปลี่ยนใหม่ทุกๆ หนึ่งหรือสองปี
- โปรดติดต่อเรื่องการทำความสะอาดแผ่นควบคุมการระเหยได้จากตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์

ข้อควรระมัดระวัง

ถาดรองน้ำจะไม่สามารถระเหยน้ำได้ถ้ามีน้ำที่มันผสมมาด้วย ซึ่งจะทำให้เกิดความเสียหาย และระเหยน้ำได้ไม่เต็มประสิทธิภาพ ต้องแน่ใจว่าน้ำที่ออกมาจากสินค้าหรือของเหลวรูปแบบต่างๆ ที่มีน้ำมันผสมอยู่ด้วย จะไม่ไหลลงในถาดรองน้ำ

การตรวจสอบสภาพและการทำความสะอาด

การทำความสะอาดปลั๊กไฟ

ทำความสะอาดอยู่เสมอ

■ ทำความสะอาดปลั๊กไฟอยู่เสมอ

ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ แล้วเช็ดฝุ่นและสิ่งสกปรกที่ขั้วออกให้หมด

ทั้งนี้ เช็ดฝุ่นและสิ่งสกปรกที่สายไฟและบริเวณโดยรอบด้วย

เมื่อทำความสะอาดเสร็จแล้ว ให้รอประมาณ 5 นาที แล้วจึงเสียบปลั๊กไฟที่เต้ารับ

การตรวจสอบ

เพื่อรับประกันความปลอดภัย เมื่อทำความสะอาดเสร็จแล้ว ให้ดำเนินการตรวจสอบต่อไปนี้

■ ได้เสียบปลั๊กไฟเข้าที่เต้ารับแน่นดีแล้วหรือไม่

ปลั๊กไฟต้องไม่ร้อนผิดปกติ

■ ตรวจสอบสายไฟดูรอยแตกหรือการชำรุดเสียหาย

ถ้าสังเกตเห็นความผิดปกติเพียงเล็กน้อย ให้ติดต่อตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์

การดำเนินการในกรณีต่อไปนี้

ไฟฟ้าดับ

- เปิดและปิดประตูเมื่อจำเป็นเท่านั้น
- หลีกเลี่ยงการใช้อาหารใหม่ในตู้แช่แข็งเนื่องจากจะทำให้อุณหภูมิภายในสูงขึ้น

เมื่อไม่ใช้งานเป็นระยะเวลานาน

- นำอาหารทั้งหมดออกจากตู้แช่แข็ง แล้วถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ
- ทำความสะอาดภายในตู้ แล้วเช็ดน้ำออกให้หมด เพื่อป้องกันไม่ให้ภายในตู้มีกลิ่นเหม็นหรือเกิดเชื้อรา เปิดประตูทิ้งไว้เพื่อให้ภายในตู้แห้งสนิท

การเก็บไว้ชั่วคราว

- ใช้แท่งไม้คั่นกลางระหว่างประตูกับตัวเครื่องเพื่อไม่ให้ประตูปิดสนิท
- ต้องแน่ใจว่าได้เก็บตู้แช่แข็งที่ไม่ใช้ไว้ในสถานที่ที่เด็กไม่สามารถนำมาเล่นได้ ถ้าเด็กเล็กเข้าไปภายในตู้และประตูปิด เด็กอาจเปิดประตูออกมาจากข้างในไม่ได้

เมื่อสัญลักษณ์ [FE] ปรากฏบนแผงควบคุม และสัญญาณเตือนดังขึ้น

สัญลักษณ์ FL จะปรากฏขึ้นและสัญญาณเตือนทำงานเมื่อฟิลเตอร์อุดตัน เมื่อทางลมเข้าและทางลมออกถูกบดบังจนไม่สามารถระบายอากาศได้ตามปกติ และเมื่อใช้ตู้แช่แข็งที่อุณหภูมิภายนอกสูงเกินไป

ในกรณีดังกล่าว ให้ทำความสะอาดฟิลเตอร์, เอาสิ่งอุดตันทางระบายอากาศออก หรือเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็งไปไว้ในสถานที่ที่มีสภาพอุณหภูมิเหมาะสม

การเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็ง

- ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับ
- ตรวจสอบถาดรองน้ำที่อยู่ด้านล่าง เทน้ำทิ้งถ้ามีน้ำอยู่ในถาดรอง
- เมื่อจะเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็ง ใช้ความระมัดระวังอย่าให้สลักเกลียวปรับตั้งและลูกล้อทำสายไฟ
- อย่าให้สลักเกลียวปรับตั้งและลูกล้อกระทบกับชั้นบันไดหรือระดับที่ไม่เท่ากับพื้น
- เมื่อจะเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็งในระยะทางไกล ให้ใช้รถเข็น อย่าทำให้ตู้แช่แข็งเอียง เพราะจะทำให้เกิดการพลิกคว่ำได้
- ต้องใช้ความระมัดระวังขณะเคลื่อนย้ายตู้แช่แข็ง เพื่อไม่ให้เกิดการพลิกคว่ำหากตู้เอียงมากเกินไป

การแก้ไขปัญหา

- ตรวจสอบสภาพปัญหาตามที่ระบุไว้ในตารางด้านล่าง ✓
- หลังจากแก้ไขปัญหา ถ้าตู้แช่แข็งยังทำงานผิดปกติ หรือท่านได้ยินเสียงผิดปกติ / ได้กลิ่นแปลกปลอม หรือเกิดควัน ให้หยุดใช้งานตู้แช่แข็งทันที และถอดปลั๊กออก / จากเต้ารับ
- ✓ นำอาหารทั้งหมดออกจากตู้แช่แข็ง จากนั้น แจ้ง "ข้อมูลสำคัญ" แก่ซัพพลายเออร์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์ /



คำเตือน /

/ถอดปลั๊กไฟออกจากเต้ารับก่อนซ่อมแซมตู้แช่แข็ง



อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต /

ถอดปลั๊ก /

อาการ /	จุดที่ต้องตรวจสอบ /	การดำเนินการ /
ตู้แช่แข็งไม่เย็น /	ยังไม่ได้เสียบปลั๊ก /	เสียบปลั๊กไฟให้แน่น /
	ไฟตัด /	ตรวจสอบแหล่งจ่ายไฟ /
	เบรกเกอร์สายไฟตัดวงจร /	ติดต่อซัพพลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์หรือช่างผู้ชำนาญการ /
สมรรถภาพในการ / ทำความเย็นไม่น่า / พึงพอใจ /	อุณหภูมิโดยรอบ/ความชื้นสูงเกินไป /	อุณหภูมิโดยรอบและความชื้นต้องไม่เกิน 30°C และ 60% ตามลำดับ /
	ประตูยังเปิดอยู่ /	ปิดประตูให้แน่น /
	มีสิ่งกีดขวางช่องลมเข้าและช่องระบายอากาศ /	นำสิ่งที่กีดขวางช่องระบายอากาศออก /
	คอนเดนเซอร์อุดตัน /	ดูหัวข้อ "การทำความสะอาดคอนเดนเซอร์" (หน้า 13) /
	ฟิลเตอร์อุดตัน /	ดูหัวข้อ "การทำความสะอาดฟิลเตอร์" (หน้า 12) /
	ติดตั้งตู้แช่แข็งโดยมีระยะห่างระหว่างตัวเครื่องกับพื้นที่โดยรอบ / แคบมาก /	ดูหัวข้อ "การติดตั้ง" (หน้า 7) /
	ติดตั้งตู้แช่แข็งในที่ที่มีแสงแดดส่องโดยตรงหรือใกล้กับเตาหรือ / ตู้อบ	นำอุปกรณ์ทำความร้อนออกห่างตู้แช่แข็ง /
ค่าของแผงควบคุมที่ปรับตั้งไว้ไม่ถูกต้อง /	ติดต่อซัพพลายเออร์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ซื้อผลิตภัณฑ์หรือช่างผู้ชำนาญการ /	
มีเสียงดังขณะทำงาน /	ติดตั้งตู้แช่แข็งบนพื้นที่ไม่มั่นคง /	วางตู้แช่แข็งบนพื้นราบและมั่นคง /
	ตู้แช่แข็งไม่ตั้งอยู่ในแนวตรง /	
	ด้านหลังของตู้แช่แข็งแนบชิดผนัง /	ขยับตู้แช่แข็งออกจากผนัง /
	มีของที่สิ้นสະเทือนได้ง่ายอยู่ในชั้นวางตู้แช่ /	นำของดังกล่าวออกจากชั้นวางในตู้แช่ /
	เมื่อตู้แช่แข็งเริ่มทำงานไปได้สักพัก ท่านอาจได้ยินเสียงดังผิดปกติจากคอมเพรสเซอร์ แต่เสียงดังกล่าวจะหยุดลงหลังจากนั้นไม่นาน /	
มีหยดน้ำเกาะภายในตู้ /	อุณหภูมิโดยรอบหรือความชื้นสูงขึ้นติดกันหลายวัน /	ถ้าติดตั้งตู้แช่แข็งในสภาพแวดล้อมที่อุณหภูมิโดยรอบและ / ความชื้นสูงกว่า 30°C และ 60% ตามลำดับ อาจมีหยดน้ำเกาะ / ภายในตู้ / เช็ดออกด้วยผ้านุ่มแห้ง /

ข้อมูลสำคัญ /

- ① อาการ / (โดยละเอียดให้มากที่สุด) (เช่น รหัสข้อผิดพลาดของอาการที่เกิดขึ้น) /
- ② ชื่อรุ่น /
- ③ หมายเลขผลิตภัณฑ์ /
- ④ ชื่อของท่าน ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ เส้นทาง / (โปรดแจ้งเลขที่ห้อง/อาคารและสถานที่ที่สังเกตได้ง่าย) /
- ⑤ วันที่ซื้อผลิตภัณฑ์ / (มีอยู่ในใบรับประกันสินค้า) /
- ⑥ วันที่ต้องการให้เข้าไปตรวจสอบ /

บริการหลังการขาย

การรับประกันแบบจำกัดเวลา

ผลิตภัณฑ์นี้ได้นำจัดส่งโดยมีใบรับประกันสินค้าแบบจำกัดเวลาแนบมาด้วย โปรดตรวจสอบข้อมูลใบรับประกันและเก็บใบรับประกันพร้อมกับคู่มือการใช้งานไว้ในที่ปลอดภัย
ในกรณีที่ทำใบรับประกันหาย ทางบริษัทไม่สามารถออกใบรับประกันให้ใหม่ได้

การซ่อมบำรุงภายในระยะเวลาประกัน

เมื่อสินค้ายังอยู่ในระยะเวลาประกันตามที่ได้อธิบายไว้ในใบรับประกัน จะไม่มีค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุง อย่างไรก็ตาม อาจมีการคิดค่าซ่อมบำรุงสำหรับชิ้นส่วนสิ้นเปลืองที่ชำรุดเสียหายขณะที่อยู่ภายในระยะเวลาประกัน ยกเว้นในกรณีที่เกิดความเสียหายอันเนื่องมาจากทางบริษัท โปรดติดต่อซัพพลายเออร์ โดยในกรณีนี้ ให้แสดงใบรับประกันของสินค้าด้วย

การซ่อมบำรุงภายหลังสิ้นสุดระยะเวลาประกัน

โปรดติดต่อซัพพลายเออร์ ทั้งนี้ อาจมีค่าใช้จ่ายในการซ่อมบำรุงผลิตภัณฑ์

ข้อสงสัย

ถ้ามีข้อสงสัยใดๆ เกี่ยวกับการบริการหลังการขายของทางบริษัท โปรดติดต่อซัพพลายเออร์

ข้อมูลจำเพาะ

ประเภทของสินค้า		ตู้โซว์แช่แข็ง /		
ชื่อสินค้า		SRL-PT2075THA, SRL-PT2075THWR-A /		
ความจุ		265 L /		
ขนาด		ความกว้าง	ความลึก	ความสูง
	ขนาดภายนอก (มม.)	670 /	725(+50) /	2,039 /
	ขนาดภายใน (มม.)	550 /	355 /	1,358 /
แหล่งจ่ายไฟ		220 V ~ 50Hz /		
หลอดไฟฟลูออเรสเซนต์	ภายนอก	18 W (L18W/765) x 1 /		
	ภายใน	36 W (L36W/765) x 2 /		
กระแสไฟที่ใช้		5.0 แอมป์ /		
ประสิทธิภาพ		อุณหภูมิภายในต่ำกว่า -20°C / (อุณหภูมิโดยรอบ 30°C ความชื้น 60%, ต้องไม่มีแสงแดดส่องโดยตรง) /		
ระดับอากาศ		4 /		
อุปกรณ์เสริม		ชั้นวาง (6 ชั้น), ตัวล็อกชั้นวาง (24 ชั้น), ฟิลเตอร์ (1 แผง) / ถาดรองน้ำ (1 ชั้น), แผ่นควบคุมการระเหย (3 แผ่น) /		
น้ำหนักรวม		133 กก. /		

© สำหรับลูกค้า _____

โปรดกรอกข้อมูลต่อไปนี้ตั้งแต่วันที่ซื้อผลิตภัณฑ์ ✓

ท่านอาจต้องใช้ข้อมูลดังกล่าวในการใช้บริการซ่อมบำรุงหรือบริการอื่นๆ ✓

ชื่อรุ่น ✓	
วันที่ซื้อ ✓	วันที่ ✓ เดือน ✓ ปี ✓
ตัวแทนจำหน่าย ✓	
	โทรศัพท์: ✓