

ใบอนุญาตที่..... น 19710-56/909



คำขอที่... 0-05-00909-00090-2562.....  
รับเมื่อ... 27. พ.ค. 2562.....  
รายชื่อ..... 11.....  
รับไปเมื่อ... 26. ก.ค. 2562.....  
..... ใบอนุญาตรูปแบบใหม่.....

## ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๕๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท มัตซึชิ อิเล็กทริก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ..... 0105539139142

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 148

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่..... 10 ตำบล/แขวง..... ส่วนหลวง

อำเภอ/เขต..... กระทบแดน..... จังหวัด..... สมุทรสาคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องตัดวงจรกระแสเหลือ แบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย  
และใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน..... มาตรฐานเลขที่ มอก. .... 909-2548

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... YAOHUA ELECTRIC GROUP WENZHOU IMP. & EXP. CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... YUEQING KANGLING ELECTRIC APPLIANCE FACTORY

ที่ตั้งโรงงาน..... HOUXIZHANG VILLAGE, BEIBAIXIANG TOWN, YUEQING CITY, WENZHOU CITY

..... ZHEJING PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

**ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด**

ออกให้ ณ วันที่..... 26 ก.ค. 2562..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**

**ผู้รับใบอนุญาต** ..... บริษัท มัตซึชิ อิเล็กทริก จำกัด

**ใบอนุญาตที่** ..... น 19710-56/909

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม สำหรับติดตั้งบนพื้นผิว ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 32 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ความทนกระแสไฟฟ้าลัดวงจรที่กำหนด 6000 A วิสัยสามารถการต่อและการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 500 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าหริบแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP20
2	ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม สำหรับติดตั้งบนพื้นผิว ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 40 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50Hz ความทนกระแสไฟฟ้าลัดวงจรที่กำหนด 6000 A วิสัยสามารถการต่อและการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 500 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าหริบแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP20
3	ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม สำหรับติดตั้งบนพื้นผิว ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 50 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ความทนกระแสไฟฟ้าลัดวงจรที่กำหนด 6000 A วิสัยสามารถการต่อและการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 500 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าหริบแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP20
4	ประเภท AC มีเปลือกหุ้ม สำหรับติดตั้งบนพื้นผิว ต่อสายแบบสลักเกลียว แบบ 2 ขั้ว กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 63 A กระแสเหลือที่ทำงานที่กำหนด 0.03 A แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ความทนกระแสไฟฟ้าลัดวงจรที่กำหนด 6000 A วิสัยสามารถการต่อและการตัดกระแสเหลือที่กำหนด 500 A ไม่มีการหน่วงเวลา กระแสไฟฟ้าหริบแบบ C การทำงานไม่ขึ้นกับแรงดันไฟฟ้า ระดับชั้นการป้องกัน IP20

**กมล**

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

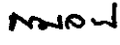
26 ก.ค. 2562

วันที่ .....

**บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ**

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท มัตซึชิ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 19710-56/909

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>บริษัท เคยได้รับใบอนุญาต ดังนี้                      ใบอนุญาตที่..... น 3701-20/909 .....ออกให้ ณ วันที่..... 22 มกราคม 2558                      และให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ โดยยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิมข้างต้น</p>
2	<p>แจ้งเปลี่ยนแปลง.....ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหม่                      จาก.....เลขที่ 39 ซอยสุขสวัสดิ์ 33 ถนนสุขสวัสดิ์ แขวงราษฎร์บูรณะ เขตราษฎร์บูรณะ กรุงเทพมหานคร                      เป็น.....เลขที่ 148 หมู่ที่ 10 ตำบลสวนหลวง อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร</p> <p style="text-align: right;">                       (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)                      ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน                      พนักงานเจ้าหน้าที่                      วันที่ 26 ก.ค. 2562                 </p>