

ใบอนุญาตที่..... น 22194-7162/1955.....



## ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อีซากิ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ..... 0105554144674

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 100/161

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่..... 7..... ตำบล/แขวง..... บางพลีใหญ่

อำเภอ/เขต..... บางพลี..... จังหวัด..... สมุทรปราการ

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... บริษัท ส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาบรรกานวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... YAHAM OPTOELECTRONICS CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... YAHAM OPTOELECTRONICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... BLDG. 4, HANS INDUSTRIAL PARK, NO.128 CHONGQING STREET, FUYONG

BAO'AN DISTRICT, SHENZHEN, GUANGDONG, 518103, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 เม.ย. 2563 พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท อีซากิ อิเลคตรอน (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 22194-7162/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-295 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 240 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 90-295 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 120 W
3	หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ G13 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W และ 25 W

นางน

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 28 มิ.ย. 2563

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ..... บริษัท อีซากิ อิเลคตรอน (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ..... น 22194-7162/195555

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	แจ้งเปลี่ยนแปลง ..... ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่ จากเลขที่ ..... 220 ซอยพระรามเก้า 41 ถนนเสรี 9 แขวงสวนหลวง เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร เป็นเลขที่ ..... 100/161 หมู่ที่ 7 ตำบลบางพลีใหญ่ อำเภอบางพลี จังหวัดสมุทรปราการ
2	บริษัท เคยได้รับใบอนุญาต 1) ใบอนุญาตที่ ..... น 14243-2129/1955 ..... ออกให้ ณ วันที่ ..... 31 กรกฎาคม 2556 2) ใบอนุญาตที่ ..... น 14249-2134/1955 ..... ออกให้ ณ วันที่ ..... 31 กรกฎาคม 2556 แต่ประสงค์ให้รวมใบอนุญาตทั้งหมดเข้าด้วยกัน ในฉบับนี้ และยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิม  <p style="text-align: right;">กมล (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ..... 28 เม.ย. 2563</p>