

คำขอที่ ๗ 2134-1148
รับเมื่อ 29 ก.ย. 57
วันที่ 27
รับไปเมื่อ 31 ส.ค. 2558

แบบ มอ. ๔



ใบอนุญาตที่..... ท 2203-1752/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยามโปรดักส์ แอร์คอนดิชั่น จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สยามโปรดักส์ แอร์คอนดิชั่น จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 40/9-11 ตรอก/ซอย..... ร่วมสามัคคี

ถนน..... สุขุมวิท 103 หมู่ที่ 12 ตำบล/แขวง..... ดอกไม้..... อำเภอ/เขต..... ประเวศ

จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 63 (5) - 1/45

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 31 ส.ค. 2558 พ.ศ.....

(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105539030647 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2203-1752/2134.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)																																
1	<p>แบบแยกส่วน 3 เฟส ซึ่งความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 11700 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.23 พิกัดกำลังไฟฟ้า 3630 วัตต์</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCX-40T</td> <td style="width: 50%;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFX-40T</td> </tr> <tr> <td>แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCX-40T</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFX-40T</td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ </div>	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFX-40T	แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFX-40T
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง UNCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ UNFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง TICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TIFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DAICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KINFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง FUCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ FUFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HIFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง HACX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HAFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง BACX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ BAFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง MSCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ MSFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SVCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SVFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง COCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ COFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง WCCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ WCFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง KICX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ KIFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง PNCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ PNFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง DPCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ DPFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง NKCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ NKFX-40T																																
แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง ACCX-40T	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ ACFX-40T																																