



คำขอที่ ท 2134-1249  
 รับเมื่อ 24 ธ.ค 58  
 รายที่ 31  
 รับไปเมื่อ - 7 เม.ย. 2559

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 2982-1897/2134

## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชัยใจ เต็นกิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ชัยใจ เต็นกิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 26/4, 26/5 ..... ตรอก/ซอย..... ทิมแลนด์

ถนน..... งามวงศ์วาน ..... หมู่ที่ 9 ..... ตำบล/แขวง..... บางเขน ..... อำเภอ/เขต..... เมืองนนทบุรี

จังหวัด..... นนทบุรี ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 70 - 1/41 นบ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 7 เม.ย. 2559 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

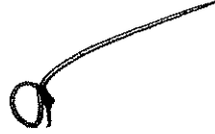
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105535035415

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2982-1897/2134**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)																												
1	<p>แบบแยกส่วน 3 เฟส ชีตความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 11800 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.23</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3</td> <td style="width: 50%; border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40B-A-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40C-A-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LA-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LA-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LB-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LB-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MA-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MA-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MB-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MB-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HA-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HA-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HB-A-NTMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HB-A-NTMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40A-S-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40B-A-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40C-A-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40A-S-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40B-A-STMP3</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3</td> <td style="border: none;">แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40C-A-STMP3</td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">             (นายวันชัย พนมชัย)            ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน            พนักงานเจ้าหน้าที่         </div>	1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40B-A-STMP3	2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40C-A-STMP3	3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LA-A-NTMP3	4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LB-A-NTMP3	5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MA-A-NTMP3	6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MB-A-NTMP3	7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HA-A-NTMP3	8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HB-A-NTMP3	9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40A-S-STMP3	10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40B-A-STMP3	11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40C-A-STMP3	12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40A-S-STMP3	13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40B-A-STMP3	14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40C-A-STMP3
1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40B-A-STMP3																												
2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40C-A-STMP3																												
3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LA-A-NTMP3																												
4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40LB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40LB-A-NTMP3																												
5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MA-A-NTMP3																												
6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40MB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40MB-A-NTMP3																												
7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HA-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HA-A-NTMP3																												
8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40HB-A-NTMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-40HB-A-NTMP3																												
9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40A-S-STMP3																												
10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40B-A-STMP3																												
11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SF-40C-A-STMP3																												
12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40A-S-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40A-S-STMP3																												
13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40B-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40B-A-STMP3																												
14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOS-40C-A-STMP3	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-40C-A-STMP3																												