



คำขอ ม.๒๒๙-๑๒๑
 รม.๑๒ ม.๑๕๘
 ๘๑
 ๒๗ พ.ย. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 2662-1828/2134

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชัยใจ เด็นกิ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน.....

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง : ประสิทธิภาพพลังงาน

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2553

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ชัยใจ เด็นกิ 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 ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... ๒๗ พ.ย. ๒๕๕๘..... พ.ศ.....

(นายรัช ผลควมดี)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105535035415

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2662-1828/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)																																																		
1	<p>แบบแยกส่วน 1 เฟส ชีตความสามารถทำความเย็นสุทธิ 5300 วัตต์ อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.55</p> <table border="0"> <tr> <td>1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-ETGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-ETGP1</td> </tr> <tr> <td>2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-ETGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-ETGP1</td> </tr> <tr> <td>3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18C-D-ETGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18C-D-ETGP1</td> </tr> <tr> <td>4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18D-D-ETGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18D-D-ETGP1</td> </tr> <tr> <td>5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18C-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18D-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LA-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LA-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LB-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LB-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MA-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MA-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MB-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MB-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HA-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HA-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HB-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HB-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18C-A-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18D-A-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18D-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18D-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18E-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18E-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18F-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18F-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>18) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18G-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18G-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>19) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18H-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18H-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>20) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18I-A-DTMP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18I-A-DTMP1</td> </tr> <tr> <td>21) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18U-A-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18U-A-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>22) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18V-A-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18V-A-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>23) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18W-A-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18W-A-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>24) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-DTGP1</td> </tr> <tr> <td>25) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-DTGP1</td> <td>แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-DTGP1</td> </tr> </table> <p style="text-align: right;">  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ </p>	1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-ETGP1	2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-ETGP1	3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18C-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18C-D-ETGP1	4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18D-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18D-D-ETGP1	5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18C-A-DTMP1	6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18D-A-DTMP1	7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LA-A-DTMP1	8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LB-A-DTMP1	9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MA-A-DTMP1	10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MB-A-DTMP1	11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HA-A-DTMP1	12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HB-A-DTMP1	13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18C-A-DTGP1	14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18D-A-DTGP1	15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18D-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18D-A-DTMP1	16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18E-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18E-A-DTMP1	17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18F-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18F-A-DTMP1	18) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18G-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18G-A-DTMP1	19) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18H-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18H-A-DTMP1	20) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18I-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18I-A-DTMP1	21) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18U-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18U-A-DTGP1	22) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18V-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18V-A-DTGP1	23) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18W-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18W-A-DTGP1	24) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-DTGP1	25) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-DTGP1
1) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-ETGP1																																																		
2) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-ETGP1																																																		
3) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18C-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18C-D-ETGP1																																																		
4) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18D-D-ETGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18D-D-ETGP1																																																		
5) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18C-A-DTMP1																																																		
6) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18D-A-DTMP1																																																		
7) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LA-A-DTMP1																																																		
8) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18LB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18LB-A-DTMP1																																																		
9) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MA-A-DTMP1																																																		
10) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18MB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18MB-A-DTMP1																																																		
11) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HA-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HA-A-DTMP1																																																		
12) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18HB-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SPC-18HB-A-DTMP1																																																		
13) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18C-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18C-A-DTGP1																																																		
14) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18D-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSC-18D-A-DTGP1																																																		
15) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18D-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18D-A-DTMP1																																																		
16) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18E-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18E-A-DTMP1																																																		
17) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18F-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18F-A-DTMP1																																																		
18) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18G-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18G-A-DTMP1																																																		
19) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR -18H-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18H-A-DTMP1																																																		
20) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SOR-18I-A-DTMP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SSU-18I-A-DTMP1																																																		
21) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18U-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18U-A-DTGP1																																																		
22) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18V-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18V-A-DTGP1																																																		
23) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18W-A-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18W-A-DTGP1																																																		
24) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18A-D-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18A-D-DTGP1																																																		
25) แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง SJ-C18B-D-DTGP1	แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ SJ-W18B-D-DTGP1																																																		