

## **ภาคผนวก ข-3**

---

*Preventive Maintenance Program*



SHIN-EI SHIN-EI HIGH TECH CO., LTD		BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE		NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA																														
CHECK SHEET NO.	Check Sheet Title : การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำวัน	DEPARTMENT : FACILITY ENGINEERING CONTROL		CONTROL PAGE : 1-2																														
PM/PE-F-093	Customer Name : - Model : - Part name : - Part No. : -	EFFECTIVE DATE : 27-Sep-18		PAGE : 1/2																														
ชื่อเครื่องจักร / Machine name		Machine No.	ขนาดเครื่องจักร/Power	โรงงาน/Factory	เดือน/Month																													
DUST COLLECTOR			75 Kw	Back side F.3	June 2022																													
Prepared By		Checked By		Approved By																														
ลำดับที่ No.	รายการตรวจสอบ / Detail	วิธีการ / Method	มาตรฐาน / Standard	วันที่ / Date																														
1	Structure body of dust collector	Visual check	ไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
	Manoster Gauge			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	Manoster gauge room 1	Visual check	0-1.76 Kpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3	Manoster gauge room 2	Visual check	0-1.76 Kpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4	Manoster gauge room 3	Visual check	0-1.76 Kpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5	Manoster gauge room 4	Visual check	0-1.76 Kpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6	Manoster gauge room 5	Visual check	0-1.76 Kpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Transfer dust to scrap bag			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7	Screw conveyer and motor	Visual check	ไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8	Rotary valve and motor	Visual check	ไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
9	Air pressure	Visual check	>0.5 Mpa	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
10	Temperature at bearing fan	Visual check / ฟัง	35 - 55 C° / ไม่มีเสียงดัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
11	Temperature at bearing motor	Visual check / ฟัง	35 - 55 C° / ไม่มีเสียงดัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
12	Temperature bag filter in let	Visual check	40 - 80 C°	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ช่างเทคนิคตรวจสอบประจำวัน / Technician Check By																																		
วิศวกรตรวจสอบประจำวัน / Engineer Check By																																		
รายงานความผิดปกติให้บันทึกลงด้านล่างเอกสารนี้ เครื่องหมายในการตรวจสอบ ✓ เช็ปกติ (Check Normal) X ไม่ปกติ (Abnormal) △ ซ่อมแซม (Repair) □ เปลี่ยนถ่าย (Change) ○ หาย (Lost)																																		
Rev.No.	Date	Detail		Cause																														
02	17-Sep-18	Add Engineer check for Daily		No have Eng. check After Technician Daily Record																														
Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการแก้ไขใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality				การแจ้งเตือน 3 ปี																														
				A/QA-F-023-04																														

SHIN-EI SHIN-EI HIGH TECH CO., LTD		BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE		NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA																														
CHECK SHEET NO.	Check Sheet Title : การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำวัน	DEPARTMENT : FACILITY ENGINEERING CONTROL		CONTROL PAGE : 1-2																														
PM/PE-F-093	Customer Name : - Model : - Part name : - Part No. : -	EFFECTIVE DATE : 27-Sep-18		PAGE : 2/2																														
ชื่อเครื่องจักร / Machine name		Machine No.	ขนาดเครื่องจักร/Power	โรงงาน/Factory	เดือน/Month																													
DUST COLLECTOR			75 Kw	Back side F.3	June 2022																													
Prepared By		Checked By		Approved By																														
ลำดับที่ No.	รายการตรวจสอบ / Detail	วิธีการ / Method	มาตรฐาน / Standard	วันที่ / Date																														
13	Temperature filter hopper	Visual check	40 - 80 C°	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
14	Temperature filter outlet	Visual check	40 - 80 C°	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Electric control box			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
15	Current working	Visual check	60 - 135A	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
16	Voltage	Visual check	380-400V	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
17	Lamp show alarm	Visual check	No show	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Precoat room			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
18	Calcium Carbonate	Visual check	สารเคมีต้องมียามากกว่า 1/4 ของถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
19	Rotary valve and motor precoat	Manual working	มอเตอร์และตัวถังไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
20	Vibrator hopper precoat	Manual working	ถังไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
21	Ring blower	Manual working	ปั๊มและตัวถังไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
22	Cyclo motor precoat	Manual working	มอเตอร์และตัวถังไม่มีคราบน้ำมัน, ฝุ่น, ทราย, วัสดุอื่น ๆ ติดค้างบนตัวถัง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	Room control			/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
23	Fan & Motor suck up	Visual check	หมุนทำงานปกติ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
24	Ventilation fan at room	Visual check	หมุนทำงานปกติ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
ช่างเทคนิคตรวจสอบประจำวัน / Technician Check By																																		
วิศวกรตรวจสอบประจำวัน / Engineer Check By																																		
รายงานความผิดปกติให้บันทึกลงด้านล่างเอกสารนี้ เครื่องหมายในการตรวจสอบ ✓ เช็ปกติ (Check Normal) X ไม่ปกติ (Abnormal) △ ซ่อมแซม (Repair) □ เปลี่ยนถ่าย (Change) ○ หาย (Lost)																																		
Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการแก้ไขใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality																																		
A/QA-F-023-04																																		

SHIN-EI SHIN-EI HIGH TECH CO., LTD		BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE		NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA	
CHECK SHEET NO. PM/PE-F-100		Check Sheet Title : การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำวัน		CONTROL PAGE : 1-1	
Customer Name : -		Model : -		EFFECTIVE DATE : 18-Oct-19	
Part name : -		Drawing No. : -		PAGE : 1/1	
Part No. : -		Revision No. : -			
ชื่อเครื่องจักร / Machine name		Machine No.		ขนาดเครื่องจักร/Power	
HOOD CYCLONE					
โรงงาน/Factory		เดือน/Month		ปี/Year	
		June		2022	
Prepared By		Checked By		Approved By	
วันที่ / Date					
รายการตรวจสอบ / Detail		วิธีการ / Method		มาตรฐาน / Standard	
1 Structure body of cyclone		Visual check		ไม่มีการบิดงอ, หักตัว, แตกหัก	
2 Screw conveyer and motor		Visual check		มอเตอร์หมุนทำงานปกติ สกรูลำเลียงทำงานปกติไม่มีการขัด แตกหักของชุดสกรู	
3 Rotary valve and motor		Visual check		มอเตอร์หมุนทำงานปกติ เฟืองหมุนขับเคลื่อนชุดส่งลมลงถุงหมักไม่มีการติดขัด	
4 Temperature Of cyclone		Visual check		40 - 80 C°	
5 Current working		Visual check		≤ 20 A	
6 Voltage		Visual check		380-400V	
7 Lamp show alarm		Visual check		No show	
ช่างเทคนิคตรวจสอบประจำวัน / Technician Check By					
วิศวกรตรวจสอบประจำวัน / Engineer Check By					
ตรวจสอบความผิดปกติให้บันทึกลงด้านล่างเอกสารนี้ เครื่องหมายในการตรวจสอบ		✓ เช็คปกติ (Check Normal)		X ไม่ปกติ (Abnormal)	
		△ ซ่อมแซม (Repair)		□ เปลี่ยนถ่าย (Change)	
		○ หาย (Lost)			
Rev.No.		Date		Detail	
Cause					
ระยะเวลาการเก็บ					
3 ปี					
Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality					
A/QA-F-023-04					

SHIN-EI SHIN-EI HIGH TECH CO., LTD		BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE		NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA	
CHECK SHEET NO. PM/FC-F-037		Check Sheet Title : บันทึกการเขาสารเคมี		CONTROL PAGE : 1-1	
Customer Name : -		Model : -		EFFECTIVE DATE : 17-Sep-19	
Part name : -		Drawing No. : -		PAGE : 1/1	
Part No. : -		Revision No. : -			
ชื่อเอกสาร / Document Name		พื้นที่การใช้งาน / Area		เดือน/Month	
Calcium cabonate				June	
ปี/Year		2022		Prepared By	
				Checked By	
				Approved By	
Date		CALCIUM CABONATE ( 25 Kg. / Bag ) ของตกค้าง _____ Kg.		Keep Dust From	
วันที่		In Stock		Dust Collector ( Kg. )	
		Remain		Day Night	
1				Day Night	
2				Day Night	
3				Day Night	
4				Day Night	
5				Day Night	
6				Day Night	
7				Day Night	
8		200		Day Night	
9				Day Night	
10				Day Night	
11		450		Day Night	
12				Day Night	
13				Day Night	
14		200		Day Night	
15				Day Night	
16				Day Night	
17		250		Day Night	
18				Day Night	
19				Day Night	
20				Day Night	
21		250		Day Night	
22				Day Night	
23				Day Night	
24				Day Night	
25		200		Day Night	
26				Day Night	
27				Day Night	
28				Day Night	
29				Day Night	
30				Day Night	
31				Day Night	
Total					
Rev.No.		Date		Detail	
02		17-Sep-19		ADD DETAIL FOR RECORD	
Cause				DETAIL NOT COVER	
ระยะเวลาการเก็บ					
3 ปี					
Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality					
A/QA-F-023-04					

<b>CHECK SHEET NO.</b>		<b>CHECK SHEET TITLE : Weekly Maintenance Check</b> การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำสัปดาห์															BRANCH : <input type="checkbox"/> SURANAREE INDUSTRIAL ZONE <input checked="" type="checkbox"/> NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA DEPARTMENT : FACILITY ENGINEERING CONTROL EFFECTIVE DATE: 12-3-10      Rev.      PAGE: 2/2																																																																																																																																		
<b>PM/PE-F-094</b>		Customer Name : -		Part No. : -													<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width:15%;">ปี/ Year</td> <td style="width:15%;">Checked By</td> <td style="width:15%;">Approve By</td> <td style="width:15%;">Approve By</td> </tr> <tr> <td>2022</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>										ปี/ Year	Checked By	Approve By	Approve By	2022																																																																																																																				
		ปี/ Year	Checked By	Approve By	Approve By																																																																																																																																														
2022																																																																																																																																																			
ชื่อเครื่องจักร / Machine name																																																																																																																																																			
<b>DUST COLLECTOR</b>																																																																																																																																																			
Item	Detail	Method	Standard																																																																																																																																																
หมายเลข	รายการตรวจสอบ	วิธีการ	มาตรฐานการตรวจสอบ																																																																																																																																																
				<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; font-size: 8px;"> <tr> <th colspan="4">Jan</th><th colspan="4">Feb</th><th colspan="4">Mar</th><th colspan="4">Apr</th><th colspan="4">May</th><th colspan="4">Jun</th><th colspan="4">Jul</th><th colspan="4">Aug</th><th colspan="4">Sep</th><th colspan="4">Oct</th><th colspan="4">Nov</th><th colspan="4">Dec</th> </tr> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td><td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td>24</td><td>25</td><td>26</td><td>27</td><td>28</td><td>29</td><td>30</td><td>31</td><td>32</td><td>33</td><td>34</td><td>35</td><td>36</td><td>37</td><td>38</td><td>39</td><td>40</td><td>41</td><td>42</td><td>43</td><td>44</td><td>45</td><td>46</td><td>47</td><td>48</td> </tr> </table>																																																Jan				Feb				Mar				Apr				May				Jun				Jul				Aug				Sep				Oct				Nov				Dec				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Jan				Feb				Mar				Apr				May				Jun				Jul				Aug				Sep				Oct				Nov				Dec																																																																																																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48																																																																																																				
11	Maintenance door screw conveyer room	Visual check	ขอเปลี่ยนไม้กวาดหัว ประตูบานเปิดให้สนิท ปิดได้ปกติ																																																																																																																																																
	<u>Level gauge</u>																																																																																																																																																		
12	Level gauge in hopper precoat	Manual / visual check	หมุนทำงานปกติ ไฟหน้าตู้ควบคุมไฟรั่วเตือน เมื่อแก๊สซึมคาร์บอนไดออกไซด์																																																																																																																																																
13	Level gauge in hopper conveyer	Manual / visual check	หมุนทำงานปกติ ไฟหน้าตู้ควบคุมไฟรั่วเตือน เมื่อฝุ่นละอองเต็มห้อง																																																																																																																																																
14	Level gauge in exhaust dust room	Manual / visual check	หมุนทำงานปกติ ไฟหน้าตู้ควบคุมไฟรั่วเตือน เมื่อฝุ่นละอองเต็มถุงเก็บ																																																																																																																																																
	<u>Room</u>																																																																																																																																																		
15	Room Protect rain precoat	Visual check	ไม่รั่ว ป้องกันละอองฝนได้ 100%																																																																																																																																																
16	Room Keep dust	Visual check	ไม่รั่ว ป้องกันละอองฝนได้ 100%																																																																																																																																																
17	Room Control system	Visual check	ไม่รั่ว ป้องกันละอองฝนได้ 100%																																																																																																																																																
	<u>Air control system</u>																																																																																																																																																		
18	Pressure switch	Manual / visual check	ทำงานปกติที่ $\geq 0.5$ kpa																																																																																																																																																
19	Auto drain	Manual / visual check	สามารถทิ้งน้ำในระบบได้																																																																																																																																																
20	Air trap	Manual / visual check	โครงสร้างแข็งแรง ไม่มีรอยร้าว สอดคล้องกับที่แนบมา																																																																																																																																																
21	Connector		ไม่มีรอยร้าวของลมหรือความดัน																																																																																																																																																
		Report By Technician																																																																																																																																																	
		Check By Engineer																																																																																																																																																	
เครื่องมือ		<input checked="" type="checkbox"/> เช็คปกติ (Check Normal) <input type="checkbox"/> ไม่ปกติ (Abnormal) <input type="checkbox"/> หาย (Lost) <input type="checkbox"/> ซ่อมแซม (Repair) <input type="checkbox"/> เปลี่ยนถ่าย (Change)																																																																																																																																																	

Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also.//หมายเหตุ : ถ้าจะทำเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality Plan ด้วย.

A/QA-F-023-04

**SCHEDULE PLAN : CHECK FILTER BAG DUST COLLECTOR**

RESPOND PROJECT : FC SECTION

[illegible]

Prepared By	Checked By	Checked By	Approved By
[Redacted Signature Area]			



SHIN-EI SHIN - EI HIGH TECH CO.,LTD.		CHECK SHEET															
CHECK SHEET NO. PM-PE-F-095		CHECK SHEET TITLE : Monthly Maintenance Check การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำเดือน				BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE				NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA							
		Customer Name : - Model Name : - Part Name : - Part No. : - Drawing No. : -				DEPARTMENT : PRODUCTION ENGINEER				Control Page : 1-2							
		Revision No. : -				EFFECTIVE DATE: 12-4-10				PAGE: 1/2							
						Request Section / PE Section				QA Section							
						Checked By Eng./Sup				Checked By T-Manager							
						Approved by I-Manager				Approved by I-Manager							
ชื่อเครื่องจักร / Machine Name		ปี / Year		Prepared By		Prepared By		Approved By									
DUST COLLECTOR		2022															
Item	รายการตรวจสอบ / Detail	วิธีการ / Method	มาตรฐาน / Standard	Month ->	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	
				Date ->	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
	Control panel board																
1	Equipment and terminal in control box	Visual check, Cleaning	ไม่มีรอยขีด, อุปกรณ์ไม่ชำรุด		/	/	/	/	/	/	/						
2	Exhaust fan in control box	Visual check	ไม่มีรอยไหม้, ค่าของหัวอุปกรณ์ และจุดต่าง ๆ		/	/	/	/	/	/	/						
3	Voltage of main breaker	Voltage meter check	380V - 400V		380	380	380	380	380	380	380						
4	Current of main breaker	Clamp meter check	60-130A		80	80	80	80	80	80	80						
5	Electric wire control in cabinet	Visual check	ไม่หลุด, ขอบจากจุดต่อสาย		/	/	/	/	/	/	/						
	Roller & chain sprocket																
6	Chain of rotary valve	Add lubrication	หมุนเวียนเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/	/						
7	Pully of rotary valve	Add lubrication	หมุนเวียนเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/	/						
	Roller & Chain Spro conveyor																
8	Chain of screw conveyor	Add lubrication	หมุนเวียนเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/	/						
9	Pully of screw conveyor	Add lubrication	หมุนเวียนเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/	/						
Report By Technician																	
Check By Engineer																	
การซ่อมแซม				วิธีการ / Method													
✓				ปกติ (Check Normal)													
X				ผิดปกติ (Abnormal)													
○				ขาด (Loss)													
△				ซ่อมแซม (Repair)													
□				เปลี่ยน (Change)													
Rev. No.	Date	Detail		Cause													
01	12-4-10	Add detail for check sheet		Update document													
Remark : If establish or revise document, please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality Plan ด้วย.																	

SHIN-EI SHIN - EI HIGH TECH CO.,LTD.		CHECK SHEET															
CHECK SHEET NO. PM/PE-F-096		CHECK SHEET TITLE : Monthly Maintenance Check การตรวจเช็คและบำรุงรักษาประจำเดือน				BRANCH : SURANAREE INDUSTRIAL ZONE				NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA							
		Customer Name : - Model Name : - Part Name : - Part No. : - Drawing No. : -				DEPARTMENT : PRODUCTION ENGINEER				Control Page : 1-1							
		Revision No. : 00				EFFECTIVE DATE: 30-09-10				PAGE: 1/1							
						Request Section / PE Section				QA Section							
						Checked By Eng./Sup				Checked By T-Manager							
						Approved by I-Manager				Approved by I-Manager							
ชื่อเครื่องจักร / Machine Name		ปี / Year		Prepared By		Prepared By		Approved By									
DUST COLLECTOR		2022															
Item	รายการตรวจสอบ / Detail	วิธีการ / Method	มาตรฐาน / Standard	Month ->	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	
				Date ->							10	11	12				
1	Oil bearing turbo fan	Change	เปลี่ยนถ่ายใหม่								/						
2	Oil lubricated Gear	Change	เปลี่ยนถ่ายใหม่								/						
3	Toochoind pump lubrication	Change	เปลี่ยนถ่ายใหม่								/						
4	Plung Pump lubrication	Change	เปลี่ยนถ่ายใหม่								/						
5																	
6																	
7																	
8																	
Report By Technician																	
Check By Engineer																	
การซ่อมแซม				วิธีการ / Method													
✓				ปกติ (Check Normal)													
X				ผิดปกติ (Abnormal)													
○				ขาด (Loss)													
△				ซ่อมแซม (Repair)													
□				เปลี่ยน (Change)													
Rev. No.	Date	Detail		Cause													
Remark : If establish or revise document, please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทำการเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรวจสอบและปรับปรุง Quality Plan ด้วย.																	

CHECK SHEET NO.		CHECK SHEET TITLE : Monthly Maintenance Check การตรวจเช็คและบำรุงรักษา/ประจำเดือน		BRANCH : <input type="checkbox"/> SURANAREE INDUSTRIAL ZONE <input checked="" type="checkbox"/> NAVANAKORN 2 NAKHONRATCHASIMA													
PM-PE-F-095		Customer Name : - Model Name : - Part Name : -		DEPARTMENT : FACILITY ENGINEERING CONTROL													
		Part No. : - Drawing No. : - Revision No. : -		EFFECTIVE DATE: 12-7-10 REVISE: 01 PAGE: 2/2													
ชื่อเครื่องจักร / Machine Name		ปี / Year		Prepared By													
DUST COLLECTOR		2022		Approved By													
Item	รายละเอียด / Detail	วิธีการ / Method	มาตรฐาน / Standard	เดือน / Month													
				Month →	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	
	Roller & Chain dust discharge room			Date →	12/7/10	1/8/11	2/8/11	3/8/11	4/8/11	5/8/11	6/8/11	7/8/11	8/8/11	9/8/11	10/8/11	11/8/11	12/8/11
10	Chain of rotary valve	Add lubrication	หมุนราบเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/							
11	Pully of rotary valve	Add lubrication	หมุนราบเรียบ, ไม่มีสะดุด, ไม่เกิดเสียงดัง		/	/	/	/	/	/							
	Explosion vent																
12	Explosion vent Room 1	Add lubrication	ปิดแบบสนิท ไม่มีร่องรอยของการเปิด		/	/	/	/	/	/							
13	Explosion vent Room 2	Add lubrication	ปิดแบบสนิท ไม่มีร่องรอยของการเปิด		/	/	/	/	/	/							
14	Explosion vent Room 3	Add lubrication	ปิดแบบสนิท ไม่มีร่องรอยของการเปิด		/	/	/	/	/	/							
15	Explosion vent Room 4	Add lubrication	ปิดแบบสนิท ไม่มีร่องรอยของการเปิด		/	/	/	/	/	/							
16	Explosion vent Room 5	Add lubrication	ปิดแบบสนิท ไม่มีร่องรอยของการเปิด		/	/	/	/	/	/							
	Damper																
17	Handle rotated and damper	Add lubrication	เปิด, ปิด, ได้ปกติ ไม่หัก ไม่บิล, ไม่เอียง ซ็อกได้ปกติ		/	/	/	/	/	/							

Remark : If establish or revise document ,please check and revise quality plan also./หมายเหตุ : ถ้าจะทบทวนเอกสารใหม่ หรือมีการปรับปรุงเอกสารให้ตรงตามและปรับปรุง Quality Plan ด้วย.

AQA-F-023-04

