

เอกสารแนบด้านการป้องกันอัคคีภัย
และการบรรเทาสาธารณภัย



กลุ่มอาคาร ออลซีซั่นส์พร็อพเพอร์ตี้

(M-Thai, CRC, Capital)





ALL SEASONS PLACE

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน...พฤษภาคม 2565

WFO-02-16-02

REV.

อาคาร M-THAI TOWER

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 18/12/65
Supervisory: [Signature] Date: 18-12-65
Chief Engineer: [Signature] Date: 18/12/65



ALL SEASONS PLACE

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน...พฤษภาคม 2565

WFO-02-16-02

REV.

อาคาร M-THAI TOWER

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark: ...Fire Drill

Check By: [Signature] Date: 2-11-65
Supervisory: [Signature] Date: 2-11-65
Chief Engineer: [Signature] Date: 2/11/65



ALL SEASONS PLACE

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน...พฤษภาคม 2565

WFO-02-16-02

REV.

อาคาร M-THAI TOWER

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 16-10-65
Supervisory: [Signature] Date: 16-10-65
Chief Engineer: [Signature] Date: 16-10-65



ALL SEASONS PLACE

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน...พฤษภาคม 2565

WFO-02-16-02

REV.

อาคาร M-THAI TOWER

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 18/9/65
Supervisory: [Signature] Date: 18-9-65
Chief Engineer: [Signature] Date: 20-9-65

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIST GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 21/8/65

Supervisory: [Signature] Date: 21-8-65

Chief Engineer: [Signature] Date: 25-9-65

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIST GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 14/8/65

Supervisory: [Signature] Date: 14-8-65

Chief Engineer: [Signature] Date: 18-7-65

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIST GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark:

Check By: [Signature] Date: 18/12/65

Supervisory: [Signature] Date: 18-12-65

Chief Engineer: [Signature] Date: 18/12/65

STP-1			Bell Alarm			STP-2			Bell Alarm		
ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง	ขึ้น	ต่ง	ไม่ต่ง
B2	✓		14	✓		B2	✓		14	✓	
B1	✓		15	✓		B1	✓		15	✓	
1	✓		16	✓		1	✓		16	✓	
2	✓		17	✓		2	✓		17	✓	
3	✓		18	✓		3	✓		18	✓	
4	✓		19	✓		4	✓		19	✓	
5	✓		20	✓		5	✓		20	✓	
6	✓		21	✓		6	✓		21	✓	
7	✓		22	✓		7	✓		22	✓	
8	✓		23	✓		8	✓		23	✓	
9	✓		24	✓		9	✓		24	✓	
10	✓		25	✓		10	✓		25	✓	
11	✓		26	✓		11	✓		26	✓	
12	✓		27	✓		12	✓		27	✓	
12A	✓		28	✓		12A	✓		28	✓	

LIST GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark: Fire Drill

Check By: [Signature] Date: 2-11-65

Supervisory: [Signature] Date: 2-11-65

Chief Engineer: [Signature] Date: 9/11/65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน กันยายน 2565 อาคาร CAPITAL TOWER

STP-1 Bell Alarm			STP-2 Bell Alarm		
ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง	ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง
B2	✓		B2	✓	
B1			B1	✓	
1	✓		1	✓	
2	✓		2	✓	
3	✓		3	✓	
4	✓		4	✓	
5	✓		5	✓	
6	✓		6	✓	
7	✓		7	✓	
8	✓		8	✓	
9	✓		9	✓	
10	✓		10	✓	
11	✓		11	✓	
12	✓		12	✓	
12A	✓		12A	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark.....

Check By 16-10-65 Supervisory 16-10-65 Chief Engineer 16-10-65
 Date..... Date..... Date.....

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน กันยายน 2565 อาคาร CAPITAL TOWER

STP-1 Bell Alarm			STP-2 Bell Alarm		
ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง	ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง
B2	✓		B2	✓	
B1			B1	✓	
1	✓		1	✓	
2	✓		2	✓	
3	✓		3	✓	
4	✓		4	✓	
5	✓		5	✓	
6	✓		6	✓	
7	✓		7	✓	
8	✓		8	✓	
9	✓		9	✓	
10	✓		10	✓	
11	✓		11	✓	
12	✓		12	✓	
12A	✓		12A	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark.....

Check By 18-9-65 Supervisory 18-9-65 Chief Engineer 18-9-65
 Date..... Date..... Date.....

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน กันยายน 2565 อาคาร CAPITAL TOWER

STP-1 Bell Alarm			STP-2 Bell Alarm		
ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง	ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง
B2	✓		B2	✓	
B1			B1	✓	
1	✓		1	✓	
2	✓		2	✓	
3	✓		3	✓	
4	✓		4	✓	
5	✓		5	✓	
6	✓		6	✓	
7	✓		7	✓	
8	✓		8	✓	
9	✓		9	✓	
10	✓		10	✓	
11	✓		11	✓	
12	✓		12	✓	
12A	✓		12A	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark.....

Check By 17-9-65 Supervisory 17-9-65 Chief Engineer 17-9-65
 Date..... Date..... Date.....

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน กันยายน 2565 อาคาร CAPITAL TOWER

STP-1 Bell Alarm			STP-2 Bell Alarm		
ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง	ชั้น	ตั้ง	ไม่ตั้ง
B2	✓		B2	✓	
B1			B1	✓	
1	✓		1	✓	
2	✓		2	✓	
3	✓		3	✓	
4	✓		4	✓	
5	✓		5	✓	
6	✓		6	✓	
7	✓		7	✓	
8	✓		8	✓	
9	✓		9	✓	
10	✓		10	✓	
11	✓		11	✓	
12	✓		12	✓	
12A	✓		12A	✓	

LIFT GROUP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
1	✓		
2	✓		
3	✓		
4	✓		
5	✓		

STP	ท่า	ไม่ท่า	หมายเหตุ
27M	✓		
26	✓		
12A-1	✓		
12A-2	✓		

Remark.....

Check By 17-9-65 Supervisory 17-9-65 Chief Engineer 17-9-65
 Date..... Date..... Date.....

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน พฤษภาคม 2565

อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

LIFT GROUP	ท่า	ไมท่า
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By Supervisory Chief Engineer

Date 25-11-65 Date 25-11-65 Date 25-11-65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน พฤษภาคม 2565

อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

LIFT GROUP	ท่า	ไมท่า
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By Supervisory Chief Engineer

Date 3-11-65 Date 3-11-65 Date 3-11-65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน ตุลาคม 2565

อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

LIFT GROUP	ท่า	ไมท่า
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By Supervisory Chief Engineer

Date 23/10/65 Date 23-10-65 Date 23-10-65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน กันยายน 2565

อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น	สว	ไมสว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

LIFT GROUP	ท่า	ไมท่า
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP	ท่า	ไมท่า
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By Supervisory Chief Engineer

Date 25/9/65 Date 25-9-65 Date 25-9-65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน สิงหาคม 2565 อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

STP-1	สว	ไม่สว
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP-2	สว	ไม่สว
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP-3	สว	ไม่สว
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By..... Supervisory..... Chief Engineer.....
Date..... Date 28-8-65 Date 1/9/65

ตารางการตรวจเช็คระบบ Fire Alarm เดือน สิงหาคม 2565 อาคาร CRC TOWER

STP-1				Bell Alarm				STP-2				Bell Alarm			
ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น	สว	ไม่สว	ชั้น
B2	✓		14	✓		28	✓		42	✓		B2	✓		14
B1	✓		15	✓		29	✓		43	✓		B1	✓		15
1	✓		16	✓		30	✓		44	✓		1	✓		16
2	✓		17	✓		31	✓		45	✓		2	✓		17
3	✓		18	✓		32	✓		46	✓		3	✓		18
4	✓		19	✓		33	✓		47	✓		4	✓		19
5	✓		20	✓		34	✓		48	✓		5	✓		20
6	✓		21	✓		35	✓		49	✓		6	✓		21
7	✓		22	✓		36	✓		50	✓		7	✓		22
8	✓		23	✓		37	✓		51	✓		8	✓		23
9	✓		24	✓		38	✓		52	✓		9	✓		24
10	✓		25	✓		39	✓					10	✓		25
11	✓		26	✓		40	✓					11	✓		26
12	✓		27	✓		41	✓					12	✓		27

STP-1	สว	ไม่สว
1	✓	
2	✓	
3	✓	
4	✓	
5	✓	
6	✓	
7	✓	
8	✓	
9	✓	
10	✓	

STP-2	สว	ไม่สว
54-1	✓	
54-2	✓	
34-1	✓	
34-2	✓	
8-1	✓	
7-1	✓	

STP-3	สว	ไม่สว
6-1	✓	
6-2	✓	
6-3	✓	
6-4	✓	
4-1	✓	
4-2	✓	

Remark.....

Check By..... Supervisory..... Chief Engineer.....
Date 24-7-65 Date 26-7-65 Date 30/8/65

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 30 / 10 / 65 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Shift / สับ	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์											
Heating ความร้อนของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Lubrication การหล่อลื่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Grease & Sealing จารบีและซีล	Motor / มอเตอร์											
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์											
Coupling / รางเชื่อม												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	820	820	130	130	80	84	280	280				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase R - 220 Volts เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)											
Amps Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp / แอมป์)	Phase R - 36 เฟส R - S Phase S - 32 เฟส S - T Phase T - 34 เฟส T - R	30	34	38	20	20	150	140				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกชื่อ
Signature/ลายเซ็น Tech.ช่างChecked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

Description / รายละเอียด	Fire Engine Pump	
	เครื่องยนต์	ถังดับเพลิง
ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์	N/A	N/A
บันทึกแรงดันในระบบระบายน้ำ		
บันทึกอุณหภูมิของเครื่องยนต์ (C/F)		
บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง (PSI)	() psi () psi () psi () psi	
บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	
ความถี่เสียงเครื่องยนต์	N/A	
สภาพเครื่องยนต์	N/A	
บันทึกแรงดันไฟฟ้า (DC Volts)		
บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp)		
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M

Verified by/บันทึกตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น Asst. CE ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 30/10/65
Time/เวลา 13.00Date/วันที่ 30-10-65
Time/เวลา 16.00Date/วันที่ 30-10-65
Time/เวลา 16.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 16 / 10 / 65 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Shift / สับ	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์											
Heating ความร้อนของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Lubrication การหล่อลื่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Grease & Sealing จารบีและซีล	Motor / มอเตอร์											
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์											
Coupling / รางเชื่อม												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	820	820	130	130	80	84	280	280				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase R - 220 Volts เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)											
Amps Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp / แอมป์)	Phase R - 36 เฟส R - S Phase S - 32 เฟส S - T Phase T - 34 เฟส T - R	30	34	38	20	20	150	140				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกชื่อ
Signature/ลายเซ็น Tech.ช่างChecked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

Description / รายละเอียด	Fire Engine Pump	
	เครื่องยนต์	ถังดับเพลิง
ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์	N/A	N/A
บันทึกแรงดันในระบบระบายน้ำ		
บันทึกอุณหภูมิของเครื่องยนต์ (C/F)		
บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง (PSI)	() psi () psi () psi () psi	
บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	
ความถี่เสียงเครื่องยนต์	N/A	
สภาพเครื่องยนต์	N/A	
บันทึกแรงดันไฟฟ้า (DC Volts)		
บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp)		
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M

Verified by/บันทึกตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น Asst. CE ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรม

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 16/10/65
Time/เวลา 13.00Date/วันที่ 16-10-65
Time/เวลา 16.00Date/วันที่ 16-10-65
Time/เวลา 16.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 23 / 10 / 65 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Shift / สับ	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์											
Heating ความร้อนของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Lubrication การหล่อลื่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์											
Grease & Sealing จารบีและซีล	Motor / มอเตอร์											
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์											
Coupling / รางเชื่อม												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	820	820	130	130	80	84	280	280				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase R - 220 Volts เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)											
Amps Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp / แอมป์)	Phase R - 36 เฟส R - S Phase S - 32 เฟส S - T Phase T - 34 เฟส T - R	30	34	38	20	20	150	140				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกชื่อ
Signature/ลายเซ็น Tech.ช่างChecked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 23/10/65
Time/เวลา 13.00Date/วันที่ 23-10-65
Time/เวลา 16.00

Description / รายละเอียด	Fire Engine Pump	
	เครื่องยนต์	ถังดับเพลิง
ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์	N/A	N/A
บันทึกแรงดันในระบบระบายน้ำ		
บันทึกอุณหภูมิของเครื่องยนต์ (C/F)		
บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง (PSI)	() psi () psi () psi () psi	
บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	N/A	
ความถี่เสียงเครื่องยนต์	N/A	
สภาพเครื่องยนต์	N/A	
บันทึกแรงดันไฟฟ้า (DC Volts)		
บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp)		
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M

Verified by/บันทึกตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น Asst. CE ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายวิศวกรรมDate/วันที่ 23-10-65
Time/เวลา 16.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 23-10-65
Time/เวลา 16.00Date/วันที่ 23-10-65
Time/เวลา 16.00Date/วันที่ 23-10-65
Time/เวลา 16.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 4, 09, 2565 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump													
	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	FP1	FP2	FP3	FP4	FP5	FP6		
Shift / สับ	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning		
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Heating การสั่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Lubrication การหล่อลื่นเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Graze & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Coupling / รางเชื่อม														
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันขาเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0						
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันขาออก (PSI)	180	220	130	130	85	85	300	290						
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Single Phase-H (220 Volts) Single R - S (380-400 Volts) Single S - T (380-400 Volts) Single T - R (380-400 Volts)		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amps / แอมป์)	Phase / เฟส Phase / no. R Phase / no. S Phase / no. T		36 32 34	30 32 32	82 82 82	84 82 82	81 81 81	81 81 81	190 190 190	180 180 180				
Equipment Status สถานะการทำงานของเครื่อง	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ		M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกโดย

Checked by/ตรวจสอบโดย

Verified by/ทบทวนตรวจสอบโดย

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

(**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal /ผิดปกติ

(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 04/09/65

Time/เวลา 13.00 น.

Date/วันที่ 4-9-65

Time/เวลา 13.00

Date/วันที่ 04-9-65

Time/เวลา 13.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 21, 08, 2565 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump													
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6		
	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning		
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Heating การสั่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Lubrication การหล่อลื่นเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Graze & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Coupling / รางเชื่อม														
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันขาเข้า (PSI)		0	0	0	0	0	0	0						
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันขาออก (PSI)		200	200	120	120	85	85	270	270					
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Single Phase-H (220 Volts) Single R - S (380-400 Volts) Single S - T (380-400 Volts) Single T - R (380-400 Volts)													
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp. / แอมป์)	Phase / เฟส Phase / no. R Phase / no. S Phase / no. T		36 34 36	36 34 36	82 82 82	82 82 82	82 82 82	190 190 190	190 190 190					
Equipment Status สถานะการทำงานของเครื่อง	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ		M	M	M	M	M	M	M					

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกโดย

Checked by/ตรวจสอบโดย

Verified by/ทบทวนตรวจสอบโดย

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

(**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal /ผิดปกติ

(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 21/08/65

Time/เวลา 13.00 น.

Date/วันที่ 21-8-65

Time/เวลา 13.00

Date/วันที่ 21-8-65

Time/เวลา 13.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 18, 8, 65 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump													
	Shift / สับ		SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Heating การสั่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Lubrication การหล่อลื่นเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Graze & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Coupling / รางเชื่อม														
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันขาเข้า (PSI)			0	0	0	0	0	0	0	0				
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันขาออก (PSI)			200	200	130	130	85	85	280	270				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Single Phase-H (220 Volts) Single R - S (380-400 Volts) Single S - T (380-400 Volts) Single T - R (380-400 Volts)													
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp. / แอมป์)	Phase / เฟส Phase / no. R Phase / no. S Phase / no. T		38 36 36	34 34 34	32 32 32	38 34 34	22 22 22	22 22 22	150 140 140	140 140 140				
Equipment Status สถานะการทำงานของเครื่อง	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ		M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกโดย

Checked by/ตรวจสอบโดย

Verified by/ทบทวนตรวจสอบโดย

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

(**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal /ผิดปกติ

(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 18/8/65

Time/เวลา 13.00

Date/วันที่ 18-8-65

Time/เวลา 13.00

Date/วันที่ 18/8/65

Time/เวลา 13.00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 14, 8, 65 Building/อาคาร MTH

Description / รายละเอียด		Fire Motor Pump											
Shift / สับ		SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์ Pump / เครื่องสูบน้ำ	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning					
Heating การสั่นของเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์ Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Lubrication การหล่อลื่นเครื่องยนต์	Motor / มอเตอร์ Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์ Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์ Pump / เครื่องสูบน้ำ												
Coupling / รางเชื่อม													
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันขาเข้า (PSI)		0	0	0	0	0	0	0	0				
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันขาออก (PSI)		100	200	120	120	85	85	280	270				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Single Phase-H (220 Volts)	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	Single R - S (380-400 Volts)	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	Single S - T (380-400 Volts)	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
	Single T - R (380-400 Volts)	/	/	/	/	/	/	/	/	/			
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amp. / แอมป์)	Phase / no. R	38	36	38	41	22	22	150	150				
	Phase / no. S	36	34	32	32	22	22	140	130				
	Phase / no. T	36	36	32	32	22	22	140	130				
		36	36	32	32	22	22	140	130				
Equipment Status สถานะการทำงานของเครื่อง	Manual / ควบคุมด้วยมือ Automatic / ควบคุมโดยอัตโนมัติ	M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / บันทึกโดย

Checked by/ตรวจสอบโดย

Verified by/ทบทวนตรวจสอบโดย

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

(**) Please Mark Normal /ปกติ * Abnormal /ผิดปกติ

(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 14/8/65

Time/เวลา 13.30

Date/วันที่ 14-8-65

Time/เวลา 13.30

Date/วันที่ 14/8/65

Time/เวลา 13.30

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 16 / 8 / 65 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SHR / สัปดาห์											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Heating การทำความร้อนเกิน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Lubrication การหล่อลื่น	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Coupling / ควบคู่กัน												
Pressure IN Record / บันทึกค่าความดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกค่าความดันออก (PSI)	80	80	110	125	210	215	190	290				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	Phase R (330 Volts) เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///
Amps Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (Amp / แอมป์)	Phase R เฟส R Phase S เฟส S Phase T เฟส T	22 23 24	24 24 24	36 36 36	36 36 36	36 36 36	120 120 120	120 120 120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / ลงบันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech.ช่าง
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 16/8/65
Time/เวลา 15:00 น.
Date/วันที่ 16-8-65
Time/เวลา 12:00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 7 / 8 / 65 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SHR / สัปดาห์											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Heating การทำความร้อนเกิน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Lubrication การหล่อลื่น	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Coupling / ควบคู่กัน												
Pressure IN Record / บันทึกค่าความดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกค่าความดันออก (PSI)	85	85	130	180	220	220	280	280				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	Phase R (330 Volts) เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///
Amps Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (Amp / แอมป์)	Phase R เฟส R Phase S เฟส S Phase T เฟส T	22 24 24	24 24 24	36 36 36	36 36 36	36 36 36	120 120 120	120 120 120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / ลงบันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech.ช่าง
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 7/8/65
Time/เวลา 12:00
Date/วันที่ 7/8/65
Time/เวลา 12:00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 31 / 7 / 65 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SHR / สัปดาห์											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Heating การทำความร้อนเกิน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Lubrication การหล่อลื่น	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Coupling / ควบคู่กัน												
Pressure IN Record / บันทึกค่าความดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกค่าความดันออก (PSI)	80	80	120	125	215	220	190	290				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	Phase R (330 Volts) เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///
Amps Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (Amp / แอมป์)	Phase R เฟส R Phase S เฟส S Phase T เฟส T	22 24 24	24 24 24	36 36 36	36 36 36	36 36 36	120 120 120	120 120 120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / ลงบันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech.ช่าง
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 31/7/65
Time/เวลา 15:00
Date/วันที่ 31-7-65
Time/เวลา 16:00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 24 / 7 / 65 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SHR / สัปดาห์											
	SP 1	SP 2	SP 3	SP 4	SP 5	SP 6	FP 1	FP 2	FP 3	FP 4	FP 5	FP 6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Heating การทำความร้อนเกิน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Lubrication การหล่อลื่น	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล	Motor / มอเตอร์	Pump / เครื่องสูบน้ำ										
Coupling / ควบคู่กัน												
Pressure IN Record / บันทึกค่าความดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกค่าความดันออก (PSI)	90	90	130	195	215	220	195	290				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	Phase R (330 Volts) เฟส R - S (380-400 Volts) เฟส S - T (380-400 Volts) เฟส T - R (380-400 Volts)	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///	///
Amps Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (Amp / แอมป์)	Phase R เฟส R Phase S เฟส S Phase T เฟส T	22 24 24	24 24 24	36 36 36	36 36 36	36 36 36	120 120 120	120 120 120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	Manual / ควบคุมด้วยมือ	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / ลงบันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech.ช่าง
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 24/7/65
Time/เวลา 16:00
Date/วันที่ 24-7-65
Time/เวลา 16:00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 10 / 10 / 2565 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP-1	SP-2	SP-3	SP-4	SP-5	SP-6	FP-1	FP-2	FP-3	FP-4	FP-5	FP-6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง												
Heating การทำความร้อนเกิน												
Lubrication การหล่อลื่น												
Grease & Bearing จาระบีและแบริ่ง												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล												
Coupling / ฝาครอบ												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	85	85	130	130	220	215	290	290				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase I vol. R 84	84	36	36	36	86	120	120				
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amps / แอมป์)	22	24	36	36	36	34	120	120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / ลงบันทึกชื่อ Signature/ลายเซ็น Tech.ช.4

Checked by/ตรวจสอบโดย Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาทำ N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:00

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:00

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 09 / 07 / 2566 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP-1	SP-2	SP-3	SP-4	SP-5	SP-6	FP-1	FP-2	FP-3	FP-4	FP-5	FP-6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง												
Heating การทำความร้อนเกิน												
Lubrication การหล่อลื่น												
Grease & Bearing จาระบีและแบริ่ง												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล												
Coupling / ฝาครอบ												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	80	80	120	120	215	215	290	290				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase I vol. R 22	24	36	36	36	34	120	120				
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amps / แอมป์)	22	24	36	36	36	34	120	120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / ลงบันทึกชื่อ Signature/ลายเซ็น Tech.ช.4

Checked by/ตรวจสอบโดย Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาทำ N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 09/07/2566
Time/เวลา 16:00

Date/วันที่ 09/07/2566
Time/เวลา 16:00

Date/วันที่ 09/07/2566
Time/เวลา 16:00

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 10 / 10 / 2565 Building/อาคาร CPT

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP-1	SP-2	SP-3	SP-4	SP-5	SP-6	FP-1	FP-2	FP-3	FP-4	FP-5	FP-6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง												
Heating การทำความร้อนเกิน												
Lubrication การหล่อลื่น												
Grease & Bearing จาระบีและแบริ่ง												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล												
Coupling / ฝาครอบ												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)	80	80	120	125	215	220	290	290				
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase I vol. R 24	24	36	36	36	36	120	120				
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amps / แอมป์)	24	24	36	36	36	36	120	120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M	M	M	M	M	M	M				

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / ลงบันทึกชื่อ Signature/ลายเซ็น Tech.ช.4

Checked by/ตรวจสอบโดย Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาทำ N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:30

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:30

Date/วันที่ 10/10/2565
Time/เวลา 16:30

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 25 / 12 / 2565 Building/อาคาร CRC

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP-1	SP-2	SP-3	SP-4	SP-5	SP-6	FP-1	FP-2	FP-3	FP-4	FP-5	FP-6
Vibration & Noise การสั่นและเสียงดัง												
Heating การทำความร้อนเกิน												
Lubrication การหล่อลื่น												
Grease & Bearing จาระบีและแบริ่ง												
Leakage & Seal รั่วซึมและซีล												
Coupling / ฝาครอบ												
Pressure IN Record / บันทึกแรงดันเข้า (PSI)												
Pressure OUT Record / บันทึกแรงดันออก (PSI)							180	120	90	80	160	120
Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) (Volts / โวลต์)	Phase I vol. R 22	24	36	36	36	34	120	120				
Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า) (Amps / แอมป์)	22	24	36	36	36	34	120	120				
Equipment Status สถานะอุปกรณ์	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

Recorded by / ลงบันทึกชื่อ Signature/ลายเซ็น Tech.ช.4

Checked by/ตรวจสอบโดย Signature/ลายเซ็น TechSup.หัวหน้าช่าง

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาทำ N/A ถ้าไม่ใช้
 (**) Please Mark Normal / ปกติ * Abnormal / ไม่ปกติ
 (***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/วันที่ 25/12/2565
Time/เวลา 15:30

Date/วันที่ 25-12-65
Time/เวลา 15:30

Date/วันที่ 25-12-65
Time/เวลา 15:30

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 18 / 12 / 65 Building/อาคาร CRC

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6
Shift / ชม	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Heating	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Leakage	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Oil Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure In Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure Out Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Voltage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Amperage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Equipment Status	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / บันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech. 44
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup. 44

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 18 / 12 / 65 Building/อาคาร CRC

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6
Shift / ชม	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Heating	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Leakage	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Oil Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure In Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure Out Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Voltage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Amperage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Equipment Status	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / บันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech. 44
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup. 44

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 18 / 12 / 65 Building/อาคาร CRC

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6
Shift / ชม	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Heating	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Leakage	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Oil Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure In Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure Out Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Voltage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Amperage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Equipment Status	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / บันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech. 44
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup. 44

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Fire Motor Pump Weekly Checklist

แบบฟอร์มการตรวจสอบเครื่องสูบน้ำดับเพลิงประจำสัปดาห์(มอเตอร์)

Date / วันที่ 18 / 12 / 65 Building/อาคาร CRC

Description / รายละเอียด	Fire Motor Pump											
	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6	SP1	SP2	SP3	SP4	SP5	SP6
Shift / ชม	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning	Morning
Vibration & Noise	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Heating	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Leakage	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Oil Level	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure In Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Pressure Out Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Voltage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Amperage Record	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Equipment Status	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Suggestion / ข้อเสนอแนะ
Recorded by / บันทึกโดย
Signature/ลงชื่อ Tech. 44
Checked by/ตรวจสอบโดย
Signature/ลงชื่อ TechSup. 44

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณา N/A ถ้าไม่ใช้
(**) Please Mark Normal / ปกติ
(***) Please Specify Electrical Value. / กรุณาระบุค่าไฟฟ้า

Date/Time: 9/9/63

Date/วันที่ 01/01/20.....
Time/เวลา

```

Date/time ..... 2013.11.2 .....
Time/เวลา .....

```

Time/תאריך:

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

53, 12, 65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	78	104	95	132				
Oil Temperature Record	N/A	N/A	N/A	N/A				
Oil Pressure Record	0	81.8	0	84				
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record	990	980	1120	1165				
Vibration & Noise	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing	/	/	/	/				
Speed Record	0	1500	0	1503				
Voltage Record	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Frequency Record	N/A	50.1	N/A	50.1				
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery	/	/	/	/				
Battery Charger	/	/	/	/				
Battery Voltage Record	25.3	24.8	24.8	24.4				
Battery Amperes Record	0	2	0	10				
Testing Period (Min.)	N/A	10	N/A	10				
Engine Operating Hour (Reading)	299.28	299.98	512.24	512.34				
Checked By / ตรวจสอบ	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง				Asst.Chief Engineer			
Date / วันที่	6-1-23				6-1-23			
Time / เวลา	08:00				14:00			

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 6-1-23 08:00 6-1-23 14:00

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☒ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

52, 12, 65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	78	104	95	199				
Oil Temperature Record	N/A	N/A	N/A	N/A				
Oil Pressure Record	0	81.8	0	84				
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record	1000	990	1125	1120				
Vibration & Noise	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing	/	/	/	/				
Speed Record	0	1500	0	1503				
Voltage Record	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Frequency Record	N/A	60.1	N/A	50.1				
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery	/	/	/	/				
Battery Charger	/	/	/	/				
Battery Voltage Record	25.5	25	24.4	24.1				
Battery Amperes Record	0	2	0	10				
Testing Period (Min.)	N/A	10	N/A	16				
Engine Operating Hour (Reading)	299.18	299.23	512.14	512.24				
Checked By / ตรวจสอบ	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง				Asst.Chief Engineer			
Date / วันที่	6-1-23				6-1-23			
Time / เวลา	08:00				14:00			

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 6-1-23 08:00 6-1-23 14:00

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☒ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

51, 12, 65

M-Thai

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	78	105	95	127				
Oil Temperature Record	N/A	N/A	N/A	N/A				
Oil Pressure Record	0	81.8	0	85				
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record	1010	1000	1180	1175				
Vibration & Noise	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing	/	/	/	/				
Speed Record	0	1501	0	1503				
Voltage Record	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Frequency Record	N/A	50	N/A	50				
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery	/	/	/	/				
Battery Charger	/	/	/	/				
Battery Voltage Record	25.4	24.8	24.8	27.2				
Battery Amperes Record	0	2	0	10				
Testing Period (Min.)	N/A	10	N/A	10				
Engine Operating Hour (Reading)	258.29	258.39	512.02	512.12				
Checked By / ตรวจสอบ	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง				Asst.Chief Engineer			
Date / วันที่	18-12-65				18-12-65			
Time / เวลา	08:00				14:00			

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 18-12-65 08:00 18-12-65 14:00

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☒ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

50, 12, 65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	78	109	95	132				
Oil Temperature Record	N/A	N/A	N/A	N/A				
Oil Pressure Record	0	81.8	0	85				
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record	1020	1010	1185	1180				
Vibration & Noise	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing	/	/	/	/				
Speed Record	0	1500	0	1503				
Voltage Record	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Frequency Record	N/A	50.1	N/A	50.1				
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery	/	/	/	/				
Battery Charger	/	/	/	/				
Battery Voltage Record	25.5	25.1	24.8	27.4				
Battery Amperes Record	0	2	0	10				
Testing Period (Min.)	N/A	10	N/A	10				
Engine Operating Hour (Reading)	258.19	258.29	512.53	512.02				
Checked By / ตรวจสอบ	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง				Asst.Chief Engineer			
Date / วันที่	18-12-65				13/12/65			
Time / เวลา	08:00				14:00			

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 18-12-65 08:00 13/12/65 14:00

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☒ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

99.11.65

17H

Description / รายละเอียด		Gen No.1			Gen No.2		
		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องควมวอร์ม	ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องควมวอร์ม		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำยาหล่อเย็น	/	/	/	/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น (F)	78	109	95	132		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	81.8 PSI	0 PSI	85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1 ลิตร / 1 ลิ้น	1 ลิตร / 1 ลิ้น	1 ลิตร / 1 ลิ้น	1 ลิตร / 1 ลิ้น		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/		
	Smoke Condition สภาพการควัน	/	/	/	/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1030	1020	1190	1185		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/		
Aluminum section / ส่วนอลูมิเนียม	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/	/	/		
	Speed Record บันทึกความเร็ว (RPM)	0	1500 RPM	0	1503 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (RS ST TR Phase-Phase / rms Voltage / Volt)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 262 261 262	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 260 279 200		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)	N/A	50.1 HZ	N/A	50.1 HZ		
	Frequency Stability ความคงที่ของความถี่ไฟฟ้า	/	/	/	/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	N/A	/	N/A	/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/	/	/	/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.5	29.2	24.8	28.3		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp)	0	2	0	10		
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	258.9 ชม.	258.19 ชม.	511.43 ชม.	511.53 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย	30000/กฟ					
	Date / วันที่	3/12/65					
	Time / เวลา	13.00 น.					
Suggestion / ข้อเสนอแนะ							

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(* Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

47.11.65

17H

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องควมวอร์ม		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องควมวอร์ม	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/	
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	78		104		95		131	
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A	
Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		81.8 PSI		0 PSI		86 PSI	
Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ค่ำ , [] เต็ม		[] ค่ำ , [] เต็ม		[] ค่ำ , [] เต็ม		[] ค่ำ , [] เต็ม	
Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/	
Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record บันทึกปริมาณดีเซลในถัง	1050		1040		1200		1195	
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/		/		/		/	
Speed Record อัตราความเร็วรอบ (RPM)	0		1501 RPM		0		1503 RPM	
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volt) / โวลต์	RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 382 380 362		RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 380 400 360	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)	N/A		50.1 HZ		N/A		50.1 HZ	
Frequency Stability ความถี่ไฟฟ้าคงที่	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/		/		/		/	
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/	
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volt)	26		26.1		25		28.3	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp)	0		2		0		10	
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading) สถานะการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	258.49 ชม.		258.59 ชม.		511.23 ชม.		511.33 ชม.	
Checked By / ตรวจสอบโดย	[ลายเซ็น]							
Date / วันที่	17 / 11 / 65							
Time / เวลา	14.30 W.							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(* Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

98.11.65

17H

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องตัววอร์ม		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องตัววอร์ม		
Engine Section / ฝั่งเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบทำความเย็น	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบทำความเย็น (F)	78		104		95		132		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		81.8 PSI		0 PSI		85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ลิตร		[] ลิตร		[] ลิตร		[] ลิตร		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพการ排烟	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1040		1030		1195		1190		
	Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน	N/A		/		/		/		
Alarmer Section / ฝั่งสัญญาณ	Grease & Bearing การหล่อลื่น	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1501 RPM		0		1503 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase Phase / gen RS Phase Phase / gen ST Phase Phase / gen TR	0	0	0	40.8	49.1	40.8	0	0	0
	200-400 Volts	40.8			49.1			40.8		
	บันทึกแรงดันไฟฟ้า (50Hz)	N/A		50.1 HZ		N/A		50.1 HZ		
	Frequency Stability สภาพความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Control Section / ฝั่งควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.5		26.1		28.9		28.4		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		2		0		10		
	Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (อ่านค่า)	258.59 ชม.		258.9 ชม.		511.33 ชม.		511.43 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย	[Signature]		[Signature]		[Signature]		[Signature]		
Date / วันที่		26/11/59								
Time / เวลา		14.30 น.						N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(* Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

46.11.65

17H

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องควมวอร์ม			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องควมวอร์ม		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/			/			/			/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (°C)	78			102			95			132		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (°C)	N/A			N/A			N/A			N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI			81.8 PSI			0 PSI			86 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	/			/			/			/		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพควันดำ	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1060			1050			1205			1200		
	Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน	N/A			/			/			/		
Alumator Section / ส่วนหัวฉีด	Grease & Bearing จารบีบนลูกสูบ	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1501 RPM			0			1502 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	RS ST TR 0 0 0			RS ST TR 320-400 Volts			RS ST TR 0 0 0			RS ST TR 320-400 Volts		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50/60 Hz)	N/A			50.1 HZ			N/A			50 HZ		
	Frequency Stability ความถี่ของแรงดันไฟฟ้า	/			/			/			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นบนแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volts)	26			25.2			24.9			23.3		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp.)	0			2			0			10		
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาที่ทดสอบ (นาที)	N/A			10 นาที			N/A			10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	252.39 ชม.			252.99 ชม.			711.20 ชม.			811.23 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย	S. S. S.											
	Date / วันที่	12/11/65											
	Time / เวลา	14.00H									N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ:													

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

4.5.11.65

MTH

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบายความร้อน (°C)	78		102		75		134		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A		N/A		N/A		N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		81.8 PSI		0 PSI		85 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	/		/		/		/		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1020		1060		1210		1205		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1500 RPM		0		1503 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันกระแสไฟฟ้า (Phase-Phase / gen RS Phase-Phase / gen ST Voltage / Volt)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A		50.1 Hz		N/A		50.1 Hz		
	Frequency Stability สภาพความคงความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volt)	26		25.1		24.9		27.3		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		2		0		10		
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) ระยะเวลาในการทำการทดสอบเครื่อง (จากเริ่มทดสอบ)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) สถานะชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากเริ่มทดสอบ)	252.29 ชม.		252.39 ชม.		511.10 ชม.		511.20 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย	[Signature]				[Signature]				
	Date / วันที่	5/11/65				N/A				
	Time / เวลา	13.30 H.								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น [Signature] Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

4.5.10.65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record บันทึกค่าระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบายความร้อน (F)	78	105	95	131			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	N/A	N/A			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันของน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	81.8 PSI	0 PSI	89 PSI			
	Oil Level Record บันทึกการเติมน้ำมันเครื่อง	1 ลิ้น	N/A ลิ้น	1 ลิ้น	N/A ลิ้น			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/			
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกค่าระดับน้ำในถังเชื้อเพลิง	1090	1080	1220	1215			
	Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน	N/A	/	/	/			
Auxiliary Section / ส่วนอุปกรณ์เสริม	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1500 RPM	0	1503 RPM			
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (V)	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
	Phase-Phase / phase ST (Volts)	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0
	Phase-Phase / phase TR (Volts)	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	50 HZ	N/A	50 HZ			
	Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/			
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/			
Cone Section / ส่วนคอน	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	26	25.4	24.9	27.3			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp.)	0	2	0	10			
	Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) แสดงจำนวนชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (นาที)	257.9 ชม.	257.19 ชม.	510.50 ชม.	511.00 ชม.			
	Checked By / ตรวจสอบโดย	Sue 26/10/65 14:00				N/A		
	Date / วันที่							
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น [Signature] Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

4.5.10.65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ภาวการณ์เครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์		/		/		/	
	Coolant Water Level Record บันทึกอุณหภูมิระบบระบายความร้อน		/		/		/	
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิเครื่องยนต์ (°F)		78 104		75 128			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)		N/A		N/A		N/A	
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)		0 PSI 81.8 PSI		0 PSI 84 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง		1 1/2 นิ้ว N/A		1 1/2 นิ้ว N/A		1 1/2 นิ้ว N/A	
	Belt Tension ความตึงสายพาน		/		/		/	
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน		N/A		N/A		/	
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล		1080 1070		1215 1210			
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง		N/A		/		/	
Auxiliary Section / ภาวการณ์เครื่องช่วย	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน		/		/		/	
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0 1501 RPM		0 1504 RPM			
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / Volts)		RS ST TR 350-400 Volts 350-400 Volts		RS ST TR 350-400 Volts 350-400 Volts		RS ST TR 350-400 Volts 350-400 Volts	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A 50.1 HZ		N/A 50.1 HZ			
	Frequency Stability สถานการณ์ความถี่ไฟฟ้า		N/A		N/A		/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		/		/		/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่		/		/		/	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่		/		/		/	
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)		26 25.4		24.9 27.2			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)		0 2		0 10			
Control Section / ภาวการณ์ควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาทดสอบ (นาที)		N/A 10 นาที		N/A 10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)		252.19 ชม. 252.29 ชม.		511.00 ชม. 511.10 ชม.			
	Checked By / ตรวจสอบโดย		[Signature]		[Signature]			
	Date / วันที่		29/10/65				N/A	
Time / เวลา		13.30 H.						
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น [Signature] Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

4.5.10.65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ							
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน							
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)							
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)							
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)							
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง							
	Belt Tension ความตึงสายพาน							
	Smoke Condition สภาวะการปล่อยควัน							
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล							
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง							
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จารบีและเบ어링							
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)							
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)							
	Frequency Record บันทึกความถี่ (Hz)							
	Frequency Stability สภาวะความถี่คงที่							
	Battery Condition สภาวะแบตเตอรี่							
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่							
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่							
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volts)							
	Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp / แอมป์)						
Testing Period (Min.) กำหนดเวลาทดสอบ (นาที)								
Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)								
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น [Signature] Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 9.1.10.165

MTH

Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์

Alarmator Section / ส่วนสัญญาณ

Control Section / ส่วนควบคุม

Description / รายละเอียด

Gen No.1

Gen No.2

ก่อนการเดินเครื่อง

เดินเครื่องด้วยมือ

ก่อนการเดินเครื่อง

เดินเครื่องด้วยมือ

Air Cooled System

ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ

Coolant Water Level Record

บันทึกการวัดระดับของเหลวระบายความร้อน

Water Temperature Record

บันทึกอุณหภูมิในการระบายความร้อน (F)

Oil Temperature Record

บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)

Oil Pressure Record

บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)

Oil Level Record

บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง

Belt Tension

สายพานสายพาน

Smoke Condition

สภาพการปล่อยควัน

Diesel Level Record

บันทึกการวัดระดับน้ำมันดีเซล

Vibration & Noise

การสั่นสะเทือนและเสียง

Grease & Bearing

จาระบีและลูกปืน

Speed Record

บันทึกความเร็วรอบ (RPM)

Voltage Record

บันทึกการวัดแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / gen. ST)

Frequency Record

บันทึกความถี่ (Hertz)

Frequency Stability

สถานการณ์ความถี่ไฟฟ้า

Battery Condition

สภาพแบตเตอรี่

Distilled Water of Battery

น้ำกลั่นของแบตเตอรี่

Battery Charger

ชุดชาร์จแบตเตอรี่

Battery Voltage Record

บันทึกการวัดแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)

Battery Amperes Record

บันทึกการวัดกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)

Testing Period (Min.)

ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)

Engine Operating Hour (Reading)

ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)

Checked By / ตรวจเช็คโดย

Date / วันที่

Time / เวลา

Suggestion / ข้อเสนอแนะ

/

/

/

/

78

N/A

0

PSI

/

/

/

/

N/A

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

Checked by / ตรวจเช็ค
Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer)
Date/วันที่ 9/10/65
Time/เวลา 13.00
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
Please Mark Normal / ปกติ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 40.10.165

MTH

Description / รายละเอียด		Gen No.1			Gen No.2		
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ฝักรถยนต์	Air Cooled System	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record	78	108	96	132		
	Oil Temperature Record	N/A	N/A	N/A	N/A		
	Oil Pressure Record	0 PSI	81.8 PSI	0 PSI	86 PSI		
	Oil Level Record	/	/	/	/		
	Belt Tension	/	/	/	/		
	Smoke Condition	N/A	/	N/A	/		
	Diesel Level Record	1120	1110	1235	1230		
	Vibration & Noise	N/A	/	/	/		
Alternator Section / ฝักรถยนต์	Grease & Bearing	/	/	/	/		
	Speed Record	0	1601 RPM	0	1503 RPM		
	Voltage Record	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR		
	Frequency Record	0 0 0	401.401.401	0 0 0	400.199.399		
	Frequency Stability	N/A	50.1 HZ	N/A	50.2 HZ		
	Frequency Stability	N/A	/	N/A	/		
	Battery Condition	/	/	/	/		
	Distilled Water of Battery	/	/	/	/		
	Battery Charger	/	/	/	/		
	Battery Voltage Record	26	26.5	24.9	27.4		
Battery Amperes Record	0	3	0	10			
Testing Period (Min.)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที			
Engine Operating Hour (Reading)	256.3 ชม.	256.13 ชม.	510.20 ชม.	510.30 ชม.			
Checked By / ตรวจเช็ค		Date / วันที่					
		Time / เวลา					
Suggestion / ข้อเสนอแนะ							

Checked by / ตรวจเช็ค
Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Chief Engineer)
Date/วันที่ 9/10/65
Time/เวลา 13.00
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
Please Mark Normal / ปกติ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 39.9.165

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2				
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำหล่อเย็น	/		/		/		/		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น (F)	78		106		95		129		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A		
Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		81.8 PSI		0 PSI		80 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[1 นิ้ว] N/A		[1 นิ้ว] N/A		[1 นิ้ว] N/A		[1 นิ้ว] N/A		
Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
Smoke Condition สภาพควันเครื่องยนต์	N/A		/		N/A		/		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1130		1130		1240		1235		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/		/		/		/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1901 RPM		0		1504 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts) Phase Phase / gen RS Phase Phase / gen ST Phase Phase / gen TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0	380-400 Volts	
Frequency Record บันทึกความถี่ (Hertz)	N/A		50.1 HZ		N/A		50.2 HZ		
Frequency Stability ความถี่คงที่	N/A		/		N/A		/		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		N/A		/		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26		25.3		24.9		27.4		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp)	0		3		0		10		
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที		
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (การนับถอยหลัง)	255.53 ชม.		256.03 ชม.		510.10 ชม.		510.20 ชม.		
Checked By / ตรวจเช็คโดย	/		/		/		/		
Date / วันที่	26/09/65		/		/		/		
Time / เวลา	14.00 น.		/		/		/		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	N/A								

Checked by / ตรวจเช็คโดย

Checked by / ตรวจเช็ค
Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer)
Date/วันที่ 25-9-65
Time/เวลา 08-00
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
Please Mark Normal / ปกติ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 39.9.165

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ							
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำยาหล่อเย็น							
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำยาหล่อเย็น (F)							
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)							
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)							
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง							
	Belt Tension ความตึงสายพาน							
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน							
	Diesel Level Record บันทึกปริมาณดีเซล							
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง							
Auxiliary Section / ส่วนอุปกรณ์	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน							
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)							
	Voltage Record Phase-Phase / 3-phi RS Phase-Phase / 3-phi ST Phase-Phase / 3-phi TR							
	Frequency Record บันทึกความถี่ (50Hz)							
	Frequency Stability ความถี่คงที่หรือไม่							
	Battery Condition สถานะแบตเตอรี่							
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่							
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่							
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าในแบตเตอรี่ (DC Volt)							
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าในแบตเตอรี่ (DC Amp)							
Control Section / ควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)							
	Engine Operating Hour (Reading) เวลาการทำงานของเครื่องยนต์ (การอ่าน)							
	Checked By / ตรวจสอบโดย							
	Date / วันที่							
	Time / เวลา							
	Suggestion / ข้อเสนอแนะ							

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/9/65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	78		107		94		135	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		N/A		N/A	
Oil Pressure Record	0		82.8		0		85	
Oil Level Record	[]		[]		[]		[]	
Bolt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	1150		1140		/		/	
Vibration & Noise	N/A		/		1250		1245	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1501		0		1503	
Voltage Record	[]		[]		[]		[]	
Frequency Record	N/A		50.1		N/A		50.1	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		N/A		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	26.7		25.5		24.9		27.4	
Battery Amperes Record	0		3		0		10	
Testing Period (Min.)	N/A		10		N/A		10	
Engine Operating Hour (Reading)	255.33 ชม.		255.43 ชม.		509.49 ชม.		509.59 ชม.	
Checked By / ตรวจเช็ค	/		/		/		/	
Date / วันที่	10/9/65		/		/		/	
Time / เวลา	15:13		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/9/65

M-TH

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2			
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	78		107		95		136	
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A	
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	PSI	82.8	PSI	0	PSI	85	PSI
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[1] ลิตร	N/A	[1] ลิตร	N/A	[1] ลิตร	N/A	[1] ลิตร	N/A
	Bolt Tension ค่าแรงบิดสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		/		/	
	Diesel Level Record บันทึกการเติมน้ำมันดีเซล	1160		1150		N/A		1250	
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		1255		/	
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1501	RPM	0		1503	RPM
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	0	0	201	201.30V	0	0	200	200.95V
	Frequency Record บันทึกความถี่ (HZ)	N/A		50.1	HZ	N/A		50.1	HZ
	Frequency Stability ความถี่คงที่หรือไม่	N/A		/		N/A		/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	N/A		/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.1		25.5		24.9		27.3	
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		3		0		10	
Culmre Section / ส่วนอุปกรณ์	Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10	นาที	N/A		10	นาที
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (การอ่านค่า)	255.23 ชม.		255.33 ชม.		509.39 ชม.		509.49 ชม.	
	Checked By / ตรวจเช็ค	อ.วิวัฒน์ น.โพธิ์							
	Date / วันที่	3/9/65							
	Time / เวลา	15.00							
	Suggestion / ข้อเสนอแนะ					N/A			

Checked by / ตรวจสอบโดย: _____

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/9/65

MTH

Description / รายละเอียด	Gen No.1						Gen No.2					
	ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ						Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ					
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน						Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน					
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)						Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)					
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)						Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)					
	Oil Pressure Record บันทึกความดันในน้ำมันเครื่อง (PSI)						Oil Pressure Record บันทึกความดันในน้ำมันเครื่อง (PSI)					
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง						Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง					
	Bolt Tension ตรวจสอบแรงตึง						Bolt Tension ตรวจสอบแรงตึง					
	Smoke Condition สภาพควันดำ						Smoke Condition สภาพควันดำ					
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล						Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล					
	Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน						Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน					
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องใช้	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน						Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน					
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)						Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)					
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)						Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)					
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)						Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)					
	Frequency Stability ความถี่คงตัวหรือไม่						Frequency Stability ความถี่คงตัวหรือไม่					
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่						Battery Condition สภาพแบตเตอรี่					
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่						Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่					
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่						Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่					
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)						Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)					
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)						Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)					
Testing Period (Min.) ช่วงการทดสอบ (นาที)						Testing Period (Min.) ช่วงการทดสอบ (นาที)						
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)						Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)						
Checked By / ตรวจเช็ค						Checked By / ตรวจเช็ค						
Date / วันที่						Date / วันที่						
Time / เวลา						Time / เวลา						
Suggestion / ข้อเสนอแนะ						Suggestion / ข้อเสนอแนะ						

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/08/2563

M-Thai

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์							
	Air Cooled System		/		/		/	
	Coolant Water Level Record		/		/		/	
	Water Temperature Record (บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F))		78 109		95 136			
	Oil Temperature Record (บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F))		N/A N/A		N/A N/A			
	Oil Pressure Record (บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI))		0 PSI 81.8 PSI		0 PSI 82 PSI			
	Oil Level Record (บันทึกปริมาณน้ำมันเชื้อเพลิง)		[] ลิตร [] N/A [] ลิตร [] N/A		[] ลิตร [] N/A [] ลิตร [] N/A			
	Belt Tension ความตึงสายพาน		/		/			
	Smoke Condition สภาพประทุษร้าย		N/A		N/A			
	Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล		1180 1170		1265 1260			
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิด	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง		N/A		/			
	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน		/		/			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0 1501		0 1503			
	Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) Phase-Phase (ϕ -to- ϕ RS Phase-Phase (ϕ -to- ϕ ST Phase-Phase (ϕ -to- ϕ TR Voltage (โวลต์)		RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 0 0 0			
	Frequency Stability (บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ))		N/A 50.1 HZ		N/A 50 HZ			
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		N/A		/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่		/		/			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่		/		/			
	Battery Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volts))		26.1 25.7		25 24.3			
	Battery Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp.))		0 3		0 10.1			
Control Section / ส่วนการควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาทดสอบ (นาที)		N/A 10 นาที		N/A 10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) แสดงชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)		255.3 ชม. 255.13 ชม.		509.14 ชม. 509.29 ชม.			
	Checked By / ตรวจสอบโดย		อนันต์ 20/06/65 1430		N/A			
	Date / วันที่							
	Time / เวลา							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

33/8/65

M-Thai

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2				
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Air Cooled System บันทึกอุณหภูมิอากาศภายนอก	/		/		/		/		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบหล่อเย็น	/		/		/		/		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบหล่อเย็น (°F)	78		105		95		134		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในถังน้ำมัน (°F)	N/A		N/A		N/A		N/A		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันในระบบ (PSI)	0		8.8 PSI		0		8.4 PSI		
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันในถัง	[✓] 1 ลิตร		N/A		[✓] 1 ลิตร		N/A		
Belt Tension การตึงสายพาน	/		/		/		/		
Smoke Condition สภาพควันเครื่องยนต์	N/A		/		/		/		
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1190		1180		1270		1265		
Vibration & Noise การสั่นและการรบกวนเสียง	N/A		/		/		/		
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/		/		/		/		
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1501 RPM		0		1503 RPM		
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าในระบบ (Volts / โวลต์)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0	380-400 Volts	0
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hertz)	N/A		50 HZ		N/A		50 HZ		60
Frequency Stability ความคงที่ของความถี่	N/A		/		/		/		60
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	N/A		/		N/A		/		60
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/		60
Battery Charger อุปกรณ์ชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		60
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.1		25.7		24.9		27.4		60
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		2		0		10		60
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		/		/		/		60
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	254.53 ชม.		255.3 ชม.		509.09 ชม.		509.19 ชม.		60
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/		60
Date / วันที่	13/8/65		/		/		/		60
Time / เวลา	15:00		/		/		/		60
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/		60

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/7/65

M-Th

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2					
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ			
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ		/		/		/			
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบาย		/		/		/			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบาย (F)		78		109		/			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)		N/A		N/A		96			
	Oil Pressure Record บันทึกความดันในน้ำมันเครื่อง (PSI)		0		80.9		0			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง		[] ด้าน [] ด้าน N/A		[] ด้าน [] ด้าน N/A		[] ด้าน [] ด้าน N/A			
	Belt Tension ความตึงสายพาน		/		/		/			
	Smoke Condition สภาพการควัน		N/A		/		/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล		1220		1210		1285			
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง		N/A		/		/			
	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน		/		/		/			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)		0		1501		0			
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)		RS ST TR 0 0 0		Phase-Phase / 4-w RS Phase-Phase / 4-w ST Phase-Phase / 4-w TR 380-400 Volts 401 409		RS ST TR 0 0 0		380-400 Volts 400 400 400	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)		N/A		50.7		N/A		50.1	
	Frequency Stability ความถี่คงที่หรือไม่		N/A		/		/		/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่		/		/		/		/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่		/		/		/		/	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่		/		/		/		/	
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)		26.1		25.8		25.6		27.2	
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp)		0		3		0		9	
	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)		N/A		10		N/A		10	
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)		254.33 ชม.		254.43 ชม.		508.49 ชม.		508.59 ชม.	
	Checked By / ตรวจสอบโดย		Date / วันที่ Time / เวลา		30/7/65 15:30				N/A	
	Suggestion / ข้อเสนอแนะ									

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

32/8/65

M-Th

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำในระบบหล่อเย็น	/		/		/		/	
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบหล่อเย็น (F)	78		109		96		129	
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A	
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		81.8 PSI		0 PSI		84 PSI	
Oil Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันเครื่อง	[] ด้าน . [] ด้าน		[] ด้าน . [] ด้าน		[] ด้าน . [] ด้าน		[] ด้าน . [] ด้าน	
Belt Tension การวัดสายพาน	/		/		/		/	
Smoke Condition สภาพการควัน	N/A		/		/		/	
Diesel Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำดีเซล	1200		1190		N/A		/	
Vibration & Noise การวัดสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		1275		1270	
Grease & Bearing การหล่อลื่นและแบริ่ง	/		/		/		/	
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1501 RPM		0		1503 RPM	
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 380-400 Volts 401 401 401		RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 380-400 Volts 400 400 400	
Frequency Record บันทึกความถี่ (Hz)	N/A		50.1 HZ		N/A		50.2 HZ	
Frequency Stability สภาพความถี่ที่เสถียร	N/A		/		/		/	
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		N/A		/	
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/	
Battery Charger อุปกรณ์ชาร์จ	/		/		/		/	
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.1		24.7		25		26.6	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp)	0		3		0		10	
Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	254.43 ชม.		254.53 ชม.		508.59 ชม.		509.09 ชม.	
Checked By / ตรวจสอบโดย	Date / วันที่		Time / เวลา		Date / วันที่		Time / เวลา	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจ

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

30/7/65

MTh

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2			
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/	
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/	
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	78		107		90		136	
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		N/A		N/A	
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0		87.8 PSI		0		84 PSI	
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	/		/		/		/	
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/	
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		N/A		/	
	Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล	1220		1210		1285		1285	
	Vibration & Noise การสั่นและเสียงรบกวน	N/A		/		/		/	
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/		/		/		/	
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1501 RPM		0		1503 RPM	
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR	
	Phase-Phase / ϕ - ϕ RS Phase-Phase / ϕ - ϕ ST Phase-Phase / ϕ - ϕ TR	0 0 0		380-400 Volts 408.1 408.1 408.1		0 0 0		380-400 Volts 408.1 408.1 408.1	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)	N/A		50.1 HZ		N/A		50.1 HZ	
	Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/	
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.1		24.2		24.9		27.4	
Control Section / ส่วนการควบคุม	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		3		0		9	
	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
	Engine Operating Hour (Reading) เลขชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	254-12 ชม.		254 ชม.		508.39 ชม.		508.49 ชม.	
	Checked By / ตรวจสอบโดย	[Signature]		[Signature]		[Signature]		[Signature]	
	Date / วันที่ Time / เวลา	23 / 7 / 65 15.00		[Signature]		[Signature]		N/A	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ									

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

29.7.65

M-Tu

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Pressure Record	/		/		/		/	
Oil Level Record	/		/		/		/	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	/		/		/		/	
Diesel Level Record	/		/		/		/	
Vibration & Noise	/		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	/		/		/		/	
Voltage Record	/		/		/		/	
Frequency Record	/		/		/		/	
Frequency Stability	/		/		/		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	/		/		/		/	
Battery Amperes Record	/		/		/		/	
Testing Period (Min.)	/		/		/		/	
Engine Operating Hour (Reading)	/		/		/		/	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	/		/		/		/	
Time / เวลา	/		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่เกี่ยวข้อง

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

27.7.65

M-Tu

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Pressure Record	/		/		/		/	
Oil Level Record	/		/		/		/	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	/		/		/		/	
Diesel Level Record	/		/		/		/	
Vibration & Noise	/		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	/		/		/		/	
Voltage Record	/		/		/		/	
Frequency Record	/		/		/		/	
Frequency Stability	/		/		/		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	/		/		/		/	
Battery Amperes Record	/		/		/		/	
Testing Period (Min.)	/		/		/		/	
Engine Operating Hour (Reading)	/		/		/		/	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	/		/		/		/	
Time / เวลา	/		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่เกี่ยวข้อง

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

29.7.65

M-Tu

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Temperature Record	/		/		/		/	
Oil Pressure Record	/		/		/		/	
Oil Level Record	/		/		/		/	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	/		/		/		/	
Diesel Level Record	/		/		/		/	
Vibration & Noise	/		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	/		/		/		/	
Voltage Record	/		/		/		/	
Frequency Record	/		/		/		/	
Frequency Stability	/		/		/		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	/		/		/		/	
Battery Amperes Record	/		/		/		/	
Testing Period (Min.)	/		/		/		/	
Engine Operating Hour (Reading)	/		/		/		/	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	/		/		/		/	
Time / เวลา	/		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่เกี่ยวข้อง

Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

5.12.65

CPT

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกการวัดระดับของเหลวในระบบ	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบายความร้อน (F)	96		140						
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A						
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		93 PSI						
	Oil Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันเครื่อง	[] ค่ำ . [] N/A [] ค่ำ		[] ค่ำ . [] N/A [] ค่ำ		[] ค่ำ . [] N/A [] ค่ำ		[] ค่ำ . [] N/A [] ค่ำ		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพการปล่อยควัน	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำในถัง	1880		1870						
	Vibration & Noise การสั่นไหวและเสียงดัง	N/A		/		/		/		
Generator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Gresse & Bearing จาระบีและลูกปืน	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1502 RPM		0				
	Voltage Record Phase-Phase / phase RS บันทึกแรงดันไฟฟ้าเฟสต่อเฟส (Volt)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase-Phase / phase ST (Volt) (Volt)	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0	380-400 Volts	
	Frequency Record บันทึกความถี่ (Hz) (50 Hz)	N/A		50.1 Hz		N/A		/		
	Frequency Stability ความเสถียรของความถี่	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.2		24.9						
Control Section / ส่วนการควบคุม	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		10						
	Testing Period (Min.) จำนวนการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) เวลาการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	607.05 ชม.		607.15 ชม.				ชม.		
	Checked by / ตรวจสอบโดย		Date / วันที่				N/A			
	Time / เวลา		3/12/15							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

52, 12, 65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	96	138						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0	91						
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A							
Diesel Level Record	1890	1880						
Vibration & Noise	N/A							
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1502						
Voltage Record	Phase Phase / 3-Phase / 3-Phase / 3-Phase	RS ST TR RS ST TR RS ST TR RS ST TR	380-400 Volts	380-400 Volts	0	0	0	0
Frequency Record	N/A	50			N/A			
Frequency Stability	N/A				N/A			
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.3						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10			N/A			
Engine Operating Hour (Reading)	606.55	606.65						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่	21/12/65							
Time / เวลา	19.00 น.							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

25-12-65

Time/เวลา

08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

50, 12, 65

Capital

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	98	140						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0	92						
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A							
Diesel Level Record	1910	1900						
Vibration & Noise	N/A							
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1502						
Voltage Record	Phase Phase / 3-Phase / 3-Phase / 3-Phase	RS ST TR RS ST TR RS ST TR RS ST TR	380-400 Volts	380-400 Volts	0	0	0	0
Frequency Record	N/A	50			N/A			
Frequency Stability	N/A				N/A			
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10			N/A			
Engine Operating Hour (Reading)	606.34	606.44						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่	10/12/65							
Time / เวลา	13.30							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

11-12-65

Time/เวลา

08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

51, 12, 65

Capital

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	96	140						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0	91						
Oil Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A							
Diesel Level Record	1900	1890						
Vibration & Noise	N/A							
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1502						
Voltage Record	Phase Phase / 3-Phase / 3-Phase / 3-Phase	RS ST TR RS ST TR RS ST TR RS ST TR	380-400 Volts	380-400 Volts	0	0	0	0
Frequency Record	N/A	50			N/A			
Frequency Stability	N/A				N/A			
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.6						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10			N/A			
Engine Operating Hour (Reading)	606.44	606.54						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่	17/12/65							
Time / เวลา	14.30							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

18-12-65

Time/เวลา

08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 78.11.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	96	140						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0 PSI	91 PSI						
Oil Level Record	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Diesel Level Record	1930	1920						
Vibration & Noise	N/A	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1502 RPM	0		0			
Voltage Record	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts
Frequency Record	0	50.1 HZ	0		0			
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที
Engine Operating Hour (Reading)	606.14 ชม.	606.24 ชม.						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น
Date/วันที่
Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่ใช้
Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 47.11.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	76	142						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0 PSI	92 PSI						
Oil Level Record	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Diesel Level Record	1940	1930						
Vibration & Noise	N/A	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1602 RPM	0		0			
Voltage Record	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts
Frequency Record	0	50.1 HZ	0		0			
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที
Engine Operating Hour (Reading)	606.04 ชม.	606.14 ชม.						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น
Date/วันที่
Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่ใช้
Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 46.11.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	78	143						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0 PSI	92 PSI						
Oil Level Record	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Diesel Level Record	1950	1940						
Vibration & Noise	N/A	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1602 RPM	0		0			
Voltage Record	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts
Frequency Record	0	50.1 HZ	0		0			
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที
Engine Operating Hour (Reading)	605.55 ชม.	605.65 ชม.						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น
Date/วันที่
Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่ใช้
Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 45.11.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	98	142						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0 PSI	91 PSI						
Oil Level Record	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Diesel Level Record	1960	1650						
Vibration & Noise	N/A	/	/	/	/	/	/	/
Grease & Bearing	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record	0	1602 RPM	0		0			
Voltage Record	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts	RS ST TR	380-400 Volts
Frequency Record	0	50.1 HZ	0		0			
Frequency Stability	N/A	/	N/A	/	N/A	/	N/A	/
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	25.3	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที
Engine Operating Hour (Reading)	605.45 ชม.	605.55 ชม.						
Checked By / ตรวจสอบโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย
Signature/ลายเซ็น
Date/วันที่
Time/เวลา
(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่ใช้
Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

04.10.65

Capital

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้วมี		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้วมี	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ							
	Coolant Water Level Record (บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน)							
	Water Temperature Record (บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (°F))							
	Oil Temperature Record (บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (°F))							
	Oil Pressure Record (บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI))							
	Oil Level Record (บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง)		Oil Level Record (บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง)		Oil Level Record (บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง)		Oil Level Record (บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง)	
	Belt Tension (ความตึงสายพาน)		Belt Tension (ความตึงสายพาน)		Belt Tension (ความตึงสายพาน)		Belt Tension (ความตึงสายพาน)	
	Smoke Condition (สภาวะการปล่อยควัน)		Smoke Condition (สภาวะการปล่อยควัน)		Smoke Condition (สภาวะการปล่อยควัน)		Smoke Condition (สภาวะการปล่อยควัน)	
	Diesel Level Record (บันทึกปริมาณน้ำดีในถัง)		Diesel Level Record (บันทึกปริมาณน้ำดีในถัง)		Diesel Level Record (บันทึกปริมาณน้ำดีในถัง)		Diesel Level Record (บันทึกปริมาณน้ำดีในถัง)	
	Vibration & Noise (การสั่นสะเทือนและเสียง)		Vibration & Noise (การสั่นสะเทือนและเสียง)		Vibration & Noise (การสั่นสะเทือนและเสียง)		Vibration & Noise (การสั่นสะเทือนและเสียง)	
Alternative Section / ส่วนทางเลือก	Grease & Bearing (การหล่อลื่นและลูกปืน)							
	Speed Record (บันทึกความเร็วรอบ (RPM))							
	Voltage Record (บันทึกแรงดันไฟฟ้า) Phase-Phase / phase RS Phase-Phase / phase ST Phase-Phase / phase TR							
	Frequency Record (บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50HZ))							
	Frequency Stability (ความคงที่ของความถี่ไฟฟ้า)							
	Battery Condition (สภาวะแบตเตอรี่)							
	Distilled Water of Battery (น้ำกลั่นของแบตเตอรี่)							
	Battery Charger (ตัวชาร์จแบตเตอรี่)							
	Battery Voltage Record (บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts))							
	Battery Amperes Record (บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp.))							
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) (ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที))							
	Engine Operating Hour (Reading) (สاعاتการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์))							
	Checked By / ตรวจโดย							
	Date / วันที่							
	Time / เวลา							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

04.10.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้ว		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้ว	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบหล่อเย็น	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบหล่อเย็น (F)	95	140						
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A						
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	95						
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] คัด , [] ต่ำ	N/A	[] คัด , [] ต่ำ	N/A	[] คัด , [] ต่ำ	N/A	[] คัด , [] ต่ำ	N/A
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1990	1980						
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/	/	/	/	/
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1502			0	N/A		
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / gen RS / Phase-Phase / gen ST / Voltage / gen TR)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50 Hz)	0	0	0	330-420 Volts 40.1 95.2 40.5	0	0	0	330-420 Volts
Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A	50.1		Hz	N/A			Hz
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.3	27.5						
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10		นาที	N/A			นาที
Engine Operating Hour (Reading) สถานะการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	605.14	605.24		ชม.				ชม.
Checked By / ตรวจโดย								
Date / วันที่	15/10/65							
Time / เวลา	14.00							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

03.10.65

CPT

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2			
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้ว		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้ว	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record	96	141						
	Oil Temperature Record	N/A	N/A						
	Oil Pressure Record	0	92						
	Oil Level Record	1 ถังเต็ม	N/A	1 ถังเต็ม	N/A	1 ถังเต็ม	N/A	1 ถังเต็ม	N/A
	Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
	Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
	Diesel Level Record	1980	1970						
	Vibration & Noise	N/A	/	/	/				
	Grease & Bearing	/	/	/	/				
	Speed Record	0	1502			0			
	Voltage Record	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST
	Frequency Record	0	0	0	402.1802	403	0	0	0
	Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Phase-Phase I (ต่อ RS Phase-Phase I (ต่อ ST	380-400 Volts				380-400 Volts		
Phase-Phase II (ต่อ TR Phase-Phase II (ต่อ RS									
Frequency Record		N/A	50.1		N/A				
Frequency Stability		N/A	/		N/A	/			
Battery Condition		/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery		/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger		/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record		25.2	27.6						
Battery Amperes Record		0	10						
Testing Period (Min.)		N/A	10 นาที		N/A				
Engine Operating Hour (Reading)		605.24 ชม.	605.39 ชม.						
Checked By / ตรวจโดย									
Date / วันที่		22/10/65							
Time / เวลา		13.30 น.				N/A			
Suggestion / ข้อเสนอแนะ									

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

01.10.65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2						
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้วมี		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องแล้วมี				
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนโดยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/			
	Coolant Water Level Record บันทึกการวัดระดับของเหลวหล่อเย็น	/	/	/	/	/	/	/			
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในกระบอกเครื่องยนต์ (F)	95	136								
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A								
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	92								
	Oil Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/			
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/			
	Smoke Condition สภาพการเผาไหม้	N/A		N/A							
	Diesel Level Record บันทึกการวัดระดับดีเซล	2000	1990								
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/	/	/	/			
Alumator Section / ส่วนหัวฉีด	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/	/	/	/			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1502			0					
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าที่หัวฉีด (Volts / โวลต์)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR	
	Phase-Phase 1 ต่อ RS Phase-Phase 1 ต่อ ST Phase-Phase 1 ต่อ TR	0	0	0	390-400 Volts 245 190 245	0	0	0	390-400 Volts		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hertz)	N/A	50			N/A					
	Frequency Stability ความถี่ไฟฟ้ามีความถี่คงที่	N/A	/	/	/	N/A	/	/	/	/	/
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าที่หัวฉีด (DC Volts)	25.2	28.6							
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าที่หัวฉีด (DC Amp)		0	10								
Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)		N/A	10			N/A					
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)		606.04 ชม.	606.12 ชม.								
Checked By / ตรวจสอบโดย											
Date / วันที่		01/10/65								N/A	
Time / เวลา		13.00 ชม.									
Suggestion / ข้อเสนอแนะ											

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 36 / 9 / 65

Description / รายละเอียด		Gen No.1			Gen No.2		
		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		/	/	
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/		/	/	
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	96	134				
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A				
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	92	PSI		PSI	PSI
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ลิตร , [] นลิ	[] ลิตร , [] นลิ		[] ลิตร , [] นลิ	[] ลิตร , [] นลิ	
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/		/	/	
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/		N/A	/	
	Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล	1690	1660				
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		/	/	
Alarm Section / ส่วนการแจ้งเตือน	Grease & Bearing จารบีและตลับลูกปืน	/	/		/	/	
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1502	RPM	0		RPM
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase Phase 1 ถึง RS Phase Phase 2 ถึง ST Phase Phase 3 ถึง TR Voltage / โวลต์)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 402 402 403		RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	50	HZ	N/A		HZ
	Frequency Stability สถานการณ์ความถี่ไฟฟ้า	N/A	/		N/A	/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		/	/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/		/	/	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		/	/	
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.4	27.6				
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	9				
Control Section / ส่วนการควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10	นาที	N/A		นาที
	Engine Operating Hour (Reading) สถานะการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมงที่แสดง)	604.13	604.23	ชม.			ชม.
	Checked By / ตรวจสอบโดย	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง			Asst.Chief Engineer)		
	Date / วันที่	37/8/65					N/A
Time / เวลา		14:00					
Suggestion / ข้อเสนอแนะ							

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 37-8-65

Time/เวลา 04:30

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 34 / 08 / 2565

Description / รายละเอียด	Gen No.1			Gen No.2		
	ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบหล่อเย็น	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบหล่อเย็น (F)	96	141	/	/	/
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	/	/	/
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	93 PSI	PSI	PSI	PSI
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[1 ลิตร] N/A	[1 ลิตร] N/A	[1 ลิตร] N/A	[1 ลิตร] N/A	[1 ลิตร] N/A
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/	N/A	/	/
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1690	1680	/	/	/
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/	/
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/	/
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1502 RPM	0	1502 RPM	1502 RPM
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 302 398 369	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts	RS ST TR 380-400 Volts
	Frequency Record บันทึกความถี่ (HZ)	N/A	50.1 HZ	N/A	/	HZ
	Frequency Stability ความถ่วงความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/	/
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.4	27.9	/	/	/
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	10	/	/	/
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A	10	N/A	/	นาที
	Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	609.53 ชม.	604.03 ชม.	ชม.	ชม.	ชม.
	Checked By / ตรวจสอบโดย	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง		Asst.Chief Engineer)		
	Date / วันที่	20/08/65				N/A
Time / เวลา		14.30				
Suggestion / ข้อเสนอแนะ						

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 30-8-65

Time/เวลา 04:30

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 35 / 8 / 65

Description / รายละเอียด	Gen No.1						Gen No.2					
	ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ						/					
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน						/					
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)						95			138		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)						n/a			n/a		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)						0 PSI			95 PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง						[] ค่ำ , [] น้			[] ค่ำ , [] น้		
	Belt Tension ความตึงสายพาน						/			/		
	Smoke Condition สภาพเขม่าควัน						N/A			N/A		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำดีเซล						1680			1670		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง						N/A			/		
	Grease & Bearing ไขมันและลูกปืน						/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)						0			1503 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts) (Value)						RS ST TR 0 0 0			RS ST TR 380-400 Volts 0 0 0		
	Frequency Record บันทึกความถี่ (Hz)						N/A			50 HZ		
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Frequency Stability ความถี่คงความถี่ไฟฟ้า						N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่						/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่						/			/		
	Battery Charger อุปกรณ์ชาร์จ						/			/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volts)						25.4			27.6		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp.)						0			11		
	Testing Period (Min.) ช่วงระยะเวลาการทดสอบ (นาที)						N/A			10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์						604.03 ชม.			604.13 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย						[]			[]		
	Date / วันที่						28/8/65			N/A		
	Time / เวลา						14:00			[]		
	Suggestion / ข้อเสนอแนะ						[]					

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 28-8-65

Time/เวลา 04:30

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 35 / 08 / 2565

Description / รายละเอียด	Gen No.1			Gen No.2		
	ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/		/	/	
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/		/	/	
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบายความร้อน (F)	96	134				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A				
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	94	PSI		PSI	PSI
Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง (PSI)	[1 ตัว , 1 ตัว] N/A	[1 ตัว , 1 ตัว] N/A		[1 ตัว , 1 ตัว] N/A	[1 ตัว , 1 ตัว] N/A	
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/		/	/	
Smoke Condition สภาพเขม่าควัน	N/A	/		N/A	/	
Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล	1700	1690				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		/	/	
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/		/	/	
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1502	RPM	0	11	RPM
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	RS ST TR 0 0 0	Phase-Phase I gen RS Phase-Phase I gen ST Phase-Phase I gen TR 380-400 Volts 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts	RS ST TR 0 0 0	Phase-Phase I gen RS Phase-Phase I gen ST Phase-Phase I gen TR 380-400 Volts	RS ST TR 380-400 Volts
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)	N/A	/	HZ	N/A	/	HZ
Frequency Stability ความผันผวนความถี่ไฟฟ้า	N/A	/		N/A	/	
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Battery Charger อุปกรณ์ชาร์จแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.4	27.6				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	9				
Testing Period (Min.) จำนวนเวลาที่ทดสอบ (นาที)	N/A	10	นาที	N/A		นาที
Engine Operating Hour (Reading) สถานะชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	609.53	609.53	ชม.			ชม.
Checked By / ตรวจสอบโดย	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง			Asst.Chief Engineer)		
Date / วันที่	15/8/65			N/A		
Time / เวลา	15.00					
Suggestion / ข้อเสนอแนะ						

Checked by / ตรวจ Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่ 15-8-65

Time/เวลา 14:30

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

30/8/65

CPT

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	96		135		/		/		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		/		/		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		86 PSI		PSI		PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ลิตร		[] ลิตร		[] ลิตร		[] ลิตร		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพระบบควัน	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล	1710		1700		/		/		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing การหล่อลื่นแบริ่ง	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1900 RPM		0		RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / Line RS Volts / Phase-Phase / Line ST Volts / Phase-Phase / Line TR)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A		50.1 HZ		N/A		/		
	Frequency Stability ความเสถียรของความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	29.4		27.6		/		/		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp.)	0		10		/		/		
Control Section / ควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลรวมชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	603.39 ชม.		603.43 ชม.		ชม.		ชม.		
	Checked By / ตรวจเช็คโดย									
	Date / วันที่ Time / เวลา	6 / 8 / 65 15.30						N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

Checked by / ตรวจเช็คโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

30/7/65

CPT

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/			/			/			/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	95			138			/			/		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A			N/A			/			/		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI			93 PSI			PSI			PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ด้าน [] N/A			[] ด้าน [] N/A			[] ด้าน [] N/A			[] ด้าน [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพควันดำ	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	1730			1720			/			/		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A			/			/			/		
Alarm Section / ส่วนสัญญาณ	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1502 RPM			0			RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volt / Volt)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase Phase (1 ~ RS) Phase Phase (1 ~ ST) Phase Phase (1 ~ TR)	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0	380-400 Volts	0	0	0	380-400 Volts
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50 Hz)	N/A			50 HZ			N/A			/		
	Frequency Stability ความคงที่ความถี่ไฟฟ้า	N/A			/			N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.4			27.6			/			/	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp.)		0			10			/			/		
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)		N/A			10 นาที			N/A			นาที		
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)		603.13 ชม.			603.23 ชม.			/ ชม.			/ ชม.		
Checked By / ตรวจเช็คโดย		/											
Date / วันที่		23/7/65											
Time / เวลา	14.00												
Suggestion / ข้อเสนอแนะ													

Checked by / ตรวจเช็คโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/7/65

Capital

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2			
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record บันทึกการตรวจวัดระดับของเหลวระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบายความร้อน (F)	96	140						
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A						
	Oil Pressure Record บันทึกความดันของน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	93	PSI	PSI	PSI	PSI	PSI	PSI
	Oil Level Record บันทึกการตรวจวัดน้ำมันเครื่อง	1 1/2 in. [N/A] 1 1/2 นิ้ว	1 1/2 in. [N/A] 1 1/2 นิ้ว			1 1/2 in. [N/A] 1 1/2 นิ้ว	1 1/2 in. [N/A] 1 1/2 นิ้ว		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/	/	/	N/A	/	/	/
	Diesel Level Record บันทึกการตรวจวัดน้ำมันดีเซล	1720	1710						
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียงรบกวน	N/A	/	/	/	/	/	/	/
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/	/	/	/	/	/	/
	Speed Record บันทึกการตรวจวัดความเร็ว (RPM)	0	1502	RPM	RPM	0	1502	RPM	RPM
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / Line-Phase)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 401 402 403			RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	50	Hz	Hz	N/A	50	Hz	Hz
	Frequency Stability สภาพความคงตัวของความถี่	N/A	/	/	/	N/A	/	/	/
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.4	27.6						
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	10						
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A	10	นาที	นาที	N/A	10	นาที	นาที
	Engine Operating Hour (Reading) เลขแสดงชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	603.23	603.33	ชม.	ชม.	ชม.	ชม.	ชม.	ชม.
	Checked By / ตรวจเช็คโดย	30/7/65							
	Date / วันที่	30/7/65							N/A
Time / เวลา		14.00							
Suggestion / ข้อสังเกตเพิ่มเติม									

Checked by / ตรวจเช็คโดย

Signature/ลายเซ็น

ch. Sup./หัวหน้าช่าง

Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 28/7/65

CPT

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/			/			/			/		
	Coolant Water Level Record บันทึกการเติมน้ำระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำระบบระบายความร้อน (F)	96			141			-			-		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A			N/A			N/A			N/A		
	Oil Pressure Record บันทึกการวัดความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI			91 PSI			- PSI			- PSI		
	Oil Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันเครื่อง	[] 0 [] N/A			[] 0 [] N/A			[] 0 [] N/A			[] 0 [] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพการควัน	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกการเติมน้ำมันดีเซล	1750			1740			-			-		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A			/			/			/		
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing การหล่อลื่น	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1520			0			18		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	Phase-Phase / 3-Phase RS ST TR			Phase-Phase / 3-Phase RS ST TR			Phase-Phase / 3-Phase RS ST TR			Phase-Phase / 3-Phase RS ST TR		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A			50			N/A			N/A		
	Frequency Stability ความถี่คงที่	N/A			/			N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	29.4			27.6			-			-		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0			10			-			-		
Control Section / ส่วนระบบควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A			11 นาที			N/A			นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์	602.45 ชม.			602.56 ชม.			-			ชม.		
	Checked By / ตรวจเช็คโดย	[]			[]			[]			[]		
	Date / วันที่	[]			[]			[]			[]		
	Time / เวลา	15-30			[]			[]			[]		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ		[]											

Checked by / ตรวจเช็คโดย Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)
 Signature/ลายเซ็น 9-7-65 9-7-65
 Date/วันที่ 9-7-65
 Time/เวลา 16-30
 (*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
 Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 5/12/65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในถังหม้อไอน้ำ	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของระบบระบายความร้อน (F)	84		134		88		133		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		86		116		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันของน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		69 PSI		0 PSI		60 PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[L] [0] [N/A]		[L] [0] [N/A]		[L] [0] [N/A]		[L] [0] [N/A]		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2880		2820		1440		1435		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1500 RPM		0		1500 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันของไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase-Phase / 3-Phase RS ST TR	0	0	0	399.132V	399.132V	399.132V	0	0	0
	Phase-Phase / 3-Phase ST TR				399-400 Volts					
	Phase-Phase / 3-Phase RS ST							399-400 Volts		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)	N/A		60 HZ		N/A		50 HZ		
	Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Cable Section / สายเคเบิล	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/		/		/		/	
Battery Charger อุปกรณ์ชาร์จแบตเตอรี่		/		/		/		/		
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts)		26.6		27.3		27.5		27.5		
Battery Amperes Record บันทึกกระแสของไฟฟ้า (DC Amps)		/		/		/		/		
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)		N/A		10 นาที		N/A		10 นาที		
Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์		80.1 ชม.		620.3 ชม.		426.0 ชม.		426.1 ชม.		
Checked By / ตรวจเช็คโดย		/		/		/		/		
Date / วันที่		31/12/65		/		/		N/A		
Time / เวลา		13:00 ชม.		/		/		/		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

Checked by / ตรวจเช็คโดย Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)
 Signature/ลายเซ็น 6-1-23 6-1-23
 Date/วันที่ 6-1-23
 Time/เวลา 08:00
 (*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
 Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 5/12/65

CPT

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record	96	139						
Oil Temperature Record	N/A	N/A						
Oil Pressure Record	0	91	PSI	PSI				
Oil Level Record	/	/	N/A	N/A	/	/	N/A	N/A
Belt Tension	/	/			/	/		
Smoke Condition	N/A				N/A			
Diesel Level Record	1760	1750						
Vibration & Noise	N/A							
Grease & Bearing	/	/			/	/		
Speed Record	0	1502	RPM	RPM	0			
Voltage Record	RSST	TR	RSST	TR	RSST	TR	RSST	TR
Phase-Phase / 3-Phase (V)	0	0	300-400 Volts	300-400 Volts	0	0	300-400 Volts	300-400 Volts
Frequency Record	N/A	50	Hz	Hz	N/A			
Frequency Stability	N/A				N/A			
Battery Condition	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record	29.4	27.5						
Battery Amperes Record	0	10						
Testing Period (Min.)	N/A	10	min	min	N/A			
Engine Operating Hour (Reading)	602.35	602.45	hr	hr				
Checked By / ตรวจเช็คโดย								
Date / วันที่	21/07/65							N/A
Time / เวลา	13:00							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจเช็คโดย Tech. Sup./หัวหน้าช่าง Asst.Chief Engineer)
 Signature/ลายเซ็น 5-2-65 5-2-65
 Date/วันที่ 5-2-65
 Time/เวลา 08:00
 (*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล
 Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 5/12/65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2							
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ					
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/					
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/					
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	85		134		88		134					
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		86		114					
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		69 PSI		0 PSI		59 PSI					
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	[] ด้าน [] N/A		[] ด้าน [] N/A		[] ด้าน [] N/A		[] ด้าน [] N/A					
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/					
	Smoke Condition สภาพการปล่อยควัน	N/A		/		N/A		/					
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2890		2880		1445		1440					
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/					
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/		/		/		/					
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0		1502 RPM		0		1500 RPM					
	Voltage Record Phase-Phase (3 phase RS) Phase-Phase (3 phase ST) Phase-Phase (3 phase TR) (Volts / Volt)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR			
		0	0	0	387	197	197	0	0	0	400	200	200
	Frequency Record บันทึกความถี่ (Hz)	N/A		50 HZ		N/A		/		/			
	Frequency Stability สภาพความถี่คงที่	N/A		/		N/A		/		/			
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/		/		/		/		/			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.6		27.3		27.5		27.2		/			
Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		10		0		0		/			
	Testing Period (Min.) ช่วงการทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10		นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) แสดงชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากไมเตอร์)	619.9 ชม.		220.1 ชม.		425.8 ชม.		426.0 ชม.		/			
	Checked By / ตรวจสอบโดย									N/A			
Date / วันที่													
Time / เวลา													
Suggestion / ข้อเสนอแนะ													

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 31.12.65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ												
	Coolant Water Level Record บันทึกการใช้น้ำในระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	86			142			90			139		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A			N/A			87			122		
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI			69 PSI			0 PSI			61 PSI		
	Oil Level Record บันทึกการใช้น้ำมันเครื่อง	{ 1 ลิ้น . . . } N/A { 8 ลิ้น			{ 1 ลิ้น . . . } N/A { 8 ลิ้น			{ 1 ลิ้น . . . } N/A { 8 ลิ้น			{ 1 ลิ้น . . . } N/A { 8 ลิ้น		
	Bolt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพควันเครื่องยนต์	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกการใช้น้ำมันดีเซล	2900			2890			1450			1445		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A			/			/			/		
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1497 RPM			0			1500 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	RS ST TR			RS ST TR			RS ST TR			RS ST TR		
	Phase-Phase / gen RS Phase-Phase / gen ST Phase-Phase / gen TR	0 0 0			371 372 381			0 0 0			380-400 Volts 379 400 399		
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A			49.9 HZ			N/A			50 HZ		
	Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A			/			N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	27.			26.9			27			27.5	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)		0			0			0			0		
Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)		N/A			10 นาที			N/A			10 นาที		
Engine Operating Hour (Reading) สถานะการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)		110.2 ชม.			619.9 ชม.			425.9 ชม.			425.8 ชม.		
Checked By / ตรวจเช็คโดย													
Date / วันที่		19/12/25											
Time / เวลา		14.00											
Suggestion / ข้อเสนอแนะ													

Checked by / ตรวจเช็คโดย Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer) Date/วันที่ 18-12-65 Time/เวลา 08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 30.12.65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบบระบายความร้อน (F)	88	136	91	140				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	88	125				
Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	70 PSI	0 PSI	60 PSI				
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1 ลิ้น	1 ลิ้น	1 ลิ้น	1 ลิ้น				
Bolt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพควันดำ	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2910	2900	1455	1450				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1498 RPM	0	1500 RPM				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volt)	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR				
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	49.9 HZ	N/A	49.9 HZ				
Frequency Stability ความถี่ไฟฟ้าคงที่	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	27.3	26.1	27.4	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	0	0	0				
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที				
Engine Operating Hour (Reading) และรวมจำนวนชั่วโมงการทำงานเครื่อง (ชั่วโมง)	619.4 ชม.	619.6 ชม.	425.5 ชม.	425.2 ชม.				
Checked By / ตรวจเช็คโดย								
Date / วันที่	10/12/65							
Time / เวลา	14.00 น.				N/A			
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจเช็คโดย Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer) Date/วันที่ 31-12-65 Time/เวลา 08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 49.11.65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของระบบระบายความร้อน (F)	87	133	91	140				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	88	125				
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	70 PSI	0 PSI	61 PSI				
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A
Bolt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2920	2910	1460	1455				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1497 RPM	0	1500 RPM				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volt)	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	49.9 HZ	N/A	49.9 HZ				
Frequency Stability สภาพความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของ (DC Volt)	27.9	26	27.4	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของ (DC Amp)	0	0	0	0				
Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที				
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (หากมีตัวชี้)	619.2 ชม.	619.4 ชม.	429.3 ชม.	425.5 ชม.				
Checked By / ตรวจเช็คโดย	Date / วันที่				Time / เวลา			
	31/12/65							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	N/A							

Checked by / ตรวจเช็คโดย Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer) Date/วันที่ 27-11-65 Time/เวลา 08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 48.11.65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบทำความเย็น (F)	85	145	89	141				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	87	126				
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันในน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	68 PSI	0 PSI	61 PSI				
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A	1 ลิ้น	N/A
Bolt Tension ตรวจสอบสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพการควัน	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันดีเซล	2930	2920	1463	1460				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing การหล่อลื่น	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1496 RPM	0	1501 RPM				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts) Phase-Phase / 4 pole RS Phase-Phase / 4 pole ST Volts / 1 phase Phase-Phase / 4 pole TR	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 382.18V 381 381	RS ST TR 380-400 Volts	RS ST TR 380-400 Volts				
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	49.9 HZ	N/A	50 HZ				
Frequency Stability สภาพการความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.2	26.8	26.5	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	1	0	0				
Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที				
Engine Operating Hour (Reading) แสดงชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	618.9 ชม.	619.2 ชม.	425.1 ชม.	425.3 ชม.				
Checked By / ตรวจเช็คโดย	Date / วันที่ 21/11/65				Time / เวลา 13.20 น.			
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	N/A							

Checked by / ตรวจเช็คโดย Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (Asst.Chief Engineer) Date/วันที่ 27-11-65 Time/เวลา 08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

47, 11, 65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	87		151		90		140	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		87		124	
Oil Pressure Record	0 PSI		65 PSI		0 PSI		61 PSI	
Oil Level Record	[]		[]		[]		[]	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	2940		2930		1470		1465	
Vibration & Noise	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1497 RPM		0		1500 RPM	
Voltage Record	RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR	
Frequency Record	0		50 HZ		0		50 HZ	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	26.3		26.7		27.5		27.5	
Battery Amperes Record	0		1		0		1	
Testing Period (Min.)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading)	618.7 ชม.		618.9 ชม.		0424.9 ชม.		0425.1 ชม.	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	19/11/65		/		/		/	
Time / เวลา	14:00 น.		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

47, 11, 65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	86		128		90		136	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		87		119	
Oil Pressure Record	0 PSI		69 PSI		0 PSI		60 PSI	
Oil Level Record	[]		[]		[]		[]	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	2960		2950		1480		1475	
Vibration & Noise	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1500 RPM		0		1500 RPM	
Voltage Record	RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR	
Frequency Record	0		50 HZ		0		50 HZ	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	26.5		27		26.7		27.5	
Battery Amperes Record	0		0		0		0	
Testing Period (Min.)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading)	618.2 ชม.		618.4 ชม.		424.6 ชม.		424.7 ชม.	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	14.00		/		/		/	
Time / เวลา	5/11/65		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

47, 11, 65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	87		135		92		140	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		89		124	
Oil Pressure Record	0 PSI		67 PSI		0 PSI		61 PSI	
Oil Level Record	[]		[]		[]		[]	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	2950		2940		1475		1470	
Vibration & Noise	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1499 RPM		0		1500 RPM	
Voltage Record	RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR	
Frequency Record	0		50 HZ		0		50 HZ	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	26.8		26.2		27.5		27.5	
Battery Amperes Record	0		0		0		0	
Testing Period (Min.)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading)	618.4 ชม.		618.5 ชม.		424.7 ชม.		424.9 ชม.	
Checked By / ตรวจสอบโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	14.00		/		/		/	
Time / เวลา	14:00		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/		/		/		/	

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

42/10/65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1						Gen No.2					
	ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องชั่วคราว			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องชั่วคราว		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนเครื่องยนต์											
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน											
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)											
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)											
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)											
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง											
	Belt Tension ความตึงสายพาน											
	Smoke Condition สภาพการควัน											
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล											
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง											
Alarm Section / ส่วนสัญญาณ	Grease & Bearing การหล่อลื่นและเบรีย											
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)											
	Voltage Record บันทึกแรงดันของไฟฟ้า											
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50 HZ)											
	Frequency Stability ความคงที่ความถี่ไฟฟ้า											
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่											
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่											
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่											
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของไฟฟ้า (DC Volts)											
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp.)											
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาทดสอบ (นาที)											
	Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)											
	Checked By / ตรวจโดย											
	Date / วันที่											
	Time / เวลา											
	Suggestion / ข้อเสนอแนะ											

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 22-10-65

Time/เวลา 13.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

41/10/65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องชั่วคราว			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องชั่วคราว		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/			/			/			/		
	Coolant Water Level Record บันทึกอุณหภูมิระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิระบบระบายความร้อน (F)	84			141			88			142		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A			N/A			85			127		
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI			68 PSI			0 PSI			60 PSI		
	Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[1 ลิตร] N/A			[1 ลิตร] N/A			[1 ลิตร] N/A			[1 ลิตร] N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	3000			2990			1500			1495		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A			/			/			/		
Auxiliary Section / ส่วนเครื่องช่วย	Grease & Bearing การหล่อลื่นและแบริ่ง	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1498 RPM			0			1500 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / Volts)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase-Phase 1 qm RS Phase-Phase 1 qm ST Phase-Phase 1 qm TR	0	0	0	387	391	387	0	0	0	380	360	399
	380-400 Volts												
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A			49.9 HZ			N/A			49.9 HZ		
	Frequency Stability ความคงที่ความถี่ไฟฟ้า	N/A			/			N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	25.1			27.2			26.7			27.5		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amp.)	0			1			0			1		
	Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A			10 นาที			N/A			10 นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์	617.5 ชม.			617.5 ชม.			0423.8 ชม.			0424.0 ชม.		
	Checked By / ตรวจโดย												
	Date / วันที่	8/10/65			N/A								
Time / เวลา													
13.00 น.													
Suggestion / ข้อเสนอแนะ													

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 9/10/65

Time/เวลา 13.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

42/10/65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1			Gen No.2		
	ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องชั่วคราว		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องชั่วคราว	
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำในระบบทำความเย็น (F)	85	143	90	142	
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	86	126	
	Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	68 PSI	0 PSI	61 PSI	
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] L ใต้	[] L ใต้	[] L ใต้	[] L ใต้	[] L ใต้
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/
	Smoke Condition สภาพการเผาไหม้	N/A	/	N/A	/	/
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2900	2980	1495	1490	
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/	/
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/	/
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1497 RPM	0	1500 RPM	
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volt)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 781 150 195	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 380-400 Volts 040 1480 220	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)	N/A	29.9 HZ	N/A	50 HZ	
	Frequency Stability ความคงที่ความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.6	27.3	26.6	27.5	
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	1	0	1	
Checked By / ตรวจโดย	617.5 ชม.			0424.0 ชม.		
	Date / วันที่ 15-10-65			N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ 14.00 น.						

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 16-10-65

Time/เวลา 08.30

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

40/10/65

CRC

Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์

Description / รายละเอียด	Gen No.1			Gen No.2		
	ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องชั่วคราว		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องชั่วคราว	
Air Cooled System	/	/		/	/	
Coolant Water Level Record	/	/		/	/	
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำในระบบทำความเย็น (F)	84	135		88	142	
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A		85	128	
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	68 PSI		0 PSI	61 PSI	
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1 ถัง , 1 ลิ้น	N/A		1 ถัง , 1 ลิ้น	N/A	
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/		/	/	
Smoke Condition สภาพการควัน	N/A	/		N/A	/	
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2620	2660		1160	1155	
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/		/	/	
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/		/	/	
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1498 RPM		0	1501 RPM	
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (V)	RS ST TR 0 0 0	380-400 Volts 333 337 387		RS ST TR 0 0 0	380-400 Volts 400 400 400	
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A	50 HZ		N/A	49.9 HZ	
Frequency Stability สภาพความถี่ไฟฟ้า	N/A	/		N/A	/	

Alarm Section / ส่วนสัญญาณ

Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/		/	/	
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Volt)	26.4	28.2		26.8	28.5	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp)	0	1		0	1	
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที		N/A	10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	617.1 ชม.	617.3 ชม.		423.6 ชม.	423.8 ชม.	

Control Section / ส่วนควบคุม

Checked By / ตรวจโดย						
Date / วันที่	11/10/65			N/A		
Time / เวลา	19.00 น.					
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	7-10-65 - ปิดหัวฉีดน้ำมัน 310 gms NG1 50% = 3000 gms 350 gms NG2 50% = 1500 gms					

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

Date/วันที่ 2-10-65

Time/เวลา 08.00

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่ใช้

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31/9/15

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบทำความเย็น (F)	84	130	87	144				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	85	130				
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	67 PSI	0 PSI	61 PSI				
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[] [] ลิตร	N/A	[] [] ลิตร	N/A	[] [] ลิตร	N/A	[] [] ลิตร	N/A
Belt Tension	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2680	2670	1165	1160				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1497 RPM	0	1500 RPM				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า Phase-Phase (๓ เฟส RS ST TR) Phase-Phase (๓ เฟส RS ST TR) Phase-Phase (๓ เฟส RS ST TR)	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 381 380 380	RS ST TR 390-400 Volts	RS ST TR 390-400 Volts	RS ST TR 0 0 0	RS ST TR 390-400 Volts	RS ST TR 390-400 Volts	RS ST TR 390-400 Volts
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50 Hz)	N/A	49 HZ	N/A	50 HZ				
Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery	/	/	/	/				
Battery Charger	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC Volts)	27.9	26.9	27.6	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้า (DC Amps)	0	1	0	1				
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที				
Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์	616.9 ชม.	617.0 ชม.	423.4 ชม.	423.6 ชม.				
Checked By / ตรวจเช็คโดย								
Date / วันที่	24-9-15				N/A			
Time / เวลา	15:00							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจเช็ค

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

13/9/15

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record บันทึกข้อมูลน้ำในระบบระบาย	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำในระบบระบาย (F)	85	152	87	151				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	86	140				
Oil Pressure Record บันทึกความดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	63 PSI	0 PSI	59 PSI				
Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] ครึ่ง , [] เต็ม	N/A	[] ครึ่ง , [] เต็ม	N/A	[] ครึ่ง , [] เต็ม	N/A	[] ครึ่ง , [] เต็ม	N/A
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพการปล่อยควัน	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2600	2690	1185	1170				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1497 RPM	0	1500 RPM				
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR				
Phase-Phase / gen RS								
Phase-Phase / gen ST								
Phase-Phase / gen TR								
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (HZ)	N/A	49.9 HZ	N/A	50 HZ				
Frequency Stability ความคงที่ของความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts)	27.7	26.4	27.5	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	0	0	0				
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที				
Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	616.4 ชม.	616.7 ชม.	423.0 ชม.	423.2 ชม.				
Checked By / ตรวจเช็คโดย	[Signature]				[Signature]			
Date / วันที่	13-9-15				N/A			
Time / เวลา	14:00 ชม.							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจเช็ค

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

38/09/15

CRC

Engine Section / เครื่องยนต์

Control Section / ควบคุม

Copyright © 2015 by [unintelligible] All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted, in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage or retrieval system, without prior written permission from the publisher.

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (°C)	86	143	90	125				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (°F)	N/A	N/A	87	130				
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0	PSI	66	PSI	0	PSI	61	PSI
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]	[]
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพควันดำ	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2690	2680	1170	1165				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/				
Speed Record ความเร็วรอบเครื่องยนต์ (RPM)	0	1497	RPM		0	1501	RPM	
Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / 3-φ RS)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST
บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Phase-Phase / 3-φ ST)								
(Volts / โวลต์)	0	0	0	384	387	387	0	0
Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hz)	N/A	49.9	Hz		N/A	49.9	Hz	
Frequency Stability ความถี่ความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	/	/	N/A	/	/	/
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/	/	/	/	/
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.5	27	26.3	27.4				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	1	0	1				
Testing Period (Min.) ระยะเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10	นาที		N/A	10	นาที	
Engine Operating Hour (Reading) ระยะเวลาการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	616.7	ชม.	616.9	ชม.	0423.2	ชม.	0423.4	ชม.
Checked By / ตรวจสอบโดย	[Signature]				[Signature]			
Date / วันที่	19/09/15				N/A			
Time / เวลา	13.30							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจเช็ค

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

35, 08, 2569

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2				
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในถัง	/		/		/		/		
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบทำความเย็น (F)	84		132		88		135		
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		85		119		
Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI		67 PSI		0 PSI		60 PSI		
Oil Level Record บันทึกปริมาณน้ำมันเครื่อง	[] 1 1/2 ลิตร		[] 1 1/2 ลิตร		[] 1 1/2 ลิตร		[] 1 1/2 ลิตร		
Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A		/		N/A		/		
Diesel Level Record บันทึกปริมาณดีเซล	2720		2710		1185		1180		
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/		/		/		/		
Speed Record [ความเร็วรอบเครื่องยนต์] (RPM)	0		1498 RPM		0		1500 RPM		
Voltage Record [บันทึกแรงดันไฟฟ้า] Phase-Phase / gen RS Phase-Phase / gen ST Phase-Phase / gen TR [Volts / โวลต์]	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	0	0	0	382	1790	331	0	0	0
Frequency Record [บันทึกความถี่ไฟฟ้า] (50 Hz)	N/A		49.9 HZ		N/A		50 HZ		
Frequency Stability ความคงที่ความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
Battery Voltage Record [บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่] (DC Volts)	26.6		27		27.5		27.5		
Battery Amperes Record [บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่] (DC Amp.)	0		1		0		1		
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาทดสอบ (นาที)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที		
Engine Operating Hour (Reading) สถานะการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)	616.0 ชม.		616.2 ชม.		0422.6 ชม.		0422.8 ชม.		
Checked By / ตรวจสอบโดย	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง		Asst.Chief Engineer						
Date / วันที่	23/08/65				N/A				
Time / เวลา	16.00 น.								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ									

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

35, 08, 2569

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/	/	/	/	/	/	/	/
Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/	/
Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของระบบระบายความร้อน (F)	86	163	90	142				
Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิของน้ำมันเชื้อเพลิง (F)	N/A	N/A	86	123				
Oil Pressure Record บันทึกความดันของน้ำมันเชื้อเพลิง (PSI)	0	61	0	60				
Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	1 1/2 in.	N/A	1 1/2 in.	N/A	1 1/2 in.	N/A	1 1/2 in.	N/A
Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/	/	/	/	/
Smoke Condition สภาพการปล่อยควัน	N/A	/	N/A	/				
Diesel Level Record ระดับน้ำมันดีเซล	2730	2720	1190	1185				
Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/				
Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน	/	/	/	/				
Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1498	0	1501				
Voltage Record บันทึกแรงดันของมอเตอร์ไฟฟ้า (V)	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
Phase Phase / ๑๒ RS Phase Phase / ๑๒ ST Phase Phase / ๑๒ TR	0 0 0	382 381 381	330-400 Volts	330-400 Volts	0 0 0	330-400 Volts	330-400 Volts	330-400 Volts
Frequency Record บันทึกความถี่ของไฟฟ้า (50Hz)	N/A	49.9	142	N/A	50	142		
Frequency Stability ความถี่ความถี่ของไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/				
Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/				
Battery Voltage Record บันทึกแรงดันของแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.4	27.2	26.7	27.5				
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าของแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0	1	0	1				
Testing Period (Min.) ช่วงเวลาการทดสอบ (นาที)	N/A	10	N/A	10				
Engine Operating Hour (Reading) ผลการอ่านค่าชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	619.8	616.0	0422.4	0421.6				
Checked By / ตรวจสอบโดย	Tech. Sup./หัวหน้าช่าง				Asst.Chief Engineer			
Date / วันที่	20/08/65				N/A			
Time / เวลา	15:30							
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

39, 08, 2569

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1				Gen No.2				
		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ	/		/		/		/		
	Coolant Water Level Record บันทึกค่าระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/		/		/		/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	86		136		90		138		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)	N/A		N/A		87		106		
	Oil Pressure Record บันทึกค่าแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)	0		69 PSI		0		60		
	Oil Level Record บันทึกค่าระดับน้ำมันเครื่อง	[1 นิ้ว , 1 นิ้ว] 1 นิ้ว		[1 นิ้ว , 1 นิ้ว] 1 นิ้ว		[1 นิ้ว , 1 นิ้ว] 1 นิ้ว		[1 นิ้ว , 1 นิ้ว] 1 นิ้ว		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/		/		/		/		
	Smoke Condition สภาพระบบไอควัน	N/A		/		N/A		/		
	Diesel Level Record บันทึกค่าระดับน้ำมันดีเซล	2740		2730		1195		1140		
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A		/		/		/		
Auxiliary Section / ส่วนอุปกรณ์	Grease & Bearing จารบีและเบ어링	/		/		/		/		
	Speed Record บันทึกค่าความเร็วรอบ (RPM)	0		1496 RPM		0		1501 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า Phase-Phase / 3 ~ RS Phase-Phase / 3 ~ ST Phase-Phase / 3 ~ TR Volts / โวลต์	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50Hz)	N/A		49.9 HZ		N/A		50 HZ		
	Frequency Stability ความคงตัวของความถี่ไฟฟ้า	N/A		/		N/A		/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นของแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/		/		/		/		
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)	26.5		26.9		27.6		27.4		
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)	0		1		0		1		
Control Section / ส่วนควบคุม	Testing Period (นาที) จำนวนรอบทดสอบ (นาที)	N/A		นาที		N/A		นาที		
	Engine Operating Hour (Reading) เลขแสดงชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากนาฬิกา)	615.6 ชม.		615.8 ชม.		0422.3 ชม.		0422.4 ชม.		
	Checked By / ตรวจสอบโดย									
	Date / วันที่ Time / เวลา	13/08/65 16.30						N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ										

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

39, 8, 65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1			Gen No.2			
		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง	เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนอากาศ	/	/	/	/	/	/	/
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	85	126	89	138			
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเครื่อง (F)	N/A	N/A	86	120			
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันในน้ำมันเครื่อง (PSI)	0 PSI	66 PSI	0 PSI	60 PSI			
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเครื่อง	1/2 ถัง	N/A	1/2 ถัง	N/A	1/2 ถัง	N/A	1/2 ถัง
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/	/	/	/			
	Smoke Condition สภาพหมอกควัน	N/A	/	N/A	/			
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2750	2740	1200	1195			
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง	N/A	/	/	/			
Alarm Section / ส่วนสัญญาณ	Grease & Bearing จารบีและลูกปืน	/	/	/	/			
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0	1500 RPM	0	1500 RPM			
	Voltage Record Phase-Phase (ϕ - ϕ RS Voltage / โวลต์) Phase-Phase (ϕ - ϕ ST Phase-Phase (ϕ - ϕ TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR	RS ST TR
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (50 Hz)	N/A	50 HZ	N/A	50 HZ			
	Frequency Stability ความความถี่ไฟฟ้า	N/A	/	N/A	/			
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/	/	/	/			
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/	/	/	/			
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/	/	/	/			
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันแบตเตอรี่ (DC volts)	26.4	27	27	27.5			
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าในแบตเตอรี่ (DC Amp)	0	0	0	0			
Control Section / ควบคุม	Testing Period (Min.) ช่วงเวลาทดสอบเครื่อง (นาที)	N/A	10 นาที	N/A	10 นาที			
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)	615.4 ชม.	615.6 ชม.	0422.7 ชม.	0422.3 ชม.			
	Checked By / ตรวจสอบโดย							
	Date / วันที่	18/8/65			N/A			
	Time / เวลา	13:30						
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจสอบโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใช้ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31.7.65

CRC

Description / รายละเอียด				Gen No.1				Gen No.2				
				ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายความร้อนด้วยอากาศ				/		/		/		/	
	Coolant Water Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำยาหล่อเย็น				/		/		/		/	
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)				87		155		91		150	
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิน้ำมันเครื่อง (F)				n/a		n/a		0		139	
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเครื่อง (PSI)				0		62		0		59	
	Oil Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันเครื่อง				[1 ค.] [1 นิ้ว]		N/A		[1 ค.] [1 นิ้ว]		N/A	
	Belt Tension ความตึงสายพาน				/		/		/		/	
	Smoke Condition สภาพการปล่อยควัน				N/A		/		N/A		/	
	Diesel Level Record บันทึกการวัดระดับน้ำมันดีเซล				2750		2750		1205		1200	
	Vibration & Noise การสั่นสะเทือนและเสียง				N/A		/		/		/	
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing จาระบีและลูกปืน				/		/		/		/	
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)				0		1500 RPM		0		1500 RPM	
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts)				RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 380-400 Volts		RS ST TR 0 0 0		RS ST TR 380-400 Volts	
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hertz)				N/A		50 HZ		N/A		50 HZ	
	Frequency Stability ความเสถียรของความถี่				N/A		/		N/A		/	
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่				/		/		N/A		/	
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่				/		/		/		/	
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่				/		/		/		/	
	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Volts)				27.6		27.2		27.4		27.5	
	Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าแบตเตอรี่ (DC Amp.)				0		0		0		0	
Control Section / ส่วนการควบคุม	Testing Period (Min.) จำนวนการทดสอบ (นาที)				N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
	Engine Operating Hour (Reading) ชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (จากมิเตอร์)				615.1 ชม.		615.4 ชม.		421.9 ชม.		422.1 ชม.	
	Checked By / ตรวจโดย				[30/7/65]		/		/		/	
	Date / วันที่ Time / เวลา				30/7/65 17:00		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ												

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31.7.65

CRC

Description / รายละเอียด		Gen No.1						Gen No.2					
		ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ			ก่อนการเดินเครื่อง			เดินเครื่องด้วยมือ		
Engine Section / ส่วนเครื่องยนต์	Air Cooled System ระบบระบายอากาศเครื่องยนต์	/			/			/			/		
	Coolant Water Level Record บันทึกระดับน้ำในระบบระบายความร้อน	/			/			/			/		
	Water Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในระบบระบายความร้อน (F)	86			132			90			144		
	Oil Temperature Record บันทึกอุณหภูมิในน้ำมันเชื้อเพลิง (F)	N/A			N/A			87			129		
	Oil Pressure Record บันทึกแรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง (PSI)	0 PSI			67 PSI			0 PSI			61 PSI		
	Oil Level Record บันทึกระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	1 ลิตร			N/A			1 ลิตร			N/A		
	Belt Tension ความตึงสายพาน	/			/			/			/		
	Smoke Condition สภาพควันดำ	N/A			/			N/A			/		
	Diesel Level Record บันทึกระดับน้ำมันดีเซล	2780			2770			1215			1210		
	Vibration & Noise การสั่นไหวและเสียงรบกวน	N/A			/			/			/		
Alternator Section / ส่วนเครื่องกำเนิดไฟฟ้า	Grease & Bearing การหล่อลื่นและแบริ่ง	/			/			/			/		
	Speed Record บันทึกความเร็วรอบ (RPM)	0			1496 RPM			0			1500 RPM		
	Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้า (Volts / โวลต์)	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR	RS	ST	TR
	Phase-Phase / 0 RS Phase-Phase / 0 ST Phase-Phase / 0 TR	0	0	0	380-400 Volts 230-240 Volts	380-400 Volts 230-240 Volts	380-400 Volts 230-240 Volts	0	0	0	380-400 Volts 230-240 Volts	380-400 Volts 230-240 Volts	380-400 Volts 230-240 Volts
	Frequency Record บันทึกความถี่ไฟฟ้า (Hertz)	N/A			49.9 HZ			N/A			50 HZ		
	Frequency Stability ความถี่คงที่หรือไม่	N/A			/			N/A			/		
	Battery Condition สภาพแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Distilled Water of Battery น้ำกลั่นในแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Battery Charger ชุดชาร์จแบตเตอรี่	/			/			/			/		
	Control Section / ส่วนควบคุม	Battery Voltage Record บันทึกแรงดันไฟฟ้าในแบตเตอรี่ (DC Volts)	27.4			26.2			27.5			27.5	
Battery Amperes Record บันทึกกระแสไฟฟ้าในแบตเตอรี่ (DC Amps)		0			0			0			0		
Testing Period (Min.) จำนวนรอบการทดสอบ (นาที)		N/A			10 นาที			N/A			10 นาที		
Engine Operating Hour (Reading) เลขชั่วโมงการทำงานของเครื่องยนต์ (ชั่วโมง)		614.7 ชม.			614.9 ชม.			421.5 ชม.			421.7 ชม.		
Checked By / ตรวจโดย													
Date / วันที่		18-7-65											
Time / เวลา		16:30									N/A		
Suggestion / ข้อเสนอแนะ													

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year

31.7.65

CRC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	84		135		88		146	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		85		132	
Oil Pressure Record	0 PSI		PSI		0 PSI		60 PSI	
Oil Level Record	/		/		/		/	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	2770		2760		1210		1205	
Vibration & Noise	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1497 RPM		0		1500 RPM	
Voltage Record	Phase-Phase / 0 RS Phase-Phase / 0 ST Phase-Phase / 0 TR		380-400 Volts		0		380-400 Volts	
Frequency Record	N/A		49.9 HZ		N/A		50 HZ	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	27.7		27.3		27.6		27.5	
Battery Amperes Record	0		0		0		0	
Testing Period (Min.)	N/A		10 นาที		N/A		10 นาที	
Engine Operating Hour (Reading)	614.9 ชม.		615.1 ชม.		421.7 ชม.		421.9 ชม.	
Checked By / ตรวจโดย								
Date / วันที่								
Time / เวลา								
Suggestion / ข้อเสนอแนะ								

Checked by / ตรวจโดย

Signature/ลายเซ็น

Date/วันที่

Time/เวลา

(*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล

Please Mark ☒ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ

Tech. Sup./หัวหน้าช่าง

(Asst.Chief Engineer)

ตารางตรวจเช็คเครื่องจักร Generator

Week / Month / Year 29 / 7 / 65

CAC

Description / รายละเอียด	Gen No.1				Gen No.2			
	ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ		ก่อนการเดินเครื่อง		เดินเครื่องด้วยมือ	
Air Cooled System	/		/		/		/	
Coolant Water Level Record	/		/		/		/	
Water Temperature Record	86		130		90		140	
Oil Temperature Record	N/A		N/A		87		124	
Oil Pressure Record	0 PSI		66 PSI		0 PSI		60 PSI	
Oil Level Record	/		/		/		/	
Belt Tension	/		/		/		/	
Smoke Condition	N/A		/		N/A		/	
Diesel Level Record	2800		2790		1225		1220	
Vibration & Noise	N/A		/		/		/	
Grease & Bearing	/		/		/		/	
Speed Record	0		1500 RPM		0		1500 RPM	
Voltage Record	RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR		RS ST TR	
Frequency Record	N/A		50 HZ		N/A		50 HZ	
Frequency Stability	N/A		/		N/A		/	
Battery Condition	/		/		/		/	
Distilled Water of Battery	/		/		/		/	
Battery Charger	/		/		/		/	
Battery Voltage Record	26.5		27.5		27.4		27.4	
Battery Amperes Record	0		0		0		0	
Testing Period (Min)	N/A		/		N/A		/	
Engine Operating Hour (Reading)	614.3 ชม.		614.5 ชม.		621.1 ชม.		621.3 ชม.	
Checked By / ตรวจโดย	/		/		/		/	
Date / วันที่	29/7/65		/		/		/	
Time / เวลา	14:30		/		/		/	
Suggestion / ข้อเสนอแนะ	/							

Checked by / ตรวจโดย 3-7-65
 Signature/ลายเซ็น Tech. Sup./หัวหน้าช่าง (engineer)
 Date/วันที่ 08-00
 Time/เวลา 14:30
 (*) Please Mark N/A if not applicable / กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่ใช้
 Please Mark ☐ Normal / ปกติ ☐ Abnormal / ไม่ปกติ