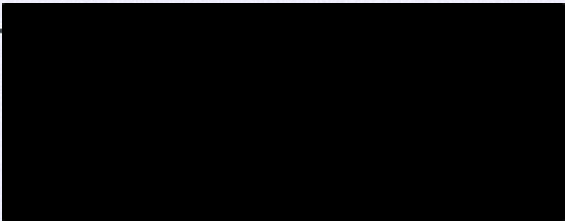


หน่วยงาน D condo Sign อาคาร Building C		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	..... EL .....
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	EL-C 001	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/407 ผัง B	
2	EL-C 002		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 1 ผัง B	
3	EL-C 003	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/403 กลาง	
4	EL-C 004	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 1	
5	EL-C 005		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 1 กลาง	
6	EL-C 006	✓		✓		✓		หน้าตู้ Mail Box	
7	EL-C 007	✓		✓		✓		Lobby	
8	EL-C 008	✓		✓		✓		ห้องซักกรีด	
9	EL-C 009	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 1	
10	EL-C 010	✓		✓		✓		หน้าห้องน้ำ	
11	EL-C 011	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/409 ผัง D	
12	EL-C 012		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 1 ผัง D	
13	EL-C 013		✓		✓		✓	หน้าห้อง 234/417 ผัง B	
14	EL-C 014		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 2 ผัง B	
15	EL-C 015	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/424 กลาง	
16	EL-C 016	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 2	
17	EL-C 017	✓		✓		✓		หน้าประตูหนีไฟชั้น 2 กลาง	
18	EL-C 018		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 2 กลาง	
19	EL-C 019	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 2	
20	EL-C 020	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/433 ผัง D	
21	EL-C 021		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 2 ผัง D	
22	EL-C 022	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/442 ผัง B	
23	EL-C 023		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 3 ผัง B	
24	EL-C 024	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/437 กลาง	
25	EL-C 025	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 3	
26	EL-C 026		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 3 กลาง	
27	EL-C 027	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 3	
28	EL-C 028	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/459 ผัง D	
29	EL-C 029		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 3 ผัง D	
30	EL-C 030		✓		✓		✓	หน้าห้อง 234/468 ผัง B	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 50px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 50px;"></div>						หัวหน้าช่าง	ผู้จัดการอาคาร	
							.....	ลงชื่อ .....	
							/ ..... / .....	..... / ..... / .....	



หน่วยงาน D condo Sign อาคาร Building C				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)				วันที่ตรวจสอบ รหัสอุปกรณ์	..... EL .....
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	EL-C 031		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 4 ฝั่ง B	
32	EL-C 032	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/463 กลาง	
33	EL-C 033	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 4	
34	EL-C 034		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 4 กลาง	
35	EL-C 035	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 4	
36	EL-C 036	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/485 ฝั่ง D	
37	EL-C 037		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 4 ฝั่ง D	
38	EL-C 038	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/494 ฝั่ง B	
39	EL-C 039		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 5 ฝั่ง B	
40	EL-C 040	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/489 กลาง	
41	EL-C 041	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 5	
42	EL-C 042		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 5 กลาง	
43	EL-C 043	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 5	
44	EL-C 044	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/511 ฝั่งD	
45	EL-C 045		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 5 ฝั่งD	
46	EL-C 046	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/520 ฝั่ง B	
47	EL-C 047		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 6 ฝั่ง B	
48	EL-C 048		✓		✓		✓	หน้าห้อง 234/515 กลาง	
49	EL-C 049		✓		✓		✓	หน้าลิฟท์ชั้น 6	
50	EL-C 050	✓		✓		✓		บันไดหนีไฟชั้น 6 กลาง	
51	EL-C 051		✓		✓		✓	ห้องไฟฟ้าชั้น 6	
52	EL-C 052	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/537 ฝั่ง D	
53	EL-C 053		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 6 ฝั่ง D	
54	EL-C 054	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/546 ฝั่ง B	
55	EL-C 055		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 7 ฝั่ง B	
56	EL-C 056	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/541 กลาง	
57	EL-C 057	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 7	
58	EL-C 058		✓		✓		✓	บันไดหนีไฟชั้น 7 กลาง	
59	EL-C 059	✓		✓		✓		ห้องไฟฟ้าชั้น 7	
60	EL-C 060	✓		✓		✓		หน้าห้อง 234/563 ฝั่ง D	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ					หัวหน้าช่าง ..... / ..... / .....				
					ผู้จัดการอาคาร ..... ..... / ..... / .....				







รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00259-EM/EL-000	1
3 : FE-C	3
เลขที่ใบงาน WO-056/02/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 21/02/2022	
ชื่ออาคาร C	ชื่อผู้

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Exit Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	/			
2	ตรวจเช็คทำความสะอาด	/			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building C.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE 001	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น1	
2	FE 002	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น1	
3	FE 003	✓		✓		✓		หน้าห้อง 407	
4	FE 004	✓		✓		✓		หน้าทางเข้าลิฟท์	
5	FE 005	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น1	
6	FE 006	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 1	
7	FE 007		✓		✓		✓	หน้าห้องน้ำ	
8	FE 008		✓		✓		✓	ประตูหลัง	
9	FE 009		✓		✓		✓	หน้าห้อง 409	
10	FE 010	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น1	
11	FE 011	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น1	
12	FE 012		✓		✓		✓	หน้าห้อง 417	
13	FE 013	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น2	
14	FE 014		✓		✓		✓	หน้าห้อง 415	
15	FE 015	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น2	
16	FE 016	✓		✓		✓		หน้าลิฟท์ชั้น 2	
17	FE 017	✓		✓		✓		หน้าห้อง 427	
18	FE 018	✓		✓		✓		หน้าห้อง 433	
19	FE 019	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น2	
20	FE 020	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น3	
21	FE 021		✓		✓		✓	หน้าห้อง 442	
22	FE 022		✓		✓		✓	หน้าห้อง 439	
23	FE 023		✓		✓		✓	หน้าลิฟท์ชั้น 3	
24	FE 024	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น3	
25	FE 025	✓		✓		✓		หน้าห้อง 452	
26	FE 026		✓		✓		✓	หน้าห้อง 459	
27	FE 027	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น3	
28	FE 028	✓		✓		✓		หน้าห้อง 468	
29	FE 029	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น4	
30	FE 030	✓		✓		✓		หน้าห้อง 465	

หมายเหตุ

ลงชื่อ

หน้าช่าง

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building C.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	FE 031		✓		✓		✓	หน้าลิฟต์ ชั้น 4	
32	FE 032		✓		✓		✓	ประตูหนีไฟกลาง ชั้น4	
33	FE 033		✓		✓		✓	หน้าห้อง 478	
34	FE 034	✓		✓		✓	✓	หน้าห้อง 485	
35	FE 035	✓		✓		✓	✓	ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น4	
36	FE 036	✓		✓		✓	✓	ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น5	
37	FE 037	✓		✓	✓	✓	✓	หน้าห้อง 494	
38	FE 038		✓		✓		✓	หน้าห้อง 491	
39	FE 039	✓		✓		✓		หน้าลิฟต์ ชั้น 5	
40	FE 040	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น5	
41	FE 041	✓		✓		✓		หน้าห้อง 504	
42	FE 042		✓		✓		✓	หน้าห้อง 511	
43	FE 043	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น5	
44	FE 044	✓		✓		✓		หน้าห้อง 520	
45	FE 045		✓		✓		✓	ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น6	
46	FE 046	✓		✓		✓		หน้าห้อง 517	
47	FE 047	✓		✓		✓		หน้าลิฟต์ ชั้น 6	
48	FE 048	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น6	
49	FE 049		✓		✓		✓	หน้าห้อง 530	
50	FE 050	✓		✓		✓		หน้าห้อง 537	
51	FE 051	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น6	
52	FE 052		✓		✓		✓	หน้าห้อง 546	
53	FE 053	✓		✓		✓		ประตูหนีไฟฝั่งB ชั้น7	
54	FE 054	✓		✓		✓		หน้าห้อง 543	
55	FE 055	✓		✓		✓		หน้าลิฟต์ 7	
56	FE 056		✓		✓		✓	ประตูหนีไฟกลาง ชั้น7	
57	FE 057	✓		✓		✓		หน้าห้อง 556	
58	FE 058	✓		✓		✓		หน้าห้อง 563	
59	FE 059		✓		✓		✓	ประตูหนีไฟฝั่งD ชั้น7	
60	FE 060		✓		✓		✓	หน้าห้อง 572	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ	<div style="background-color: black; width: 100px; height: 50px; margin-bottom: 5px;"></div> .....						ผู้นักการอาคาร ลงชื่อ ..... ..... / ..... / .....		







รหัสงาน : FP/FHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00259-FP/FHC-00	1
เลขที่ใบงาน 04 : FH-C	3
วันที่ปฏิบัติงาน WO-058/02/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 21/02/2022	
ชื่ออาคาร	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			
4	ตรวจเช็ค (ฟังก์ชัน) การทำงาน	✓			
5	ตรวจเช็คประสิทธิภาพ	✓			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....		D condo Sign.....		ใบตรวจเช็คตู้ดับเพลิง								วันที่ตรวจสอบ .....				รหัสอุปกรณ์ .....			
อาคาร .....		Building C.....																	
รายการ	ถังดับเพลิง		วาล์วน้ำ		หัวหมุน		สายฉีด		ขวาน		กระบอก/กัญแจ		อื่น ๆ		ผลการตรวจสอบ				
	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข			
FH 01	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 02	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 03	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 04	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 05	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 06	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 07	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 08	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 09	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 10	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 11	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 12	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 13	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 14	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 15	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 16	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 17	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 18	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 19	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 20	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 21	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 22	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 23	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
FH 24	✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓				
หมายเหตุ																			
ผู้ตรวจเช็ค		หัวหน้าช่าง		ผู้จัดการอาคาร															
ลงชื่อ .....		ลงชื่อ .....		ลงชื่อ .....															
.....		.....		..... / ..... / .....															



รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อ	
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00289-EM/EL-000	1	
เลขที่ใบงาน 4 : FE-D	3	
วันที่ปฏิบัติ 28/02/2022	5	
ชื่ออาคาร D	ชื่อผู้คว	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Exit Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ				
2	ตรวจเช็คทำความสะอาด				
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย				

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

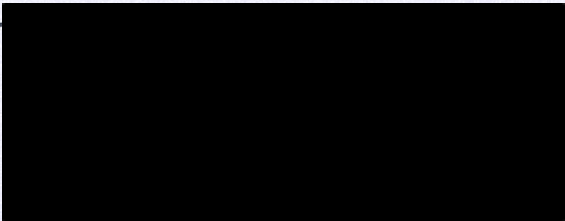


1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....			ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)					วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building D.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จบตเตอร์		สภาพบตเตอร์		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE 001	/		/		/		ทางออกชั้น1ฝั่งC	
2	FE 002	/		/		/		หน้าห้อง 234/601	
3	FE 003	/		/		/		ในประตูหนีไฟชั้น1ฝั่งC	
4	FE 004	/		/		/		หน้าทางเข้าลิฟท์	
5	FE 005	/		/		/		ในประตูหนีไฟกลางชั้น1	
6	FE 006	/		/		/		หน้าลิฟท์ชั้น1	
7	FE 007		/	/	/		/	หน้าห้องน้ำ	
8	FE 008	/		/		/		ในประตูหนีไฟชั้น1ฝั่งA	
9	FE 009	/		/		/		หน้าประตูหนีไฟชั้น1ฝั่งA	
10	FE 010	/		/		/		ทางออกชั้น1ฝั่งA	
11	FE 011	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น2ฝั่งC	
12	FE 012		/	/	/		/	หน้าประตูหนีไฟชั้น2ฝั่งC	
13	FE 013		/	/	/		/	หน้าห้อง 234/616	
14	FE 014		/	/	/		/	หน้าประตูหนีไฟชั้น2กลาง	
15	FE 015	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น2กลาง	
16	FE 016		/	/	/		/	หน้าประตูหนีไฟชั้น2ฝั่งA	
17	FE 017	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น2ฝั่งA	
18	FE 018	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น3ฝั่งC	
19	FE 019		/	/	/		/	หน้าประตูหนีไฟชั้น3ฝั่งC	
20	FE 020	/		/		/		หน้าห้อง 234/644	
21	FE 021	/		/		/		หน้าประตูหนีไฟชั้น3กลาง	
22	FE 022		/	/	/		/	ประตูหนีไฟชั้น3กลาง	
23	FE 023		/	/	/		/	หน้าประตูหนีไฟชั้น3ฝั่งA	
24	FE 024	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น3ฝั่งA	
25	FE 025	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น4ฝั่งC	
26	FE 026	/		/		/		หน้าประตูหนีไฟชั้น4ฝั่งC	
27	FE 027	/		/		/		หน้าห้อง 234/673	
28	FE 028	/		/		/		หน้าประตูหนีไฟชั้น4กลาง	
29	FE 029	/		/		/		ประตูหนีไฟชั้น4กลาง	
30	FE 030	/		/		/		หน้าประตูหนีไฟชั้น4ฝั่งA	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ					<div>หัวหน้าช่าง</div> <div>ผู้จัดการอาคาร</div> <div>ลงชื่อ .....</div> <div>..... / ..... / .....</div>				



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....				ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building D.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	FE 031	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น4ฝั่งA	
32	FE 032	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น5ฝั่งC	
33	FE 033	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น5ฝั่งC	
34	FE 034	/		/		/		หน้าห้อง 234/702	
35	FE 035	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น5กลาง	
36	FE 036	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น5กลาง	
37	FE 037		/		/		/	หน้าประตุนีไฟชั้น5ฝั่งA	
38	FE 038	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น5ฝั่งA	
39	FE 039	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น6ฝั่งC	
40	FE 040		/		/		/	หน้าประตุนีไฟชั้น6ฝั่งC	
41	FE 041		/		/		/	หน้าห้อง 234/731	
42	FE 042	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น6กลาง	
43	FE 043	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น6กลาง	
44	FE 044		/		/		/	หน้าประตุนีไฟชั้น6ฝั่งA	
45	FE 045	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น6ฝั่งA	
46	FE 046	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น7ฝั่งC	
47	FE 047	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น7ฝั่งC	
48	FE 048		/		/		/	หน้าห้อง234/760	
49	FE 049	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น7กลาง	
50	FE 050	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น7กลาง	
51	FE 051		/		/		/	หน้าประตุนีไฟชั้น7ฝั่งA	
52	FE 052	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น7ฝั่งA	
53	FE 053	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น8ฝั่งC	
54	FE 054		/		/		/	หน้าประตุนีไฟชั้น8C	
55	FE 055		/		/		/	หน้าห้อง 234/789	
56	FE 056		/		/		/	หน้าบันไดหนีไฟชั้น8กลาง	
57	FE 057	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น8กลาง	
58	FE 058	/		/		/		หน้าประตุนีไฟชั้น8ฝั่งA	
59	FE 059	/		/		/		ประตุนีไฟชั้น8ฝั่งA	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ					หัวหน้าช่าง		ผู้จัดการอาคาร		
					.....		ลงชื่อ .....		
					..... / ..... / .....		..... / ..... / .....		



รหัสงาน : EM/LT-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00289-EM/LT-000	1
5 : EL-D	3
เลขที่ใบงาน WO-007/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 28/02/2022	
ชื่ออาคาร D	ชื่อผู้ค

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Emergency Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	<input checked="" type="checkbox"/>			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	<input checked="" type="checkbox"/>			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	<input checked="" type="checkbox"/>			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....D condo Sign.....		ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน (Emergency Light)						วันที่ตรวจสอบ	.....
อาคาร .....Building D.....								รหัสอุปกรณ์	EL .....
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	EL-D 031							บันไดหนีไฟกลางชั้น4	
32	EL-D 032							หน้าลิฟท์ชั้น4	
33	EL-D 033							ห้องไฟฟ้าชั้น4	
34	EL-D 034							หน้าห้อง 234/692 ผัง A	
35	EL-D 035							บันไดหนีไฟผังAชั้น4	
36	EL-D 036							บันไดหนีไฟผังCชั้น5	
37	EL-D 037							หน้าบันไดหนีไฟผังCชั้น5	
38	EL-D 038							หน้าบันไดหนีไฟกลางชั้น5	
39	EL-D 039							ในบันไดหนีไฟกลางชั้น5	
40	EL-D 040							หน้าลิฟท์ชั้น5	
41	EL-D 041							ห้องไฟฟ้าชั้น5	
42	EL-D 042							หน้าห้อง 234/721 ผัง A	
43	EL-D 043							บันไดหนีไฟผังAชั้น5	
44	EL-D 044							บันไดหนีไฟผังCชั้น6	
45	EL-D 045							หน้าบันไดหนีไฟผังCชั้น6	
46	EL-D 046							หน้าบันไดหนีไฟกลางชั้น6	
47	EL-D 047							บันไดหนีไฟกลางชั้น6	
48	EL-D 048							หน้าลิฟท์ชั้น6	
49	EL-D 049							ห้องไฟฟ้าชั้น6	
50	EL-D 050							หน้าห้อง 234/750 ผัง A	
51	EL-D 051							บันไดหนีไฟผังAชั้น6	
52	EL-D 052							บันไดหนีไฟผังCชั้น7	
53	EL-D 053							หน้าบันไดหนีไฟผังCชั้น7	
54	EL-D 054							หน้าบันไดหนีไฟกลางชั้น7	
55	EL-D 055							บันไดหนีไฟกลางชั้น7	
56	EL-D 056							หน้าลิฟท์ชั้น7	
57	EL-D 057							ห้องไฟฟ้าชั้น7	
58	EL-D 058							หน้าห้อง 234/779 ผัง A	
59	EL-D 059							บันไดหนีไฟผังAชั้น7	
60	EL-D 060							บันไดหนีไฟผังCชั้น8	
หมายเหตุ									
ลงชื่อ							หัวหน้าช่าง	ผู้จัดการอาคาร	
							.....	ลงชื่อ .....	
							..... / ..... / .....	..... / ..... / .....	







FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020



รหัสงาน : FP/FHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00289-FP/FHC- :	1
FH-D	3
เลขที่ใบงาน WO-008/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 28/02/2022	
ชื่ออาคาร D	ชื่อผู้ควบคุม
	ชื่อผู้ตรวจลง

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจเช็คสภาพ				
2	ตรวจเช็คความสะอาด				
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย				
4	ตรวจเช็ค (ฟังก์ชั่น) การทำงาน				
5	ตรวจเช็คประสิทธิภาพ				

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



FRM-PMR-071 Rev.00/ 15 Aug 2020



รหัสงาน : EM/LT-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-005-1/Z01D00S00291-EM/LT-000	1
1 : EL-CH	3
เลขที่ใบงาน WO-016/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 28/02/2022	
ชื่ออาคาร CH	ชื่อผู้ควบคุมงาน

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ค่า)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Emergency Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

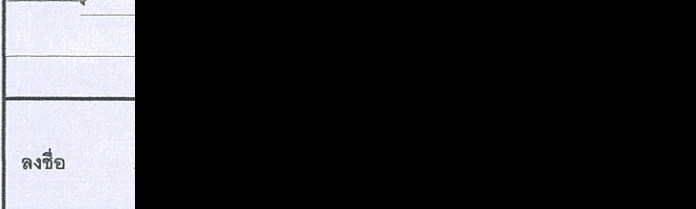


2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน D condo Sign				ใบตรวจเช็ค ไฟฉุกเฉิน				วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร Club house, ลานจอดรถ				(Emergency Light)				รหัสอุปกรณ์ EL .....	
ลำดับ	รายการ / รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	EL-CH-001	/		/		/		ลานจอดรถAตัว1	
2	EL-CH-002	/		/		/		ห้องปั๊มตึกAตัว2	
3	EL-CH-003	/		/		/		ห้องMDBอาคารAตัว3	
4	EL-CH-004		/		/		/	ลานจอดรถAตัว4	
5	EL-CH-005		/		/		/	ลานจอดรถBตัว1	
6	EL-CH-006	/		/		/		ลานจอดรถBตัว2	
7	EL-CH-007	/		/		/		ลานจอดรถBตัว3	
8	EL-CH-008		/		/		/	ห้องปั๊มตึกBตัว4	
9	EL-CH-009	/		/		/		ห้องMDBอาคารBตัว5	
10	EL-CH-010		/		/		/	ลานจอดรถBตัว6	
11	EL-CH-011	/		/		/		ลานจอดรถCตัว1	
12	EL-CH-012	/		/		/		ลานจอดรถCตัว2	
13	EL-CH-013		/		/		/	ลานจอดรถCตัว3	
14	EL-CH-014		/		/		/	ห้องปั๊มตึกCตัว4	
15	EL-CH-015	/		/		/		ห้องMDBอาคารCตัว5	
16	EL-CH-016	/		/		/		ลานจอดรถCตัว6	
17	EL-CH-017	/		/		/		ลานจอดรถCตัว7	
18	EL-CH-018		/		/		/	ลานจอดรถDตัว1	
19	EL-CH-019	/		/		/		ห้องMDBอาคารDตัว2	
20	EL-CH-020	/		/		/		ห้องปั๊มตึกDตัว3	
21	EL-CH-021	/		/		/		ลานจอดรถDตัว4	
22	EL-CH-022		/		/		/	ห้องน้ำหญิง	
23	EL-CH-023	/		/		/		ห้องFire Pump	
24	EL-CH-024	/		/		/		ในห้องนิติ	
25	EL-CH-025	/		/		/		หน้าห้องนิติ	
26	EL-CH-026		/		/		/	ทางขึ้นฟิตเนต	
27	EL-CH-027		/		/		/	ห้องเก็บของ	
28	EL-CH-028		/		/		/	ห้องปั๊มสระ	
29	EL-CH-029	/		/		/		ชั้นสองบันไดฟิตเนต	
30	EL-CH-030	/		/		/		หน้าห้องฟิตเนต	
31	EL-CH-031		/	/	/	/	/	ในห้องฟิตเนต	
32	EL-CH-032	/		/		/		ห้องน้ำชาย	

หมายเหตุ



ลงชื่อ

หน้าช่าง

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ .....

..... / ..... / .....



รหัสงาน : FA/FCP-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-1/Z00D00S00016-FA/FCP-00	1
เลขที่ใบงาน WO-088/03/2022	3
วันที่ปฏิบัติ 31/03/2022	5
ชื่ออาคาร A	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (สำหรับตรวจวัดได้ ; ส่วน)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
3	ตรวจเช็ค BATTERY No1.....13.9..... VDC	✓			
4	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ .....24.0..... VAC	✓			
5	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
6	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
8	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
	ตรวจเช็ค BATTERY No2.....27.2..... VDC	✓			
	ตรวจเช็ค BATTERYรวม.....47.4..... VDC	✓			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY .....27.2.....VDC	✓			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FA/FCP-M	รหัส	1
รหัส DC-SIGN-001-1/Z00D00S00011-FA/FCP-00	02 : FCP-B (Fire Alarm)	3
เลขที่ใบงาน WO-086/03/2022	วันที่ปฏิบัติงาน 31/03/2022	5
ชื่ออาคาร B	ชื่อผู้	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (คำที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	✓			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	✓			
3	ตรวจเช็ค BATTERY No1.....13.2..... VDC	✓			
4	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ 240 VAC	✓			
5	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	✓			
6	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	✓			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	✓			
8	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	✓			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	✓			
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	✓			
	ตรวจเช็ค BATTERY No2.....26.9..... VDC	✓			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY 27.1 VDC	✓			
	ตรวจเช็ค BATTERYรวม.....12.6..... VDC	✓			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FA/FCP-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-1/Z00D00S00011-FA/FCP-00	1
เลขที่ใบงาน WO-087/03/2022	3
วันที่ปฏิบัติ 31/03/2022	5
ชื่ออาคาร 0	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้าที่ตรวจไม่ได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็ค BATTERY No1.....27.3..... VDC	/			
4	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ .....240..... VAC	/			
5	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	/			
6	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	/			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	/			
8	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	/			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	/			
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	/			
	ตรวจเช็ค BATTERY No2.....27.3..... VDC	/			
	ตรวจเช็ค BATTERYรวม.....42.7..... VDC	/			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY .....27.3.....VDC	/			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่จะต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FA/FCP-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-1/Z00D00S00020-FA/FCP-00	1
เลขที่ใบงาน WO-089/03/2022	3
วันที่ปฏิบัติ 31/03/2022	5
ชื่ออาคาร D	ชื่อผู้คว

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ฐาน)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Fire Alarm Control Panel				
1	ตรวจเช็คจุดต่อ และ SOCKET สาย	/			
2	ตรวจเช็คสภาพสายสัญญาณภายในตู้	/			
3	ตรวจเช็ค BATTERY No1..... 12.9 ..... VDC	/			
4	ตรวจเช็คแรงดันที่จ่ายให้ระบบ 240 ..... VAC	/			
5	ตรวจเช็คไฟ SHOWตู้ FCP	/			
6	ตรวจเช็คจอแสดงผล (LCD DISPLAY)	/			
7	ตรวจเช็คชุด GRAPHIC ANNUNCIATER	/			
8	ตรวจเช็คสภาพตู้ FCP	/			
9	ตรวจสอบอุปกรณ์ Manual	/			
10	ทดสอบ FUNCTION การทำงานที่ตู้ FCP	/			
	ตรวจเช็ค BATTERY No2..... 27.1 ..... VDC	/			
	ตรวจเช็คไฟชาร์จ BATTERY 27.3 .....VDC	/			
	ตรวจเช็ค BATTERYรวม..... 42.9 ..... VDC	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

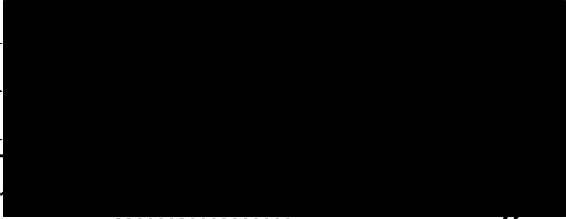


1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/FRP-W		รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	
รหัส	DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/FRP-00	1	
	01 : FRP (Fire Pump)	3	
เลขที่ใบงาน	WO-017/03/2022	5	
วันที่ปฏิบัติ	04/03/2022		
ชื่ออาคาร	CH	ชื่อผู้ค	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	/			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจเช็คสายพาน	/			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	/			
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	/			
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	/			
10	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	/			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	/			
13	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/			
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	/			
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....PSI	/			
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....F	/			
	แอมป์เคอร์.....AMP	/			
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์ต BATTERY	/			
2	ตรวจเช็คสวิตช์แรงดัน	/			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	/			



หมายเหตุ

.....

.....

.....

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย

☐

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/JP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/JP-000	1
1 : JP-1	3
เลขที่ใบงาน WO-018/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 04/03/2022	
ชื่ออาคาร <u>CH</u>	ชื่อผู้ค

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คพัดลมระบายอากาศ MOTOR	/			
2	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน MOTOR	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน PUMP	/			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า..... <u>125</u> .....PSI	/			
6	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก..... <u>140</u> .....PSI	/			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ CHECK VALVE	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ CONTORL	/			
2	ตรวจเช็คสภาพ FUSE CONTROL	/			
3	ตรวจเช็ค PRESSURE SWITCH	/			
4	ตรวจเช็คค่า OVER LOAD ค่าที่ SET..... <u>7</u> .....AMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
6	ตรวจเช็คไฟ SHOW	/			
7	ตรวจเช็คแรงดัน R-S..... <u>233</u> .....S-T.....T-R.....VOLT	/			
8	ตรวจเช็คกระแส R..... <u>6.4</u> .....S.....T.....AMP	/			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ CONTROL	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/FRP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/FRP-00	1
01 : FRP (Fire Pump)	3
เลขที่ใบงาน WO-034/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติงาน 11/03/2022	
ชื่ออาคาร C17	ชื่อผู้ตรวจ

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	/			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจเช็คสายพาน	/			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจเช็คค่าความถี่ของ BATTERY	/			
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	/			
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	/			
10	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	/			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	/			
13	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/			
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	/			
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....PSI	/			
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....F	/			
	แอมป์เตอร์.....AMP	/			
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดขาร์ท BATTERY	/			
2	ตรวจเช็คสวิตช์แรงดัน	/			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	/			



**หมายเหตุ**

**บันทึกผลการปฏิบัติงาน**

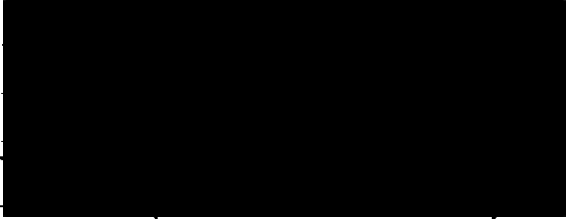
☒

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/JP-W		รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	
รหัส	DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/JP-000	1	
	1 : JP-1	3	
เลขที่ใบงาน	WO-035/03/2022	5	
วันที่ปฏิบัติ	11/03/2022		
ชื่ออาคาร	CH	ชื่อผู้ควบคุม	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ค่า)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คพัลลภระบายอากาศ MOTOR	/			
2	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน MOTOR	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน PUMP	/			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า..... <u>125</u> .....PSI	/			
6	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก..... <u>140</u> .....PSI	/			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ CHECK VALVE	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ CONTROL	/			
2	ตรวจเช็คสภาพ FUSE CONTROL	/			
3	ตรวจเช็ค PRESSURE SWITCH	/			
4	ตรวจเช็คค่า OVER LOAD ค่าที่ SET..... <u>7</u> .....AMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
6	ตรวจเช็คไฟ SHOW	/			
7	ตรวจเช็คแรงดัน R-S..... <u>000</u> .....S-T.....T-R.....VOLT	/			
8	ตรวจเช็คกระแส R..... <u>6.4</u> .....S.....T.....AMP	/			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ CONTROL	/			

## หมายเหตุ

.....

.....

.....

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

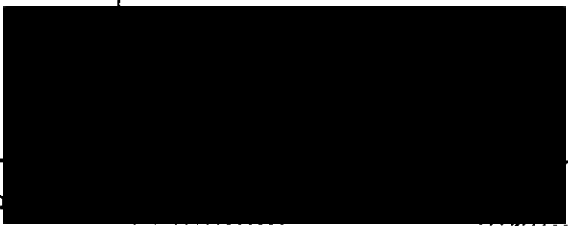


1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/FRP-W		รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	
รหัส	DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/FRP-00	1	
	01 : FRP (Fire Pump)	3	
เลขที่ใบงาน	WO-051/03/2022	5	
วันที่ปฏิบัติ	18/03/2022		
ชื่ออาคาร	CH	ชื่อผู้คว	

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....630.....ลิตร	/			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	/			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจเช็คสายพาน	/			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	/			
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	/			
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	/			
10	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	/			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	/			
13	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/			
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	/			
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....PSI	/			
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....F	/			
	แอมมิเตอร์.....AMP	/			
	ชั่วโมงการทำงาน.....7227 ชม.	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์ต BATTERY	/			
2	ตรวจเช็คสวิทช์แรงดัน	/			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	/			



หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/JP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/JP-000	1
1 : JP-1	3
เลขที่ใบงาน WO-052/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติงาน 18/03/2022	
ชื่ออาคาร CH	ชื่อผู้ค

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ย่อ)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คพัดลมระบายอากาศ MOTOR	/			
2	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน MOTOR	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน PUMP	/			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า.....12.5.....PSI	/			
6	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก.....14.0.....PSI	/			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ CHECK VALVE	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ CONTORL	/			
2	ตรวจเช็คสภาพ FUSE CONTROL	/			
3	ตรวจเช็ค PRESSURE SWITCH	/			
4	ตรวจเช็คค่า OVER LOAD ค่าที่ SET...7...AMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
6	ตรวจเช็คไฟ SHOW	/			
7	ตรวจเช็คแรงดัน R-S <sup>233</sup> .....S-T.....T-R.....VOLT	/			
8	ตรวจเช็คกระแส R.....S.....T.....AMP	/			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ CONTROL	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

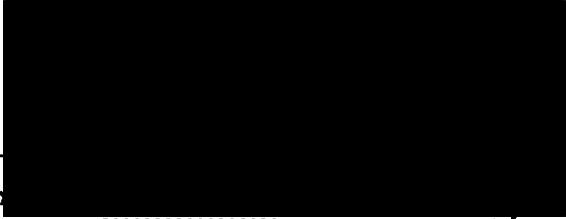


1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/FRP-W		รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	
รหัส	DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/FRP-00	1	
	01 : FRP (Fire Pump)	3	
เลขที่ใบงาน	WO-072/03/2022	5	
วันที่ปฏิบัติ	25/03/2022		
ชื่ออาคาร		ชื่อผู้ตรวจ	
C H			

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; หน่วย)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ENGINE				
1	ตรวจเช็คระบบน้ำมันเชื้อเพลิง.....ลิตร	/			
2	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหล่อลื่น	/			
3	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	/			
4	ตรวจเช็คสายพาน	/			
5	ตรวจเช็คสภาพ BATTERY	/			
6	ตรวจเช็คค่าความถ่วงจำเพาะของ BATTERY	/			
7	ตรวจเช็คสภาพเครื่องยนต์	/			
8	ตรวจเช็คท่ออากาศไอดี	/			
9	ตรวจเช็คท่ออากาศไอเสีย	/			
10	ตรวจเช็คตัวเรือน PUMP	/			
11	ตรวจเช็คระบบ MANUAL START	/			
12	ตรวจเช็คระบบระบายความร้อน	/			
13	ตรวจเช็คการทำงานของเครื่องยนต์และ PUMP	/			
	วัดแรงดันน้ำเข้า.....PSI	/			
	วัดแรงดันน้ำออก.....PSI	/			
	ความเร็วรอบ.....RPM	/			
	แรงดันน้ำมันเชื้อเพลิง.....PSI	/			
	แรงดันน้ำมันหล่อลื่น.....PSI	/			
	อุณหภูมิน้ำหล่อเย็น.....F	/			
	แอมมิเตอร์.....AMP	/			
	ชั่วโมงการทำงาน.....ชม.	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คชุดชาร์จ BATTERY	/			
2	ตรวจเช็คสวิตช์แรงดัน	/			
3	ตรวจเช็คการทำงานของชุด PRV	/			



หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/JP-W	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-005-1/Z01D00S00292-FP/JP-000	1
1 : JP-1	3
เลขที่ใบงาน WO-073/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 25/03/2022	
ชื่ออาคาร CH	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	MOTOR & PUMP				
1	ตรวจเช็คพัดลมระบายอากาศ MOTOR	/			
2	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน MOTOR	/			
3	ตรวจเช็คสภาพตัวเรือน PUMP	/			
4	ตรวจเช็คการทำงานของ MOTOR และ PUMP	/			
5	ตรวจเช็คแรงดันน้ำเข้า.....130.....PSI	/			
6	ตรวจเช็คแรงดันน้ำออก.....150.....PSI	/			
7	ตรวจเช็คการทำงานของ CHECK VALVE	/			
	CONTROL				
1	ตรวจเช็คจุดต่อภายในตู้ CONTROL	/			
2	ตรวจเช็คสภาพ FUSE CONTROL	/			
3	ตรวจเช็ค PRESSURE SWITCH	/			
4	ตรวจเช็คค่า OVER LOAD ค่าที่ SET.....7.....AMP	/			
5	ตรวจสอบการทำงานของ CONTROL	/			
6	ตรวจเช็คไฟ SHOW	/			
7	ตรวจเช็คแรงดัน R-S.....411.....T-R.....413.....VOLT	/			
8	ตรวจเช็คกระแส R.....6.1.....S.....6.1.....T.....6.2.....AMP	/			
9	ตรวจเช็คสภาพตู้ CONTROL	/			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



รหัสงาน : FP/FHC-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00271-FP/FHC-00	1
02 : FH-A	3
เลขที่ใบงาน WO-033/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 07/03/2022	
ชื่ออาคาร A	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (คำที่ตรวจพบได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	ชุด Fire Host Cabinet (FHC)				
1	ตรวจเช็คสภาพ	/			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	/			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	/			
4	ตรวจเช็ค (ฟังก์ชั่น) การทำงาน	/			
5	ตรวจเช็คประสิทธิภาพ	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)







รหัสงาน : EM/LT-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00271-EM/LT-000	1
2 : EL-A	3
เลขที่ใบงาน WO-032/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 07/03/2022	
ชื่ออาคาร A	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ถ้าที่ตรวจไม่ได้ ; ระบุ)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Emergency Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	/			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	/			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒ 1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย☐ 2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020



FRM-PMR-070 Rev.00/ 15 Aug 2020







รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00271-EM/EL-000	1
1 : FE-A	3
เลขที่ใบงาน WO-031/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 07/03/2022	
ชื่ออาคาร A	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Exit Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
2	ตรวจเช็คทำความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			

หมายเหตุ

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building A.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE 001	/		/		/		ประตุนีไฟฝั่ง D	
2	FE 002	/		/		/		ประตุนีไฟฝั่งบันไดฝั่ง D	
3	FE 003		/		/		/	หน้าห้อง 13	
4	FE 004		/		/		/	หน้าทางเข้าลิฟท์	
5	FE 005	/		/		/		ประตุนีไฟเข้าลิฟท์	
6	FE 006		/		/		/	ทางเข้าโถง	
7	FE 007		/		/		/	หน้าห้องน้ำ	
8	FE 008		/		/		/	หน้าห้อง 9	
9	FE 009		/		/		/	ประตุนีไฟฝั่ง B	
10	FE 010		/		/		/	ทางหนีไฟฝั่ง B	
11	FE 011		/		/		/	หน้าประตุนีไฟฝั่ง D	
12	FE 012		/		/		/	หน้าบรรไดประตุนีไฟฝั่ง D	
13	FE 013	/		/		/		หน้าห้อง 39	
14	FE 014		/		/		/	หน้าประตุนีไฟหน้าลิฟท์	
15	FE 015	/		/		/		หน้าประตุนีไฟบันไดหน้าลิฟท์	
16	FE 016		/		/		/	หน้าห้อง 41	
17	FE 017		/		/		/	หน้าห้อง 29	
18	FE 018	/		/		/		หน้าประตุนีไฟฝั่ง B	
19	FE 019	/		/		/		หน้าประตุนีไฟฝั่ง B	
20	FE 020	/		/		/		หน้าประตุนีไฟฝั่ง D	
21	FE 021		/		/		/	หน้าห้อง 59	
22	FE 022	/		/		/		หน้าประตุนีไฟบันไดหน้าลิฟท์	
23	FE 023		/		/		/	หน้าประตุนีไฟหน้าลิฟท์	
24	FE 024		/		/		/	ประตุนีไฟหน้าลิฟท์	
25	FE 025		/		/		/	หน้าห้อง 68	
26	FE 026	/		/		/		หน้าห้อง 55	
27	FE 027	/		/		/		หน้าประตุนีไฟฝั่ง B	
28	FE 028		/		/		/	ประตุนีไฟฝั่ง B	
29	FE 029		/		/		/	หน้าประตุนีไฟฝั่ง D	
30	FE 030	/		/		/		หน้าบันไดหนีไฟฝั่ง D	

หมายเหตุ .....

หัวหน้าช่าง	ผู้จัดการอาคาร
ลงชื่อ .....	ลงชื่อ .....
7 / 9 / 69	7 / 9 / 69



หน่วยงาน .....D Condo Sign.....		ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)						วันที่ตรวจสอบ .....	
อาคาร .....Building A.....								รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	FE 031	/		/		/		ทางเข้าโชนา	
32	FE 032		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
33	FE 033		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
34	FE 034		/		/		/	หน้าห้อง 95	
35	FE 035	/		/		/		หน้าห้อง 82	
36	FE 036		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟฝั่ง B	
37	FE 037		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟฝั่ง B	
38	FE 038		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟฝั่ง D	
39	FE 039		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟฝั่ง D	
40	FE 040		/		/		/	หน้าห้อง 119	
41	FE 041		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
42	FE 042		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
43	FE 043		/		/		/	หน้าห้อง 122	
44	FE 044		/		/		/	หน้าห้อง 109	
45	FE 045		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟฝั่ง B	
46	FE 046		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟฝั่ง B	
47	FE 047		/		/		/	หน้าบันไดหนีไฟฝั่ง D	
48	FE 048		/		/		/	หน้าบันไดหนีไฟฝั่ง D	
49	FE 049		/		/		/	หน้าห้อง 146	
50	FE 050		/		/		/	หน้าประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
51	FE 051		/		/		/	หน้าบันไดประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
52	FE 052		/		/		/	หน้าห้อง 149	
53	FE 053		/		/		/	หน้าห้อง 136	
54	FE 054		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่ง B	
55	FE 055		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่ง B	
56	FE 056		/		/		/	ทางเข้าโชนา	
57	FE 057		/		/		/	หน้าห้อง 173	
58	FE 058		/		/		/	ประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
59	FE 059		/		/		/	ประตูหนีไฟหน้าลิฟท์	
60	FE 060		/		/		/	หน้าห้อง 176	

หมายเหตุ

หัวหน้าช่าง

..... 7 / 3 / 69 .....

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ ..... 7 / 3 / 69 .....





รหัสงาน : EM/EL-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00266-EM/EL-000	1
2 : FE-B	3
เลขที่ใบงาน WO-048/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 14/03/2022	
ชื่ออาคาร B	ชื่อผู้ควบคุม

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (ค่าที่ตรวจวัดได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Exit Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	✓			
2	ตรวจเช็คทำความสะอาด	✓			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	✓			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน



1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)



หน่วยงาน .....D Condo Sign..... อาคาร .....Building B.....				ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ 4/3/65 รหัสอุปกรณ์ FE .....	
ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
1	FE 001	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่ง A ชั้น1	
2	FE 002		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่ง A ชั้น1	
3	FE 003		/		/		/	corridorฝั่งA ชั้น1	
4	FE 004	/		/		/		หน้าต่างเข้าลิฟท์	
5	FE 005	/		/		/		บันไดหนีไฟกลาง ชั้น1	
6	FE 006		/		/		/	ลิ้นชักหน้าห้องน้ำ	
7	FE 007		/		/		/	หน้าห้องน้ำ	
8	FE 008		/		/		/	corridorฝั่งC ชั้น1	
9	FE 009	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น1	
10	FE 010	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น1	
11	FE 011	/		/		/		corridorฝั่งA ชั้น2	
12	FE 012	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่ง A ชั้น2	
13	FE 013		/		/		/	corridor ชั้น2	
14	FE 014	/		/		/		ประตูหนีไฟ ชั้น2	
15	FE 015		/		/		/	corridor ชั้น2	
16	FE 016		/		/		/	corridorฝั่งC ชั้น2	
17	FE 017	/		/		/		corridorฝั่งD ชั้น2	
18	FE 018		/		/		/	corridorฝั่งA ชั้น3	
19	FE 019	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งA ชั้น3	
20	FE 020		/		/		/	corridorกลาง ชั้น3	
21	FE 021		/		/		/	ประตูหนีไฟกลาง ชั้น1	
22	FE 022		/		/		/	corridorกลาง ชั้น3	
23	FE 023	/		/		/		corridorฝั่งC ชั้น3	
24	FE 024	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น3	
25	FE 025	/		/		/		corridorฝั่งA ชั้น4	
26	FE 026	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่ง A ชั้น4	
27	FE 027	/		/		/		corridorกลาง ชั้น4	
28	FE 028	/		/		/		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น4	
29	FE 029		/		/		/	corridorกลาง ชั้น4	
30	FE 030	/		/		/		corridorฝั่งC ชั้น4	
หมายเหตุ .....									
<div style="background-color: black; width: 350px; height: 100px; margin-bottom: 10px;"></div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>             หัวหน้าช่าง              ลงชื่อ .....              14 / 3 / 65           </div> <div>             ผู้จัดการอาคาร              ลงชื่อ .....              14 / 3 / 65           </div> </div>									

หน่วยงาน .....D Condo Sign.....			ใบตรวจเช็คป้ายทางหนีไฟ (FIRE EXIT)				วันที่ตรวจสอบ 14/3/65	
อาคาร .....Building B.....							รหัสอุปกรณ์ FE .....	

ลำดับ	รายการ/รหัสเครื่อง	ไฟชาร์จแบตเตอรี่		สภาพแบตเตอรี่		ผลการตรวจสอบ		สถานที่ติดตั้ง	หมายเหตุ
		ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข	ปกติ	แก้ไข		
31	FE 031	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น4	
32	FE 032		/		/		/	corridorฝั่งA ชั้น5	
33	FE 033	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งA ชั้น5	
34	FE 034		/		/		/	corridorกลาง ชั้น5	
35	FE 035	/		/		/		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น5	
36	FE 036		/		/		/	corridorกลาง ชั้น5	
37	FE 037		/		/		/	corridorฝั่งC ชั้น5	
38	FE 038	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น5	
39	FE 039		/		/		/	corridorฝั่งA ชั้น6	
40	FE 040	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่ง A ชั้น6	
41	FE 041		/		/		/	corridorกลาง ชั้น6	
42	FE 042	/		/		/		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น6	
43	FE 043		/		/		/	corridorกลาง ชั้น6	
44	FE 044		/		/		/	corridorฝั่งC ชั้น6	
45	FE 045		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น6	
46	FE 046	/		/		/		corridorฝั่งA ชั้น7	
47	FE 047		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่งA ชั้น7	
48	FE 048	/		/		/		corridorกลาง ชั้น7	
49	FE 049	/		/		/		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น7	
50	FE 050	/		/		/		corridorกลาง ชั้น7	
51	FE 051	/		/		/		corridorฝั่งC ชั้น7	
52	FE 052	/		/		/		ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น7	
53	FE 053		/		/		/	corridorฝั่งA ชั้น8	
54	FE 054		/		/		/	ประตูหนีไฟฝั่งA ชั้น8	
55	FE 055	/		/		/		corridorกลาง ชั้น8	
56	FE 056	/		/		/		ประตูหนีไฟกลาง ชั้น8	
57	FE 057		/		/		/	corridorกลาง ชั้น8	
58	FE 058		/		/		/	corridorฝั่งC ชั้น1	
59	FE 059	-	-	-	-	-	-	ประตูหนีไฟฝั่งC ชั้น8	

หมายเหตุ

หัวหน้าช่าง

ลงชื่อ ..... 14 / 3 / 65

ผู้จัดการอาคาร

ลงชื่อ ..... 14 / 3 / 65



รหัสงาน : EM/LT-M	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน
รหัส DC-SIGN-001-F/Z00D00S00266-EM/LT-000	1
3 : EL-B	3
เลขที่ใบงาน WO-049/03/2022	5
วันที่ปฏิบัติ 14/03/2022	
ชื่ออาคาร B	ชื่อผู้ควบคุม VPP

ลำดับ	รายการ	ผลการตรวจเช็ค			หมายเหตุ (คำที่ตรวจได้ ; ถ้ามี)
		ดี	แก้ไข	อาการเสีย	
	Emergency Light				
1	ตรวจเช็คสภาพ	/			
2	ตรวจเช็คความสะอาด	/			
3	ตรวจเช็คความปลอดภัย	/			

## หมายเหตุ

## บันทึกผลการปฏิบัติงาน

☒

1. ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยแล้ว

☐

2. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพบสิ่งที่ต้องแก้ไขอีก (CM)

