

ภาคผนวก 2

2.12 แบบบันทึกการตรวจสอบระบบป้องกันอัคคีภัย ประจำเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2565

การตรวจสอบตู้กราฟไฟกระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List

the
WORKS
COMMUNITY MANAGEMENT

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

เวลา 19.00 น. เดือน/ปี

กรกฎาคม / 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กวดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กวดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๖				๕	๖		
1	✓	✓	ปกติ	✓	16	✓	✓	ปกติ	✓
2	✓	✓	ปกติ	✓	17	✓	✓	ปกติ	✓
3	✓	✓	ปกติ	✓	18	✓	✓	ปกติ	✓
4	✓	✓	ปกติ	✓	19	✓	✓	ปกติ	✓
5	✓	✓	ปกติ	✓	20	✓	✓	ปกติ	✓
6	✓	✓	ปกติ	✓	21	✓	✓	ปกติ	✓
7	✓	✓	ปกติ	✓	22	✓	✓	ปกติ	✓
8	✓	✓	10/กพ ปกติ	10/กพ	23	✓	✓	ปกติ	✓
9	✓	✓	ปกติ	10/กพ	24	✓	✓	ปกติ	✓
10	✓	✓	ปกติ	10/กพ	25	✓	✓	ปกติ	✓
11	✓	✓	ปกติ	10/กพ	26	✓	✓	ปกติ	✓
12	✓	✓	ปกติ	10/กพ	27	✓	✓	ปกติ	✓
13	✓	✓	ปกติ	10/กพ	28	✓	✓	ปกติ	✓
14	✓	✓	ปกติ	✓	29	✓	✓	ปกติ	✓
15	✓	✓	ปกติ	✓	30	✓	✓	ปกติ	✓
					31	✓	✓	ปกติ	✓

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : 

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : ____/____/____

การตรวจสอบตู้กราฟไฟระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

เวลา 19.00 น. เดือน/ปี

สิงหาคม / 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๘				๕	๘		
1	/	/	ปกติ	10/8	16	/	/	ปกติ	10/8
2	/	/	ปกติ	10/8	17	/	/	ปกติ	10/8
3	/	/	ปกติ	10/8	18	/	/	ปกติ	10/8
4	/	/	ปกติ	10/8	19	/	/	ปกติ	10/8
5	/	/	ปกติ	10/8	20	/	/	ปกติ	10/8
6	/	/	ปกติ	10/8	21	/	/	ปกติ	10/8
7	/	/	ปกติ	10/8	22	/	/	ปกติ	10/8
8	/	/	ปกติ	10/8	23	/	/	ปกติ	10/8
9	/	/	ปกติ	10/8	24	/	/	ปกติ	10/8
10	/	/	ปกติ	10/8	25	/	/	ปกติ	10/8
11	/	/	ปกติ	10/8	26	/	/	ปกติ	10/8
12	/	/	ปกติ	10/8	27	/	/	ปกติ	10/8
13	/	/	ปกติ	10/8	28	/	/	ปกติ	10/8
14	/	/	ปกติ	10/8	29	/	/	ปกติ	10/8
15	/	/	ปกติ	10/8	30	/	/	ปกติ	10/8
					31	/	/	ปกติ	10/8

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : 10/8

วันที่ : 31 / 8 / 65

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : 10/8

วันที่ : / /

การตรวจสอบตู้กราฟฟิคระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List

the
WORKS
COMMUNITY MANAGEMENT

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

เวลา 19.00 น. เดือน/ปี

กันยายน / 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๖				๕	๖		
1	/	/	ปกติ	จร.	16	/	/	ปกติ	จร.
2	/	/	ปกติ	จร.	17	/	/	ปกติ	จร.
3	/	/	ปกติ	จร.	18	/	/	ปกติ	จร.
4	/	/	ปกติ	จร.	19	/	/	ปกติ	จร.
5	/	/	ปกติ	จร.	20	/	/	ปกติ	จร.
6	/	/	ปกติ	จร.	21	/	/	ปกติ	จร.
7	/	/	ปกติ	จร.	22	/	/	ปกติ	จร.
8	/	/	ปกติ	จร.	23	/	/	ปกติ	จร.
9	/	/	ปกติ	จร.	24	/	/	ปกติ	จร.
10	/	/	ปกติ	จร.	25	/	/	ปกติ	จร.
11	/	/	ปกติ	จร.	26	/	/	ปกติ	จร.
12	/	/	ปกติ	จร.	27	/	/	ปกติ	จร.
13	/	/	ปกติ	จร.	28	/	/	ปกติ	จร.
14	/	/	ปกติ	จร.	29	/	/	ปกติ	จร.
15	/	/	ปกติ	จร.	30	/	/	ปกติ	จร.
					31				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : จร.

ผู้จัดการอาคาร : จร.

วันที่ : 30 / 9 / 65

วันที่ : / /

การตรวจสอบตู้กราฟฟิคระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

เวลา 19.00 น. เดือน/ปี

ตุลาคม / 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๖				๕	๖		
1	/	/	ปกติ	กฤษณ์	16	/	/	ปกติ	กฤษณ์
2	/	/	ปกติ	กฤษณ์	17	/	/	ปกติ	กฤษณ์
3	/	/	ปกติ	กฤษณ์	18	/	/	ปกติ	กฤษณ์
4	/	/	ปกติ	กฤษณ์	19	/	/	ปกติ	กฤษณ์
5	/	/	ปกติ	กฤษณ์	20	/	/	ปกติ	กฤษณ์
6	/	/	ปกติ	กฤษณ์	21	/	/	ปกติ	กฤษณ์
7	/	/	ปกติ	กฤษณ์	22	/	/	ปกติ	กฤษณ์
8	/	/	ปกติ	กฤษณ์	23	/	/	ปกติ	กฤษณ์
9	/	/	ปกติ	กฤษณ์	24	/	/	ปกติ	กฤษณ์
10	/	/	ปกติ	กฤษณ์	25	/	/	ปกติ	กฤษณ์
11	/	/	ปกติ	กฤษณ์	26	/	/	ปกติ	กฤษณ์
12	/	/	ปกติ	กฤษณ์	27	/	/	ปกติ	กฤษณ์
13	/	/	ปกติ	กฤษณ์	28	/	/	ปกติ	กฤษณ์
14	/	/	ปกติ	กฤษณ์	29	/	/	ปกติ	กฤษณ์
15	/	/	ปกติ	กฤษณ์	30	/	/	ปกติ	กฤษณ์
					31	/	/	ปกติ	กฤษณ์

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : กฤษณ์

วันที่ : 31 / 10 / 65

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร : กฤษณ์

วันที่ : / /

การตรวจสอบตู้กราฟไฟระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41) เวลา 19.00 น. เดือน/ปี พุทธศักราช 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๖				๕	๖		
1	✓	✓	ปกติ	10/10	16	✓	✓	ปกติ	10/10
2	✓	✓	ปกติ	10/10	17	✓	✓	ปกติ	10/10
3	✓	✓	ปกติ	10/10	18	✓	✓	ปกติ	10/10
4	✓	✓	ปกติ	10/10	19	✓	✓	ปกติ	10/10
5	✓	✓	ปกติ	10/10	20	✓	✓	ปกติ	10/10
6	✓	✓	ปกติ	10/10	21	✓	✓	ปกติ	10/10
7	✓	✓	ปกติ	10/10	22	✓	✓	ปกติ	10/10
8	✓	✓	ปกติ	10/10	23	✓	✓	ปกติ	10/10
9	✓	✓	ปกติ	10/10	24	✓	✓	ปกติ	10/10
10	✓	✓	ปกติ	10/10	25	✓	✓	ปกติ	10/10
11	✓	✓	ปกติ	10/10	26	✓	✓	ปกติ	10/10
12	✓	✓	ปกติ	10/10	27	✓	✓	ปกติ	10/10
13	✓	✓	ปกติ	10/10	28	✓	✓	ปกติ	10/10
14	✓	✓	ปกติ	10/10	29	✓	✓	ปกติ	10/10
15	✓	✓	ปกติ	10/10	30	✓	✓	ปกติ	10/10
					31				

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง :

วันที่ : ____/____/____

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ____/____/____

การตรวจสอบตู้กราฟไฟระบบป้องกันอัคคีภัยประจำวัน

Daily Fire Protection Graphic Annunciator Check List



อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41) เวลา 19.00 น. เดือน/ปี ธันวาคม 2565

วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ	วันที่	สถานะไฟ LED หน้าตู้		กดทดสอบสถานะไฟ LED กรณีไม่ปกติให้ระบุ ชั้น โซน พร้อมสาเหตุ	ลงชื่อผู้ตรวจสอบ
	๕	๖				๕	๖		
1	/	/	ปกติ	จร.	16	/	/	ปกติ	จร.
2	/	/	ปกติ	จร.	17	/	/	ปกติ	จร.
3	/	/	ปกติ	จร.	18	/	/	ปกติ	จร.
4	/	/	ปกติ	จร.	19	/	/	ปกติ	จร.
5	/	/	ปกติ	จร.	20	/	/	ปกติ	จร.
6	/	/	ปกติ	จร.	21	/	/	ปกติ	จร.
7	/	/	ปกติ	จร.	22	/	/	ปกติ	จร.
8	/	/	ปกติ	จร.	23	/	/	ปกติ	จร.
9	/	/	ปกติ	จร.	24	/	/	ปกติ	จร.
10	/	/	ปกติ	จร.	25	/	/	ปกติ	จร.
11	/	/	ปกติ	จร.	26	/	/	ปกติ	จร.
12	/	/	ปกติ	จร.	27	/	/	ปกติ	จร.
13	/	/	ปกติ	จร.	28	/	/	ปกติ	จร.
14	/	/	ปกติ	จร.	29	/	/	ปกติ	จร.
15	/	/	ปกติ	จร.	30	/	/	ปกติ	จร.
					31	/	/	ปกติ	จร.

หมายเหตุ : โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

***FS = Flow Switch , SS = Supervisory Switch

หากพบสิ่งผิดปกติให้แจ้งหัวหน้างานและดำเนินการแก้ไขให้แล้วเสร็จ

ข้อเสนอแนะ :

ตรวจสอบโดย : ทบพวนตรวจสอบโดย :

หัวหน้าช่าง : จร. ผู้จัดการอาคาร : จร. ธีร

วันที่ : 31 / 12 / 65 วันที่ : / /

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน กรกฎาคม ปี 2565														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Alarm ที่ตู้ควบคุม																
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบโทรฯ/สาเหตุ		-	-	-	-	-	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker
Disable ระบบโทรฯ/สาเหตุ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	✓	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.	ส.ร.
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	ส.ร.														
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	ส.ร.														
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนะ :														
รอบการตรวจเช็ค		รอบเช้า <input type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก <input type="checkbox"/>														
โปรดระบุเครื่องหมาย		✓ ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ <input type="checkbox"/>														

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน กรกฎาคม ปี 2565																
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Alarm ที่ตู้ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
Trouble ระบบโทรฯ/สาขาเหตุ		Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	
Disable ระบบโทรฯ/สาขาเหตุ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	อ.ร. วัช	
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	อ.ร. วัช																
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	อ.ร. วัช																
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนี้																
รอบการตรวจเช็ค		<input checked="" type="checkbox"/> รอบเช้า	<input type="checkbox"/> รอบบ่าย	<input type="checkbox"/> รอบดึก														
โปรดระบุเครื่องหมาย		<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ไม่ปกติ															

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน สิงหาคม ปี 2565															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Alarm ที่ตู้ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
Trouble ระบบโทร/สาขาเหตุ		Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	
Disable ระบบโทร/สาขาเหตุ		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	โท	โท	โท	สส.	สส.	โท	โท	โท	โท	สส.	สส.	โท	สส.	โท	โท	
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	สส.															
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	สส.															
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนะ :															
รอบการตรวจเช็ค		<input checked="" type="checkbox"/> รอบเช้า	<input type="checkbox"/> รอบบ่าย	<input type="checkbox"/> รอบดึก													
โปรดระบุเครื่องหมาย		<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ไม่ปกติ														

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

· แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

เดือน สิงหาคม ปี 2565

Alarm ที่ดูควบคุม		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Trouble ระบบโทรคมนาคม		Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker
Disable ระบบโทรคมนาคม		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	Mr	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.	สจ.
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	สจ.															
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	สจ.															

ข้อเสนอนี้ :

☐ รอบเช้า ☐ รอบบ่าย ☐ รอบดึก

☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน กันยายน ปี 2565														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Alarm ที่ตู้ควบคุม																
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Trouble ระบบโทรฯ/สายเหตุ		Speaker	Speaker	speaker	speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker
Disable ระบบโทรฯ/สายเหตุ		สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	ASR.	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์	สวิตช์
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	ASR.														
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	สวิตช์														
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนะ : _____														
รอบการตรวจเช็ค		<input checked="" type="checkbox"/> รอบเช้า <input type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก														
โปรดระบุเครื่องหมาย		<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ														

เดือน กันยายน ปี 2565																
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
รายการตรวจเช็คสถานะ Alarm ที่ตู้ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Trouble ระบบโทร/สาขาเหตุ		speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey	speter sperker sperkey
Disable ระบบโทร/สาขาเหตุ		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	ปกติ														
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	ปกติ														

หมายเหตุ :

အချဉ်အနပ်

[illegible]☒ မှတ်တမ်းများ

๑๒๖

รอบตัว

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ☒ ไม่ปกติ

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)



รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ตุลาคม ปี 2565															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Alarm ที่ควบคุม																	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Trouble ระบบโซน/สายเหตุ		Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker
Disable ระบบโซน/สายเหตุ		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ผู้บันทึก		สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล
ช่างอาคาร		สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล
ผู้ตรวจสอบ		สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล
หัวหน้าช่าง		สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล
ผู้จัดการอาคาร		สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล	สุวิมล
หมายเหตุ :		สุวิมล															
รอบการตรวจเช็ค		รอบเข้า <input checked="" type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก <input type="checkbox"/>															
โปรดระบุเครื่องหมาย		ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ <input type="checkbox"/>															
ชื่อเสนอแนะ :																	

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : **แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)**



รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ตุลาคม ปี 2565																
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
Alarm ที่ตู้ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
Trouble ระบบโทรฯ/สาเหตุ		speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	
Disable ระบบโทรฯ/สาเหตุ		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	[Signature]																
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	[Signature]																
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	[Signature]																
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนี้																
รอบการตรวจเช็ค		<input checked="" type="checkbox"/> รอบเช้า	<input type="checkbox"/> รอบบ่าย	<input type="checkbox"/> รอบดึก														
โปรดระบุเครื่องหมาย		<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input type="checkbox"/> ไม่ปกติ															

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ Alarm ที่ตู้ควบคุม		เดือน พฤศจิกายน ปี 2565														
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบไซเรนสาเหตุ		speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker	speaker
Disable ระบบไซเรนสาเหตุ		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ผู้บันทึก		Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo	Bo
ผู้ตรวจสอบ																
รับทราบโดย																
หมายเหตุ :		ข้อ. 1														
รอบการตรวจเช็ค		ข้อ. 1														
โปรดระบุเครื่องหมาย		ข้อ. 1														

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : **แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)**



รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน พฤศจิกายน ปี 2565														
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Alarm ที่ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Trouble ระบบโซน/สาขาเหตุ		Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker	Speaker
Disable ระบบโซน/สาขาเหตุ		ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.	อ.อ.

หมายเหตุ :

รอบการตรวจเช็ค ☐ รอบเช้า ☐ รอบบ่าย ☐ รอบดึก ☐

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ชื่อเสนอแนะ :

การตรวจสอบระบบแจ้งเหตุเพลิงไหม้ประจำวัน

Fire Alarm System Daily Check List



อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

รายการตรวจเช็คสถานะ		เดือน ธันวาคม ปี 2565															
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Alarm ที่ตู้ควบคุม																	
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3.สถานะตู้ FCP		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Trouble ระบบไซเรน/สาเหตุ		Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker	Speaker Speaker
Disable ระบบไซเรน/สาเหตุ		Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm	Alarm Alarm
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร.															
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร. นร.															
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	นาย น															
หมายเหตุ :		ข้อเสนอแนะ :															
รอบการตรวจเช็ค		รอบเช้า <input checked="" type="checkbox"/> รอบบ่าย <input type="checkbox"/> รอบดึก <input type="checkbox"/>															
โปรดระบุเครื่องหมาย		ปกติ <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ <input type="checkbox"/>															

Fire Alarm System Daily Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)



รายงานการตรวจเช็คสถานะ																เดือน ธันวาคม ปี 2565						
		16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
Alarm ที่ตู้ควบคุม		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/					
1.ไฟแสดงสถานะหน้าตู้กราฟฟิค		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/					
2.ทดสอบไฟสัญญาณหน้าตู้		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/					
3.สถานะตู้ FCP		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/					
Trouble ระบบไซน/สาเหตุ		SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER	SPEAKER SPEAKER SPEAKER					
Disable ระบบไซน/สาเหตุ		ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ	ปกติ ปกติ ปกติ					
ผู้บันทึก	ช่างอาคาร	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก	เอก เอก เอก					
ผู้ตรวจสอบ	หัวหน้าช่าง	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.	นร.					
รับทราบโดย	ผู้จัดการอาคาร	นร.																				
หมายเหตุ :		By นร.																				
รอบการตรวจเช็ค		ข้อเสนอนี้จะ :																				
โปรดระบุเครื่องหมาย		ปฏิก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ <input type="checkbox"/>																				

อาคาร : แอสดัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

ลานจอดรถ B2 อาคาร A

No.	รายการ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
เดือน กรกฎาคม ปี 2565																																
เครื่องสูบน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ (เครื่องดับเพลิง Fire Pump)																																
1	สภาพทั่วไป เดินตรวจดูระบบเครื่องดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	และตรวจสอบชุดควบคุมโดยอัตโนมัติ (Auto-Manual)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ระบบ Pump Start.....110.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ระบบ Pump Standby.....120.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	สิ่ง Low Zone ค่าแรงดันในสวิตช์ที่กักน้ำไว้เกิน.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	สิ่ง Hi Zone ค่าแรงดันในสวิตช์ที่กักน้ำไว้เกิน.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	ค่าแรงดันขาเข้าตัวเครื่องที่กักน้ำไว้เกิน.....10.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
8	ค่าแรงดันขาออกตัวเครื่องที่กักน้ำไว้เกิน.....140.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
9	สภาพ pressure gauge	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
10	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น ซีต และข้อต่อต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
11	ระดับน้ำถังเก็บ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
12	ขั้วบนมอเตอร์ภายนอกสายต่างๆ ของตัวเครื่องดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
13	ระดับน้ำถังเก็บบนมอเตอร์ (ดูขั้วบนภายนอก)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
14	ระดับน้ำถังเก็บมอเตอร์ 600 ลิตร (จากตัวถัง 450 ลิตร)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ปั๊มน้ำจockey pump (ปั๊มน้ำจockey pump)																																
1	สภาพทั่วไป เดินตรวจดูระบบนี้	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	และตรวจสอบชุดควบคุมโดยอัตโนมัติ (Auto-Manual)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	ระบบ Pump Start.....120.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	ระบบ Pump Stop.....140.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
5	ค่าแรงดันในสวิตช์ที่กักน้ำไว้เกิน.....150.....PSI	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
6	สภาพ pressure gauge	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
7	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น ซีต และข้อต่อต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
สถานะการแจ้งเตือน (Sporadic Switch) จำนวน.....27.....ตัว จับ.....83.....ตัว สภาพ..... (ระบุวันที่แจ้งซ่อมอาคาร)																																
1	ค่าแรงดันในสวิตช์ที่กักน้ำไว้เกิน.....150.....PSI (ตัวนี้ระบุ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	pressure gauge.....PSI (ตัวนี้ระบุ)	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
3	สภาพ ชุดวาล์วนิรภัย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
4	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น ซีต และข้อต่อต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
สถานะการตรวจการแจ้งเตือน (Flow Switch) จำนวน.....15.....ตัว จับ.....83.....ตัว (ระบุวันที่แจ้งซ่อมอาคาร)																																
1	สภาพ กันน้ำกันแดด	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น ซีต และข้อต่อต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
ผู้รับผิดชอบ		ช่างอาคาร																														
ผู้ตรวจ		หัวหน้าช่าง																														
ผู้ตรวจ		ผู้ตรวจอาคาร																														
หมายเหตุ :		ข้อเสนอนี้																														
ขอการตรวจเช็ค		<input checked="" type="checkbox"/> ระบุ 10:00 น. <input type="checkbox"/> ระบุ 16:00 น.																														
ไม่ครบถ้วน		<input checked="" type="checkbox"/> ไม่ดี <input type="checkbox"/> ไม่พบ																														

ENG-SF-056 REV.00 / 1 มีนาคม 2564 / Page 1 / 1

ตารางตรวจเช็คระบบดับเพลิงในอาคาร

Daily Fire pump & Jockey pump Check List

อาคาร : แอสตัน เรสซิเดนซ์ 41 (AT41)

ลานจอดรถ B2 อาคาร A

เดือน ตุลาคม 2565		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
No.	รายการ																															
1	สภาพทั่วไป เครื่องสูบน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ (เครื่องสูบน้ำ Fire Pump)																															
2	สภาพทั่วไป เครื่องสูบน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ (เครื่องสูบน้ำ Fire Pump)																															
3	แรงดัน Pump Start.....110.....PSI																															
4	แรงดัน Pump Standby.....120.....PSI																															
5	มี Low Zone ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....PSI																															
6	มี Hi Zone ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....PSI																															
7	ค่าแรงดันตามตัวเครื่องที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....10.....PSI																															
8	ค่าแรงดันตามตัวเครื่องที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....140.....PSI																															
9	สภาพ pressure gauge																															
10	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น น๊อต และข้อต่อต่างๆ																															
11	ระดับน้ำถังสำรอง																															
12	ถังเก็บเศษวัสดุ เศษเหล็ก เศษปูน ฯลฯ																															
13	ระดับน้ำถังเก็บเศษวัสดุ (สูง/ต่ำ/ปกติ)																															
14	ระดับน้ำถังเก็บเศษวัสดุ (สูง/ต่ำ/ปกติ) (วันจันทร์ - วันศุกร์) (วันเสาร์ - วันอาทิตย์)																															
15	ปั๊มน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ (แบบอัตโนมัติ Jockey Pump)																															
1	สภาพทั่วไป เครื่องสูบน้ำดับเพลิงอัตโนมัติ																															
2	แรงดัน Pump Start.....120.....PSI																															
3	แรงดัน Pump Stop.....140.....PSI																															
4	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
5	สภาพ pressure gauge																															
6	สภาพการรั่วซึม Check Valve ปะเก็น น๊อต และข้อต่อต่างๆ																															
7	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
8	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
9	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
10	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
11	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
12	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
13	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
14	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
15	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
16	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
17	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
18	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
19	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
20	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
21	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
22	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
23	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
24	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
25	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
26	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
27	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
28	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
29	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
30	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
31	ค่าแรงดันในเส้นทางที่กำหนดไว้ไม่เกิน.....150.....PSI																															
หมายเหตุ : <input checked="" type="checkbox"/> รัน 10:00 น. <input type="checkbox"/> รัน 16:00 น. <input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ																																
ชื่อผู้ตรวจสอบ																																
ตำแหน่ง																																
ชื่อผู้จัดทำ																																
ตำแหน่ง																																

[illegible]

ENG-SF-056 REV.00 / 1 มีนาคม 2564/ Page 1 / 1