

ภาคผนวกที่ 16

เอกสารตรวจสอบป้ายหนีไฟภายในอาคาร



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กรกฎาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟฟ้าทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2-ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT

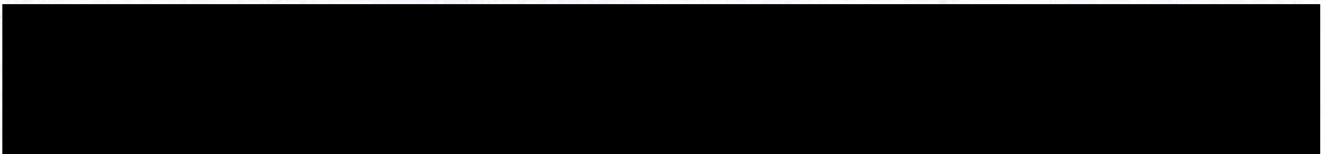


อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กรกฎาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น 7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น 7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น 7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น 7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น 7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น 7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น 7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น 8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น 8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น 8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น 8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น 8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น 8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น 8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		





แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน สิงหาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน พฤษภาคม ๖๕๖๘

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจกแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กันยายน 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กันยายน 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กันยายน 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/	ไม่ปกติ	/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน ตุลาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน ตุลาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน ตุลาคม ๒5๖๘

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ เหตุการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1-ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือนพฤศจิกายน 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน พฤศจิกายน 2564

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน ธันวาคม 2564

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1-ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น4	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น5	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น5	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น5	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น6	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น6	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น6	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน สิงหาคม 2568

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น7	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น7	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น7	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น8	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น8	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น8	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		



แบบตรวจเช็คป้ายไฟ EXIT LIGHT



อาคารชุด โมดิซ รัชดา 32

ประจำเดือน ธันวาคม 2564

สถานที่: ภายในอาคารทั้งหมด

ลำดับ ชั้น	สถานที่ place	ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ 210-230 v (AC) Fire Exit Light		ตรวจสอบ แหล่งจ่ายไฟ ที่มาจากแบตเตอรี่ (DC) Charging		ตรวจสอบ สถานะการทำงานหลอดไฟ (LED) Exit Light		ตรวจสอบ ทดสอบการปลด ไฟทำงานด้วย แบตเตอรี่ สถานะ		หมายเหตุ
		ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	ปกติ	ไม่ปกติ	
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น1	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST1	/		/		/		/		
ชั้น1	บันไดหนีไฟ ST2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น2	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น2	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น2	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น3	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 1	/		/		/		/		
ชั้น3	บริเวณทางออกหน้าลิฟต์ 2	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านซ้าย	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST1-ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น3	บันไดหนีไฟ ST2 ด้านขวา	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 1	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 2	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 3	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 4	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 5	/		/		/		/		
ชั้น4	ทางเดินส่วนกลาง 6	/		/		/		/		



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด <u>โรตัสโรดา 32</u> สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในตัวบ้าน</u> รหัสอุปกรณ์ <u>NFS-320E</u> คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน วันที่ <u>31/07/2568</u> 1 <u>วณ</u> 2 <u>สุนทรี</u> 3 <u>สุวิมล</u> 4
---	--

ลำดับ	สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์	รายละเอียด	SMOKE DETECTOR		HEAT DETECTOR		FIRE BELL		ระบบตู้สายภายใน		หมายเหตุ
			ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3	Zone -	✓		✓		✓		✓		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4	Zone -	✓		✓		✓		✓		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5	Zone -	✓		✓		✓		✓		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6	Zone -	✓		✓		✓		✓		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7	Zone -	✓		✓		✓		✓		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8	Zone -	✓		✓		✓		✓		
9	ห้องควบคุมระบบขั้วนำไฟฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
12	บริเวณทางเข้าส้วบ	Zone -	✓		✓		✓		✓		
13	ห้องมีเตอร์ไฟฟ้าจุดที่	Zone -	✓		✓		✓		✓		
14	ห้องพักขยะตามชั้น	Zone -	✓		✓		✓		✓		
15	ห้องระบบ Booster Pump	Zone -	✓		✓		✓		✓		
16	ห้องเครื่องลิฟต์ ดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
17	โมดูลควบคุม	Zone -	✓		✓		✓		✓		
Control											
18	BELL	Zone -	✓		✓		✓		✓		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟไหม้	Zone -	✓		✓		✓		✓		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งไซน	Zone -	✓		✓		✓		✓		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ	Zone -	✓		✓		✓		✓		
22	สภาพตู้โดยรวม	Zone -	✓		✓		✓		✓		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งชำรุดและต้องแก้ไข

หมายเหตุ

.....

.....



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด..... <u>โมดิซ โรด 32</u>	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	วันที่ <u>31 สิงหาคม 2564</u>
สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์..... <u>ภายในห้องยนต์</u>	1. <u>วณช</u>	2. <u>สุชัย</u>
รหัสอุปกรณ์..... <u>NFS - 320 E</u>	3. <u>สุนทร</u>	4.
คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี		

ลำดับ	สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์	รายละเอียด	SMOKE DETECTOR		HEAT DETECTOR		FIRE BELL		ระบบคู่สายภายใน		หมายเหตุ
			ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3	Zone -	✓		✓		✓		✓		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4	Zone -	✓		✓		✓		✓		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5	Zone -	✓		✓		✓		✓		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6	Zone -	✓		✓		✓		✓		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7	Zone -	✓		✓		✓		✓		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8	Zone -	✓		✓		✓		✓		
9	ห้องควบคุมระบบขึ้นดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
12	บริเวณทางเข้าลิบบี	Zone -	✓		✓		✓		✓		
13	ห้องมีเตอร์ไฟฟ้าจุดที่	Zone -	✓		✓		✓		✓		
14	ห้องพักขยะตามชั้น	Zone -	✓		✓		✓		✓		
15	ห้องระบบ Booster Pump	Zone -	✓		✓		✓		✓		
16	ห้องเครื่องลิฟต์ ดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
17	โมดูลควบคุม	Zone -	✓		✓		✓		✓		
Control											
18	BELL	Zone -	✓		✓		✓		✓		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟไหม้	Zone -	✓		✓		✓		✓		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งโซน	Zone -	✓		✓		✓		✓		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ	Zone -	✓		✓		✓		✓		
22	สภาพตู้โดยรวม	Zone -	✓		✓		✓		✓		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งชำรุดและต้องแก้ไข

หมายเหตุ

.....

.....



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด..... <u>โมดิสรักษา 32</u> สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์..... <u>งานในชั้นน็อค</u> รหัสอุปกรณ์..... <u>NFS - 320F</u> คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน..... วันที่ <u>30 กันยายน 2568</u> 1..... <u>วทข</u> 2..... <u>สุนทร</u> 3..... <u>สุวิมล</u> 4.....
--	--

ลำดับ	สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์	รายละเอียด	SMOKE DETECTOR		HEAT DETECTOR		FIRE BELL		ระบบคู่สายภายใน		หมายเหตุ
			ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3	Zone -	✓		✓		✓		✓		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4	Zone -	✓		✓		✓		✓		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5	Zone -	✓		✓		✓		✓		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6	Zone -	✓		✓		✓		✓		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7	Zone -	✓		✓		✓		✓		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8	Zone -	✓		✓		✓		✓		
9	ห้องควบคุมระบบขั้วดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
12	บริเวณทางเข้าสือบปี	Zone -	✓		✓		✓		✓		
13	ห้องมิเตอร์ไฟฟ้าจุดที่	Zone -	✓		✓		✓		✓		
14	ห้องพักขยะตามชั้น	Zone -	✓		✓		✓		✓		
15	ห้องระบบ Booster Pump	Zone -	✓		✓		✓		✓		
16	ห้องเครื่องลิฟต์ ดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
17	โมดูลควบคุม	Zone -	✓		✓		✓		✓		
Control											
18	BELL	Zone -	✓		✓		✓		✓		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟอราม	Zone -	✓		✓		✓		✓		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งโซน	Zone -	✓		✓		✓		✓		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ	Zone -	✓		✓		✓		✓		
22	สภาพตู้โดยรวม	Zone -	✓		✓		✓		✓		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งชำรุดและต้องแก้ไข

หมายเหตุ

.....

.....



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด <u>โวลท์ 32</u> สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในห้องลิฟต์</u> รหัสอุปกรณ์ <u>NFS-320E</u> คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน วันที่ <u>31 ตุลาคม 2568</u> 1 <u>วชิระ</u> 2 <u>กัญญา</u> 3 <u>รัชฎา</u> 4
---	---

ลำดับ	สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์	รายละเอียด	SMOKE DETECTOR		HEAT DETECTOR		FIRE BELL		ระบบคู่สายภายใน		หมายเหตุ
			ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3	Zone -	✓		✓		✓		✓		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4	Zone -	✓		✓		✓		✓		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5	Zone -	✓		✓		✓		✓		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6	Zone -	✓		✓		✓		✓		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7	Zone -	✓		✓		✓		✓		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8	Zone -	✓		✓		✓		✓		
9	ห้องควบคุมระบบขับเคลื่อน	Zone -	✓		✓		✓		✓		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1	Zone -	✓		✓		✓		✓		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2	Zone -	✓		✓		✓		✓		
12	บริเวณทางเข้าสือบปี	Zone -	✓		✓		✓		✓		
13	ห้องมอเตอร์ไฟฟ้าจุดที่	Zone -	✓		✓		✓		✓		
14	ห้องพักขยะตามชั้น	Zone -	✓		✓		✓		✓		
15	ห้องระบบ Booster Pump	Zone -	✓		✓		✓		✓		
16	ห้องเครื่องลิฟต์ ดาดฟ้า	Zone -	✓		✓		✓		✓		
17	โมดูลควบคุม	Zone -	✓		✓		✓		✓		
Control											
18	BELL	Zone -	✓		✓		✓		✓		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟไหม้	Zone -	✓		✓		✓		✓		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งไซน	Zone -	✓		✓		✓		✓		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ	Zone -	✓		✓		✓		✓		
22	สภาพตู้โดยรวม	Zone -	✓		✓		✓		✓		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งผิดปกติและต้องแก้ไข

หมายเหตุ

.....

.....



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด <u>โมดิริชตา 32</u> สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในห้อง ลิฟต์</u> รหัสอุปกรณ์ <u>NFS-320E</u> คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน วันที่ <u>30/11/2568</u> 1 <u>วราภ</u> 2 <u>กฤษ</u> 3 <u>สุชัย</u> 4
--	--

สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในห้องลิฟต์</u>		SMOKE DETECTOR		HEAT DETECTOR		FIRE BELL		ระบบคู่สายภายใน		หมายเหตุ
ลำดับ	รายละเอียด	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1 Zone -	/		/		/		/		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2 Zone -	/		/		/		/		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3 Zone -	/		/		/		/		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4 Zone -	/		/		/		/		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5 Zone -	/		/		/		/		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6 Zone -	/		/		/		/		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7 Zone -	/		/		/		/		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8 Zone -	/		/		/		/		
9	ห้องควบคุมระบบขั้วนำไฟฟ้า Zone -	/		/		/		/		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1 Zone -	/		/		/		/		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2 Zone -	/		/		/		/		
12	บริเวณทางเข้าสือบบี้ Zone -	/		/		/		/		
13	ห้องมิเตอร์ไฟฟ้าจุดที่ Zone -	/		/		/		/		
14	ห้องพักขยะตามชั้น Zone -	/		/		/		/		
15	ห้องระบบ Booster Pump Zone -	/		/		/		/		
16	ห้องเครื่องลิฟต์ ดาดฟ้า Zone -	/		/		/		/		
17	โมดูลควบคุม Zone -	/		/		/		/		
Control										
18	BELL Zone -	/		/		/		/		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟอ้อม Zone -	/		/		/		/		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งโซน Zone -	/		/		/		/		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ Zone -	/		/		/		/		
22	สภาพตู้โดยรวม Zone -	/		/		/		/		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งชำรุดและต้องแก้ไข

หมายเหตุ



ตารางตรวจเช็คและการบำรุงรักษา SMOKE , HEAT Control

นิติบุคคลอาคารชุด <u>โมดิริชดา 32</u>	รายชื่อพนักงานที่ปฏิบัติงาน	วันที่ <u>31 / 12 / 2564</u>
สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในห้อง ลิฟท์</u>	1 <u>นาย</u>	2 <u>คุณทส</u>
รหัสอุปกรณ์ <u>NFS-320E</u>	3 <u>คุณอณ</u>	4
คาบเวลา PM <input type="checkbox"/> สัปดาห์ <input checked="" type="checkbox"/> 1 เดือน <input type="checkbox"/> 3 เดือน <input type="checkbox"/> 6 เดือน <input type="checkbox"/> ประจำปี		

ลำดับ	สถานที่ติดตั้งอุปกรณ์ <u>ภายในห้องลิฟท์</u>	รายละเอียด	SMOKE		HEAT		FIRE		ระบบคู่สาย		หมายเหตุ
			DETECTOR		DETECTOR		BELL		ภายใน		
			ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	ปกติ	ผิดปกติ	
1	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 1	Zone -	/		/		/		/		
2	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 2	Zone -	/		/		/		/		
3	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 3	Zone -	/		/		/		/		
4	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 4	Zone -	/		/		/		/		
5	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 5	Zone -	/		/		/		/		
6	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 6	Zone -	/		/		/		/		
7	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 7	Zone -	/		/		/		/		
8	ทางเดินส่วนกลางชั้นที่ 8	Zone -	/		/		/		/		
9	ห้องควบคุมระบบชั้นดาดฟ้า	Zone -	/		/		/		/		
10	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St1	Zone -	/		/		/		/		
11	ทางเดินบันไดหนีไฟจุดที่ St2	Zone -	/		/		/		/		
12	บริเวณทางเข้าลิฟท์	Zone -	/		/		/		/		
13	ห้องมีเตอร์ไฟฟ้าจุดที่	Zone -	/		/		/		/		
14	ห้องพักขยะตามชั้น	Zone -	/		/		/		/		
15	ห้องระบบ Booster Pump	Zone -	/		/		/		/		
16	ห้องเครื่องลิฟท์ ดาดฟ้า	Zone -	/		/		/		/		
17	โมดูลควบคุม	Zone -	/		/		/		/		
Control											
18	BELL	Zone -	/		/		/		/		
19	สถานะตู้ควบคุมไฟอ้อม	Zone -	/		/		/		/		
20	สถานะตู้กราฟฟิกแจ้งโซน	Zone -	/		/		/		/		
21	แบตเตอรี่สำรองไฟ	Zone -	/		/		/		/		
22	สภาพตู้โดยรวม	Zone -	/		/		/		/		

บันทึกผลการปฏิบัติงาน



ปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อย



ปฏิบัติงานแล้วพบสิ่งผิดปกติและต้องแก้ไข

หมายเหตุ