

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-BM-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊ม ชั้น BM	22/1/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคนตีก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามียรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 2.0 2.0 / 1.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ.อริส/อ.อ-2001

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	22/1/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามียรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 1.8 / 1.7 / 1.6 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly
 โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย : อ.สุวิทย์ / อ.วิวัฒน์ ตรวจสอบโดย : [Signature] ทบทวนตรวจสอบโดย : [Signature]
 ช่างอาคาร : อ.สุวิทย์ / อ.วิวัฒน์ หัวหน้าช่าง : [Signature] ผู้จัดการอาคาร : [Signature]
 วันที่ : 22 / 1 / 65 วันที่ : 22 / 1 / 65 วันที่ : 22 / 1 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ
 ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ
 ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง :	ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28 22/1/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สภาวะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีย่อยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 0.9, 0.9, 0.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรตรระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 33301 / 33301

หัวหน้าช่าง : 33301 / 33301

ผู้จัดการอาคาร : 33301 / 33301

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	22/1/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ : 5.9 / 5.6 / 5.4 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อังฤษ / 322021

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

วันที่ : 22 / 1 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :

PFS-Roof-001

อายุการใช้งาน :

รหัสความถี่ :

M

สถานที่ติดตั้ง :

ห้อง PFS ชั้น Roof

22/1/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หาลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามียรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 16.3 / 17.0 / 16.3 A

รายละเอียดปัญหา

รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ :

M = Monthly

Q = Quarterly

Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ. งาม / อ. งาม

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : ๑๒ / ๑ / ๖๕

วันที่ : ๒๒ / ๑ / ๖๕

วันที่ : ๒๒ / ๑ / ๖๕

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

26/2/2565

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

26/2/65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :

EFS-05-001

อายุการใช้งาน :

รหัสความถี่ :

Y

สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5

26/2/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หาลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันหัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***	/	
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.4 / 3.6 / 3.4 A

รายละเอียดปัญหา

รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ :

M = Monthly

Q = Quarterly

Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : หิรัญ 1 ภูมิ

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 26 / 02 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Y	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	22/2/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***	/	
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 9.2 / 8.7 / 8.7 A

รายละเอียดปัญหา

รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☐ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 26 / 02 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Y	สถานที่ติดตั้ง :	ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28 26/2/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***	/	
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.6 / 3.6 / 3.7 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ปณิธิ ใจดี

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 26 / 2 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-Roof-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Y	สถานที่ติดตั้ง : ห้อง PFS ชั้น Roof	26/2/565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามียรอยแตก			***	/	
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 25.2 / 22.8 / 22.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 26 / 02 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

วันที่ : 26 / 2 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-BM-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊ม ชั้น BM	26/3/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันหัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 5.5 / 3.5 / 3.5 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรตะระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : สุกัญญา / วัชรินทร์

หัวหน้าช่าง : [Signature]

ผู้จัดการอาคาร : [Signature]

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	26/3/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแม่คเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.4 / 3.4 / 3.5 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : จิระ / วิวัฒน์

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☐ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ
 ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☒ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ
 ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	22/3/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พультพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 8.3 / 8.2 / 8.3 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ปิยะ / อภิรักษ์

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

วันที่ : 28 / 3 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28	26/3/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สภาวะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวาดชั้นขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีย่อยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.4 / 3.9 / 3.4 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☐ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : ปัทมา / วิไลรัตน์

หัวหน้าช่าง : [Signature]

ผู้จัดการอาคาร : [Signature]

วันที่ : 29 / 3 / 65

วันที่ : 29 / 3 / 65

วันที่ : 29 / 3 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☐ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☒ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-Roof-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้อง PFS ชั้น Roof	26/3/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 20 / 21 / 22 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : โจน / ธีระวัฒน์

หัวหน้าช่าง : [Signature]

ผู้จัดการอาคาร : [Signature]

วันที่ : 23 / 3 / 65

วันที่ : ____ / ____ / ____

วันที่ : 28 / 3 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-BM-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊ม ชั้น BM	23/4/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันหัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.4 / 3.3 / 3.4 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly
โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย : วรวัฒน์ 15/กค ตรวจสอบโดย : [Signature] ทบทวนตรวจสอบโดย : [Signature]
ช่างอาคาร : วรวัฒน์ 15/กค หัวหน้าช่าง : [Signature] ผู้จัดการอาคาร : [Signature]
วันที่ : 23 / 4 / 65 วันที่ : 23 / 4 / 65 วันที่ : 23 / 4 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	23/4/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันหัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.6 / 3.5 / 3.4 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly
โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☐ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง :	ลานจอดรถ ชั้น 5 23/4/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแม่เนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 8.8 / 8.7 / 8.8 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ :	M = Monthly	Q = Quarterly	Y = Yearly
โปรดระบุเครื่องหมาย	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ	
ตรวจเช็คโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :	
ช่างอาคาร : <u>วชิรวิทย์ / 15/กค</u>	หัวหน้าช่าง : <u>[Signature]</u>	ผู้จัดการอาคาร : <u>[Signature]</u>	
วันที่ : <u>23 / 4 / 65</u>	วันที่ : <u>23 / 4 / 65</u>	วันที่ : <u>23 / 4 / 65</u>	

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28	23/4/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีย่อยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 3.4 / 3.2 / 3.3 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

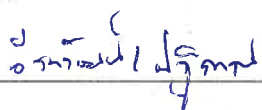
☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

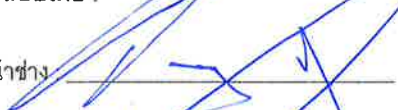
ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :



หัวหน้าช่าง :



ผู้จัดการอาคาร :



วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-Roof-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้อง PFS ชั้น Roof	23/4/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคนตึก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 23.2 / 23.4 / 22.7 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly

Q = Quarterly

Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : วิรัตน์ 15/5/65

หัวหน้าช่าง : [Signature]

ผู้จัดการอาคาร : [Signature]

วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

วันที่ : 23 / 4 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-BM-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Q	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊ม ชั้น BM	28/5/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคนดิก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 1.9 / 2.1 / 1.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร : 

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ
 ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ
 ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Q	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	28/5/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 1.8 / 1.9 / 1.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly
 โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย : 3288 ตรวจสอบโดย : [Signature] ทบทวนตรวจสอบโดย : [Signature]
 ช่างอาคาร : 3288 หัวหน้าช่าง : [Signature] ผู้จัดการอาคาร : [Signature]
 วันที่ : 28 / 5 / 65 วันที่ : 28 / 5 / 65 วันที่ : 28 / 5 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Q	สถานที่ติดตั้ง :	ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28 28/5/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สภาวะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 1.0 / 1.2 / 1.1 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ :

M = Monthly

Q = Quarterly

Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

3088

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☐ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☒ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Q	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	28/5/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หาลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 5.2 / 5.2 / 5.3 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 28/5/65

หัวหน้าช่าง : 28/5/65

ผู้จัดการอาคาร : 28/5/65

วันที่ : 28/5/65

วันที่ : 28/5/65

วันที่ : 28/5/65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☐ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☒ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-Roof-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	Q	สถานที่ติดตั้ง : ห้อง PFS ชั้น Roof	28/5/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หาลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***	/	
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***	/	
ตะแกรงพัดลม		***	***	/	
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***	/	
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***	/	
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***	/	
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 16.1 / 16.9 / 16 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : 302

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

วันที่ : 28 / 5 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-BM-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้องปั๊ม ชั้น BM	25/6/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 2.2, 2.8, 3.0 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อ.ณัฐ ใจนอก

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

- ☒ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ
 ☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ
☐ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ
 ☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

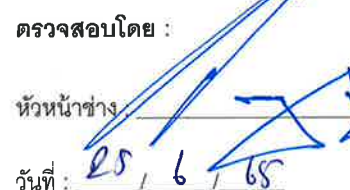



รหัสเครื่องจักร :	EFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	25/6/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันหัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 2.6 / 2.7 / 2.8 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจสอบโดย :  ทบทวนตรวจสอบโดย : 
 ช่างอาคาร :  ผู้จัดการอาคาร : 
 วันที่ : 25 / 6 / 65 วันที่ : 25 / 6 / 65 วันที่ : 25 / 6 / 65

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	EFS-28-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง :	ห้องปั๊มสระว่ายน้ำ ชั้น 28 25/6/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 3.5 / 3.5 / 3.5 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 2.2 / 2.2 / 2.9 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ :	M = Monthly	Q = Quarterly	Y = Yearly
โปรดระบุเครื่องหมาย	<input checked="" type="checkbox"/> ปกติ	<input checked="" type="checkbox"/> ไม่ปกติ	
ตรวจเช็คโดย :	ตรวจสอบโดย :	ทบทวนตรวจสอบโดย :	
ช่างอาคาร : <u>อ.จิณ / ฐิตะ</u>	หัวหน้าช่าง : <u> </u>	ผู้จัดการอาคาร : <u> </u>	
วันที่ : <u>25 / 6 / 65</u>	วันที่ : <u>25 / 6 / 65</u>	วันที่ : <u>25 / 6 / 65</u>	

อาคาร :

IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE



Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ



Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ



Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ



Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-05-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ลานจอดรถ ชั้น 5	25/6/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคเนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กวดขันขั้วต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 8.3 / 8.3 / 8.3 .A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 7.8 / 8.1 / 8.2 A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly

Q = Quarterly

Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย

☒ ปกติ

☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร :

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65

อาคาร : IDEO MOBI WONG SAWANG INTERCHANGE

☐ Exhaust Fan/พัดลมดูดอากาศ

☐ Make Up or Fresh Air Fan/พัดลมเติมอากาศ

☒ Pressurized Fan/พัดลมอัดอากาศ

☐ Smoke Exhaust Fan/พัดลมดูดควัน

รหัสเครื่องจักร :	PFS-Roof-001	อายุการใช้งาน :	
รหัสความถี่ :	M	สถานที่ติดตั้ง : ห้อง PFS ชั้น Roof	25/6/2565

รายละเอียด	M	Q	Y	สถานะปกติหรือไม่	หมายเหตุ
สภาพทั่วไป					
หลอดสัญญาณไฟตู้ควบคุม	***	***	***	/	
พูลเลพัดลม และมอเตอร์	***	***	***	/	
รอยฉีกขาดของผ้าใบและรอยต่อต่าง	***	***	***	/	
ทำความสะอาด					
บริเวณฐานมอเตอร์	***	***	***	/	
ตู้ควบคุม		***	***		
หน้าคอนแทคของตัวแมคนติก		***	***		
ตะแกรงพัดลม		***	***		
เครื่องตรวจจับควัน (สำหรับพัดลมอัดอากาศ)		***	***		
ปรับตั้งและเปลี่ยนอุปกรณ์					
กดรีเซ็ตตัวต่อสายไฟต่างๆ	***	***	***	/	
ความแน่นหนาของยึดฐานชุดมอเตอร์และพัดลม		***	***		
จาระบีลูกปืนมอเตอร์		***	***		
ความตึงสายพานต้นกำลัง	***	***	***	/	
เปลี่ยนสายพาน (ทุกสองปี) หรือพบว่ามีรอยแตก			***		
ทดสอบเดินเครื่องและวัดค่า					
เสียงลูกปืนมอเตอร์	***	***	***	/	
การสั่นสะเทือน	***	***	***	/	
วัดกระแสมอเตอร์ (ค่ามาตรฐาน 22 / 22 / 22 A)	***	***	***	/	ค่าที่วัดได้ 21.6, 21.1, 21.9A

รายละเอียดปัญหา	รายละเอียดการแก้ปัญหา

หมายเหตุ : M = Monthly Q = Quarterly Y = Yearly

โปรดระบุเครื่องหมาย ☒ ปกติ ☒ ไม่ปกติ

ตรวจเช็คโดย :

ตรวจสอบโดย :

ทบทวนตรวจสอบโดย :

ช่างอาคาร : อธิวัฒน์ / วัชรวัฒน์

หัวหน้าช่าง :

ผู้จัดการอาคาร :

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65

วันที่ : 25 / 6 / 65