

แบบฟอร์มการบำรุงรักษา

Spilt Type System

LOCATION		PR 206-01	PR 206-02	PR 201-01	PR 201-02					
หมายเลขครุภัณฑ์		SCPA-40F836	SCSO-47K-385	SCSO-47K-387	SCSO-47K-387-9mm					
TASK	รายละเอียดการตรวจเช็ค	M	H	Y	M	H	Y	M	H	Y
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดทั่วไป โกลงสร้าง FCU และ CDU	/			/			/		
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดฟิลเตอร์	/			/			/		
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดท่อคอน / และฉนวนหุ้มท่อ	/			/			/		
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Fan Speed Control, ON/OFF Switch	/			/			/		
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Temostar Control Room	/			/			/		
M	ตรวจวัดค่ากระแสไฟฟ้าที่คอมเพรสเซอร์ และบันทึกลค่า ... A	5.60			7.10			8.02		
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดพัดลมระบายอากาศภายในห้อง	/			/			/		
H	ตรวจเช็ควัดอุณหภูมิลม Suppty และ Return บันทึกลค่า ...°C									
H	ตรวจเช็คความดันน้ำยาด้าน Low & Hi Pressure บันทึกลค่า ... PSI									
H	ตรวจเช็คการรั่วซึม / ระบบท่อน้ำยา									
H	ตรวจเช็คทาสีป้องกันสนิม โครงสร้างต่างๆ ถ้าตรวจพบ									
H	ตรวจเช็คทำความสะอาดแผงระบายความร้อน									
Y	ตรวจเช็คทำความสะอาดคอยล์เย็นและถาดคอน									
Y	ตรวจเช็ครอยรั่วความดันและหีบรอบๆ Compressor และจุดต่างๆ									
Y	ตรวจเช็คสภาพของฉนวนหุ้มท่อ ระดับของท่อคอน ด้านนอก									
Y	ตรวจสอบหน้าสัมผัสของแมกเนติก / รีเลย์ / จุดต่อสายต่างๆ									
Y	ตรวจสอบค่ากระแสไฟฟ้ามอเตอร์และบันทึกลค่า HI/ MED/ LO									
NAME OF TECHNICIAN		กฤษกร วัฒนศิริ	กฤษกร วัฒนศิริ	กฤษกร วัฒนศิริ	กฤษกร วัฒนศิริ			กฤษกร วัฒนศิริ	กฤษกร วัฒนศิริ	
		วิจิตร วัฒนศิริ	วิจิตร วัฒนศิริ	วิจิตร วัฒนศิริ	วิจิตร วัฒนศิริ			วิจิตร วัฒนศิริ	วิจิตร วัฒนศิริ	

แบบฟอร์มการบำรุงรักษา

Split Type System

14

LOCATION		PR 621-02			PR 622			PR 624			PR 626		
หมายเลขครุภัณฑ์		SCS0-45D-096			SCS0-47P-357			SCS0-47P-354			SCS0-45D-096		
TASK	รายละเอียดการตรวจเช็ค	M	H	Y	M	H	Y	M	H	Y	M	H	Y
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดทั่วไป โคลงสร้าง FCU และ CDU	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดฟิลเตอร์	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดท่อคอน / และฉนวนหุ้มท่อ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Fan Speed Control, ON/OFF Switch	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Temostar Control Room	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
M	ตรวจวัดค่ากระแสไฟฟ้าที่คอมเพรสเซอร์ และบันทึกรายการ ... A	0.60			0.90			2.70			5.00		
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดพัดลมระบายอากาศภายในห้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
H	ตรวจเช็ควัดอุณหภูมิลม Supply และ Return บันทึกรายการ ... °C	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
H	ตรวจเช็คความดันน้ำยาด้าน Low & Hi Pressure บันทึกรายการ ... PSI	60 psi, 250 psi			60 psi, 250 psi			60 psi, 250 psi			60 psi, 250 psi		
H	ตรวจเช็คการรั่วซึม / ระบบท่อน้ำยา	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
H	ตรวจเช็คทาสีป้องกันสนิม โครงสร้างต่างๆ ถ้าตรวจพบ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
H	ตรวจเช็คทำความสะอาดแผงระบายความร้อน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Y	ตรวจเช็คทำความสะอาดคอยล์เย็นและถาดคอน												
Y	ตรวจเช็คครอยรั่วตามตะเข็บรอบๆ Compressor และจุดต่างๆ												
Y	ตรวจเช็คสภาพของฉนวนหุ้มท่อ ระดับของท่อคอน ด้านนอก												
Y	ตรวจสอบหน้าสัมผัสของแมคเนติก / รีเลย์ / จุดต่อสายต่างๆ												
Y	ตรวจสอบค่ากระแสไฟฟ้ามอเตอร์และบันทึกรายการ HI/ MED/ LO												
NAME OF TECHNICIAN		ช่างซ่อมเครื่องปรับอากาศ			ช่างซ่อมเครื่องปรับอากาศ			ช่างซ่อมเครื่องปรับอากาศ			ช่างซ่อมเครื่องปรับอากาศ		
		กิตติพงษ์			กิตติพงษ์			กิตติพงษ์			กิตติพงษ์		

แบบฟอร์มการบำรุงรักษา

Spilt Type System

LOCATION		N 200 / 1			N 200 / 2			N 200 / 3			N 200 / 4		
หมายเลขครุภัณฑ์		2 PG - 68F - 074 - 2 (15)			8 PG - 68F - 074 - 1 (15)			8 PG - 68F - 076			8 PG - 68F - 078 - K27		
TASK	รายละเอียดการตรวจเช็ค	M	H	Y	M	H	Y	M	H	Y	M	H	Y
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดทั่วไปโคลงสร้าง FCU และ CDU			/			/			/			/
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดฟิลเตอร์			/			/			/			/
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดท่อเดิน / และฉนวนหุ้มท่อ			/			/			/			/
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Fan Speed Control, ON/OFF Switch			/			/			/			/
M	ตรวจเช็คการทำงานของ Temostar Control Room			/			/			/			/
M	ตรวจวัดค่ากระแสไฟฟ้าคอมเพรสเซอร์ และบันทึกค่า ... A		5.4 A			5.5 A			12.4 A			6.8 / 9.2 A	
M	ตรวจเช็คทำความสะอาดพัดลมระบายอากาศภายในห้อง			/			/			/			/
H	ตรวจเช็ควัดอุณหภูมิลม Supply และ Return บันทึกค่า ... °C			/			/			/			/
H	ตรวจเช็คความดันน้ำยาด้าน Low & Hi Pressure บันทึกค่า ... PSI			/			/			/			/
H	ตรวจเช็คการรั่วซึม / ระบบท่อน้ำยา			/			/			/			/
H	ตรวจเช็คทาสีป้องกันสนิม โครงสร้างต่างๆ ถ้าตรวจพบ			/			/			/			/
H	ตรวจเช็คทำความสะอาดแผงระบายความร้อน			/			/			/			/
Y	ตรวจเช็คทำความสะอาดคอยล์เย็นและถาดเดินน้ำ			/			/			/			/
Y	ตรวจเช็ครอยรั่วตามตะเข็บรอยปะ Compressor และจุดต่างๆ			/			/			/			/
Y	ตรวจเช็คสภาพของฉนวนหุ้มท่อ ระดับของท่อเดิน ด้านนอก			/			/			/			/
Y	ตรวจสอบหน้าสัมผัสของแมคนิค / รีเลย์ / จุดต่อสายต่างๆ			/			/			/			/
Y	ตรวจสอบค่ากระแสไฟฟ้ามอเตอร์และบันทึกค่า HI/ MED/ LO			/			/			/			/
NAME OF TECHNICIAN		(ลงชื่อ) ชื่อนักช่าง ผู้ดูแล ระบบ			(ลงชื่อ) ชื่อนักช่าง ผู้ดูแล ระบบ			(ลงชื่อ) ชื่อนักช่าง ผู้ดูแล ระบบ			(ลงชื่อ) ชื่อนักช่าง ผู้ดูแล ระบบ		
DATE		6/1/2564			6/1/2564			6/1/2564			6/1/2564		