

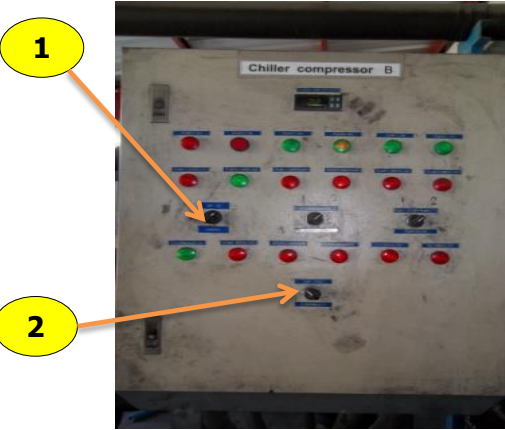
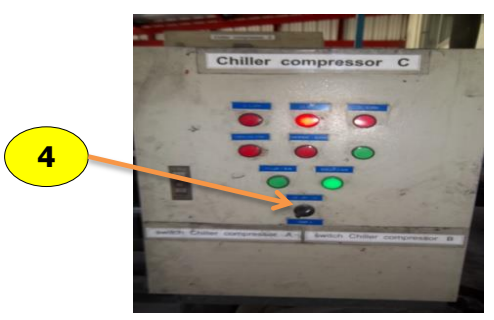

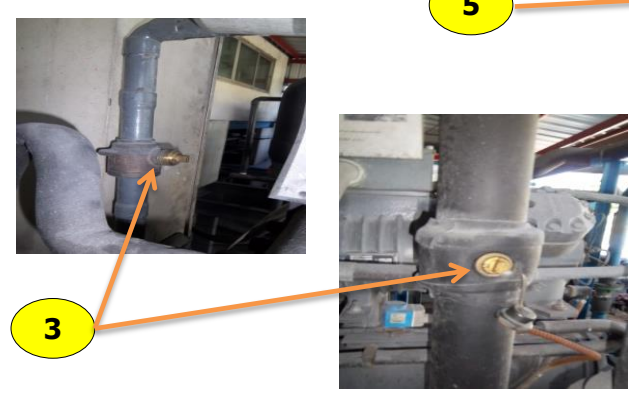
DO NOT COPY

Work Instruction

EN-W-012-00-01/12/59

การเปลี่ยนใช้งาน Compressor C แทนเครื่องหลัก A,B ของ Chiller

ผู้จัดทำ	ผู้ทบทวน	ผู้อนุมัติ

หมายเลขเครื่องจักร : -	ผู้ปฏิบัติงาน : ช่างไฟฟ้า/ผู้ควบคุมงานแผนกไฟฟ้า
จุดประสงค์ : เพื่อเป็นมาตรฐานในการปฏิบัติงาน	อุปกรณ์เครื่องมือ : -
ขอบเขต : ใช้ในขั้นตอนการปฏิบัติงานเท่านั้น	อุปกรณ์ความปลอดภัย : หมวก Safety, รองเท้าSafety/ เฝ้ายับปลั๊ก
ขั้นตอนการทำงาน	รูปภาพประกอบ
ขั้นตอนการ เมื่อต้องการใช้งาน Compressor C แทนเครื่องหลัก A หรือ B ของ Chiller ปฏิบัติดังนี้ 1. เปิด Switch Control มาที่ตำแหน่ง ON (ใช้ COM A หรือ B ให้เปิดที่ตู้ Control เครื่องนั้น) 2. ปิด Switch Compressor ที่หน้าตู้ Control Com A หรือ B มาที่ตำแหน่ง OFF 3. เปิดวาล์วลูกศรของท่อน้ำยาด้านดูดและด้านอัดให้ตัววาล์วลูกศรขนานไปกับท่อน้ำยา (ถ้าต้องการใช้ Com C แทน Com ของตัวไหนให้เปิดวาล์วลูกศรของน้ำยาตัวนั้น ๆ) 4.เปิด Switch Compressor C ไปด้านที่จะให้แทน Com ตัวหลัก เช่น ถ้าใช้ Com A ให้เปิด Switch ไปทางด้าน Switch Compressor A 5. ดู เกจวัดแรงดัน ของเครื่อง Compressor ที่ใช้งาน 5.1. Low Preessure ขึ้นอยู่ที่ประมาณ 65 - 80 PSI 5.2. HIGHT Preessure ขึ้นอยู่ที่ประมาณ 250 PSI 5.3 OIL Preessure ขึ้นอยู่ที่ประมาณ 100 PSI	   
Remark 1 . ก่อนเปิด Switch Compressor ต้องเปลี่ยนทิศทางของวาล์วลูกศรก่อนทุกครั้ง 2. เมื่อสลับการเดินเครื่องแล้วให้รอจนกว่าเครื่องจะทำงานตามปกติ	การจัดการในขณะผิดปกติ/บันทึกหัวข้ออื่นๆ แจ้งหัวหน้างานรับทราบถ้าเครื่องเกิดความผิดปกติในการใช้งาน