

ตารางตรวจเช็คประจำวัน เครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																			
	21TEK30-1	21TEK30-2	21MG35-1	21TEK40-1	21TEK45-1	21TEK51-1	21MG51-2	21MG58-1	21TM500-1	21TM500-2	21TM100-1	21HM75-1	21HM200-1	21HM200-2	21HM200-3	21HM200-4	21HM200-5	25PM500-1	25PM500-2	25PM500-3
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน gear Box											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็คการรั่วซึมของน้ำมันเกียร์											●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็คระบบน้ำหล่อเย็นเครื่องจักร (cooling)									●	●	●									
ตรวจเช็คสภาพ Coupping Motor gear									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็คการรั่วซึมปั๊ม Motor น้ำรางน้ำ									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็คระดับน้ำมันใน Lubricator	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●							●	●	●
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามจุดต่างๆ																				
ตรวจเช็คสายพานมอเตอร์ และ สายพานลำเลียง	●	●	●	●	●	●	●	●												
ตรวจเช็คการรั่วซึมข้อต่อ Vacuum ดูดความชื้น									●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็คจารบีในลูกปืนตามจุดต่าง																				
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร																				

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด

ตารางตรวจเช็คประจำวัน เครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																	
	21OPW150-1	21OPW150-2	27CLT200-1	27CLT200-2	27DCT32-1													
ตรวจเช็คแรงดันลม Regulator ไม่เกิน 4.2 Bar	●	●	●	●														
ตรวจเช็คการทำงานของSolinoil valve ทุกตัว	●	●	●	●														
ตรวจเช็คเกจแรงดันสูง (สูงไม่เกิน 5.0 PSIG)	●	●	●	●														
ตรวจเช็คสภาพของสายพานเครื่องจักร	●	●	●	●														
ตรวจเช็คพัดลมระบายความร้อนของCooling	●	●			●													
ตรวจเช็คสภาพปั้มน้ำดูดการรั่วซึมที่คอซีล					●													
ตรวจเช็คจารบีในลูกปืนตามจุดต่างๆ																		
ตรวจเช็คการสลับวาล์ว เปิด/ปิด ถูกต้องทุกตัว																		
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามจุดต่างๆ			●	●	●													
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร																		

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด

ตารางตรวจเช็คประจำวัน เครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																			
	22CP2500-1	Gala Farrel	22CP2500-2	Gala Farrel	24TEK96-1	Water twin96	25FNL308-1	23MX105-1	Gala buss10	23MX105-2	Gala buss20	24TEK75-1	Water twin75	25WP1650-1	25WP1650-2	26WP165-1	26W/PL 15-2	25BG2835-1	25PM500-3	21TEK58-1
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน gear Box		●		●		●	●		●		●		●	●	●	●	●		●	
ตรวจเช็คการรั่วซึมของน้ำมันเกียร์		●		●		●	●		●		●		●	●	●	●	●		●	
ตรวจเช็คระบบน้ำหล่อเย็นเครื่องจักร (Cooling Chiller)							●							●	●	●	●	●		
ตรวจเช็คสภาพ Coupping Motor gear		●		●		●	●		●		●		●	●	●	●	●	●	●	
ตรวจเช็คซีลปั้มน้ำ และ วาล์วปิดเปิดทางน้ำ							●							●	●	●	●	●	●	
ตรวจเช็คระดับน้ำมันใน Lubricator														●	●	●	●	●	●	●
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามจุดต่างๆ														●	●	●	●	●		
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน hydraulic		●		●		●	●		●		●		●	●	●	●	●			
ตรวจเช็ครอยรั่วของกระบอกลมหรือกระบอก Hydraulic		●		●		●	●		●		●		●	●	●	●	●		●	
ตรวจเช็คสายพานมอเตอร์ และ สายพานลำเรียง	●		●		●			●		●		●								●
ตรวจเช็คการรั่วซึมข้อต่อ Vacuum ดูดความชื้น	●		●						●		●		●	●	●	●	●			
ตรวจเช็คจารบีในลูกปืนตามจุดต่าง																				
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร																				

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด

.....

.....

ตารางตรวจเช็คประจำวัน เครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																	
	27AC2208-1	27AC2208-2	27AC2208-3	27AC2208-4	27CLF125-1	27CLB125-2	27DCF3/-5	27DCF60-2	27WC27-1	27WC27-2	27CLB125-3	27CLT125-4	27DCB60-3	27DC160-4	26DCWXL-1			
ตรวจเช็คแรงดันลม Regulator ไม่เกิน 4.2 Bar	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●						
ตรวจเช็คการทำงานของSolinoil valve ทุกตัว	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●						
ตรวจเช็คเกาแรงดูดถุงลม (สูงไม่เกิน 5.0 PSIG)	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●						
ตรวจเช็คสภาพของสายพานเครื่องจักร	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●						
ตรวจเช็คพัดลมระบายความร้อน							●	●	●	●			●	●	●			
ตรวจเช็คสภาพปั้มน้ำดูการรั่วซึมที่ซีลคอปปั้ม	●	●	●	●			●	●					●	●	●			
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน AIR Compressure					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
ตรวจเช็คการสลับวาล์ว เปิด/ปิด ถูกต้องทุกตัว																		
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามจุดต่างๆ																		
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร							●	●					●	●	●			

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด

ตารางตรวจเช็คประจำวันเครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																	
	18FL25-1	18FLF250-1	18BTB3LA-1	18JL30A-1	18JL22A-1	18FLT44-1	18HPLP20-1	18HPLP20-2	18HPLP20-3	18TRM110-1	18TRM110-2	18TRM110-3	18TRM110-4					
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน gear Box				●	●		●	●	●									
ตรวจเช็คการรั่วซึมของน้ำมันเกียร์				●	●		●	●	●									
ตรวจเช็คระบบน้ำหล่อเย็นเครื่องจักร (Cooling Chiller)										●	●	●	●					
ตรวจเช็คระดับน้ำมันใน Lubricator			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามข้อต่อต่างๆ				●	●		●	●	●	●	●	●	●					
ตรวจเช็คระดับน้ำมัน hydraulic	●	●				●				●	●	●	●					
ตรวจเช็ครอยรั่วของกระบอกลมหรือกระบอก Hydraulic																		
ตรวจเช็คสภาพสายพานมอเตอร์ หรือ โซ่	●	●	●	●	●	●	●	●	●									
ตรวจเช็คจารบีในลูกปืนตามจุดต่าง							●	●	●									
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร																		

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด

ตารางตรวจเช็คประจำวันเครื่องกล

วันที่..... เดือน..... พ.ศ..... ผู้ตรวจเช็ค..... เวลาเริ่มตรวจเช็ค..... ผู้ตรวจสอบ.....

รายละเอียดที่ต้องตรวจเช็ค	รหัสเครื่องจักร																		
	18AC1808-1	18AC1808-2	18AD240-1	18AD240-2	18CLL80-1	18DCL3-1													
ตรวจเช็คแรงดันลม Regulator ไม่เกิน 4.2 Bar	●	●	●	●	●														
ตรวจเช็คการทำงานของSolinoil valve ทุกตัว	●	●	●	●	●														
ตรวจเช็คเกจแรงดันสูง (สูงไม่เกิน 5.0 PSIG)	●	●	●	●	●														
ตรวจเช็คสภาพของสายพานเครื่องจักร	●	●	●	●															
ตรวจเช็คพัดลมระบายความร้อนของCooling						●													
ตรวจเช็คสภาพปั้มน้ำดูการรั่วซึมที่ซีลคอปปั้ม	●	●	●	●	●														
ตรวจเช็คจารบีในลูกปืนตามจุดต่าง	●	●	●	●															
ตรวจเช็คการสลับวาล์ว เปิด/ปิด ถูกต้องทุกตัว																			
ตรวจเช็ครอยรั่วซึมของข้อต่อ ลม ตามจุดต่างๆ					●	●													
ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของเครื่องจักร																			

• อุปกรณ์เครื่องจักรไม่มี

- เครื่องจักรไม่มีการผลิต

✓ อุปกรณ์เครื่องจักรปกติ

× อุปกรณ์เครื่องจักรชำรุด

สิ่งที่ตรวจพบคาดว่าจะเกิดปัญหา/อุปกรณ์ที่ชำรุด