

**เอกสารแนบ 8**  
**เอกสารบันทึกการตรวจสอบสภาพเครื่องจักร**  
**และอุปกรณ์ต่างๆ**




☒ รถบรรทุก

.....รถแบ็คโฮ

.....รถเจาะ

ลำดับ	รายละเอียด	เดือน						หมายเหตุ
ก่อนติดเครื่องยนต์		ก.ค.	ค.ค.	พ.ค.	ม.ค.	พ.ค.	ม.ค.	
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจเช็คการสึกหรอที่เพืองสกรู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจเช็คลมยางและสภาพยาง, ล้อเหล็ก (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่เทอร์โมสแตท (เฉพาะรถแบ็คโฮ)							
8	ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของ Track, Belt, Link ว่าหย่อนหรือสึก (เฉพาะรถแบ็คโฮ)							
9	เช็คการรั่วซึมของสาย กระบอกไฮดรอลิกและที่จุดอื่นๆ (เฉพาะรถแบ็คโฮ)							
10	ได้ทงรมมีการรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง น้ำมัน HYD	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ตรวจเช็คหม้อกรองอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่ท่อของระบบไฮดรอลิก	⊗	⊗	✓	⊗	✓	✓	1) ทะเบียน 81-8138 2) ทะเบียน 81-4618
13	ตรวจเช็คระดับความตึงของสายพานขับเคลื่อน / สายพานขับเคลื่อน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	เช็คการรั่วความดันต่าง ๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ตรวจเช็คสภาพบันไดขึ้นลง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	ตรวจ การรั่วซึมของกระบอกไฮดรอลิกตัวเจาะ, Feed motor, ปั๊มไฮดรอลิก, Travel motor (เฉพาะรถเจาะ)							
17	โช้หน้าและสิ่งสกปรกออกจากถังรับ (Receiver Tank) (เฉพาะรถเจาะ)							
18	ตรวจเช็คความตึงของ โซ่ / ลัง (เฉพาะรถเจาะ)							
19	ตรวจเช็คระดับน้ำมันลม (Compressor Oil) (เฉพาะรถเจาะ)							
20	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหัวเจาะ (Driller Oil) (เฉพาะรถเจาะ)							
21	ถังดับเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
หลังติดเครื่องยนต์								
1	เกจวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	แอมมิเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	อุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ไฟเตือนการยกความดันสูงของปั๊มตัวที่ 1 ดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ไฟเตือนการยกความดันสูงของปั๊มตัวที่ 2 ดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	ไฟเตือนการยกความดันสูงของปั๊มตัวที่ 3 ดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ไฟเตือนของน้ำมันหล่อลื่นของปั๊มดัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	สัญญาณไฟเตือนอุณหภูมิน้ำมันเกียร์ร้อนหรือไม่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	ไฟเตือนการยกอากาศคัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	ไฟเตือนความดันน้ำมันหล่อลื่นเกียร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ไฟเตือนการยกน้ำมันเกียร์ของ Pump distributor ค่า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันเกียร์ของ Pump distributor ค่า	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็นสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	ไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่องต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	ไฟสัญญาณเตือนกำลังดันระบบเบรก (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
20	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
21	ไฟสัญญาณเตือนโครเซอร์ (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
22	เกจวัดกำลังดันลม (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
23	เกจวัดอุณหภูมิของเทอร์โมคอนเวอร์เตอร์และเทอร์โมเตอร์ (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
24	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
25	คูไฟเตือนการยกน้ำมันลม (Com Oil Filter) (เฉพาะรถเจาะ)							
26	คูเกจวัดอุณหภูมิลม (Air Temp Gauge) (เฉพาะรถเจาะ)							
27	มิเตอร์ของระบบหล่อลื่นส่วนกลาง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
28	ตรวจเช็คระบบอัดจารบีอัตโนมัติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
29	สัญญาณแตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	

รายการตรวจเช็คเครื่องจักรหนัก ปี 2567								
.....รถบรรทุก		<input checked="" type="checkbox"/> รถแบ็คโฮ		.....รถเจาะ				
ลำดับ	รายละเอียด	เดือน						
ก่อนติดเครื่องยนต์		ก.ค.	ค.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	หมายเหตุ
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	⊗	✓	⊗	✓	A03 ปริมาตรน้ำมันไฮดรอลิกต่ำกว่าระดับ
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	ตรวจเช็คการสึกหรอที่เฟืองสกรู	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ตรวจเช็คลมยางและสภาพยาง, ล้อเหล็ก (เฉพาะรถบรรทุก)							
7	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่เทรคโรลเลอร์ (เฉพาะรถแบ็คโฮ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของ Track, Belt, Link ว่าหย่อนหรือสึก (เฉพาะรถแบ็คโฮ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	เช็คการรั่วซึมของสาย กระบอกไฮดรอลิกและที่จุดอื่นๆ (เฉพาะรถแบ็คโฮ)	✓	✓	⊗	✓	⊗	✓	กระบอกไฮดรอลิก A03 ทร่วซึม
10	ได้ห้องรมมีการรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง น้ำมัน HYD	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ตรวจเช็คหม้อกรองอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่ท่อของระบบไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	ตรวจเช็คระดับความตึงของสายพานขับเคลื่อน / สายพานขับเคลื่อน	✓	✓	✓	✓	⊗	✓	เปลี่ยนไดชาร์ท หมายเลขA04
14	เช็คการรั่วตามจุดต่าง ๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ตรวจเช็คสภาพปั๊มไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	ตรวจ การรั่วซึมของกระบอกไฮดรอลิกตัวเจาะ, Feed motor, ปั๊มไฮดรอลิก, Travel motor (เฉพาะรถเจาะ)							
17	ใช้น้ำและสิ่งสกปรกออกจากถังรับ (Receiver Tank) (เฉพาะรถเจาะ)							
18	ตรวจเช็คความตึงของ โซ่ / ลิง (เฉพาะรถเจาะ)							
19	ตรวจเช็คระดับน้ำมันลม (Compressor Oil) (เฉพาะรถเจาะ)							
20	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหัวเจาะ (Driller Oil) (เฉพาะรถเจาะ)							
21	ถังดับเพลิง	✓	✓	⊗	✓	✓	✓	เก็บความดันตก ส่งถังดับเพลิง (A02)
หลังติดเครื่องยนต์								
1	เกจวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
2	แอมมิมิเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
3	อุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
4	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
5	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
6	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
7	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
8	ไฟเตือนการยกตัวสูงของปั๊มตัวที่ 1 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
9	ไฟเตือนการยกตัวสูงของปั๊มตัวที่ 2 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
10	ไฟเตือนการยกตัวสูงของปั๊มตัวที่ 3 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
11	ไฟเตือนของน้ำมันหล่อลื่นของปั๊ม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
12	สัญญาณไฟเตือนอุณหภูมิน้ำมันเกียร์ดับหรือไม่	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
13	ไฟเตือนการยกตัวสูงของปั๊ม	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
14	ไฟเตือนความดันน้ำมันหล่อลื่นเกียร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
15	ไฟเตือนการยกตัวสูงของ ปั๊ม distributor ต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
16	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันเกียร์ของ ปั๊ม distributor ต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
17	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็นสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
18	ไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่องต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
19	ไฟสัญญาณเตือนกำลังดันระบบเบรก (เฉพาะรถบรรทุก)							
20	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)							
21	ไฟสัญญาณเตือนไครเซอร์ (เฉพาะรถบรรทุก)							
22	เกจวัดกำลังดันลม (เฉพาะรถบรรทุก)							
23	เกจวัดอุณหภูมิของเทอร์คคอนเวอร์เตอร์และเทอร์เตอร์ (เฉพาะรถบรรทุก)							
24	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)							
25	ตู้ไฟเตือนการยกตัวสูงของ (Com Oil Filter) (เฉพาะรถเจาะ)							
26	เกจวัดอุณหภูมิลม (Air Temp Gauge) (เฉพาะรถเจาะ)							
27	มิเตอร์ของระบบหล่อลื่นส่วนกลาง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
28	ตรวจเช็คระบบอัดจารบีอัตโนมัติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
29	สัญญาณตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓	



รายการตรวจเช็คเครื่องจักรหนัก ปี 2567							
.....รถบรรทุก		.....รถแบ็คโฮ		<input checked="" type="checkbox"/> รถเจาะ			
ลำดับ	รายละเอียด	เดือน					
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
<b>ก่อนติดเครื่องยนต์</b>							
1	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	ตรวจเช็คระดับน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	ตรวจเช็คระดับน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	ตรวจเช็คระดับน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	ตรวจเช็คการสึกหรอที่เฟืองลิ้ง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	ตรวจเช็คลมยางและสภาพยาง, ล้อเหล็ก (เฉพาะรถบรรทุก)						
7	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่แท่นโรเตอร์ (เฉพาะรถแบ็คโฮ)						
8	ตรวจเช็คสภาพทั่วไปของ Track, Belt, Link ว่าหย่อนหรือสึก (เฉพาะรถแบ็คโฮ)						
9	เช็คการรั่วซึมของสาย กระบอกไฮดรอลิกและที่จุดอื่นๆ (เฉพาะรถแบ็คโฮ)						
10	ได้ทั้งกรณีการรั่วซึมของน้ำมันเครื่อง น้ำมัน HYD	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	ตรวจเช็คหม้อกรองอากาศ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	ตรวจเช็คการรั่วซึมที่ท่อของระบบไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	ตรวจเช็คระดับความตึงของสายพานขับเคลื่อน / สายพานขับเคลื่อน	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	เช็คการรั่วตามจุดต่าง ๆ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	ตรวจเช็คสภาพบันไดขึ้นลง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	ตรวจ การรั่วซึมของกระบอกไฮดรอลิกตัวเจาะ, Feed motor, ปั๊มไฮดรอลิก, Travel motor (เฉพาะรถเจาะ)	✓	⊗	✓	⊗	✓	✓
17	ไขนํ้าและล้างสกปรกออกจากถังลม (Receiver Tank) (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	ตรวจเช็คความตึงของ โซ่ / ลิง (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	ตรวจเช็คระดับน้ำมันลม (Compressor Oil) (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
20	ตรวจเช็คระดับน้ำมันหัวเจาะ (Driller Oil) (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
21	ถังดับเพลิง	✓	⊗	✓	✓	✓	✓
<b>หลังติดเครื่องยนต์</b>							
1	เกจวัดระดับน้ำมันเชื้อเพลิง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
2	แอมป์มิเตอร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓
3	อุณหภูมิของน้ำมันเครื่อง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
4	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็น	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5	เกจวัดอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิก	✓	✓	✓	✓	✓	✓
6	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
7	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันไฮดรอลิกต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
8	ไฟเตือนการกระแทกของปั๊มตัวที่ 1 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓
9	ไฟเตือนการกระแทกของปั๊มตัวที่ 2 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓
10	ไฟเตือนการกระแทกของปั๊มตัวที่ 3 ตัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓
11	ไฟเตือนของน้ำมันหล่อลื่นของปั๊ม	✓	✓	✓	✓	✓	✓
12	สัญญาณไฟเตือนอุณหภูมิน้ำมันเกียร์ดับหรือไม่	✓	✓	✓	✓	✓	✓
13	ไฟเตือนการองอากาศคัน	✓	✓	✓	✓	✓	✓
14	ไฟเตือนความดันน้ำมันหล่อลื่นเกียร์	✓	✓	✓	✓	✓	✓
15	ไฟเตือนการองน้ำมันเกียร์ของ Pump distributor ต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
16	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำมันเกียร์ของ Pump distributor ต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
17	ไฟเตือนอุณหภูมิของน้ำหล่อเย็นสูง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
18	ไฟเตือนความดันน้ำมันเครื่องต่ำ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
19	ไฟสัญญาณเตือนกำลังดันลมระบบเบรก (เฉพาะรถบรรทุก)						
20	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)						
21	ไฟสัญญาณเตือนไคร์ชาร์ท (เฉพาะรถบรรทุก)						
22	เกจวัดกำลังดันลม (เฉพาะรถบรรทุก)						
23	เกจวัดอุณหภูมิของเทอร์คอคเอนเวอร์เตอร์และเทอร์เตอร์ (เฉพาะรถบรรทุก)						
24	ไฟสัญญาณเตือนระบบบังคับเลี้ยว (เฉพาะรถบรรทุก)						
25	ดูไฟเตือนการองน้ำมันลม (Com Oil Filter) (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
26	ดูเกจวัดอุณหภูมิลม (Air Temp Gauge) (เฉพาะรถเจาะ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
27	มิเตอร์ของระบบหล่อลื่นส่วนกลาง	✓	✓	✓	✓	✓	✓
28	ตรวจเช็คระบบอัดจารบีอัตโนมัติ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
29	สัญญาณแตร	✓	✓	✓	✓	✓	✓