


ภาคผนวก ข-7


เอกสารตรวจสอบปิ่นจั่น

-71




กระทรวงแรงงาน
Ministry of Labour and Social Security


แบบตรวจสอบบันทึกประจำวัน Mobile Crane & Clawler Crane Daily Check List



ประเภทของเครน : รถคืบ ขีดความสามารถ : 6 ตัน หมายเลข : 5013	ชื่อพนักงานขับ : 1180 หมายเลข ป.จ. : 5013 ชื่อผู้ให้สัญญาเช่า : วิจิ วันหมดอายุ : แบบตรวจสำหรับเดือน : กุมภาพันธ์ 2566
รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์	
1. ตรวจระดับน้ำมันเครื่อง	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31
2. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิก และระดับน้ำมัน	
3. ตรวจสอบการเชื่อมต่อ, สลัก	
4. ตรวจสอบการเชื่อมต่อการใช้สัญญาเช่า	
5. ตรวจสอบ	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์	
1. เสียงเครื่องยนต์, โกลเสียง	
2. การทำงานของรถ, สลัก, มาตรการต่างๆ	
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	
4. สภาพอากาศและการทำงาน	
5. การปรับและปรับความดันต่างๆตามคู่มือ	
6. ระบบลัด, เบรก	
7. ระบบตัดอัตโนมัติเมื่อเคลื่อนไปชน	
8. สัญญาณการยกน้ำหนักบนรถ	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน	
1. พื้นที่ทำงานมีความแข็งแรงมั่นคง ไร้ระดับ	
2. จุดตั้งครนห่างจากแนวไฟและสิ่งกีดขวาง	
3. การปรับพื้นที่ทำงาน	
/ = ผ่านใช้งานได้ Δ = ชำรุดต้องปรับปรุง x = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที	ผู้ใช้งาน : [REDACTED] ผู้ตรวจสอบ : [REDACTED]





แบบตรวจสอบประจำวัน Mobile Crane & Clawler Crane Daily Check List




ประเภทของเครน: <u>รถยก</u>	ชื่อพนักงานขับ: <u>1160</u>	ชื่อผู้ให้สัญญาณ: <u>อ๊อด</u>	
ขีดความสามารถ: <u>6</u> ตัน	หมายเลขใบ: <u>5013</u>	วันหมดอายุ: <u>2566</u>	
หมายเลข: <u>5013</u>	แบบตรวจสอบสำหรับเดือน: <u>มิ.ย. 2566</u>		


รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ
1. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิก ถึงและสายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. ตรวจสอบสภาพของถอก, สลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. ตารางการบำรุงรักษาใช้สัญญาณมือการปฏิบัติงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. ถังดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1. เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. การทำงานของจอ, สเกล, มาตรวัดต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. สภาพพาหนะและการตั้งเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. คับกับและปุ่มควบคุมต่างๆทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6. ระบบเบรก, เบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7. ระบบตัดอัตโนมัติเมื่อเคลื่อนไปชน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8. สัญญาณการยกน้ำหนักกับระบบจัดการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1. พื้นที่ตั้งเครื่องมีความแข็งแรงมั่นคง ใต้ระดับ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. จุดตั้งเครื่องทำงานห่างจากแนวไฟฟ้าและไฟส่องสว่างเพียงพอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. กับบริเวณพื้นที่ทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

/ = ผ่านใช้งานได้
 Δ = จำลองต้องปรับปรุง
 X = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที

ผู้ตรวจสอบ: 
 วันที่: 





แบบตรวจสอบประจำวัน Mobile Crane & Clawler Crane Daily Check List




ประเภทของเครน: <u>รถยก</u>	ชื่อพนักงานขับ: <u>1160</u>	ชื่อผู้ให้สัญญาณ: <u>อ๊อด</u>	
ขีดความสามารถ: <u>6</u> ตัน	หมายเลขใบ: <u>5013</u>	วันหมดอายุ: <u>2566</u>	
หมายเลข: <u>5013</u>	แบบตรวจสอบสำหรับเดือน: <u>มิ.ย. 2566</u>		


รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ
1. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. ตรวจระดับน้ำมันไฮดรอลิก ถึงและสายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. ตรวจสอบสภาพของถอก, สลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. ตารางการบำรุงรักษาใช้สัญญาณมือการปฏิบัติงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. ถังดับเพลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1. เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. การทำงานของจอ, สเกล, มาตรวัดต่างๆ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
4. สภาพพาหนะและการตั้งเครื่อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
5. คับกับและปุ่มควบคุมต่างๆทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
6. ระบบเบรก, เบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
7. ระบบตัดอัตโนมัติเมื่อเคลื่อนไปชน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
8. สัญญาณการยกน้ำหนักกับระบบจัดการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1. พื้นที่ตั้งเครื่องมีความแข็งแรงมั่นคง ใต้ระดับ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
2. จุดตั้งเครื่องทำงานห่างจากแนวไฟฟ้าและไฟส่องสว่างเพียงพอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		
3. กับบริเวณพื้นที่ทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/		

/ = ผ่านใช้งานได้
 Δ = จำลองต้องปรับปรุง
 X = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที

ผู้ตรวจสอบ: 
 วันที่: 




แบบตรวจสอบประจำวัน Mobile Crane & Clawler Crane Daily Check List




ประเภทของเครน: <u>รถขุด</u>	ชื่อพนักงานขับ: <u>1150</u>	ชื่อผู้ให้สัญญา: <u>สิด</u>	
ขีดความสามารถ: <u>6</u> ตัน	หมายเลข 1/2: <u>5013</u>	วันหมดอายุ: <u>พ.ค. 2566</u>	
หมายเลข: <u>5013</u>	แบบตรวจสอบสำหรับเดือน: <u>พ.ค. 2566</u>		

รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ
1. ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก ถึงและสายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. ตรวจสอบสภาพของขอยกรอก, สลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. ตรวจสอบรูปแบบการใช้สัญญาเมื่อการปฏิบัติงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. ดึงค้ำเหล็ก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1. เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. การทำงานของจอ, สเกล, มาตรวัดต่าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพขาเครนและการตั้งเครน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. คันบังคับและปุ่มควบคุมต่างๆทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. ระบบลีด, เบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. ระบบตัดอัตโนมัติเมื่อตะเข็บเลื่อนไปจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. สัญญาณการยกน้ำหนักกับระบบจัดการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1. พื้นที่ตั้งเครนมีความแข็งแรงมั่นคง ไร้ระดับ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. จุดตั้งเครนทำงานห่างจากแนวไฟฟ้าและแสงสว่างเพียงพอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. กับบริเวณพื้นที่ทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
/ = ผ่านใช้งานได้																																
Δ = จำลองต้องปรับปรุง																																
X = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที																																



แบบตรวจสอบประจำวัน Mobile Crane & Clawler Crane Daily Check List



ประเภทของเครน: <u>รถขุด</u>	ชื่อพนักงานขับ: <u>1150</u>	ชื่อผู้ให้สัญญา: <u>สิด</u>	
ขีดความสามารถ: <u>6</u> ตัน	หมายเลข 1/2: <u>5013</u>	วันหมดอายุ: <u>พ.ค. 2566</u>	
หมายเลข: <u>5013</u>	แบบตรวจสอบสำหรับเดือน: <u>พ.ค. 2566</u>		

รายการตรวจสอบก่อนติดเครื่องยนต์	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	หมายเหตุ
1. ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. ตรวจสอบระดับน้ำมันไฮดรอลิก ถึงและสายส่งน้ำมัน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. ตรวจสอบสภาพของขอยกรอก, สลิง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. ตรวจสอบรูปแบบการใช้สัญญาเมื่อการปฏิบัติงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. ดึงค้ำเหล็ก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบหลังติดเครื่องยนต์																																
1. เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. การทำงานของจอ, สเกล, มาตรวัดต่าง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
4. สภาพขาเครนและการตั้งเครน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
5. คันบังคับและปุ่มควบคุมต่างๆทำงานได้ถูกต้อง	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
6. ระบบลีด, เบรก	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
7. ระบบตัดอัตโนมัติเมื่อตะเข็บเลื่อนไปจน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
8. สัญญาณการยกน้ำหนักกับระบบจัดการทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
รายการตรวจสอบสภาพพื้นที่ทำงาน																																
1. พื้นที่ตั้งเครนมีความแข็งแรงมั่นคง ไร้ระดับ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
2. จุดตั้งเครนทำงานห่างจากแนวไฟฟ้าและแสงสว่างเพียงพอ	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
3. กับบริเวณพื้นที่ทำงาน	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
/ = ผ่านใช้งานได้																																
Δ = จำลองต้องปรับปรุง																																
X = ไม่ผ่านต้องแก้ไขทันที																																