



# แผนการตรวจเช็ครถบรรทุก

เบอร์รถ

18

เดือน

พฤษภาคม

ผู้เช็ค



## รายการตรวจเช็ค

1. เช็คการรั่วไหลของน้ำมันในส่วนต่างๆ
2. เช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง/NGV/น้ำมันเครื่อง/แบตเตอรี่
3. เช็คระดับน้ำในหม้อน้ำ
4. เช็คระบบบังคับเลี้ยว
5. เช็คความสะอาดใต้รถองอากาศ
6. เช็คสภาพยางรถ, น็อตล้อ \*\* (ยางสึก, ชำรุด ให้เปลี่ยนทันที) \*\*
7. เช็คความดันลมยาง
8. เช็คเสียงแตรและสัญญาณไฟต่างๆ
9. เช็คระบบเบรก
10. เช็คระบบเบรกมือ
11. เช็คระบบแอร์
12. เช็คระบบส่งกำลัง คลัทช์ เกียร์ เฟืองกลาง
13. เช็คระบบคัมพ์
14. เช็คระบบรองรับน้ำหนัก แหนบ หน้า, หลัง
15. เช็คอุปกรณ์ห้ามล้อขณะจอด เช่น ไม้หนุนล้อ

เพิ่มเติม สำหรับรถบรรทุกใหม่ (สี่ล้อ)

16. ตรวจสอบการคลายตัวของน็อตและชุดเชื่อมต่อต่าง
- เช่น น็อตล้อ น็อตเสาแตร ส่วนต่อเฟืองกลาง
17. ตรวจเช็คกรองน้ำมันภายในกรองเปือก (กรองน้ำมันดักฝุ่น)

## หมายเหตุ

ก่อนดับเครื่องให้เดินเบา 3-5 นาทีเพื่อลดอุณหภูมิ  
ระบายน้ำออกจากถังลม , เป่าฝุ่นหม้อน้ำ อินเตอร์คูลเลอร์  
เป่าฝุ่นบริเวณเครื่องยนต์ ตรวจเช็ครอบรื้อซ่อมตามจุดต่างๆ

วันที่	ผลการตรวจเช็คโดย พนักงานขับรถ
1	/
2	/
3	/
4	/
5	/ วัชรพงศ์
6	/
7	/
8	/
9	/
10	/
11	/
12	/ ณรงค์
13	/
14	/
15	/
16	/
17	/
18	/
19	/
20	X
21	/
22	/
23	/
24	/
25	/
26	/ อดิ
27	/
28	/ 14
29	/
30	/
31	/

ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบ



มีความผิดปกติ, ต้องการแก้ไข พร้อมทั้งใส่หมายเลขรายการตรวจที่พบว่าเป็นพร่อง

ปกติ

หมายเหตุ :






# แผนการตรวจเช็ครถบรรทุก

เบอร์รถ 84-5952 <187

เดือน พฤษภาคม

ผู้เช็ค

## รายการตรวจเช็ค

1. เช็คการรั่วไหลของน้ำมันในส่วนต่างๆ
2. เช็คระดับน้ำมันเชื้อเพลิง/NGV/น้ำมันเครื่อง/แบตเตอรี่
3. เช็คระดับน้ำในหม้อน้ำ
4. เช็คระบบบังคับเลี้ยว
5. เช็คความสะอาดไส้กรองอากาศ
6. เช็คสภาพยางรถ, น็อตล้อ \*\* (ยางสึก, ชำรุด ให้เปลี่ยนทันที) \*\*
7. เช็คความดันลมยาง
8. เช็คเสียงแตรและสัญญาณไฟต่างๆ
9. เช็คระบบเบรก
10. เช็คระบบเบรกมือ
11. เช็คระบบแอร์
12. เช็คระบบส่งกำลัง คลัทช์ เกียร์ เพลากลาง
13. เช็คระบบคัมพ์
14. เช็คระบบรองรับน้ำหนัก แหนบ หน้า, หลัง
15. เช็คอุปกรณ์ห้ามล้อขณะจอด เช่น ไม้หนุนล้อ

เพิ่มเติม สำหรับรถบรรทุกใหม่ (สีเหลือง)

16. ตรวจสอบการคลายตัวของน็อตและชุดเชื่อมต่อต่าง เช่น น็อตล้อ น็อตเสาแตรก ส่วนต่อเพลากลาง
17. ตรวจเช็คกรองน้ำมันภายในกรองเปียก (กรองน้ำมันดักฝุ่น)

## หมายเหตุ

ก่อนดับเครื่องให้เดินเบา 3-5 นาทีเพื่อลดอุณหภูมิ  
ระบายน้ำออกจากถังลม , เป่าฝุ่นหม้อน้ำ อินเตอร์คูลเลอร์  
เป่าฝุ่นบริเวณเครื่องยนต์ ตรวจเช็ครอยรั่วซึมตามจุดต่างๆ

วันที่

ผลการตรวจเช็คโดย  
พนักงานขับรถ

ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบ

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

มีความผิดปกติ, ต้องการแก้ไข

พร้อมทั้งใส่หมายเลขรายการตรวจที่พบว่าบกพร่อง

หมายเหตุ:

1. ขาดน้ำมันหล่อลื่น

2. เกียร์น้ำมันดีเซลไม่คง

ปกติ





เครื่องทาบ 203

เลขที่ 1964744 2566

ស្ទើរ

รายการตรวจเช็ค		วันที่	ผลการตรวจเช็คโดยพนักงานดูแล เครื่องสูบน้ำ	ผู้บันทึกบัญชีตรวจสอบ
1. ระดับน้ำมันเครื่อง		1	/	
2. สภาพไส้กรองอากาศ,ท่อไอดี		2	/	
3. ไส้กรองน้ำมันเครื่อง		3	/	
4. เสี่ยงเครื่องยนต์		4		
5. ระดับน้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์		5		
6. ระดับน้ำมันปั๊มหอยโข่ง / อัตรากระป๋องปั๊ม		6	✓	
7. สภาพท่อยาง/จุดต่อท่อต่างๆ		7	✓	
8. ท่อทางเดินน้ำมันเชื้อเพลิง/เปิบน้ำมัน		8	/	
9. สภาพการรั่วซึมของน้ำมัน/ น๊อตหลวม		9	✓	
10. สภาพแบตเตอรี่/น้ำกลั่น		10	✓	
11. ระบบไฟฟ้าสตาร์ทเครื่องยนต์		11	✓	
12. การทำงานของไคสตาร์ท		12	✓	
13. ชุดยางขอบขับปั๊มน้ำ		13	✓	
14. สภาพท่อวางตัวหนอนด้านดูด		14	✓	
15. หัวกะโหลกท่อดูด		15	✓	
16. สภาพท่อส่ง HDPE ข้อต่อ และอุปกรณ์		16	✓	
		17	✓	
ให้บันทึกชั่วโมงสูบน้ำ ในช่วงวันที่ ด้านล่าง		18	✓	
1	16 06.00-16.00	19		
2 06.00-16.00	17 06.00-10.00	20		
3 07.00-16.00	18 05.00-19.00.	21	✓	
4 04.00-21.00	19 05.00-	22	✓	
5 05.00-20.00	20	23	✓	
6 05.00-20.00	21 18.00-24.00 น.	24		
7 05.00-20.00	22 06.00-22.00 น.	25		
8 05.00-16.00	23 05.00-22.00	26		
9 05.00-16.00	24 05.00-22.00 น.	27	✓	
10	25 05.00-18.00 น.	28	✓	
11 05.00-23.00	26 06.00-18.00 น.	29	✓	
12 05.00-21.00	27 06.00-24.00 น.	30	✓	
13 05.00-21.00	28 06.00-23.30 น.	31		
14 05.00-16.00	29 06.00-24.00			
15 06.00-18.00	30 08.00-24.00			
	31			

X

มีความผิดปกติ,ต้องการแก้ไข

พร้อมทั้งใส่หมายเลขรายการตรวจที่พบว่ามีบกพร่อง

ปกติ✓


หมายเหตุ:


1. 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.



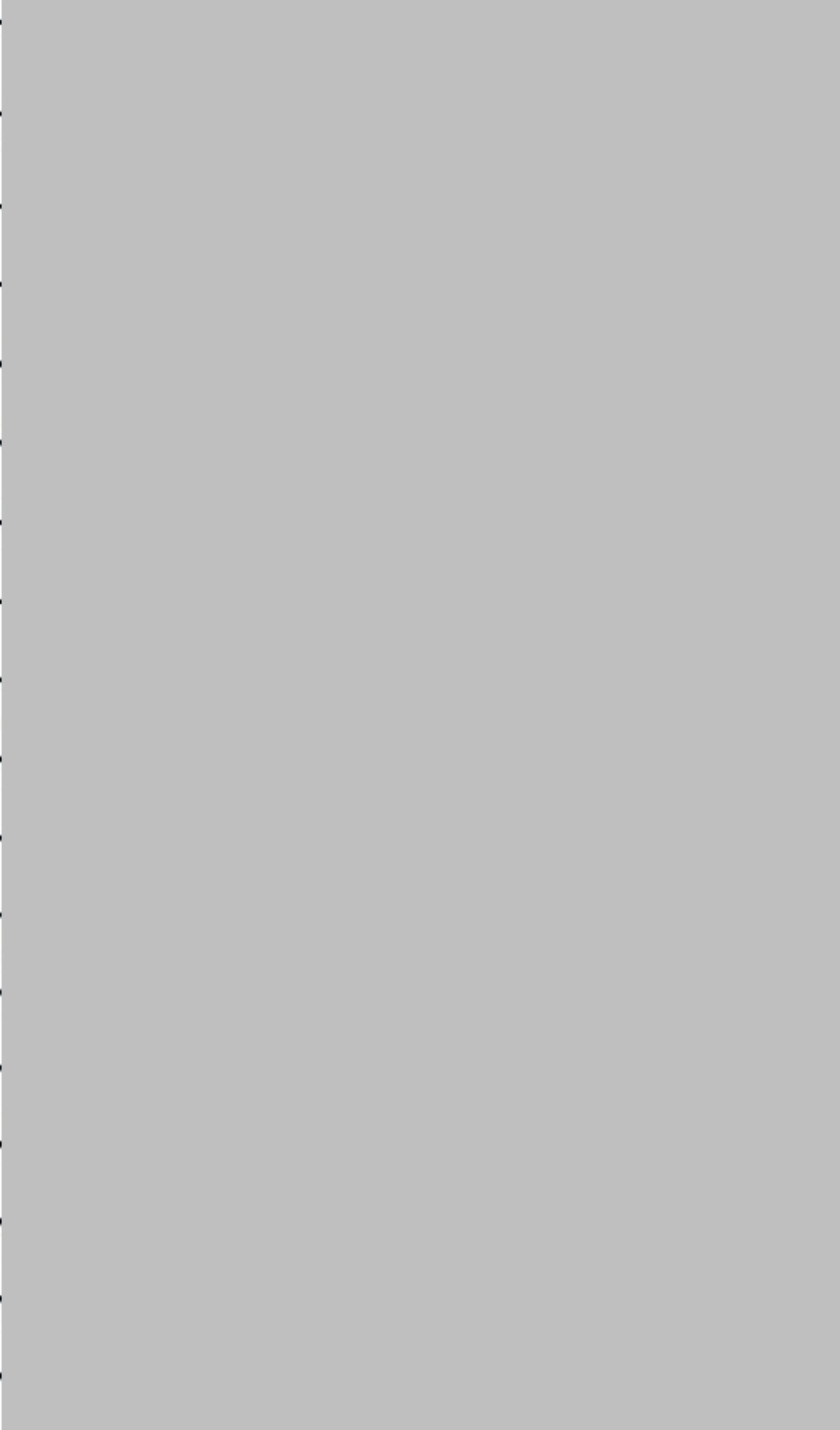
1.

[illegible]



1  แผนการตรวจเช็คเครื่องสูบน้ำเหมือง

เครื่องสูบน้ำ 203 เดือน สิงหาคม 2566 ผู้เช็ค 

| รายการตรวจเช็ค                                | วันที่           | ผลการตรวจเช็คโดย<br>พนักงานดูแลเครื่องสูบน้ำ   | ผู้บังคับบัญชา<br>ตรวจสอบ   |
|---|------------------|--|---|
| 1. ระดับน้ำมันเครื่อง                         | 1                |  |   |
| 2. สภาพไส้กรองอากาศ,ท่อไอดี                   | 2                |  |   |
| 3. ไส้กรองน้ำมันเครื่อง                       | 3                |  |   |
| 4. เติมน้ำมันเครื่อง                          | 4                |  |   |
| 5. ระดับน้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์                | 5                |  |   |
| 6. ระดับน้ำมันเบรค/ไฮดรอลิก / อัดจาระบีลูกปืน | 6                |  |   |
| 7. สภาพท่อต่าง/จุดต่อท่อต่าง                  | 7                |  |   |
| 8. ท่อทางเดินน้ำมันเชื้อเพลิง/เบรคน้ำมัน      | 8                |  |   |
| 9. สภาพการรั่วซึมของน้ำมัน/ น๊อตหลวม          | 9                |  |   |
| 10. สภาพแบตเตอรี่/น้ำกลั่น                    | 10               |  |   |
| 11. ระบบไฟฟ้าสตาร์ทเครื่องยนต์                | 11               |  |   |
| 12. การทำงานของไคสตาร์ท                       | 12               |  |   |
| 13. ชุดยางขอยขับปั๊มน้ำ                       | 13               |  |   |
| 14. สภาพท่อทางตัวหนอนด้านดูด                  | 14               |  |   |
| 15. หัวกะโหลกท่อดูด                           | 15               |  |   |
| 16. สภาพท่อส่ง HDPE ข้อต่อ และอุปกรณ์         | 16               |  |   |
| ให้บันทึกชั่วโมงสูบน้ำ ในช่องวันที่ ด้านล่าง  |                  | 17   |  |
| 1 05:00 - 16:00                               | 16 05:00 - 21:00 | 19   |   |
| 2   | 17 05:00 - 16:00 | 20   |   |
| 3 06:00 - 17:00                               | 18 05:00 - 16:00 | 21   |   |
| 4 07:00 - 16:00                               | 19 06:00 - 16:00 | 22   |   |
| 5 07:00 - 16:00                               | 20 05:00 - 16:00 | 23   |   |
| 6 08:00 - 16:00                               | 21 07:00 - 17:00 | 24   |   |
| 7 09:00 - 18:00                               | 22 07:00 - 21:00 | 25   |   |
| 8 08:00 - 16:00                               | 23 05:00 - 16:00 | 26   |   |
| 9 06:00 - 16:00                               | 24 05:00 - 16:00 | 27   |   |
| 10 06:00 - 16:00                              | 25 05:00 - 18:00 | 28   |   |
| 11 06:00 - 16:00                              | 26 05:00 - 17:00 | 29   |   |
| 12  | 27               | 30   |   |
| 13 05:00 - 18:00                              | 28               | 31   |   |
| 14 05:00 - 16:00                              | 29               |  |   |
| 15 06:00 - 16:00                              | 30               |  |   |
|   | 31 05:00 - 16:00 |  |   |

มีความผิดปกติ,ต้องการแก้ไข X พร้อมทั้งได้หมายเหตุรายการตรวจที่พบว่ามีบกพร่อง ✓ปกติ

หมายเหตุ :





# แผนการตรวจเช็คเครื่องสูบน้ำเหมือง

เครื่องสูบน้ำ 303

เดือน กรกฎาคม 2566

ผู้รับ

| รายการตรวจเช็ค                               | วันที่ | ผลการตรวจเช็คโดย<br>พนักงานดูแลเครื่องสูบน้ำ | ผู้บังคับบัญชา<br>ตรวจสอบ |
|--|--------|--|---------------------------|
| 1. ระดับน้ำมันเครื่อง                        | 1      |  |                           |
| 2. สภาพใต้กรงอากาศ,ท่อไอดี                   | 2      |  |                           |
| 3. ใต้กรงน้ำมันเครื่อง                       | 3      |  |                           |
| 4. เติียงเครื่องยนต์                         | 4      |  |                           |
| 5. ระดับน้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์               | 5      |  |                           |
| 6. ระดับน้ำมันเบรค / อัดจาระบีลูกปืน         | 6      |  |                           |
| 7. สภาพท่อวาง/จุดต่อท่อต่างๆ                 | 7      |  |                           |
| 8. ท่อทางเดินน้ำมันเชื้อเพลิง/เป็บน้ำมัน     | 8      |  |                           |
| 9. สภาพการรั่วซึมของน้ำมัน/ น๊อตหลวม         | 9      |  |                           |
| 10. สภาพแบตเตอรี่/น้ำกลั่น                   | 10     |  |                           |
| 11. ระบบไฟฟ้าสตาร์ทเครื่องยนต์               | 11     | ✓  |                           |
| 12. การทำงานของไคสตาร์ท                      | 12     | ✓  |                           |
| 13. ชุดยางขอยขับปั๊มน้ำ                      | 13     |  |                           |
| 14. สภาพท่อวางตัวหนอนด้านดุด                 | 14     |  |                           |
| 15. หัวกะโหลกท่อดุด                          | 15     |  |                           |
| 16. สภาพท่อส่ง HDPE ข้อต่อ และอุปกรณ์        | 16     |  |                           |
|  | 17     | ✓  |                           |
| ให้บันทึกชั่วโมงสูบน้ำ ในช่องวันที่ ด้านล่าง | 18     | ✓  |                           |
| 1 16:00 - 16:00                              | 19     |  |                           |
| 2 06:00 - 16:00                              | 20     | 17:00 - 17:25                                |                           |
| 3 06:00 - 16:00                              | 21     | 08:00 - 16:00                                |                           |
| 4  | 22     | 05:00 - 16:00                                |                           |
| 5  | 23     | 06:00 - 16:00                                | ✓                         |
| 6  | 24     | 06:00 - 16:00                                | ✓                         |
| 7 08:00 - 18:00                              | 25     | 06:00 - 16:00                                | ✓                         |
| 8 08:00 - 16:00                              | 26     | 07:00 - 16:00                                | ✓                         |
| 9 08:00 - 16:00                              | 27     | 08:00 - 16:00                                | ✓                         |
| 10 06:00 - 16:00                             | 28     | 06:00 - 16:00                                |                           |
| 11 06:00 - 16:00                             | 29     | 06:00 - 16:00                                |                           |
| 12 08:00 - 17:00                             | 30     | 06:00 - 16:00                                |                           |
| 13 08:00 - 16:00                             | 31     | -  |                           |
| 14   |        | 29 06:00 - 10:00น.                           |                           |
| 15 06:00 - 16:00                             |        | 30 06:00 - 16:00น.                           |                           |
| 31   |        |  |                           |

มีความผิดปกติ,ต้องการแก้ไข X พร้อมทั้งได้หมายเลขรายการตรวจที่พบว่ามีบกพร่อง

✓ปกติ

หมายเหตุ: 9, 12.





# แผนการตรวจเช็ครถถังตัวอย่าง

เบอร์รถ 862 H

เดือน ๔ - ๓

ผู้เช็ค

| รายการตรวจเช็ค  | วันที่ | ผลการตรวจเช็คโดย<br>พนักงานขับรถ | ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบ |
|---|--------|----------------------------------|-----------------------|
| 1. ตรวจวัดระดับน้ำในหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์(หม้อน้ำ แอร์) | 1      |                                  |                       |
| 2. ตรวจวัดระดับน้ำกลั่นและขั้วของแบตเตอรี่                  | 2      | /                                |                       |
| 3. ตรวจวัดระดับน้ำมันโซล่า, ไฮดรอลิก ถังและสายส่งน้ำมัน     | 3      | /                                |                       |
| 4. สภาพบู๊ท/พิน/ใบมีด/ข้อต่อต่างๆ                           | 4      | /                                |                       |
| 5. ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ และลมยาง                       | 5      | /                                |                       |
| 6. เสียงเครื่องยนต์, ไอเสีย                                 | 6      | /                                |                       |
| 7. การทำงานของจอ, สเกล, มาตรวัดต่างๆ                        | 7      | /                                |                       |
| 8. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก(กระบอก/สาย/ถังพัก)       | 8      | /                                |                       |
| 9. คันบังคับและปุ่มควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง              | 9      | /                                |                       |
| 10. ระบบขับเคลื่อน(เดินหน้า ถอยหลัง เลี้ยวซ้าย-ขวา เบรค)    | 10     | /                                |                       |
| 11. การทำงานของบู๊ท(การยึด-หัด-ตัก-เท)                      | 11     | /                                |                       |
| 12. ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร                               | 12     |                                  |                       |
| 13. ระบบไฟเตือนการทำงาน                                     | 13     | /                                |                       |
| 14. อุปกรณ์ป้องกันภัย ถึงดับเพลิง เข็มขัดนิรภัย             | 14     | /                                |                       |
| กรณาดับบันทึกชั่วโมงการใช้งานในแต่ละวัน                     |        | 15                               | /                     |
| 1 16 5911.9   | 16     | /                                |                       |
| 2 5875.2 17 5966.9  | 17     | /                                |                       |
| 3 5884.7 18 5975.0  | 18     | /                                |                       |
| 4 5890.3 19 5982.6  | 19     | /                                |                       |
| 5 5897.5 20 5988.5  | 20     | /                                |                       |
| 6 5904.0 21 5996.9  | 21     | /                                |                       |
| 7 5907.1 22 6002.4  | 22     | /                                |                       |
| 8 5914.2 23 6008.6  | 23     | /                                |                       |
| 9 5922.3 24 6016.2  | 24     | /                                |                       |
| 10 5930.3 25 6024.9   | 25     | /                                |                       |
| 11 5937.6 26 6033.8   | 26     | /                                |                       |
| 12 5941.6 27 6040.1   | 27     | /                                |                       |
| 13 5948.3 28 6048.2   | 28     | /                                |                       |
| 14 5955.3 29 6055.9   | 29     | /                                |                       |
| 15 5955.3 30 6064.7   | 30     | /                                |                       |
| 31 6071.4   | 31     | /                                |                       |

มีความผิดปกติ, ต้องการแก้ไข

พร้อมทั้งใส่หมายเลขรายการตรวจที่พบว่าบกพร่อง

วันที่

หมายเหตุ :





# แผนการตรวจเช็คเครื่องสูบน้ำเหมือง

|               |       |       |                |         |  |
|---------------|-------|-------|----------------|---------|--|
| เครื่องสูบน้ำ | นํอ 3 | เดือน | พฤศจิกายน 2566 | ผู้เช็ค |  |
|---------------|-------|-------|----------------|---------|--|

| รายการตรวจเช็ค                               | วันที่ | ผลการตรวจเช็คโดยพนักงานดูแล<br>เครื่องสูบน้ำ | ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบ |
|--|--------|--|-----------------------|
| 1. ระดับน้ำมันเครื่อง                        | 1      |  |                       |
| 2. สภาพไส้กรองอากาศ, ท่อไอดี                 | 2      |  |                       |
| 3. ไส้กรองน้ำมันเครื่อง                      | 3      |  |                       |
| 4. เสียงเครื่องยนต์                          | 4      |  |                       |
| 5. ระดับน้ำหล่อเย็นเครื่องยนต์               | 5      |  |                       |
| 6. ระดับน้ำมันปั๊มไฮดรอลิก / อัตราการบีบอัด  | 6      |  |                       |
| 7. สภาพท่ออย่าง/จุดต่อท่อต่างๆ               | 7      |  |                       |
| 8. ท่อทางเดินน้ำมันเชื้อเพลิง/แป้นน้ำมัน     | 8      |  |                       |
| 9. สภาพการรั่วซึมของน้ำมัน/ น็อตหลวม         | 9      |  |                       |
| 10. สภาพแบตเตอรี่/น้ำกลั่น                   | 10     |  |                       |
| 11. ระบบไฟฟ้าสแตร์ทเครื่องยนต์               | 11     |  |                       |
| 12. การทำงานของไคสตาท์                       | 12     |  |                       |
| 13. ชุดยางขอยขับปั๊มน้ำ                      | 13     |  |                       |
| 14. สภาพท่ออย่างตัวหนอนด้านดูด               | 14     |  |                       |
| 15. หัวกะโหลกท่อดูด                          | 15     |  |                       |
| 16. สภาพท่อส่ง HDPE ข้อต่อ และอุปกรณ์        | 16     |  |                       |
|  | 17     |  |                       |
| ให้บันทึกชั่วโมงสูบน้ำ ในช่องวันที่ ด้านล่าง |        |  |                       |
| 1  | 16     | 06:00 - 18:00 น.                             |                       |
| 2  | 17     | 04.00 - 16.00                                |                       |
| 3  | 18     | 07.00 - 17.00                                |                       |
| 4  | 19     | 06.00 - 17.00                                |                       |
| 5  | 20     | 07.00 - 17.00                                |                       |
| 6  | 21     | 04.00 - 16.00                                |                       |
| 7  | 22     | 04.00 - 17.00                                |                       |
| 8  | 23     | 02.00 - 08.00                                |                       |
| 9  | 24     | 12.00 - 24.00                                |                       |
| 10   | 25     | 05.00 - 16.00                                |                       |
| 11   | 26     | 05.30 - 17.00                                |                       |
| 12   | 27     | 05.00 - 16.00                                |                       |
| 13   | 28     | 05.00 - 16.00                                |                       |
| 14   | 29     | 05.00 - 16.00                                |                       |
| 15   | 30     | 05.00 - 16.00                                |                       |
|  | 31     |  |                       |

X มีความผิดปกติ, ต้องการแก้ไข      พร้อมทั้งได้แนบมาผลการตรวจที่พบว่ามีพร่อง      ปกติ ✓

หมายเหตุ: 9, 12, 14,





# แผนการตรวจเช็คครดักตัวอย่าง

เบอร์รูด

๔๖๔ 4

เดือน

พ.ย.

ผู้เช็ค

| รายการตรวจเช็ค  | วันที่ | ผลการตรวจเช็คโดย<br>พนักงานขับรถ | ผู้บังคับบัญชา<br>ตรวจสอบ |
|---|--------|----------------------------------|---------------------------|
| 1. ตรวจวัดระดับน้ำในหม้อน้ำ สายพานเครื่องยนต์(หม้อน้ำ แอร์) | 1      |                                  |                           |
| 2. ตรวจวัดระดับน้ำกลั่นและขี้ของแบตเตอรี่                   | 2      |                                  |                           |
| 3. ตรวจวัดระดับน้ำมันโซล่า,ไฮดรอลิก ถึงและสายส่งน้ำมัน      | 3      |                                  |                           |
| 4. สภาพปั๊มติ๊ก/พิน/ใบมีด/ข้อต่อต่างๆ                       | 4      |                                  |                           |
| 5. ตรวจสอบสภาพโครงสร้างตัวรถ และลมยาง                       | 5      |                                  |                           |
| 6. เลียงเครื่องยนต์,โอเลียง                                 | 6      |                                  |                           |
| 7. การทำงานของจอ,สเกล,มาตรวัดต่างๆ                          | 7      |                                  |                           |
| 8. การรั่วซึมของระบบน้ำมันไฮดรอลิก(กระบอก/สาย/ถังพัก)       | 8      |                                  |                           |
| 9. ถังบังคับและปั๊มควบคุมต่างๆ ทำงานได้ถูกต้อง              | 9      |                                  |                           |
| 10. ระบบขับเคลื่อน(เดินหน้า ถอยหลัง เลี้ยวซ้าย-ขวาเบรก)     | 10     |                                  |                           |
| 11. การทำงานของปั๊มติ๊ก(การขีด-หัด-ดัก-เท)                  | 11     |                                  |                           |
| 12. ระบบไฟส่องสว่าง สัญญาณแตร                               | 12     |                                  |                           |
| 13. ระบบไฟเตือนการทำงาน                                     | 13     |                                  |                           |
| 14. อุปกรณ์ป้องกันภัย ถึงดับเพลิง เข็มขัดนิรภัย             | 14     |                                  |                           |
| กรณาคัดบันทึกชั่วโมงการใช้งานในแต่ละวัน                     |        |                                  |                           |
| 1 ๔49.0 16 6572.4   | 15     |                                  |                           |
| 2 ๔54.9 17 6579.5   | 16     |                                  |                           |
| 3 ๔63.3 18 6585.7   | 17     |                                  |                           |
| 4 ๔71.4 19 6591.6   | 18     |                                  |                           |
| 5 ๔77.5 20 6599.3   | 19     |                                  |                           |
| 6 ๔86.5 21 6608.0   | 20     |                                  |                           |
| 7 ๔95.4 22  | 21     |                                  |                           |
| 8 ๕03.9 23 6613.5   | 22     |                                  |                           |
| 9 ๕10.9 24 6621.8   | 23     |                                  |                           |
| 10 ๕21.0 25 6630.2  | 24     |                                  |                           |
| 11 ๕29.5 26 6636.9  | 25     |                                  |                           |
| 12 ๕37.1 27 6644.8  | 26     |                                  |                           |
| 13 ๕45.3 28 6652.9  | 27     |                                  |                           |
| 14 ๕54.4 29 6659.6  | 28     |                                  |                           |
| 15 ๕63.5 30   | 29     |                                  |                           |
|   | 30     |                                  |                           |
|   | 31     |                                  |                           |

มีความผิดปกติ,ต้องการแก้ไข ✖ พร้อมทั้งใส่หมายเลขรายการตรวจที่พบว่าบกพร่อง

ปกติ

หมายเหตุ :