

## 月例自主検査表(ラフタークレーン)

| 型式                                   |  | 車両番号        |  | 走行距離        |   | アワーメーター                    |  |  |   |
|--------------------------------------|--|-------------|--|-------------|---|----------------------------|--|--|---|
| KR22H-2                              |  | 愛媛900さ 68   |  | 78343 Km    |   | 15824.2 Hr                 |  |  |   |
| 最大吊上げ荷重                              |  | 車検有効期限      |  | 性能検査有効期限    |   | 検査実施日                      |  |  |   |
| 22T                                  |  | 平成29年 3月23日 |  | 平成29年 3月11日 |   | 平成27年 4月 6日                |  |  |   |
| 検査実施会社                               |  | 株式会社 シマヤ    |  | 検査担当者名      |   | 山本 裕也                      |  |  |   |
| 検査事項                                 |  |             |  | 状態結果        |   |                            |  |  |   |
| 検査事項                                 |  |             |  | 状態結果        |   |                            |  |  |   |
| かじ<br>置<br>取<br>り<br>装<br>置          | ハンドルの遊び、ゆるみ、操作具合                                   |             |  | ✓           | タ | 作動油の量、汚れ                   |  |  | ✓ |
|                                      | オービットロールの油漏れ、取付のゆるみ                                |             |  | ✓           | ク | フィルタ、エアブリーザの汚れ             |  |  | ✓ |
|                                      | かじ取り装置用油圧回路の油漏れ、損傷                                 |             |  | ✓           | 油 | 取付状態、損傷                    |  |  | ✓ |
|                                      | タイロッド、ナックルアーム損傷、取付状態                               |             |  | ✓           | ボ | P.T.Oの作動                   |  |  | ✓ |
|                                      | 緊急用ステアリングポンプの機能                                    |             |  | ✓           | ン | 取付部のゆるみ、外傷、油漏れ             |  |  | ✓ |
|                                      | ブレーキペダルの遊びと踏しろ、片ぎき                                 |             |  | ✓           | プ | 異音、発熱、振動の有無、油漏れ            |  |  | ✓ |
|                                      | ブレーキ液の液量、変色  |             |  | ✓           | 安 | 旋回及びウインチドラムロックの作動          |  |  | ✓ |
|                                      | ブレーキのエアもれ、油漏れ                                      |             |  | ✓           | 全 | 自動ブレーキの作動                  |  |  | ✓ |
|                                      | エアタンクの凝水及びエアタンクの取付状態                               |             |  | ✓           | 装 | 巻過防止装置の作動、警報確認、コードリールの作動状態 |  |  | ✓ |
|                                      | ブレーキドラムとライニングとのすき間                                 |             |  | ✓           | 置 | 各カウンタバランシングバルブの作動、油漏れ      |  |  | ✓ |
| 制<br>動<br>装<br>置                     | ブレーキシューの摺動部分とライニングの磨耗、ディスクパッドの磨耗                   |             |  | ✓           | 置 | 各リリーフバルブの作動、油漏れ            |  |  | ✓ |
|                                      | パーキングブレーキ作動制動具合、ケーブル、ロッドの損傷、ゆるみ、パイロットランプの点灯        |             |  | ✓           | 過 | 乱巻防止装置の作動                  |  |  | ✓ |
|                                      | エア圧低下警報装置の機能                                       |             |  | ✓           | 負 | 安全度計作動確認                   |  |  | ✓ |
|                                      | 前後アクスルの油漏れ   |             |  | ✓           | 荷 | 荷重計作動確認                    |  |  | ✓ |
|                                      | タイヤの溝の深さ、異状な磨耗、損傷                                  |             |  | ✓           | 防 | 角度計、長さ計作動確認                |  |  | ✓ |
|                                      | タイヤに金属片、石、その他の異物のかみ込み                              |             |  | ✓           | 止 | 警報ブザー及び自動停止の確認             |  |  | ✓ |
|                                      | ハブボルトのゆるみ、ホイールB/Gのがた                               |             |  | ✓           | 装 | 順次制御の確認                    |  |  | ✓ |
|                                      | タイヤの空気圧  |             |  | ✓           | 置 | 前方領域作動確認                   |  |  | ✓ |
|                                      | トルクロッドの取付ボルト、ロッドエンドゴムの損傷                           |             |  | ✓           | 旋 | 「作業開始前点検」による作動確認           |  |  | ✓ |
|                                      | リーフスプリングの取付部(含Uボルト)のゆるみ、損傷                         |             |  | ✓           | 回 | 作動状態及び異音                   |  |  | ✓ |
| 緩<br>衝<br>装<br>置                     | サスペンションロックの作動状態                                    |             |  | ✓           | 部 | 減速機の異音、油量、油漏れ              |  |  | ✓ |
|                                      | サスペンションロック用パイプ、ホースの損傷、油漏れ                          |             |  | ✓           |   | 旋回ベアリングの取付ボルト、ナットのゆるみ点検    |  |  | ✓ |
|                                      | トルクコンバーターの油量、油漏れ                                   |             |  | ✓           |   | ブレーキ装置の作動                  |  |  | ✓ |
|                                      | ミッション切替の作動機能                                       |             |  | ✓           |   | ロータリーシール部の作動、損傷、油漏れ        |  |  | ✓ |
|                                      | ラインフィルター交換   |             |  | ✓           |   | 変形、曲り、打こん、亀裂               |  |  | ✓ |
|                                      | プロペラシャフト連結部のゆるみ、がた、振れ、給脂                           |             |  | ✓           |   | スライド板の磨耗、損傷                |  |  | ✓ |
|                                      | デファレンシャルとブラネタリの油量、油漏れ                              |             |  | ✓           |   | 各ブッシュ、ベアリングの磨耗、損傷          |  |  | ✓ |
|                                      | バッテリーの液量、比重  |             |  | ✓           |   | シープ、ローラの損傷、磨耗、曲り           |  |  | ✓ |
|                                      | 前照灯の作用、損傷  |             |  | ✓           |   | 伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整         |  |  | ✓ |
|                                      | 方向指示器、非常点滅灯の作用、損傷                                  |             |  | ✓           |   | ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗          |  |  | ✓ |
| 電<br>機<br>及<br>び<br>保<br>安<br>装<br>置 | 制動灯の作用、損傷  |             |  | ✓           |   | ジブ格納ブラケットの曲損、亀裂等の損傷        |  |  | ✓ |
|                                      | 後退灯バックブザーの作用、損傷、駐車灯の作用                             |             |  | ✓           |   | ジブ格納ロック装置の固定状況確認           |  |  | ✓ |
|                                      | エンジン油圧計、水温計の作用                                     |             |  | ✓           |   | 各部の給油状態及び作動                |  |  | ○ |
|                                      | コンバータ油圧計、油温計の作用                                    |             |  | ✓           |   | ジブ格納ロック装置の固定状況確認           |  |  | ✓ |
|                                      | 燃料計、空気圧計、速度計の作用                                    |             |  | ✓           |   | 各シリンダの作動、油漏れ               |  |  | ✓ |
|                                      | パイロットランプの作用  |             |  | ✓           |   | 継手のゆるみ、油漏れ                 |  |  | ✓ |
|                                      | 警報ランプ、ブザー又はCORの作動                                  |             |  | ✓           |   | ホースリールの作動、油漏れ              |  |  | ✓ |
|                                      | ワイパ、ウインドウウォッシャの作動                                  |             |  | ✓           |   | 取付状態及び作動                   |  |  | ✓ |
|                                      | 警音器の作用   |             |  | ✓           |   | スベイルジョイント及び配管ホースの油漏れ       |  |  | ✓ |
|                                      | ワイパーブレードの磨耗、損傷                                     |             |  | ✓           |   | ライニングの磨耗、クリアランスの調整         |  |  | ✓ |
| そ<br>の<br>他                          | 後写鏡、反射鏡の損傷、及び写映の状態                                 |             |  | ✓           |   | マスタ、パワーシリンダの作動、油漏れ         |  |  | ✓ |
|                                      | エキゾーストパイプ及びマフラーの取付状態、損傷                            |             |  | ✓           |   | クラッチバルブの作動、油漏れ、各バルブの油漏れ    |  |  | ✓ |
|                                      | 各グリースニップル部の給脂                                      |             |  | ○           |   | モータの異音、振動、発熱               |  |  | ✓ |
|                                      | アクセルリンク、ケーブルの損傷                                    |             |  | ✓           |   | 減速機の異音、振動、発熱、油量            |  |  | ✓ |
|                                      | 排気の状態  |             |  | ✓           |   | ウインチ能力の確認                  |  |  | ✓ |
|                                      | エアクリーナエレメントの状態                                     |             |  | ✓           |   | ドラムワイヤーロープの乱巻、損傷、磨耗、給油     |  |  | ✓ |
|                                      | オイルの量、油漏れ  |             |  | ✓           |   | フックの損傷、磨耗、硬化               |  |  | ✓ |
|                                      | オイルクリーナの取替、清掃                                      |             |  | ✓           |   | フックの回転具合、ベアリングのがた、給油       |  |  | ✓ |
|                                      | 燃料漏れ、フューエルフィルタ、エアストレーナの点検、清掃                       |             |  | ✓           |   | ワイヤ外れ止めの変形、破損              |  |  | ✓ |
|                                      | ラジエターの水量、水漏れ、キャップの機能                               |             |  | ✓           |   | シープの磨耗、損傷及び回転具合            |  |  | ✓ |
| エ<br>ン<br>ジ<br>ン                     | ファンベルトのゆるみ、損傷                                      |             |  | ✓           |   | トラニオンの作動具合                 |  |  | ✓ |
|                                      | ラジエターフィン部の点検、清掃                                    |             |  | ✓           |   | ロープソケットの状態、変形、亀裂           |  |  | ✓ |
|                                      | 作動状態及び各バルブの作動、油漏れ                                  |             |  | ✓           |   | フック及びナットねじ部の磨耗点検           |  |  | ✓ |
|                                      | シリンダの自然降下、油漏れ                                      |             |  | ✓           |   | フックブロックの変形、ボルト、ナットの磨耗、ゆるみ  |  |  | ✓ |
|                                      | 水準器の水平確認   |             |  | ✓           |   | 取付状態、クランプの脱落               |  |  | ✓ |
|                                      | アクセル作動状態   |             |  | ✓           |   | ホースの損傷、油漏れ                 |  |  | ✓ |
|                                      | 各灯火、スイッチの確認  |             |  | ✓           |   | 配管の損傷                      |  |  | ✓ |
|                                      | 計器類の機能の点検  |             |  | ✓           |   | 各フィルタエレメントの定期交換            |  |  | ✓ |
|                                      | クラッチ、レバー、ブレーキペダルのあそび及び作動                           |             |  | ✓           |   | 各部ボルト、ナットの脱落、ゆるみ           |  |  | ✓ |
|                                      | ペダルのリターンコイルの作動、油漏れ                                 |             |  | ✓           |   | ピン部、ブッシュの磨耗、損傷             |  |  | ✓ |
| 操<br>縦<br>装<br>置                     | 各油圧機器の作動、油漏れ                                       |             |  | ✓           |   | 部材の亀裂、異常変形                 |  |  | ✓ |
|                                      | 油圧バルブの作動   |             |  | ✓           |   | 各部の給油状態                    |  |  | ✓ |
|                                      | アキュムレーターの圧力点検、警報確認                                 |             |  | ✓           |   |                            |  |  |   |
|                                      | 記号説明 V良好、A要調整、X要交換、R要修理、T要増縮、C要清掃、L要給油脂、+要補充、O整備完了 |             |  |             |   |                            |  |  |   |