

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			
KR25H-V5		愛媛900さ 207		61,739 Km		185,629 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			
25T		平成28年 9月 2日		平成28年 8月26日		平成27年 6月 6日			
検査実施会社		株式会社 シマヤ		検査担当者名		阿部 和義			
検査事項				状態結果					
かじ取り装置	ハンドルの遊び、ゆるみ、操作具合	✓		タ作動油	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	✓			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	✓			取付状態、損傷	✓			
制動装置	タイロット、ナックルアーム損傷、取付状態	✓		ポンプ	P.T.Oの作動	✓			
	緊急用ステアリングポンプの機能	✓			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る、片ぎき	✓		安全装置	異音、発熱、振動の有無、油漏れ	✓			
	ブレーキ液の液量、変色	✓			旋回及びウィンチドラムロックの作動	✓			
	ブレーキのエアもれ、油漏れ	✓			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	✓			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	✓			各カウンタパランシングバルブの作動、油漏れ	✓			
	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	✓			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	✓			乱巻防止装置の作動	✓			
	エア圧低下警報装置の機能	✓			安全度計作動確認	✓			
走行装置	前後アクスルの油漏れ	✓		過負荷防止装置	荷重計作動確認	✓			
	タイヤの溝の深さ、異状な磨耗、損傷	✓		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	✓		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	✓		順次制御の確認	✓				
	タイヤの空気圧	✓		前方領域作動確認	✓				
緩衝装置	トルクロッドの取付ボルト、ロッドエンドゴムの損傷	✓		旋回部	「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	✓			作動状態及び異音	✓			
	サスペンションロックの作動状態	✓			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	✓			
動力伝達装置	トルクコンバーターの油量、油漏れ	✓		ブリーム	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プラネタリの油量、油漏れ	✓			各ブッシュ、ベアリングの磨耗、損傷	✓			
電機及び保安装置	バッテリーの液量、比重	✓		巻上装置	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	✓			
	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	✓			タリン	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、ウインドウォッシャの作動	✓				取付状態及び作動	✓		
	警告音の作用	✓				スィベルジョイント及び配管ホースの油漏れ	✓		
	その他	ワイパーブレードの磨耗、損傷	✓			巻上装置	ライニングの磨耗、クリアランスの調整	✓	
		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		✓		ウィンチ能力の確認	✓				
エアクリ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、フェーエルフィルタ、エアストレーナの点検、清掃		✓		ワイヤ外れ止めの変形、破損	✓				
エンジン	ラジエターの水量、水漏れ、キャップの機能	✓		リ具	シープの磨耗、損傷及び回転具合	✓			
	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	✓			
オートリカ	水準器の水平確認	✓		ホース	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	✓			
	操縦装置	ベダルのリターンズプリングの作動、油漏れ	✓		各部共通	ピン部、ブッシュの磨耗、損傷	✓		
		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	△	○	
		アク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要増締、C要清掃、L要給油脂、+要補充、○整備完了						