

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							
KR50H-V		愛媛900さ 95		56225 Km		15844 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							
50T		平成27年 8月23日		平成27年 8月 5日		平成 27年 6月 5日							
検査実施会社		株式会社 シマヤ		検査担当者名		渡部 益雄							
検査事項				状態	結果	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	作動油の量、汚れ	✓		シ	フィルタ、エアブリーザの汚れ	✓			
	オーピットロールの油漏れ、取付のゆるみ	✓			油	取付状態、損傷	✓						
制動装置	かじ取り装置用油圧回路の油漏れ、損傷	✓		ボ	P.T.Oの作動	✓		ン	取付部のゆるみ、外傷、油漏れ	✓			
	タイロッド、ナックルアーム損傷、取付状態	✓			緊急用ステアリングポンプの機能	✓			異音、発熱、振動の有無、油漏れ	✓			
	ブレーキペダルの遊びと踏し、片ぎき	✓			安全	旋回及びウィンチドラムロックの作動	✓			自動ブレーキの作動	✓		
	ブレーキ液の液量、変色	✓			装置	巻過防止装置の作動、警報確認、コードリールの作動状態	✓			各カウンタバランシングバルブの作動、油漏れ	✓		
	ブレーキのエアもれ、油漏れ	✓			過	各リリーフバルブの作動、油漏れ	✓			乱巻防止装置の作動	✓		
	エアタンクの凝水及びエアタンクの取付状態	✓			負	安全度計作動確認	✓			減速機の異音、油量、油漏れ	✓		
	ブレーキドラムとライニングとのすき間	✓			荷	荷重計作動確認	✓			旋回ベアリングの取付ボルト、ナットのゆるみ点検	✓		
	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	✓			防	角度計、長さ計作動確認	✓			ブレーキ装置の作動	✓		
	パーキングブレーキ作動制動具、ケーブル、ロッドの損傷、ゆるみ、パイロットランプの点灯	✓			止	警報ブザー及び自動停止の確認	✓			ロータリーシール部の作動、損傷、油漏れ	✓		
	エア圧低下警報装置の機能	✓			装	順次制御の確認	✓			変形、曲り、打こん、亀裂	✓		
走行装置	前後アクスルの油漏れ	✓		置	前方領域作動確認	✓		スライド板の磨耗、損傷	✓				
	タイヤの溝の深さ、異状な磨耗、損傷	✓			作	「作業開始前点検」による作動確認	✓		各ブッシュ、ベアリングの磨耗、損傷	✓			
	タイヤに金属片、石、その他の異物のかみ込み	✓			動	作動状態及び異音	✓		シブ、ローラの損傷、磨耗、曲り	✓			
	タイヤの空気圧	✓			装	減速機の異音、油量、油漏れ	✓		伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整	✓			
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	✓		ム	前方領域作動確認	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓				
	リフスプリングの取付部(含Uボルト)のゆるみ、損傷	✓			作	「作業開始前点検」による作動確認	✓		ジブ格納ブラケットの曲損、亀裂等の損傷	✓			
	サスペンションロックの作動状態	✓			動	作動状態及び異音	✓		ジブ格納ロック装置の固定状況確認	✓			
	サスペンションロック用パイプ、ホースの損傷、油漏れ	✓			装	減速機の異音、油量、油漏れ	✓		各部の給油状態及び作動	✓			
動力伝達装置	トルクコンバーターの油量、油漏れ	✓		タ	作	作動状態及び異音	✓		各部の給油状態及び作動	✓			
	ミッション切替の作動機能	✓			シ	各シリンダの作動、油漏れ	✓		シブ、ローラの損傷、磨耗、曲り	✓			
	ラインフィルター交換	✓			ン	継手のゆるみ、油漏れ	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
	フロペラシャフト連結部のゆるみ、がた、振れ、給脂	✓			巻	ホースリールの作動、油漏れ	✓		シブ、ローラの損傷、磨耗、調整	✓			
	デファレンシャルとプラネタリの油量、油漏れ	✓			上	取付状態及び作動	✓		伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整	✓			
	電機及び保安装置	バッテリーの液量、比重	✓			装	ス	スライダ板の磨耗、損傷	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓	
		前照灯の作用、損傷	✓				置	シブ、ローラの損傷、磨耗、曲り	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓	
		方向指示器、非常点滅灯の作用、損傷	✓				タ	伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓	
		制動灯の作用、損傷	✓				シ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓	
		後退灯バックブザーの作用、損傷、駐車灯の作用	✓				ン	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓	
エンジン油圧計、水温計の作用		✓		巻	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
コンバータ油圧計、油温計の作用		✓		上	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
燃料計、空気圧計、速度計の作用		✓		装	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
パイロットランプの作用		✓		置	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
警報ランプ、ブザー又はCORの作動		✓		タ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓		ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓			
その他	ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓		シ	作	ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	警音器の作用	✓			ン	取付状態及び作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	ワイパーブレードの磨耗、損傷	✓			巻	スライダ板の磨耗、損傷	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	後写鏡、反射鏡の損傷、及び写映の状態	✓			上	シブ、ローラの損傷、磨耗、調整	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	エキゾーストパイプ及びマフラーの取付状態、損傷	✓			装	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	各グリースニップル部の給脂	✓			置	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	アクセルリンク、ケーブルの損傷	✓			タ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	排気の状態	✓			シ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	エアクリーナエレメントの状態	✓			ン	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	オイルの量、油漏れ	✓			巻	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
エンジン	オイルクリーナの取替、清掃	✓		上	作	ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	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	✓			シ	取付状態及び作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	ラジエターの水量、水漏れ、キャップの機能	✓			ン	スライダ板の磨耗、損傷	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	ファンベルトのゆるみ、損傷	✓			巻	シブ、ローラの損傷、磨耗、調整	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	ラジエターフィン部の点検、清掃	✓			上	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	作動状態及び各バルブの作動、油漏れ	✓			装	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	シリンダの自然降下、油漏れ	✓			置	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	水準器の水平確認	✓			タ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	アクセル作動状態	✓			シ	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	各灯火、スイッチの確認	✓			ン	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
操縦装置	計器類の機能の点検	✓		ホ	作	ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	クラッチ、レバー、ブレーキペダルのあそび及び作動	✓			シ	取付状態及び作動	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	ペダルのリターンコイルの作動、油漏れ	✓			ン	スライダ板の磨耗、損傷	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	各油圧機器の作動、油漏れ	✓			巻	シブ、ローラの損傷、磨耗、調整	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	油圧バルブの作動	✓			上	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			
	アキュームレーターの圧力点検、警報確認	✓			装	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓		ワイパ、ウインドウウォッシャの作動	✓			

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、O整備完了