

# 月例自主検査表(オールテレーンクレーン)

型 式		車 両 番 号		走行距離	アワメーター(キャリヤ)	アワメーター(アッパー)			
KA-1300SL		愛媛830さ1300		4742 Km	744 Hr	2882 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			
130T		平成28年 4月27日		平成28年 3月30日		平成27年 5月8日			
検査実施会社		株式会社 シマヤ		検査担当者名		松岡 政光			
検 査 事 項			状態	結果	検 査 事 項			状態	結果
エンジン	冷却水量		✓		旋回部	作動状態及び異音		✓	
	エンジンオイル量		✓			減速機の異音、油量、油漏れ		✓	
	ファンベルトの張り		✓			旋回ベアリングの取付ボルト、ナットの緩み点検		✓	
PTO	取付部のゆるみ、油漏れ		✓		ブーム	ブレーキ装置の作動点検		✓	
	異音、外観上の傷		✓			ロータリーシール部の作動、損傷、油漏れ		✓	
	他部品との接触		✓			変形、曲り、打こん、亀裂		✓	
フトラシヤ	フランジ及び連結部のゆるみ		✓		リフト	スライド板の磨耗、損傷		✓	
	スプライン部のガタ、振動		✓			各ブッシュ、ベアリングの磨耗、損傷		✓	
	ドライブシャフトの振動、損傷、給油状態		✓			シーブ、ローラの損傷、磨耗、曲り		✓	
タンク	他部品との接触		✓		巻上装置	伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整		✓	
	作動油の量、汚れ		✓			ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗		✓	
	ストレナ、エアブリーザの汚れ		✓			ジブ格納ロック装置の固定状況確認		✓	
ポンプ	取付状態、損傷		✓		起伏・伸縮シリンダ	ジブ格納ブラケットの曲損、亀裂等の損傷		✓	
	取付部のゆるみ、外傷		✓			各部の給油状態及び作動		✓	
	異音、発熱、振動の有無		✓			各シリンダの作動、油漏れ		✓	
アウトリガ	油漏れ		✓		巻上装置	接手のゆるみ、油漏れ		✓	
	作動状態及び各バルブの作動、油漏れ		✓			ホースリールの作動及び油漏れ		✓	
	シリンダの自然降下、油漏れ		✓			取付状態及び作動		✓	
操作装置	水準器の水平確認		✓		巻上装置	ライニングの磨耗、クリアランスの調整		✓	
	アクセル作動状態		✓			ロータリジョイント及び配管ホースの油漏れ		✓	
	各灯火、スイッチの確認		✓			マスタ、パワーシリンダの作動、油漏れ		✓	
安全装置	計器類の機能の点検		✓		巻上装置	クラッチバルブの作動、油漏れ、各バルブの油漏れ		✓	
	クラッチ、レバー、ブレーキペダルの遊び及び作動		✓			モータの異音、振動、発熱		✓	
	ペダルのリターンスプリングの作動、レバーロッドの曲がり		✓			減速機の異音、振動、発熱、油量		✓	
安全装置(ACS)	各油圧機器の作動、油漏れ		✓		巻上装置	ドラムワイヤロープの乱巻、損傷、磨耗、塗油		✓	
	油圧バルブの作動		✓			フックの損傷、磨耗、硬化		✓	
	アキュムレーターへの圧力点検、警報確認		✓			フックの回転具合、ベアリングのがた、給油		✓	
安全装置	旋回及びウィンチドラムロックの作動		✓		巻上装置	ワイヤ外れ止めの変形、破損		✓	
	自動ブレーキの作動		✓			シーブの磨耗、損傷及び回転具合		✓	
	巻過防止装置の作動点検、警報確認		✓			トラニオンの作動具合		✓	
安全装置	コードリールの作動確認		✓		巻上装置	ロープソケットの状態、変形、亀裂		✓	
	各リリーフバルブの作動、油漏れ		✓			フック及びナットねじ部の磨耗点検(必要ならば分解)		✓	
	各カウンタバラシングバルブの作動、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		✓	
安全装置	乱巻防止装置の作動		✓		巻上装置	取付状態、クランプの脱落		✓	
	安全度計作動確認		✓			ホースの損傷、油漏れ		✓	
	荷重計作動確認		✓			配管の損傷		✓	
安全装置	角度計、長さ計作動確認		✓		巻上装置	フィルタエレメントの汚れ、定期交換		✓	
	警報ブザー及び自動停止の確認		✓			各部ボルト、ナットの脱落及びゆるみ		✓	
	順次制御の確認		✓			ピン類、ブッシュの磨耗、損傷		✓	
安全装置	前方領域作動確認		✓		巻上装置	部材の亀裂、異常変形		✓	
	較正值銘板の確認又は888チェックの確認		✓			各部の給油状態		✓	
〻良好 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									