

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(キャリア)	アワメーター(アッパー)
ATF160G-5		愛媛830さ1605		2020 Km	331 Hr	1200 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
160T		平成27年 3月10日		平成27年 3月11日		平成27年 1月10日
検査実施会社		株式会社 シマヤ		検査担当者名		松永 祐二
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 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	✓
プロペラシャ	フランジ及び連結部のゆるみ		✓	ブ ム	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	✓
	他部品との接触		✓		伸縮ワイヤーロープの損傷、磨耗、調整	✓
タンク	作動油の量、汚れ		✓	ム	ワイヤガイド、外れ止めの損傷、磨耗	✓
	ストレナー、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	✓
	取付状態、損傷		✓		ジブ格納ブラケットの曲損、亀裂等の損傷	✓
ポンプ	取付部のゆるみ、外傷		✓	起 伏 ・ 伸 縮 シ リン ダ	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	✓
	油漏れ		✓		接手のゆるみ、油漏れ	✓
アウトリガ	作動状態及び各バルブの作動、油漏れ		✓	巻 上 装 置	ホースリールの作動及び油漏れ	✓
	シリンダーの自然降下、油漏れ		✓		取付状態及び作動	✓
	水準器の水平確認		✓		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	✓
操作装置	各灯火、スイッチの確認		✓	装 置	マスタ、パワーシリンダの作動、油漏れ	✓
	計器類の機能の点検		✓		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 Springs 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	各油圧機器の作動、油漏れ		✓	具	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	✓
	アキュー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	✓
	旋回及びウィンチドラムロックの作動		✓		ワイヤ外れ止めの変形、破損	✓
安全装置(ACS)	自動ブレーキの作動		✓	具	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	✓
	コードリールの作動確認		✓		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)	✓
安全装置	各カウンタバランシングバルブの作動、油漏れ		✓	各 配 管 ホ ー ス	フックブロックの変形、ボルト、ナットの磨耗、ゆるみ	✓
	乱巻防止装置の作動		✓		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(ACS)	角度計、長さ計作動確認		✓	各 部 共 通	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	✓
	前方領域作動確認		✓		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						