

# KATO全油圧クレーン年次自主検査表

記号説明 V 良好, A 要調整, 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

会社名 <b>株式会社山高建設</b>	型式 <b>KRM-13H</b>	機械番号 <b>5912341</b>	アワメータ Hr. 走行 km	責任者 	係	係
検査実施日 <b>平成28年1月5日</b>	実施場所 <b>モ-1-70-1L</b>	実施会社 <b>熊倉重機</b>	実施者名 <b>熊倉裕</b>			

検査事項		状態	結果	検査事項		状態	結果
工 ン ジ ン	1 冷却水量	V		旋回部	46 ブレーキ装置の作動点検	V	
P T O	2 エンジンオイル量	V			47 ロータリーシール部の作動、損傷、油漏れ	V	
フ シ ロ キ ベ フ ラ ト	3 ファンベルトの張り	V			48 変形、曲り、打こん、亀裂	V	
	4				49 スライド板の摩耗、損傷	V	
	5 取付部のゆるみ、油漏れ	V		ブーム	50 各ブッシュ、ペアリングの摩耗、損傷	V	
	6 異音、外観上の傷	V			51 シープ、ローラの損傷、摩耗、曲り	V	
	7 他部品との接触	V			52 伸縮ワイヤロープの損傷、摩耗、調整	V	
	8 フランジ及び連結部のゆるみ	V			53 ワイヤガイド、外れ止めの損傷、摩耗	V	
	9 スライイン部のガタ、振動	V			54 ジブ格納ロック装置の固定状況確認	V	
	10 ドライブシャフトの振動、損傷、給油状態	V			55 ジブ格納ブラケットの曲損、亀裂等の損傷	V	
	11 他部品との接触	V			56 各部の給油状態及び作動	L	74スラ70
	12 作動油の量、汚れ	V		テシ レリ デリ ンタ	57 各シリンダの作動、油漏れ	V	
	13 ストレーナ、エアブリーザの汚れ	V			58 接手のゆるみ、油漏れ	V	
	14 取付状態、損傷	V			59 ホースリールの作動及び油漏れ		
	15 取付部のゆるみ、外傷	V		卷 上 装 置	60 取付状態及び作動	V	
	16 異音、発熱、振動の有無	V			61 ライニングの摩耗、クリアランスの調整		
	17 油漏れ	V			62 ロータリジョイント及び配管ホースの油漏れ		
	18 作動状態及び各バルブの作動、油漏れ	V			63 マスター、パワーシリングの作動、油漏れ		
	19 シリンダの自然降下、油漏れ	V			64 クラッチバルブの作動、油漏れ、各バルブの油漏れ		
	20 水準器の水平確認	V			65 モータの異音、振動、発熱	V	
	21 アクセル作動状態	V			66 減速機の異音、振動、発熱、油量	V	
	22 各灯火、スイッチの確認	V			67 ドラムワイヤロープの乱巻、損傷、摩耗、塗油	V	
操作 裝 置	23 計器類の機能の点検	V			68 フックの損傷、摩耗、硬化	V	
	24 クラッチ、レバー、ブレーキペダルのあそび及び作動				69 フックの回転具合、ペアリングのがた、給脂	L	74スラ70
	25 ペダルのリターンスプリングの作動、レバーロードの曲り				70 ワイヤ外れ止めの変形、破損	V	
	26 各油圧機器の作動、油もれ	V		フ リ 具	71 シープの摩耗、損傷及び回転具合	V	
	27 油圧バルブの作動	V			72 トランニオンの作動具合	V	
	28 アキュムレータの圧力点検、警報確認	V			73 ロープソケットの状態、変形、亀裂	V	
	29 旋回及びウィンチドラムロックの作動				74 フック及びナットねじ部の摩耗点検(必要ならば分解)	V	
安 全 裝 置	30 自動ブレーキの作動	V			75 フックプロックの変形、ボルト、ナットの摩耗、ゆるみ	V	
	31 卷過防止装置の作動点検、警報確認	V		各 配 管 ホ ー ス	76 取付状態、クランプの脱落	V	
	32 コードリールの作動確認	V			77 ホースの損傷、油漏れ	V	
	33 各リリーフバルブの作動、油漏れ	V			78 配管の損傷	X	
	34 各カウンターバランシングバルブの作動、油漏れ	V			79 フィルタエルメントの汚れ、定期交換	O	
	35 亂巻防止装置の作動	V			80 各部ボルト、ナットの脱落及びゆるみ	V	
安全 裝 置 (A - C - S)	36 安全度計作動確認	V			81 ピン類、ブッシュの摩耗、損傷	V	
	37 荷重計作動確認	V			82 部材の亀裂、異常変形	V	
	38 角度計、長さ計作動確認	V			83 各部の給油状態	L	
	39 脅報アザー及び自動停止の確認	V		性 能 点 檢	84 荷重巻上げ、巻下げ、能力	V	
	40 順次制御の確認	V			85 旋回速度	V	
	41 前方領域作動確認	V			86 ブーム起伏、伸縮速度	V	
	42 較正値銘板の確認又は888チェックの確認	V			87 ポンプ吐出量の測定	V	
旋 回 部	43 作動状態及び異音	V		備 考	主巻 20.6m ジブ格納 2.9t 6.8m		
	44 減速機の異音、油量、油漏れ	V			補巻 24.6m + 3.6m ジブ 1t 12.5m		
	45 旋回ペアリングの取付ボルト、ナットの弛み点検	V					