

UR型 年次自主検査記録簿 検査結果は3年間保存して下さい。

点検レ 交換× 調整A 清掃C
 分解○ 修理△ 締付T 給油L

点検箇所	点検内容	点検結果 良 不良	処置	点検箇所	点検内容	点検結果 良 不良	処置
1 PTO	「入り」「切」の作動、異音、油漏れ			14 ブーム	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落		
	PTO確認ランプの作動				伸ワイヤの緩み、磨耗、素線切れ、腐食(4~6段)		
2 プロペラ シャフト	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落			15 ワイヤ ロープ	縮ワイヤの緩み(4~6段)		
	ユニバーサルジョイント、スプラインのガタ、給脂				仕様(長さ、太さ)		
3 作動油 タンク	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落				摩耗、素線切れ、形くずれ、キック、腐食、給脂		
	油漏れ、き裂				ワイヤソケットへの緊結、端末のクリップ止め		
4 油 圧 ポンプ	作動油の油量、汚れ、劣化			ワイヤソケットの変形、き裂			
	エアブリーザ、サクションフィルタの汚れ、損傷			ドラムへの緊結、乱巻、よじれ			
5 コントロール バルブ	作動状態、異音、油漏れ			支持ピンの取付状態、ボルトの緩み、脱落			
	定格回転の設定			16 パイピ ング	油漏れ		
6 アウトリガ	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落				配管の支持状態		
	各レバーの操作具合、変形、き裂			損傷、老化、き裂、ねじれ、つぶれ			
7 スイベル ジョイント	ノブ脱落、ステッカのはがれ、劣化			17 フック	フックの磨耗、変形、回転、給脂		
	油漏れ				フックの標点距離		
	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落				シーブの損傷、磨耗、回転、給脂		
	リーフ弁の設定圧				外れ止めの作動、変形、損傷		
8 ホイスト ウインチ	作動状態、横張出しストップの効き			フックねじ部、スラストベアリングのガタ(磨耗状態)			
	格納、張出時のストップピンの効き、ピンの変形			フック格納ローラの回転具合、ローラ取付ブラケットの変形			
	インナーボックスの変形、き裂			取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			
	ロックレバーの損傷			18 荷重計	作動状態、油漏れ、損傷		
アウトリガシリンダの油漏れ、自然沈下			19 荷重指示		指針の脱落、銘板の損傷、作動状態		
ワタチレバーの動き、ケーブル端末の状態				20 巻過警報 自動停止	作動状態、巻過検出スイッチ、警報音の具合		
取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			コードリール巻取り具合、コードの損傷、断線				
9 スイベル ジョイント	油漏れ			ウェイト、吊りワイヤーの損傷			
	ストップ取付ボルトの緩み、プレートの変形			21 水準器	取付状態		
10 デリック シリンダ	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落				22 警報器	作動状態、警報音の具合	
	スリップリングの導通、配線の損傷、取付状態			23 銘板		銘板の取付状態、損傷、劣化	
	作動状態、異音、油漏れ				24 シャーシ フレーム	曲がり、変形、き裂	
	エアブリーザの損傷			つぶれ止めの取付状態、変形			
11 テレ シリンダ	ギヤオイルの油量、劣化			25 荷重試験 試験荷重 (ton)	定格荷重をつり、巻き上げ能力、プレーキ能力		
	ドラムのき裂、ギヤへの給脂				定格荷重をつり、デリックシリンダの自然沈下		
	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落				定格荷重をつり、アウトリガシリンダの自然沈下		
	ドラムとじくの取付ボルトの緩み(URA100・200)				ブーム最長で定格荷重をつり、ブームの自然降下		
12 ベース	フック自動固定装置の作動状態(URA220)			定格荷重をつり、旋回能力			
	作動状態、異音、油漏れ			ラジコン (リモコン)	作動状態		
	エアブリーザの損傷				送信機のケースの状態		
	ギヤオイルの油量、劣化				ケーブルの接続状態、緩み、汚れ、腐食		
ターンテーブルの作動状態、異音、給脂			配線、ケーブルの損傷、劣化				
13 コラム	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落			接触端子の腐食、劣化、緩み			
	旋回シリンダ作動状態、油漏れ(URA100)			アクセルシリンダの油漏れ			
14 ブーム	支持ピンの取付状態、ポスト、ギヤの給脂(URA100)			各電磁弁の作動状態、油漏れ			
	作動状態			オペ シ ョ ン	バラフック	作動状態、油漏れ	
	デリックシリンダ上下ピンのガタ				スーパーユニフック	作動状態	
	デリックシリンダの油漏れ、自然沈下				ブーム格納警報	警報音の作動状態	
取付部のボルト、ナットの緩み、脱落			ブーム・アウトリガ 未格納警報		警報音の作動状態		
15 テレ シリンダ	作動状態			M L	各表示部の作動状態		
	テレシリンダの油漏れ、自然沈下				警報点での警報ブザーの作動状態		
16 ベース	支持ピンの取付状態、スナッピングの脱落			転倒防止	警報点でのクレーンの作動状態(停止型)		
	取付部のボルト、ナットの緩み、脱落				警報点での警報ブザーの作動状態		
17 コラム	ベース本体および架装ベースの変形、き裂			ドラムフリー	警報点でのクレーンの作動状態		
	架装ボルト、ナットの緩み、脱落				作動状態、異音、油漏れ		
18 ブーム	き裂、変形			プレーキシューの調整、摩耗、給油			
	ターンテーブル取付ボルトの緩み			取付部のボルト、ナットの緩み、脱落			
	作動状態(伸縮)、給脂			その他特記事項			
	変形、き裂、摺動板の磨耗						
19 作動油 タンク	摺動板取付ボルトの緩み、脱落						
	シープの損傷、磨耗、回転						
20 油 圧 ポンプ	支持ピン、シープピン等の取付状態						

ご使用者

クレーン型式

製造番号

納入日 年 月 日

実施日 年 月 日

点検実施会社名

点検実施担当者名

印

年次自主検査の際は本紙をコピーしてご利用下さい。