

月例自主検査記録簿 (URW370C/URW500C/URW540C用) 検査結果は3年間保存して下さい。				点検レ 分解○	交換× 修理△	調整 締付	A T	清掃 給油	C 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 エンジン	エアクリーナ・エレメントの状態			13 コラム	亀裂、変形					
	燃料ストレーナの汚れ・燃料漏れ				ターンテーブル取付ボルトの緩み					
	ウォータセパレータ付燃料フィルタの清浄			14 ブーム	作動状態(伸縮)、給脂					
	ファンベルトの張り				変形、亀裂、摺動板の磨耗					
	ラジエーター液量点検・ラジエーターフィンの清浄				摺動板取付ボルトの緩み、脱落					
	バッテリー液の量				シーブの損傷、磨耗、回転					
	エンジンオイルの油量・劣化				支持ピン、シーブピンの取付状態					
	異常振動、異常音の有無				取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落					
取付部のボルト、ナット等の緩み、脱落			伸縮ワイヤの緩み、磨耗、素線切れ、腐食							
2 走行装置	ゴムクローラの亀裂、磨耗、損傷			15 ワイヤ ロープ	仕様(長さ、太さ)					
	アジャストシリンダの油漏れ、損傷				磨耗、素線切れ、形くずれ、キンク、腐食、給脂					
	走行レバーの「前進」「後進」の作動状態				ワイヤソケットへの緊結、端末のクリップ止め					
	アクセルペダルの作動状態				ワイヤソケットの変形、亀裂					
	ブレーキの効き具合				ドラムへの緊結、乱巻、よじれ					
	走行レバーおよびインターロックの損傷				支持ピンの取付状態、ボルトの緩み、脱落					
3 フレーム	走行モーター減速機の油漏れ			16 パイピ ング	油漏れ					
	溶接部の亀裂				配管の支持状態					
4 作動油 タンク	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			17 フック	損傷、老化、亀裂、ねじれ、つぶれ					
	油漏れ、亀裂				フックの磨耗、変形、回転、給脂					
	作動油の油量、汚れ、劣化				フックの標点距離					
5 油 圧 ポンプ	エアブリーザ、リターンフィルタ、サクシヨフィルタの汚れ			18 荷重計	シーブの損傷、磨耗、回転、給脂					
	作動状態、異音、油漏れ				外れ止めの作動、変形、損傷					
6 コントロール バルブ	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			19 荷重指示計	フックねじ部、スラストベアリングのガタ(磨耗状態)					
	各レバーの操作具合、変形、亀裂				取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落					
	ノブ脱落、ステッカのはがれ、劣化				作動および表示状態、油漏れ、損傷					
7 アウトリガ	油漏れ			20 巻過警報 自動停止	指針の脱落、銘板の損傷、作動状態					
	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落				作動状態、巻過検出スイッチ、警報音の具合					
	シリンダ、ランプ、プザーの作動状態			21 水準器	コードリール巻取り具合、コードの損傷、断線					
	格納、張出時のストップピンの効き、ピンの変形				ウェイト、吊りワイヤーの損傷					
	アウトボックス、インボックスの変形				22 警報器	取付状態				
アウトリガシリンダの油漏れ、自然沈下			作動状態、警報音の具合							
8 スイベル ジョイント	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			23 銘板	銘板の取付状態、損傷、劣化					
	スリップリングの導通、配線の損傷、取付状態				24 ラジコン リモコン	作動状態				
9 ホイスト ウインチ	油漏れ			25 転倒防止		送信機のケースの状態				
	作動状態、異音、油漏れ				ケーブルの接続状態、緩み、汚れ、腐食					
	エアブリーザの損傷				配線、ケーブルの損傷、劣化、ねじれ					
10 旋回装置	ギヤオイルの油量、劣化			26 過負荷 警報	接触端子の腐食、劣化、緩み					
	ドラムの亀裂、ギヤへの給脂				アクセルシリンダの油漏れ					
	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落				各電磁弁の作動状態、油漏れ					
	作動状態、異音、油漏れ				27 3色灯	アウトリガ反力低下時の警報作動状態				
エアブリーザの損傷			アウトリガ反力低下時のクレーン作動状態							
11 デリック シリンダ	ギヤオイルの油量、劣化			28 捨巻 自動停止	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、ねじれ					
	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落				接触端子の腐食、劣化、緩み					
12 テレ シリンダ	作動状態			その他特記事項	ロードセルの変形、磨耗、損傷					
	デリックシリンダ上下ピンのガタ				26 過負荷 警報	各表示部の作動状態				
	デリックシリンダの油漏れ、自然沈下					警報点での警報プザーの作動状態				
12 テレ シリンダ	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落			27 3色灯	作動状態					
	作動状態				28 捨巻 自動停止	作動状態				
	テレシリンダの油漏れ、自然沈下					検出スイッチの取付状態、緩み、損傷				
	支持ピンの取付状態、スナッピングの脱落									
	取付部のボルト、ナット、ピン等の緩み、脱落									

  

ご使用者		点検実施会社名	
クレーン型式	<input type="text"/>		
製造番号	<input type="text"/>		
納入日	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日		点検実施担当者名
実施日	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日		印

月例自主検査の際は本紙をコピーしてご利用下さい。