

機械点検表

実施日 2020-03-16

基本機械情報 ミニショベル(UU)

メーカー	KOMATSU	機種	PC30UU	機番	14047
製造年	2007	稼働時間	5760	所在地	神戸

SPEC情報

ブーム	オフセットブーム	アーム	STDアーム	バケット	STDバケット	バケット	幅(420mm)
バケット	容量(0.08m3)	ブレード	ブレード有り	履帯	ゴムシュー	キャノピー	キャノピ

その他機械情報

本体打刻	あり	完全洗車	不可(生コン)
------	----	------	---------

部位別不具合情報

A: 新品または再生品交換済み B: 経年に比例し良好 C: 稼働に異常は無いが経年相当の摩耗・劣化が認められる
D: 稼働はするが修理が必要 E: 即修理または交換が必要

No.	部位	チェック項目	評価	不具合箇所
1	機械全体	全体機能状態	C	
2	エンジン	機能・状態(始動/停止/異音)	C	
		油漏れ	C	
		燃料漏れ	C	エンジン燃料噴射ポンプ 燃料にじむ
		水漏れ	C	
		背圧(ブローバイ)	C	
		排気色	C	
		ターボチャージャー	C	
		マフラー	C	
		ラジエータ(作動油/アフタークーラ)	C	
		エンジンオイルクーラ	C	
3	電装品	オルタネータ	C	
		セルモータ	C	
		バッテリー	C	
		自由記入	E	干涉防止装置故障
4	旋回装置	主機能	C	
		旋回流れ	C	
		スイングマシナリ	C	
		スイングサークル スイベルジョイント	C	スイベルジョイント 油にじむ
5	作業装置	ブーム	D	ブームフートピン ガタ大
		アーム	D	アーム先端 変形
			D	アームピン ガタ大

基本機械情報 ミニショベル(UU)

メーカー	KOMATSU	機種	PC30UU	機番	14047
製造年	2007	稼働時間	5760	所在地	神戸

No.	部位	チェック項目	評価	不具合箇所
5	作業装置	バケット(装着ブレードなど)	D	バケット ガタ大
			D	バケット 生コン付着
			D	サイドカッター 欠品
		ブレード	C	
		自由記入	D	セカンドブームピンガタ(大)
6	油圧装置	ブームシリンダ	C	ブームシリンダカバー 変形
			C	ブームシリンダ(右) 油にじむ
		アームシリンダ	C	
		バケットシリンダ	C	
		その他シリンダ(ブレード、スイング等)	C	
		油圧ポンプ	C	
		コントロールバルブ	C	
7	操作	作業機レバー ペダル	C	右走行レバーノブ 破損
			C	左走行レバーノブ 破損
			C	右操作レバーPPCバルブ 油にじむ
			C	左操作レバーPPCバルブ 油にじむ
8	走行装置(左)	終減速機(走行モータ含)	C	走行モータカバー 油にじむ
		起動輪(スプロケット)	D	スプロケット 摩耗
		シュー(鉄シュー・ロードライナ・ゴムパッド)	C	
		ゴムシュー	D	ゴムシュー 摩耗
		トラックリンクアッセン	C	
		ピンブッシュ	C	
		遊動輪(アイドラ)	C	
		リコイルシリンダ	C	
		上転輪	C	
		下転輪	C	
9	走行装置(右)	終減速機(走行モータ含)	C	走行モータカバー 油にじむ
		起動輪(スプロケット)	D	スプロケット 摩耗
		シュー(鉄シュー・ロードライナ・ゴムパッド)	C	

基本機械情報 ミニショベル(UU)

メーカー	KOMATSU	機種	PC30UU	機番	14047
製造年	2007	稼働時間	5760	所在地	神戸

No.	部位	チェック項目	評価	不具合箇所
9	走行装置(右)	ゴムシュー	D	ゴムシュー 摩耗
		トラックリンクアッセン	C	
		ピンブッシュ	C	
		遊動輪(アイドラ)	C	
		リコイルシリンダ	C	
		上転輪	C	
		下転輪	C	
10	車体関係	レボフレーム	C	
		トラックフレーム	C	
		キャブ/キャノピ	D	キャノピフレーム 変形
			D	リアガラス 亀裂
		運転席	C	オベシート 破れ
		タンク外装カバー類	C	カウンターウェイト 錆
			C	サイドカバー(左) 変形
			C	サイドカバー(右) 変形
			C	サイドカバー(右) 欠品
		全体塗装	C	

その他不具合事項

評価	コメント
C	右サイドフード変形
D	トラックフレーム(全体)錆
D	エンジンフード塗装剥げ(大)
D	左フロントフレーム錆(大)

その他機械情報(付属品)

コメント
キャノピサイドガラス社外品改造(ガタ大)
増量カウンターウェイト付き