



TAU Inspection Report

鑑定日
Inspection Date

2024/1/29

Excavator / 油圧ショベル

STOCK No

1087443

Location

SAITAMA MACHINERY
SERVICE CENTER

General Information / 基本情報

Maker / メーカー	HITACHI	Year / 年式		
Model Number / 型式	ZX120-2	Hour (h) / 稼働時間	11378以上	Hour
Serial Number / 製造番号	12N-31347	Meter / メーター	Working	
Specification / 仕様	500G、CAB			
REMARKS / 備考	バッテリー交換済み(再生不可の為)、油圧系統の油漏れ多数有り ※アワーメーターが4桁なので、一周以上している可能性大(10,000h以上)			

Grade Reference A: New or equivalent quality (新品同様の中古) B: Good quality or repaired (良好または修理済)

C: Appropriate for its year or working year (年式・稼働時間相応) D: Workable but degraded need repairing (動くが劣化大、要修理)

E: Not workable must be replaced. Broken machine. (不動故障現状 要交換)

Condition / 状態
(GRADE A~E)

D

Operation / 作業部

Engine / エンジンまわり

	Cylinder / シリンダー			Play ガタつき	ENG Model / ENG型式	ISUZU
	Oil Leak	Scratch/Rust			ENG Serial Number / ENG番号	989173
Boom ブーム	Right / 右	NG	OK	OK	ENG Output / ENG出力	C
	Left / 左	NG	OK	OK	ENG Oil leak / ENGオイル漏れ	NG ヘッド油漏れ多い
Arm / アーム	OK	OK	OK	ENG Oil Gauge / ENGオイルゲージ	OK	
Bucket / バケット	NG	NG	NG	Radiator / ラジエーター(冷却水)	OK	
Blade / ブレード	-	-	-	Exhaust Color / 排気ガス色	Grey	
Swing / スイング	-	-	-	Blow-by / ブローバイ	Heavy	
Offset / オフセット	-	-	-	ENG Sound / ENG音	OK	
Bucket Size / バケット幅	900			mm	Hydraulic Pump / 油圧ポンプ	NG
Swing Circle / 旋回輪	OK	バックラッシュ有		Water Pump / ウォーターポンプ	OK	
Swing Motor / 旋回モーター	OK	バックラッシュ有		Oil Cooler / オイルクーラー	OK	
Swing Brake / 旋回ブレーキ	OK			Multi Lever / マルチレバー	-	
Swivel Joint / スイベルジョイント	NG	油漏れ有(少し)		Control valve / コントロールバルブ	NG	

NOTICE

エンジンはオイル上がりして、ヘッド廻りの汚れ著しい
MCV・旋回モーター・スイベルジョイント・メインポンプ等全て油漏れによる汚れ著しい
旋回モーター(ギヤ・ブレーキ)の劣化によるバックラッシュ有
内外装共に凹み多数あり。各部油漏れ著しい。燃料キャップなし。バケット廻りに
摩耗・ガタ多い。旋回流れ有。基本動作は確認済み。

NOTICE

長さ:670cm 幅:249cm 高さ:273cm (標準機)

Undercarriage / 足回り

Shoe Type / シュータイプ	Steel	Shoe Width / キヤタピラ幅	500	mm
Right / 右	Upper Roller / 上部ローラー	C	Sprocket / スプロケット	NOTICE
	Idler / アイドラー	C		
	Track Roller / 下部ローラー	C		
	Shoe Link / シューリンク	C		
Left / 左	Upper Roller / 上部ローラー	C	Sprocket / スプロケット	NOTICE
	Idler / アイドラー	C		
	Track Roller / 下部ローラー	C		
	Shoe Link / シューリンク	C		

※本鑑定書は機械の状態に関する情報の信頼性向上を目指すものであり、内容について何ら保証するものではありません。

*This report is only for your reference. We are not responsible for the actual condition of this unit.