

油圧ショベル(クローラ式)

特定自主検査記録表

3年間保存

証明書
発行日

年月日

様式SR-EHC-91-F

証明書
発行No.標章
No. 1217704建設業に係る特定特殊自動車排出ガスの排出
の抑制を図るために指針に基づく検査共用

メーカー名	日立	管理No.	使用者住所 氏名又は名称			
型式	ZX35U-5B	稼働時間 h	機械管理者氏名			
製造番号	61060	稼働時間 h	機械管理者氏名			
性能	0.04t/m ³		検査業者登録番号 岡第16号			
検査実施場所	津山市津山口地区		検査業者又は事業者 住所・名称 土山運搬機株式会社			
検査年月日	2022年10月24日	検査者 氏名 森田保	責任者名 藤本健治			
区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果 良 不良	補修内容
エンジン	1 本体	a ★始動性	かかり具合、異音、予熱栓・ヒータの作動	目視、操作、聴診	✓	
		b ★回転の状態	アクセルの作動、回転具合	目視、操作、聴診	✓	
		c ★排気の状態	アイドリング回転(850 min ⁻¹)、無負荷最高回転(2100 min ⁻¹)	回転計	✓	
		d ★エアクリーナー	排気色、排気音、排気管・マフラー等のガス漏れ	目視、操作、聴診	✓	
		e ★締付け	ケーブルの亀裂・変形・継ぎ、エレメントの汚れ・損傷、油量	目視、触診	✓	
		f ★弁すき間	弁すき間(吸最大 mm 最小 mm) (排最大 mm 最小 mm)	シックネスゲージ		
		g ★圧縮圧力	圧縮圧力 (MPa) 1 2 3 4 5 6	圧縮圧力計		
		h ★噴射圧力	噴射圧力 (MPa) 1 2 3 4 5 6	電子制御 ノズルテスター		
		i ★噴霧状態	噴霧状態 良○・不×	目視、ノズルテスター		
		j ★過給器	異常振動、異音、ガス漏れ、潤滑油漏れ	目視、聴診	✓	
k ★エンジンマウント	ブレケットの亀裂・変形・継ぎ・脱落、防振ゴムの損傷・劣化	目視、レンチ等	✓			
2	★潤滑装置	油量、汚れ、油漏れ、エレメントの汚れ・損傷	目視	✓		
3	★燃料装置	燃料漏れ、ホースの損傷・老化、エレメントの汚れ・目詰まり	目視	✓		
4	★冷却装置	水量、漏れ、水漏れ、目詰まり、ホース損傷・老化、ラジエーター・キャップ機能・損傷、ベルト(たわみ、摩耗、損傷)、ファン・カバー・ダクト等の亀裂・損傷・変形・取付	目視、触診、スケール	✓		
5	★電気装置	充電装置機能、バッテリー液量・端子緩み・腐食、配線緩み・損傷	目視、触診、電流電圧計	✓		
6	エアコンプレッサー	異音、異常振動、エア漏れ、油漏れ、タンク内凝水、作動	目視、操作、聴診、圧力計	✓		
7						
走行装置	8 起動輪、遊動輪	亀裂、変形、摩耗、異音、異常発熱、取付、油漏れ	目視、聴診、触診、探傷器	✓		
	9 上部ローラー、下部ローラー	亀裂、変形、摩耗、異音、異常発熱、取付、油漏れ	スケール、バス	✓		
	10 履帶	ショルダーベルト、リレー、ブッシュ、モーター、ピッチ長、たわみ、ピン抜け出、ゴムバット(欠け・老化・摩耗)	目視、スケール、探傷器	✓		
	11 ゴム履帯	スチールコード切断・損傷、ゴム(欠け・老化・摩耗)、心金脱落、たわみ	目視、スケール	✓		
	12 履帶調整装置	作動、調整ボルト・ナット・ロッド・ヨークの亀裂・変形・腐食・摩耗、シリカゲル油漏れ	目視、操作、探傷器	✓		
	13 走行減速機	異音、異常発熱、ケーブル亀裂・損傷・取付、油量、汚れ、油漏れ	目視、聴診、触診	✓		
	14					
制動	15 駐車ブレーキ	効き	目視、操作	✓		
	16					
作業装置	17 ブーム、アーム、バケット、リンク	亀裂、変形、摩耗、がた、取付、ピンホール損傷	目視、操作、ノギス、探傷器	✓		
	18 ツース	脱落、がた、摩耗	目視、触診	✓		
	19 ブレード	亀裂、変形、摩耗、がた、取付	目視、操作、探傷器	✓		
	20 フック	変形、摩耗、亀裂、外れ止め機能・損傷	目視、操作、ノギス	✓		
	21					
油圧装置	22 作動油タンク	*油量、汚れ、油漏れ、エア漏れ、ブリーチ目詰まり、取付	目視、石けん水	✓		
	23 フィルター	汚れ、目詰まり、油漏れ	目視、触診	✓		
	24 配管(ホース類、高圧パイプ)	亀裂・損傷・老化、ひび割れ、ねじれ、油漏れ、取付	目視、触診	✓		
	25 油圧ポンプ	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱、負荷時吐出量・吐出圧	目視、聴診、触診、テスター	✓		
	26 油圧モーター	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱	旋回用 冷却用 走行用	✓		
	27 油圧シリンダー	振動、油漏れ、伸縮量、打痕、亀裂、曲がり、擦り傷	ブーム用 ブレード用 アーム用 スイング用 バケット用 オフセット用	目視、操作、スケール、タイマー	✓	

3年間保存

証明書
発行No.

標章
No. 1217704

区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果 良 不良	補修 内容
油圧装置	28	コントロール弁 (方向、圧力、流量、止め、電磁弁)	作動、油漏れ、取付、異音、異常発熱	目視、操作、聴診、触診	✓	
	29	回転継手	回転状態、油漏れ、異音		✓	
	30	オイルクーラー	冷却効果、目詰まり、変形、損傷、油漏れ モーターの異常振動・異音・異常発熱	目視、聴診、触診	✓	
	31					
操作	32	操作レバー	ストローク、がた	目視、操作、スケール	✓	
	33					
安全装置・車体関係等	34	下部架台フレーム、ブラケット	亀裂、変形、しゅう動部摩耗、取付	目視、スケール、探傷器	✓	
	35	旋回フレーム、ブラケット	亀裂、変形、取付	目視	✓	
	36	旋回ペアリング、旋回ギヤ	引掛かり、異音、ギヤ亀裂・摩耗、取付、シール損傷	目視、操作、聴診、トルクレンチ	✓	
	37	旋回減速機	異音、異常発熱、油量、汚れ、油漏れ、取付	目視、操作、聴診、触診	✓	
	38	旋回ロック	効き、電裂、損傷、油漏れ、ホース損傷、老化		✓	
	39	レバーロック、ペダルロック	効き、損傷、変形	目視、操作	✓	
	40	キャブ、カバー	亀裂、変形、腐食、雨漏り、ドア等開閉、ロック・キー作動、ガラスのがた・損傷		✓	
	41	カウンターウエイト	取付	目視、スケール	✓	
	42	座席(調整機構、シート、シートベルト)	作動、損傷、取付	目視、操作	✓	
	43	昇降設備、滑り止め	亀裂、損傷、変形、取付	目視	✓	
	44	表示板	損傷、取付		✓	
	45	灯火装置、警音器、方向指示器 窓拭き器、デフロスター等	作動、取付、レンズ損傷、浸水	目視、操作	✓	
	46	計器類	作動	目視	✓	
	47	後写鏡、反射鏡、カメラ	汚れ、損傷、字影、取付		✓	
	48	給油脂	給油脂状態、自動給油脂装置作動	目視、操作	✓	
	49					
総合	50	総合テスト	作動、異常振動、異音、異常発熱	操作、聴診、触診	✓	
排ガス	51	★★一酸化炭素等発散防止装置	触媒等の緩み・損傷、排気温度警告装置の配線緩み・損傷、排ガス減少装置のホース・パイプの緩み・損傷	目視、聴診、レンチ等	✓	

次回特定自主検査実施年月 2023 年 10 月

各部実験

補修等の措置内容

1. 検査の結果、異常のないものは、検査結果欄の良に、また異常なものは不良の欄に「✓」印の記号を記載する。
 2. 検査結果が異常なものについては、検査内容、検査方法欄の該当項目を○で囲む。
 3. 検査内容に*印が付けられた項目は、関連機能が正常であれば検査を省略できる。省略した場合は*印を○で囲む。
 4. 検査の結果、補修等を行った場合は、補修内容欄に右の記号に従って記載する。また補修内容等の詳細説明を要するものについては、補修等の措置内容欄に記載する。
 5. ★印は「安衛法」と「建設業に係る特定特殊自動車排出ガスの抑制を図るための指針」との共通検査項目であり、★★印は同指針のみの検査項目である。

該當なし	給油水	清掃	締付	調整	修理	分解交換	交換	記号
X	⊗	△	A	T	C	L	-	