

定期自主検査記録表(月次)

3 年 間 保 存

メーカー名	管理 No.	使用者住所 氏名又は名称
型式	走行距離 km	機械管理者氏名
製造番号	稼働時間 h	
性能	車検有効期間	検査業者登録番号
検査実施場所	検査業者又は事業者住所氏名又は名称	
検査年月日	年 月 日	検査者氏名

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	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	かかり具合、異音、回転状態、排気状態 エアクリナー (エレメント汚れ、油量・汚れ)	目視 聴診			作業	17	ブレード、バケット、アーム、リンク (合ピン、ブシュ)	亀裂、変形、がた	目視 操作			
	2	潤滑装置	油量・汚れ、油漏れ	目視				18	バケットコントロール	作動 (キックアウト、ポジションナー)	目視 操作			
	3	燃料装置	燃料漏れ	目視				19	アタッチメント (リッパ、ウインチ等)	取付、作動、損傷	目視 操作			
	4	冷却装置	水量、ファンベルトたわみ・損傷	目視 スケール				20						
	5	電気装置	バッテリー液量	目視				油圧	21	作動用タンク	油量、汚れ、油漏れ	目視		
	6					22			油圧配管 (含ホース)	損傷、油漏れ、緩み	目視			
動力伝達	7	主クラッチ	作動、異音、遊び、床板との隙間、油量	目視 聴診			23		各油圧機器 (ポンプ、弁等)	油漏れ	目視			
	8	トルクコンバーター トランスミッション 縦向クラッチ、ファイナル	作動、異音、油量、油漏れ	目視 聴診			24		油圧シリンダー	油漏れ、ロッド傷	目視			
	9					25								
走行	10	起動輪、遊動輪 上・下ローラ	損傷、油漏れ	目視			操作	26	操作レバー	ストローク、がた	目視 操作			
	11	クローラーベルト (含調整装置)	張り、損傷、油漏れ、ボルト緩み	目視 ハンマー				27						
	12	トラックフレーム	亀裂、変形	目視				安全・車体等	28	ヘッドガード	亀裂、破損	目視		
制動	13	走行ブレーキ	効き具合、遊び、床板との隙間	目視 操作			29		各ロック、安全ピン等	機能、作動	目視 操作			
	14	駐車ブレーキ	効き具合、引きしろ	目視 操作			30		灯火、警報、方向指示器、計器	機能、作動、聴診	目視 操作			
	15	ペダルロック	ロックの効き、損傷	目視 操作			31		各ボルト、ナット、ピン類	脱落、緩み	目視 ハンマー			
16						32	各潤滑部	給油脂状態	目視					
						33	総合テスト (走行、作業)	作動	目視 操作					

事業者請への等

補修等の措置内容

照合No.	補修箇所及び不具合状況	補修年月日	補修実施内容

備考	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。	記号	交換	分解交換	修理	調整	締付	清掃	給油水	該当なし
		×	⊗	△	A	T	C	L	—	