

## 振動パイルハンマー

## 特定自主検査記録表

3年間保存

証明書  
発行日

R7年11月6日

様式SR-FV-01-B

証明書  
発行No.

7-227

標章  
No. 0384027

この記録表は、共通機体（様式SR-KB-01&02及び03&04）又は油圧ショベル（様式SR-EHC-01&02）等の機体及びジブ・リーダー・ワイヤロープ（様式SR-KJ-01）の記録表と組合せて使用すること。

メーカー名 調和工業(株) 管理 No. HV-04	(装着機械) メーカー名 日立建機	使用者住所 氏名又は名称 有限会社 精光重機
型式 HHV-07	型式 RX2300	
製造番号 _____	製造番号 Z26475	機械管理者氏名
性能 120kN kg	検査年月 R7年5月	検査業者登録番号 埼162号
検査実施場所 埼玉県三郷市上口837番地2		検査業者又は事業者 住所・名称 有限会社 精光重機 埼玉県三郷市上口837-2
検査年月日 R7年11月6日	検査者 氏名 松永康和	責任者名 田本章一

区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果 良	補修 内容
振動パイルハンマー	1	ハンガー	亀裂、損傷	目視、探傷器	✓	
	2	つり金具/H	亀裂、摩耗	目視、探傷器	✓	
	3	ピン、ブッシュ/H	摩耗	目視	✓	
	4	シャックル、シャックルピン	亀裂、摩耗、シャックル止め緩み、軸止め金具緩み	目視、スケール、探傷器	—	
	5	スプリング	コイルスプリングの亀裂、主スプリングのへたり、補スプリングのへたり/E、クッションゴム・ストップゴムの亀裂、劣化、脱落/E、ラバースプリング・ストップゴムの亀裂、劣化/H、ラバースプリング・ストップゴム取付/H	目視、スケール、探傷器	✓	
電動ハンマー	6	電動機本体/E	異常振動、異音、絶縁抵抗(MΩ)、スリップリング汚れ、荒れ、腐食、亀裂、ブラシの当り、摩耗、取付	目視、操作、聴診、触診 絶縁抵抗計(メガード)		
	7	始動装置(起動装置)/E	ヒューズ容量、取付、作動、接点の損傷、摩耗、配線の取付	目視、操作		
	8	保護装置/E	漏電ブレーカー作動、過電流リレー作動	目視、操作		
	9	分電盤/E	ヒューズ容量、取付、配線の取付、器具の破損、取付ボルト緩み	目視		
	10	ケーブル/E	損傷(断線)、変形、端末処理	目視、テスター		
起振機(電動式)	11	接地線/E	接地線の外れ、断線	目視、テスター		
	12	起振機本体	異音、亀裂、変形、取付 つり具の摩耗/E、油量、汚れ、油漏れ	目視、探傷器、スケール	✓	
	13	油圧モーター/H	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱	目視、聴診、触診、テスター	✓	
	14	配管、ホース、高圧パイプ/H	亀裂、損傷、老化、ひび割れ、油漏れ、取付	目視	✓	
	15	ベルトカバー(チェーンカバー)/H	亀裂、損傷、変形	目視	—	
E・油圧式/H	16	チャック	摩耗、取付	目視、ノギス	✓	
	17	チャック	作動(がた、かみ合い)	目視、操作	✓	
	18	配管、ホース、高圧パイプ	亀裂、損傷、老化、ひび割れ、油漏れ、取付	目視	✓	
	19	油圧シリンダー	作動、油漏れ、伸縮量、打痕、亀裂、曲がり、擦り傷	目視、操作、スケール		
	20	逆止め弁(パイロットチェック弁)	作動、油漏れ、取付	目視		
付属装置	21	油圧パワーユニット	作動、油量、汚れ、油漏れ	目視、操作	—	
	22	油圧コントロールユニット	作動、油漏れ	目視、操作	—	
	23	エクステンションアーム/H	亀裂、変形、摩耗、がた、取付	目視、操作、探傷器	—	
総合	24					
	25	給油脂	給油脂状態、自動給油脂装置の作動	目視	✓	
事業者等	26	総合テスト	機能、出力	目視、操作(運転)	✓	

事業者等	次回特定自主検査実施年月 R8年11月	作業前の点検を行なうこと。

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. 検査内容の項目に*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。	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	—		