

月例検査表

年 月

装置	No.	検査箇所	検査内容	検査結果
油圧ハンマー ハンマー本体	1	ケーシング体・ケーシングのラムガイド	摩耗・損傷	
	2	近接スイッチ	作動・損傷・取付状態	
	3	シリンダ	作動・漏れ・損傷 取付状態	
	4	ラム	損傷・取付状態	
	5	バルブ・アキュムレータ	作動・漏れ・損傷 取付状態	
	6	ホース・配管	漏れ・損傷・取付状態	
	7	配線・コネクタ	緩み・損傷	
	8	ラムクッション	摩耗	
	9	フック	摩耗・損傷・取付状態	
	10	ガイドギブ	摩耗・損傷・取付状態	
	11	キャップ・キャップピン	損傷・取付状態	
	12	キャップクッション	摩耗	
	13	ボルト・ナット・ピン	緩み・脱落・損傷	
吊上装置	14	ラッチ・ロッド	作動・摩耗・損傷・ 取付状態	
	15	シーブ・吊りワイヤ	作動・摩耗・損傷・ 取付状態	
	16	ガイドギブ	摩耗・損傷・取付状態	
	17	ボルト・ナット・ピン	緩み・脱落・損傷	

異常箇所措置記入欄

補修箇所

補修年月日

補修方法

部品交換の状況

型式	NH-	NHP-
製造番号		

装置	No.	検査箇所	検査内容	検査結果	
油圧ユニット エンジン	18	エアクリーナ	汚れ・損傷		
	19	エンジンオイル	汚れ・量・漏れ		
	20	オイルフィルタ	汚れ・損傷・漏れ		
	21	燃料フィルタ	汚れ・損傷・漏れ		
	22	冷却水	汚れ・量・漏れ		
	23	Vベルト	張り・損傷		
	24	ウォータポンプ	給脂・水漏れ		
	25	オイルクーラ・キャップ	汚れ・漏れ・損傷		
	26	ラジエータ・フィン・ホース・キャップ	汚れ・漏れ・損傷		
	27	エンジンマウント	緩み・損傷		
	28	エンジン本体	作動・損傷		
	電気装置	29	バッテリー	液量・損傷	
		30	電装品	作動・損傷	
31		油圧作動油	量・汚れ		
油圧装置	③②	各フィルタ	汚れ・損傷		
	33	作動油タンク・エアブリーザ	漏れ・汚れ		
	34	ポンプ・バルブ	作動・漏れ・損傷		
	35	油圧ホース・配管・継手	漏れ・損傷		
	39	ハウス・ドア	損傷		
その他	40	ボルト・ナット・ピン	緩み・脱落		
	41	各部給油脂	給油脂		

検査年月日	年 月 日
打撃回数	
稼動時間	Hr

検査者	所属:
	氏名:
事業者	

- * No.欄で○の項は6ヶ月毎に検査する
- * 検査結果欄記入例
 - ✓ … 異常のない箇所
 - × … 異常のある箇所
 - ⊗ … 異常があったが処置した箇所
 - … 該当なし 検査する当該機に検査表の検査箇所が無い場合は検査結果欄に記入する。
- * 検査箇所欄に該当しない検査箇所が含まれる場合は、検査箇所項目を一線で消す。
- * 検査箇所項目に記載のない装置の検査結果は、不良箇所措置記入欄に記入する。