3年間保存

エンジン式フォークリフト 定期自主検査記録表(月次)

様式SR-LE-11-C

メーカー	·名		管理 No.						I		月者住所 マロタな							
型式	(取入何里)					kg				氏名又は名称								
製造番号			走 行距 離	k	m	稼り時			h 市	幾械	管理者氏名							
検 査 実施場	i. 所										美者又は事業者							
検査 年月日		年	月 日 検査者 氏名						É	Ė所L	氏名又は名称							
区分		検査箇所	検 査 内 容	検方	査法	検査 良	結果 不良	補修内容	区分	No.	検査箇所	検 査 内 容	検方	査法	検査組	結果 不良	補 修内 容	
	1	本 体	かかり具合、異音、 排気色、排気音	目操聴	視作診					17	フォーク	き裂、摩耗、 止めピン部の摩耗	目触	視				
工	2	エアクリーナー	エレメントの汚れ	目	視				荷	18	マスト、リフトブラケット	き裂、がた	操	視作				
ン	3	潤 滑 装 置	油量、油漏れ	目	視						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			診		_	-	
ジ	4	燃料装置	燃料漏れ、高圧ガス漏れ	目	視				役	19	リフトチェーン	張り具合		視診				
ン	5	冷却装置	水漏れ、ホースの損傷、 ベルトのたわみ 液量	触目	視診相					20	アタッチメント装置	取付け状態、作動、異音	操	視作診				
	U	71 9 7 9		目目	視視視					21	作動油タンク	油漏れ、油量	目			+	\dashv	
動	7	クラッチ	異音、切れ、ペダルの遊び		悦作診					22	配 管 (ホース、パイプ)	損傷、油漏れ、取付	目	視診		+		
力	8	トランスミッショントルクコンバーター	レバーの抜け、異音、油量	目操聴	視作診				油	23	油圧ポンプ (含駆動装置)	油漏れ、異音	目聴	視診		\top		
走		ホ イ ー ル (タイヤ)	空気圧、き裂、摩耗、 取付	目 タイヤ レン	ゲージ				圧	24	油圧シリンダー (リフト、ティルト、 アタッチメント)	作動、油漏れ、ピンの摩耗、 取付	目 操 レン:					
行	10	(211)	ホイールベアリングのがた、 異音	触聴	診診					25	方向制御弁(コントロール弁)	レバーのがた、油漏れ	目操					
操	11	ハンドル	操作具合、遊び、がた	目操触	視作診				. 	26	ハックレスト	き裂、変形、取付	日レンデ			_		
	12	ナックル	キングピンのがた	触	診				安	27	灯	作動、破損、水浸入	日操	視 作				
縦	13	パワーステアリング	油漏れ、ホース・パイプの損傷	目触	視診				全等	28	警報装置、	音量、写影		視診		+		
制	14	走行ブレーキ	ペダルの遊び、 床板とのすき間、効き具合、	目操	視 作					29		給脂状態		視作		+		
動	15		引きしろ、効き具合	日 操	視作				総	30	総合テスト	各装置の機能 (走行、荷役)	操	視作		\dagger		
#·	16	オイルブレーキ	油漏れ、油量	目	視				合				聴	診				
事業者への																		
0) (1			 補 修		等		- 0	<u></u>	 措		置	内 容						
照合No.						補修年月日				補修実施內容								
															—			
記入要領	2. 3.	検査結果が異常な 検査の結果、補修 ものについては、	のないものは、検査結果欄の ものについては、検査内容、 等を行った場合は、補修内容 補修等の措置内容欄に記入す	検査 影欄に る。	至方法 右の	去欄の)記号)該当に従	項目を って記述	○で囲む 載する。	♪。 また	補修内容等の詳細語	説明を要する	修理	+	締清付	1/1/	該当なし	
領			月自主検査指針(平成8年9月25		示第	17号)	に基	づく検3	を項目、そ	の他	は建荷協推奨検査	項目を示す。 号 × ⊗	\triangle	A	$T \mid C$	$C \mid L$	-	