

受付済

エンジン式フォークリフト

1.11.-1

特定自主検査記録表

3年間保存

証明書発行日 1年10月29日

様式SR-LE-91-H

南薩地区衛生管理組合

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の指針に基づく検査共用

証明書発行No. 31-2786

印章No. 1156192

メーカー名	トヨ	管理No.	—	使用者住所	南大市知噴町郡15276番地
型式	60-7FD20	走行距離	— km	氏名又は名称	南薩地区衛生管理組合
製造番号	607FD25-11742	稼働時間	9632 h	機械管理者氏名	山下 様
性能(最大荷重)	1850 kg	車検有効期間	—	検査業者登録番号	鹿第2号
検査実施場所	鹿児島市谷山港三丁目1番44号 トヨタエルアンドエフ鹿児島(株) サービス工場			検査業者又は事業者住所・名称	鹿児島市谷山港三丁目1番44号 トヨタエルアンドエフ鹿児島株式会社
検査年月日	R1年10月28日	検査者氏名	上竹原利夫	責任者名	吉満謙吉

区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果		補修内容	
					良	不良		
エンジン	1	本体	a ★始動性 かけ具合、異音、予熱栓・ヒーターの作動 b ★回転の状態 アクセルの作動、回転具合、アイドリング回転 (750 min ⁻¹)、 無負荷最高回転 (2600 min ⁻¹) c ★排気の状態 排気色、排気音、排気管・マフラー等のガス漏れ d ★エアクリナー ケースのき裂・変形、緩み、エレメントの汚れ・損傷、油量 e ★締付け シリンダーヘッド、マニホールドの取付 f ★弁すき間 弁すき間(吸最大 mm・最小 mm)(排最大 mm・最小 mm) g ★圧縮圧力 圧縮圧力 (MPa) <input type="text"/> <input type="text"/> h ★噴射圧力 噴射圧力 (MPa) <input type="text"/> <input type="text"/> i ★噴霧状態 噴霧状態 良○・不良× j ★過給器 異常振動、異音、ガス漏れ、潤滑油漏れ k ★エンジンマウント ブラケットのき裂・変形、緩み・脱落、防振ゴムの損傷・劣化	目視、操作、聴診 目視、操作、聴診、回転計 目視、操作、聴診 目視、聴診 シックネスゲージ 圧縮圧力計 ノズルテスター 目視、ノズルテスター 目視、聴診 目視、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	2	★潤滑装置	油量、汚れ、油漏れ、★エレメントの汚れ・損傷	目視	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	
	3	★燃料装置	燃料漏れ、ホース及びパイプの損傷・老化、★フィルターの汚れ・目詰まり	目視	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	4	高圧ガス燃料装置	ガス漏れ、導管及びホースのき裂・損傷、ボンベ取付・損傷、★フィルターの汚れ、目詰まり	目視、検知器、レンチ等	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	5	ブローバイガス還元装置	バルブの作動、配管の詰まり・損傷	目視、聴診	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	6	★冷却装置	水量、汚れ、漏れ、ホースの損傷・老化、ラジエーターキャップの機能(バルブ) (たわみ、摩耗) 損傷、ファンカバーのき裂・変形・緩み	目視、聴診、スケール	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X	
	7	点火装置	キャップのき裂、コードの損傷・はめ込み、ポイントのすき間・焼損、プラグの焼損・破損、Trユニットの緩み・損傷、点火時期	目視、触診、レンチ等、タイミングライト、シックネスゲージ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	8	★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、テスター	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	9							
	動力伝達装置	10	クラッチ	異音、切れ、接統、ペダルの遊び、油量、汚れ、油漏れ	目視、操作、聴診、スケール	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		11	トランスミッション、ナルヨン	レバーの作動・抜け、異音、油量、汚れ、油漏れ、インテグレーションクラッチの切れ具合	目視、操作、聴診	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		12	プロペラシャフト	振れ、がた、損傷、取付	目視、触診、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		13	デファレンシャル、ファイナルドライブ	異音、油量、汚れ、油漏れ、取付	目視、聴診、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
14								
走行装置	15	フロントアクスル	き裂、損傷、変形、取付	目視、レンチ等、探傷器	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	16	リヤアクスル	き裂、損傷、変形、センターピンのがた、キャップ取付	目視、操作、レンチ等、探傷器	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	17	ホイール (タイヤ) <small>FR1-1007</small>	空気圧、き裂、損傷、摩耗、金属片等のかみ込み、ベアリングのがた・異音、ホイールディスクのき裂・損傷・変形、取付	目視、聴診、タイヤゲージ、チプスゲージ、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	18							
操縦装置	19	ハンドル	振れ、取られ、戻り具合、重さ、ホイールの遊び・緩み・がた	目視、操作、触診、スケール	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	20	ギヤボックス、ステアリングバルブ	油量、汚れ、油漏れ、取付	目視、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	21	ロッド、アーム類	き裂、損傷、曲がり、がた、★ツのき裂、取付	目視、触診、レンチ等、探傷器	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	22	ナックル	★ベアリング、キングピンのがた・異音・き裂・損傷	目視、触診、聴診	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	23	かじ取り車輪	ストッパー ボルト取付、車輪と他の部分との接触 旋回半径 (左 mm・右 mm)	目視、レンチ等、巻尺	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	24	パワーステアリング装置	油漏れ、ホース等の損傷・ひび割れ、老化、取付、車体との干渉	目視、触診、レンチ等	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	25							

3年間保存

区分	No.	検査箇所	検査内容	検査方法	検査結果		補修内容
					良	不良	
制動装置	26	走行ブレーキ	ペダルの遊び、床板とのすき間、効き具合、エアの混入	目視、操作、触診、スケール	✓		
	27	駐車ブレーキ	効き具合、引き力、レバーの引きしろ、ラチェット部の損傷・摩耗	目視、操作、はかり	✓		
	28	ロッド、リンク、ケーブル類	損傷、緩み、がた、割りピンの欠損	目視、触診	✓		
	29	ホース、パイプ	油漏れ、エア漏れ、損傷、ひび割れ、老化、取付、車体との干渉	目視、触診、レンチ等	✓		
	30	オイルブレーキ	マスターシリンダー・ホイールシリンダーの作動、油量、 汚 油漏れ	目視、操作	✓	⊗	
	31	エアブレーキ	チャンパーロッドのストローク・戻り具合、エア漏れ、油漏れ	目視、スケール、検知器	-	-	-
	32	ブレーキ倍力装置	チェック弁・リレー弁の作動、エア漏れ、油漏れ	目視、操作、検知器	-	-	-
	33	ブレーキドラム、ブレーキシュー	すき間、ライニングのはく離・損傷・摩耗、アンカーピンの腐食、スプリングのへたり、ドラムのき裂・損傷・摩耗、取付	目視、操作、触診、ノギス、レンチ等、探傷器	✓		A
	34	バックプレート	き裂、損傷、変形、取付	目視、レンチ等	✓		
	35	ブレーキディスク、パッド	パッドの引きずり・厚さ、ピストンの油漏れ、ディスク・キャリパーのき裂・損傷・摩耗、取付	目視、ノギス、レンチ等、探傷器	-	-	-
36	駐車ブレーキドラム、ライニング（センター式）	すき間、スプリングのへたり、ドラム取付*ドラムのき裂・損傷・摩耗、*ライニングのはく離・損傷・摩耗	目視、ノギス、レンチ等、探傷器	-	-	-	
37	駐車ブレーキ掛け忘れブザー	スイッチの作動	目視、操作	-	-	-	
38							
荷役装置	39	フォーク	止めピン部の変形・き裂・摩耗、フォーク先端の開き・段差・曲がり、根元部のき裂・摩耗（測定値 21 mm）、 ア アッパー・ローアフック部のき裂・摩耗	目視、触診、ノギス、探傷器	✓		
	40	マスト、リフトブラケット	マストの変形・き裂・損傷、マストサポート部のがた、チャップ取付、ブラケットの変形・き裂・損傷、ローラーの摩耗・がた、ピン部のき裂	目視、操作、触診、レンチ等、探傷器	✓		
	41	チェーン、チェーンホイール	張り伸び・き裂・変形・損傷・腐食、ホイールの変形・損傷・がた、取付	目視、触診、ゲージ、レンチ等	✓		
	42	アタッチメント装置	き裂、変形、損傷、摩耗、作動、異音、取付	目視、触診、聴診、レンチ等	✓		
	43						
油圧装置	44	作動油タンク、フィルター	タンクの油漏れ・油量・汚れ、 フ フィルターの汚れ・目詰まり・損傷	目視、触診	✓		
	45	配管（ホース類、高圧パイプ）	き裂、損傷、老化、ねじれ、油漏れ、取付	目視、触診、レンチ等、探傷器	✓		
	46	油圧ポンプ、油圧モーター	油漏れ、異常振動、異音、異常発熱	目視、操作、聴診、触診	✓		
	47	シリンダー	作動、油漏れ、打こん、き裂、曲がり、擦り傷、 リフト用 取付、 ティルト用 、 アタッチメント用	目視、操作、レンチ等	✓		
	48	自然降下量、自然前傾量	降下量（3 mm/15分）前傾量（0 mm/15分）	スケール、タイマー	✓		
	49	制御弁（コントロールバルブ）	作動、油漏れ、取付 リリース圧（リフト 19 MPa・ティルト 16 MPa）	目視、操作、レンチ等 油圧計	✓		
	50	電磁弁	作動、異音、異常発熱、油漏れ	目視、操作、聴診、触診	-	-	-
51							
安全装置・車体関係等	52	車枠、車体	き裂、変形、取付	目視、レンチ等	✓		
	53	キャブ	き裂、変形、腐食、雨漏り、ドアの開閉状態、ロック、がた、破損	目視、触診	-	-	-
	54	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、レンチ等	✓		
	55	昇降設備、滑り止め	き裂、損傷、変形、取付	目視、レンチ等	✓		
	56	表示板	損傷、取付	目視、触診	✓		
	57	ヘッドガード、バックレスト	き裂、変形、損傷、取付	目視、レンチ等	✓		
	58	灯火装置、方向指示器、計器類	作動、破損、水浸入、取付	目視、操作、レンチ等	✓		
	59	警報装置、後写鏡、反射鏡	音量、音質、汚れ、損傷、写影、取付	目視、操作、聴診、触診	✓		
	60	給油脂	給油脂状態、自動給油脂装置の作動	目視、操作	✓		L
	61	離席時走行・荷役インターロック	スイッチの作動	目視、操作	✓		
62							
総合	63	総合テスト	作動、異常振動、異音、異常発熱	目視、操作、聴診、触診	✓		
排気装置	64	**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、操作、レンチ等	-	-	-

別紙 様式SR-ZC-03等に事業者への要請等及び補修措置を記載 次回特定自主検査実施年月 R2年 10月

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. 道路運送車両法（昭和26年法律第185号）の適用を受ける（車検を受けて登録番号を取得した）機械は、荷役装置又は作業装置以外の部分について実施し、その点検を行なったことが記録等により確認されるものについては、当該部分に係る自主検査を省略して差し支えないものであること。 6. 網掛項目は、定期自主検査指針の公表後において新たに装備されたものであり、追加検査項目とした。 7. ★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。	交換	分解交換	修理	調整	締付	清掃	給油	給水	該当なし

