

① 荷台部分写真



② 送風装置写真



③ 点検記録簿①

12か月定期点検用整備記録簿 分解整備記録簿(写)

☆印は6ヶ月4,000km以下
★印は12ヶ月8,000km以下
の走行距離によって省略できる項目

自 家	点検 良好	レ	交換	×	調整	A	清掃	C	省略	P
貨 物	分解	○	修理	△	補修	T	給油(水)	L	該当 なし	

依頼者(使用者) の氏名又は名称 さくら市	自動車登録番号又は車両番号 栃木 88ね9451
住 所 栃木県さくら市氏家2771	車台番号 QMD21-429046

別表5

点検の結果及び整備の概要

■ かじ取り装置

- ハンドルの操作具合/ハンドルの遊び、がた
- ギヤ・ボックスの取付けの緩み
- ロッド、アーム類の緩み、がた、損傷
- ボール・ジョイントのダスト・ブーツの亀裂、損傷
- ナックルの連結部のがた/ホイール・アライメント
- パワー・ステアリングベルトの緩み、損傷
- パワー・ステアリング装置の油漏れ
- パワー・ステアリング装置の油量
- パワー・ステアリング装置の取付けの緩み

■ 制動装置

- ブレーキ・ペダルの遊び
- ブレーキ・ペダルの踏み込んだときの床板とのすき間
- ブレーキの効き具合
- 駐車ブレーキレバーの引きしろ
(踏みしろ、ホールド・パークの作動)
- 駐車ブレーキの効き具合
- ホース、パイプの漏れ、損傷、取付状態
- ブレーキ液の量
- マスタ・シリンダの機能、摩耗、損傷
- ホイール・シリンダの機能、摩耗、損傷
- ディスク・キャリパの機能、摩耗、損傷
- ブレーキバルブ、ワイパー、リリース、リレーバルブの機能
- 倍力装置のエア・クリーナの詰まり
- 倍力装置の油密・気密、チェックバルブ、リレーバルブの機能
- ドラムとライニングとのすき間
- シューの摺動部分、ライニングの摩耗
- ドラムの摩耗、損傷
- ディスクとパッドとのすき間
- ディスクパッドの摩耗/ディスクの摩耗、損傷
- センターブレーキ・ドラムの取付けの緩み
- センターブレーキ・ドラムとライニングとのすき間
- センターブレーキ・ライニングの摩耗
- センターブレーキ・ドラムの摩耗、損傷
- 二重安全ブレーキ機構の機能

■ 走行装置

- ★タイヤの空転(ズバクタイ含む)/★タイヤの亀裂、損傷
- ★タイヤの溝の深さ、異常な摩耗
- ホイール・ナット、ホイール・ボルトの緩み
- フロント・ホイール・ベアリングのがた
- リヤ・ホイール・ベアリングのがた

■ 緩衝装置

- リーフ・サスペンションの Springs の損傷
- リーフ・スプリング、スプリング・ブラケットの取付部の緩み、損傷
- リーフ・スプリング、トルク・ロッドの連結部のがた
- コイル・サスペンション取付部、連結部の緩み、がた
- コイル・サスペンション各部の損傷
- ショック・アブソーバの損傷、油漏れ

■ 動力伝達装置

- クラッチ・ペダルの遊び
- クラッチ・ペダルの切れたときの床板とのすき間
- クラッチの作用/クラッチの液量
- ☆トランスミッション及びトランスファの油漏れ
- ☆トランスミッション及びトランスファの油量
- ☆プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの連結部分の緩み
- ドライブ・シャフトの自由端部のダスト・ブーツの亀裂、損傷
- プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのスプライン部のがた
- プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの継手部のがた
- プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのモンタベアリングのがた

■ 電気装置

- ☆◎点火プラグの状態/点火時期
- ディストリビュータのキャップの状態
- バッテリのターミナル部の緩み、腐食による接続不良
- 電気配線の接続部の緩み、損傷

■ 原 動 機

- 低速と加速の状態/排気ガスの色
- CO・HCの濃度

☆エア・クリーナ・エレメントの汚れ、詰まり、損傷

- エア・クリーナのオイルの汚れ、量
- エンジン・オイルの漏れ/燃料漏れ
- ファン・ベルトの緩み、損傷
- 冷却装置の水漏れ

■ ばい塵、悪臭のあるガス、有害なガス等の発煙防止装置

- ブローバイ・ガス還元装置のメーターリングバルブの状態
- ブローバイ・ガス還元装置の配管の損傷
- 燃料蒸発ガス排出抑制装置の配管等の損傷
- チャコール・キャニスタの詰まり、損傷
- 燃料蒸発ガス排出抑制装置のチェック・バルブの機能
- 触媒反応方式排出ガス減少装置の取付けの緩み、損傷
- 二次空気供給装置の機能/排気ガス再循環装置の機能
- 減速時排気ガス減少装置の機能
- 一酸化炭素発煙防止装置の配管の損傷、取付状態

■ 付属装置等

- 警告器の作用/窓ふき器の作用
- 洗浄液噴射装置の作用/デフロスタの作用
- 施錠装置の作用
- ★エグゾーストパイプ、マフラの取付けの緩み、損傷、腐食
- ★運転板の取付けの緩み、損傷、腐食/マフラの機能
- エア・タンクの凝水/エアコンプレッサの機能
- プレッシュャレギュレータ、アンローダバルブの機能
- 車体、車体の緩み、損傷/※座席ベルトの損傷、作用
- シャンシ各部の給油脂状態

厳しい使われ方をする車の点検項目

- かじ取り装置
- ギヤ・ボックスの機能
- ナックル又はかじ取り車輪の旋回動作
- 走行装置
- リム、サイド・リングの損傷
- ディスク・ホイールの損傷

緩衝装置

- シャンシ各部の緩衝能力/ショック・アブソーバの緩衝能力
- 動力伝達装置
- トランスミッションの変速機構の機能/トランスファの動力伝達機構の機能
- 原動機の運転状態

日常点検

- バッテリの液量/冷却水の量
- エンジン・オイルの汚れ及び量/エンジンのかかり具合、異音
- ヘッドランプ、ストップランプ、ウインカランプ等の点灯、点滅具合、汚れ、損傷

その他の点検項目等(特殊な装置)・主な交換部品

OBDの診断の結果

合格 不合格

メンテナンスに関するアドバイス

● CO、HC濃度 (アイドリング時)

CO	1.05 %
HC	98 ppm

- タイヤの溝の深さ (1.6mm以上)
- ブレーキ・パッド、ライニングの厚さ

前輪	左	9 mm	右	9 mm
後輪	左	27 mm	右	27 mm
前輪	左	9 mm	右	9 mm
後輪	左	5.8 mm	右	5.8 mm

自動車分解整備事業者の
氏名又は名称
事業場の所在地
認 証 番 号
(指 定 番 号)

点検の年月日	4年4月12日
整備完了年月日	4年4月13日
点検(整備)時の総走行距離	16,420 km
整備主任者の氏名	

(注) ☆印の点検は、レンタカーに限る。◎印の点検は大型特殊自動車対象。◎印は白金プラグ又はイリジウム・プラグの場合は省略できる項目。

次回の定期点検は 年 月 日です。ご来店をお待ちしております。この記録簿は、一年間携行保存して下さい。

使用者用

③ 点検記録簿②

自家用自動車等 該当し 点検 分解	<input checked="" type="checkbox"/> 交換 <input checked="" type="checkbox"/> 修理 <input type="checkbox"/> 調整	<input checked="" type="checkbox"/> 給付 <input type="checkbox"/> 清掃 <input type="checkbox"/> 給油	<input type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> P	定期点検用整備記録簿(12か月定期点検整備) 分解整備記録簿(写)	依頼者の氏名又は名称 さくら	車名及び型式 =	自動車登録番号又は車両番号 板橋 241	別表5 次回の定期点検は 年 月 日です。ご来店をお待ちしております。 ※この記録簿は、一年間携行保存して下さい。								
	<input type="checkbox"/> 調整 <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> P	☆印は6ヵ月4,000km以下 ★印は12ヵ月8,000km以下の走行距離によって省略できる項目	住所 さくら 2771	原動機の型式 420	初年度年又は初年度年 17	車台番号 QMD1-429 046										
点検の結果及び整備の概要																
■かじ取り装置																
<input checked="" type="checkbox"/> ハンドルの操作具合 <input checked="" type="checkbox"/> ハンドルの遊び、がた <input checked="" type="checkbox"/> ギヤ・ボックスの取付けの緩み <input checked="" type="checkbox"/> ロッド、アーム類の緩み、がた、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ホール・ジョイントのダスト・ブーツの亀裂、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ナックルの連結部のがた <input checked="" type="checkbox"/> ホイール・アライメント <input checked="" type="checkbox"/> パワー・ステアリングベルトの緩み、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> パワー・ステアリング装置の油漏れ <input checked="" type="checkbox"/> パワー・ステアリング装置の油量 <input checked="" type="checkbox"/> パワー・ステアリング装置の取付けの緩み	<input type="checkbox"/> センタ・ブレーキ・ライニングの摩耗 <input type="checkbox"/> センタ・ブレーキ・ドラムの摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> 二重安全ブレーキ機構の機能				<input checked="" type="checkbox"/> ディストリビュータのキャップの状態 <input checked="" type="checkbox"/> バッテリーのターミナル部の腐食による接続不良 <input checked="" type="checkbox"/> 電気配線の接続部の緩み、損傷											
■制動装置					■走行装置											
<input checked="" type="checkbox"/> ブレーキ・ペダルの遊び <input checked="" type="checkbox"/> ブレーキ・ペダルの踏み込みときの床板とのすき間 <input checked="" type="checkbox"/> ブレーキの効き具合 <input checked="" type="checkbox"/> 駐車ブレーキレバーの引きしろ <input checked="" type="checkbox"/> (踏みしろ、ホイール・パークの作動) <input checked="" type="checkbox"/> 駐車ブレーキの効き具合 <input checked="" type="checkbox"/> ホース、パイプの漏れ、損傷、取付状態 <input checked="" type="checkbox"/> ブレーキ液の量 <input checked="" type="checkbox"/> マスタ・シリンダの機能、摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ホイール・シリンダの機能、摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> スク・キャリパの機能、摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ブレーキバルブ、クイック・リリースバルブ、リレーバルブの機能 <input checked="" type="checkbox"/> 倍力装置のエア・クリーナの詰まり <input checked="" type="checkbox"/> 倍力装置の油密・気密、チェック・バルブ、リレーバルブの機能 <input checked="" type="checkbox"/> ドラムとライニングとのすき間 <input checked="" type="checkbox"/> シューの摺動部分、ライニングの摩耗 <input checked="" type="checkbox"/> ドラムの摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ディスクとパッドとのすき間 <input checked="" type="checkbox"/> ディスクパッドの摩耗 <input checked="" type="checkbox"/> ディスクの摩耗、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> センタ・ブレーキ・ドラムの取付けの緩み <input checked="" type="checkbox"/> センタ・ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間	<input checked="" type="checkbox"/> ★タイヤの空気圧(スベアタイヤ含む) <input checked="" type="checkbox"/> ★タイヤの亀裂、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ★タイヤの溝の深さ、異常な摩耗 <input checked="" type="checkbox"/> ホイール・ナット、ホイール・ボルトの緩み <input checked="" type="checkbox"/> フロント・ホイール・ベアリングのがた <input checked="" type="checkbox"/> リヤ・ホイール・ベアリングのがた				■原動機											
<input checked="" type="checkbox"/> リーフ・サスペンションのスプリングの損傷 <input checked="" type="checkbox"/> リーフ・スプリング、スプリング・ブラケットの取付部の緩み、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> リーフ・スプリング、トルク・ロッドの連結部のがた <input checked="" type="checkbox"/> コイル・サスペンション取付部、連結部の緩み、がた <input checked="" type="checkbox"/> コイル・サスペンション各部の損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ショック・アブソーバの損傷、油漏れ					<input checked="" type="checkbox"/> 低速と加速の状態 <input checked="" type="checkbox"/> 排気ガスの色 <input checked="" type="checkbox"/> CO・HCの濃度 <input checked="" type="checkbox"/> ☆エア・クリーナ・エレメントの汚れ、詰まり、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> ●エア・クリーナのオイルの汚れ、量 <input checked="" type="checkbox"/> エンジン・オイルの漏れ/燃料漏れ <input checked="" type="checkbox"/> ファン・ベルトの緩み、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> 冷却装置の水漏れ				■日常点検							
■動力伝達装置					<input checked="" type="checkbox"/> クラッチ・ペダルの遊び <input checked="" type="checkbox"/> クラッチ・ペダルの切れたときの床板とのすき間 <input checked="" type="checkbox"/> クラッチの作用 <input checked="" type="checkbox"/> クラッチの液量 <input checked="" type="checkbox"/> ☆トランスミッション及びトランスファの油漏れ <input checked="" type="checkbox"/> ☆トランスミッション及びトランスファの油量 <input checked="" type="checkbox"/> ☆プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの連結部分の緩み <input checked="" type="checkbox"/> ドライブ・シャフトの自在継手部のダスト・ブーツの亀裂、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのスプライン部のがた <input checked="" type="checkbox"/> プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの継手部のがた <input checked="" type="checkbox"/> プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのセンタ・ベアリングのがた <input checked="" type="checkbox"/> ☆デファレンシャルの油漏れ <input checked="" type="checkbox"/> ☆デファレンシャルの油量				<input checked="" type="checkbox"/> べい煙、悪臭のあるガス、有害なガス等の発散防止装置 <input checked="" type="checkbox"/> ブローバイ・ガス還元装置のメーターリング・バルブの状態 <input checked="" type="checkbox"/> ブローバイ・ガス還元装置の配管の損傷 <input checked="" type="checkbox"/> 燃料蒸発ガス排出抑制装置の配管等の損傷 <input checked="" type="checkbox"/> チャコール・キャニスタの詰まり、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> 燃料蒸発ガス排出抑制装置のチェック・バルブの機能 <input checked="" type="checkbox"/> 触媒反応方式等排気ガス減少装置の取付けの緩み、損傷 <input checked="" type="checkbox"/> 二次空気供給装置の機能/排気ガス再循環装置の機能 <input checked="" type="checkbox"/> 減速時排気ガス減少装置の機能 <input checked="" type="checkbox"/> 一酸化炭素等発散防止装置の配管の腐蝕、取付状態				<input checked="" type="checkbox"/> バッテリーの液量 <input checked="" type="checkbox"/> 冷却水の量 <input checked="" type="checkbox"/> エンジン・オイルの汚れ及び量 <input checked="" type="checkbox"/> エンジンのかかり具合、異音 <input checked="" type="checkbox"/> ヘッドランプ、ストップランプ、ウインカーランプ等の点灯、点滅具合、汚れ、損傷			
■電気装置					<input checked="" type="checkbox"/> 点火プラグの状態 <input checked="" type="checkbox"/> 点火時期				■その他の点検項目等・主な交換部品							
■電装装置					<input checked="" type="checkbox"/> 警音器の作用 <input checked="" type="checkbox"/> 窓ふき器の作用 <input checked="" type="checkbox"/> 洗浄液噴射装置の作用 <input checked="" type="checkbox"/> デフロスタの作用 <input checked="" type="checkbox"/> 施設装置の作用 <input checked="" type="checkbox"/> ☆エグジースト・パイプ、マフラーの取付けの緩み、損傷、腐食 <input checked="" type="checkbox"/> ★遮熱板の取付けの緩み、損傷、腐食 <input checked="" type="checkbox"/> マフラーの機能 <input checked="" type="checkbox"/> エア・タンクの凝水 <input checked="" type="checkbox"/> エアコンプレッサの機能 <input checked="" type="checkbox"/> プレッチャレギュレータ、アンローダ・バルブの機能				メンテナンスに関するアドバイス							
●CO、HC濃度 (アイドリング時)					前輪 左 10.0 mm 右 10.0 mm 後輪 左 10.0 mm 右 10.0 mm				整備主任者の氏名 点検の年月日 2年 4月 12日 整備完了年月日 2年 4月 12日 点検(整備)時の総走行距離 km							
●タイヤの溝の深さ (1.6mm以上)					前輪 左 8.0 mm 右 8.0 mm 後輪 左 4.0 mm 右 4.0 mm				自動車登録番号又は氏名 板橋 241							
●ブレーキ・パッド、ライニングの厚さ									使用者用							

※印の点検は、レンタカーに限る。◎印の点検は大型特殊自動車を対象。◎印は白金プラグ又はイリジウム・プラグの場合は省略できる項目。

④ シフトレバー等写真



⑤・⑥ タイヤ左後輪写真



⑤・⑥ タイヤ左前輪写真



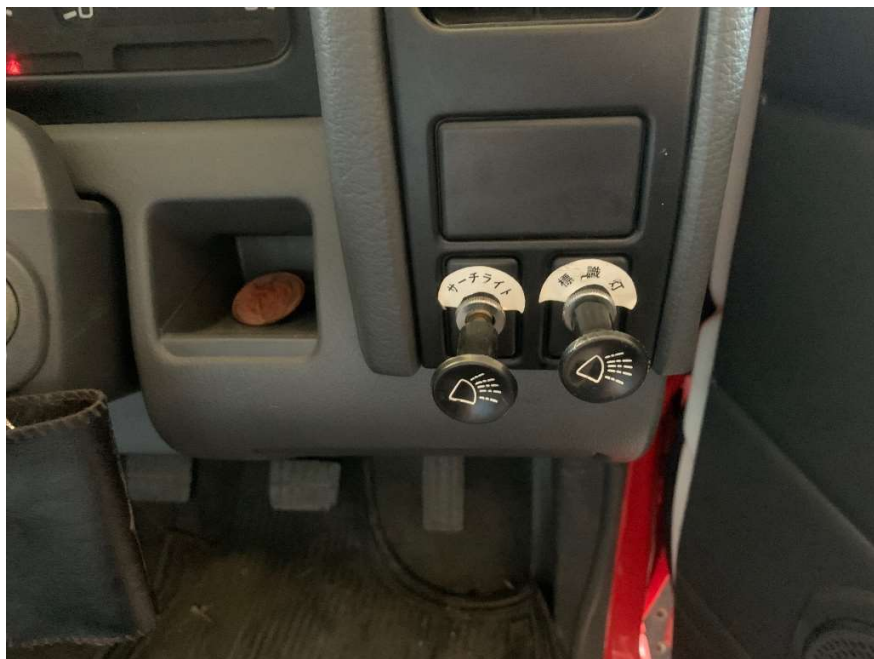
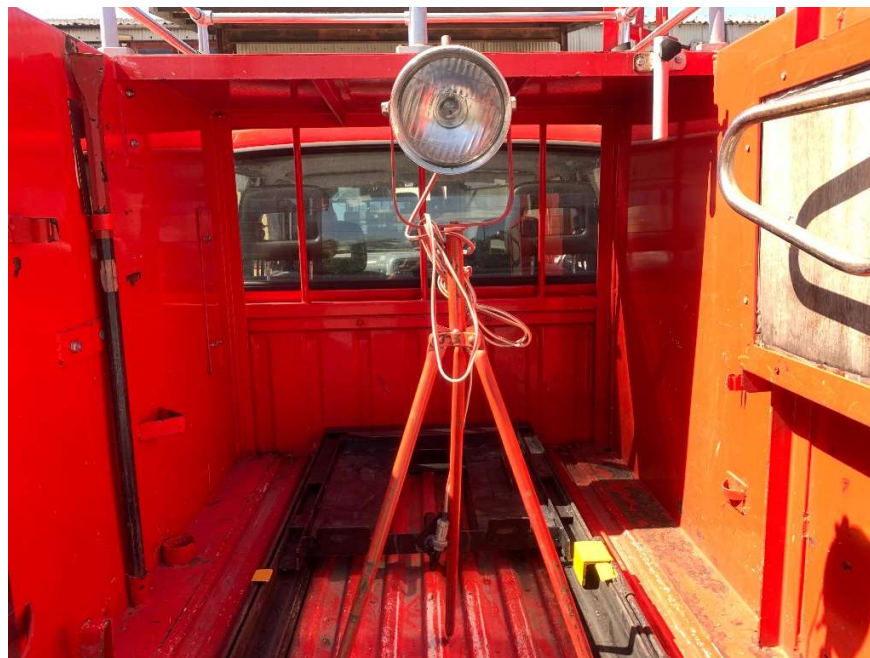
⑤・⑥ タイヤ右前輪写真



⑤・⑥ タイヤ右後輪写真



⑦ 投光器写真



⑧ ルーフ写真

