

事業用等 分解整備記録簿

(定期点検用点検整備記録簿写)

依頼者の氏名又は名称
株式会社山高建設

車名及び型式
三菱 KC-FY519NY

自動車登録番号又は車両番号
長岡 100か1783

3 (V) 12 (□+□) か月定期点検整備
点検の結果及び整備の概要

点検良好	✓	交換	×	調整	A	清掃	C
分解	○	修理	△	締付	T	給油(水)	L

住所
〒90-2311新潟県長岡市三島新保3211番

原動機の型式
8DC11

初年度登録年又は初年度検査年
平成10

■ステアリング装置	
<input type="checkbox"/>	ハンドルの操作具合／ハンドルの遊び、がた
<input type="checkbox"/>	ステアリング・ギヤ・ボックスのオイルの漏れ
<input type="checkbox"/>	ステアリング・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"/>	ロッド・アーム類のボールジョイントのダストブーツの亀裂、損傷
<input checked="" type="checkbox"/>	☆ステアリング・ナックルの連結部のがた
<input 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・ステアリングのオイルの漏れ
<input checked="" type="checkbox"/>	☆パワー・ステアリングのオイルの量
<input checked="" type="checkbox"/>	パワー・ステアリングの取付けの緩み
■ブレーキ装置	
<input checked="" type="checkbox"/>	ブレーキ・ペダルの遊び
<input checked="" type="checkbox"/>	ブレーキ・ペダルの踏み込んだときの床板とのすき間
<input type="checkbox"/>	ブレーキの効き具合
<input checked="" type="checkbox"/>	パーキング・ブレーキレバーの引きしろ(ホイールパークの作動)
<input checked="" type="checkbox"/>	パーキング・ブレーキの効き具合
<input checked="" type="checkbox"/>	ブレーキ・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 type="checkbox"/>	ブレーキ・マスター・シリンダの機能、摩耗、損傷
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・ホイール・シリンダの機能、摩耗、損傷
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・ディスク・キャリバの機能、摩耗、損傷
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・チャンバのロッドのストローク
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・チャンバの機能
<input 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 type="checkbox"/>	ブレーキ倍力装置のエア・クリーナーの詰まり
<input type="checkbox"/>	ブレーキ倍力装置の油密、気密、チェックバルブ、リレーバルブの機能
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・カム
<input checked="" type="checkbox"/>	ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間
<input checked="" type="checkbox"/>	☆ブレーキ・シューの摺動部分、ライニングの摩耗
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・ドラムの摩耗、損傷
<input type="checkbox"/>	バック・プレート
<input type="checkbox"/>	☆ブレーキ・ディスクとパッドとのすき間
<input type="checkbox"/>	☆ブレーキ・パッドの摩耗
<input type="checkbox"/>	ブレーキ・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 type="checkbox"/>	センタ・ブレーキのライニングの摩耗
<input type="checkbox"/>	センタ・ブレーキ・ドラムの摩耗、損傷
<input type="checkbox"/>	二重安全ブレーキ機構の機能
■走行装置	
<input checked="" type="checkbox"/>	☆タイヤの空気圧 / ☆タイヤの亀裂、損傷
<input checked="" type="checkbox"/>	☆タイヤの溝の深さ、異状摩耗 / ☆スベア・タイヤの空気圧
<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"/>	※ホイール・ナット、ホイール・ボルトの損傷
<input type="checkbox"/>	リム、サイドリング、ディスク・ホイールの損傷
<input checked="" type="checkbox"/>	☆フロント・ホイール・ベアリングのがた
<input type="checkbox"/>	リヤ・ホイール・ベアリングのがた
■サスペンション	
<input checked="" type="checkbox"/>	リーフ・スプリングの損傷
<input 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 type="checkbox"/>	リーフ・スプリング、トルク・ロッドの連結部のがた
<input type="checkbox"/>	コイル・スプリングの損傷
<input type="checkbox"/>	コイル・サスペンションの取付部、連結部の緩み、がた
<input type="checkbox"/>	コイル・サスペンション各部の損傷
<input type="checkbox"/>	エア・サスペンションのエア漏れ
<input type="checkbox"/>	☆エア・サスペンションのベローズの損傷
<input type="checkbox"/>	☆エア・サスペンションの取付部、連結部の緩み、損傷
<input type="checkbox"/>	エア・サスペンションのレベリング・バルブの機能
<input checked="" type="checkbox"/>	ショック・アブソーバの損傷、オイルの漏れ
■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"/>	クラッチ的作用 / クラッチ液の量
<input checked="" type="checkbox"/>	☆トランスミッション、トランスファのオイルの漏れ
<input checked="" type="checkbox"/>	☆トランスミッション、トランスファのオイルの量
<input checked="" type="checkbox"/>	☆プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの連結部の緩み
<input type="checkbox"/>	ドライブ・シャフトのユニバーサルジョイント部のダストブーツの亀裂、損傷
<input 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 type="checkbox"/>	プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトのユニバーサルジョイント部のがた
<input 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オイル漏れ / ☆デファレンシャルのオイル量
■電気装置	
<input type="checkbox"/>	☆スパークプラグの状態 (白金プラグ、イリジウム・プラグは点検省略可)
<input type="checkbox"/>	点検時期
<input 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緩み、腐食
<input checked="" type="checkbox"/>	電気配線の接続部の緩み、損傷
■エンジン	
<input checked="" type="checkbox"/>	低速、加速の状態
<input checked="" type="checkbox"/>	排気ガスの色 / 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"/>	シリンダ・ヘッド、マニホールド各部の締付状態
<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 / 冷却水の漏れ
■ばい煙、悪臭のあるガス、有害なガス等の発散防止装置	
<input type="checkbox"/>	メーターリング・バルブの状態
<input type="checkbox"/>	ブローバイ・ガス還元装置の配管の損傷
<input type="checkbox"/>	燃料蒸発ガス排出抑制装置の配管等の損傷
<input type="checkbox"/>	チャコール・キャニスタの詰まり、損傷
<input 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 type="checkbox"/>	触媒等の排出ガス減少装置の取付けの緩み、損傷
<input 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 type="checkbox"/>	減速時排気ガス減少装置の機能
<input type="checkbox"/>	一酸化炭素等発散防止装置の配管の損傷、取付状態
■附属装置等	
<input type="checkbox"/>	ホーン的作用 / ワイパ的作用
<input type="checkbox"/>	ウインド・ウォッシャ的作用 / デフロスタ的作用
<input type="checkbox"/>	ハンドル・ロック装置的作用
<input checked="" type="checkbox"/>	☆エキゾースト・パイプ、マフラの取付けの緩み、損傷、腐食
<input checked="" type="checkbox"/>	☆遮熱板の取付けの緩み、損傷、腐食
<input type="checkbox"/>	マフラの機能 / エア・タンクの凝水
<input type="checkbox"/>	エア・コンプレッサの機能
<input type="checkbox"/>	プレッシャレギュレータ、アンローダ・バルブの機能
<input checked="" type="checkbox"/>	非常口の扉の機能 / フレーム、ボデーの緩み、損傷
<input type="checkbox"/>	連結装置のカブラの機能、損傷
<input type="checkbox"/>	連結装置のピントル・フックの摩耗、亀裂、損傷
<input type="checkbox"/>	◎シート・ベルトの損傷、作用
<input checked="" type="checkbox"/>	開扉発車防止装置の機能 / シャン各部の給油脂状態
■高圧ガスを燃料とする燃料装置等	
<input type="checkbox"/>	パイプ、ジョイント部のガス漏れ、損傷
<input type="checkbox"/>	ガス・ポンペ取付部の緩み、損傷

その他の点検項目	
<input type="checkbox"/>	○非常信号用具
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○
<input type="checkbox"/>	○

交換部品等	数量
エンジン・オイル	ℓ
オイル・フィルタ	個
LLC(ロング・ライフ・クーラント)	ℓ
ブレーキフルード	ℓ

メンテナンスに関するアドバイス	
	V 477630

・排出ガス濃度		・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			
CO	%	前輪	左	前	右	前	左	前	右
HC	ppm	後輪	左	後	右	後	左	後	右
黒煙等	% m ⁻¹	後輪	左	後	右	後	左	後	右

事業場名、所在地、認証番号
越整備レンタル株式会社
長岡市雨池町字前田70
0258-27-1459
11383

点検の年月日 26年10月30日	整備主任者の氏名 水内 武彦
整備完了年月日 26年10月30日	点検(整備)時の総走行距離 214155 km

(注) ☆印は3か月2,000km以下の走行距離によって省略できる項目。 ※印の項目は、車両総重量8トン以上または乗車定員30人以上の自動車が対象。 ◎印の点検は、人の運送の用に供するバス、タクシー、レンタカーが対象。

事業用自動車等・別表3
二年間保存