

点検の結果及び整備の概要

(☆印は1年 5,000km以下の走行距離によって省略できる項目)
 (★印は2年10,000km以下)

点検 良好	良	交換	交	調整	調	清掃	清
分解	分	修理	修	締付	締	給油(水)	給

点検(整備)時の総走行距離
31,926 km

エンジン・ルーム点検

■パワー・ステアリング
 ベルトの緩み、損傷 **良調**
 ★取付けの緩み **良締**
 オイルの漏れ、量 **良修**

■冷却装置
 ファンベルトの緩み、損傷 **良調**
 冷却水の漏れ **良修**

■点火装置
 スパークプラグの状態 **良交**
 点火時期 **良調**
 ディストリビューターのキャップの状態 **良交**

■燃料装置
 燃料漏れ **良交**
 リンク機構の状態 **良修**
 スロットルバルブ、チョークバルブの作動 **良修**

■バッテリー、電気配線
 ターミナル部の緩み、腐食 **良修**
 電気配線の接続部の緩み、損傷 **良修**

■公害免致防止装置等
 メタリリングバルブの状態 **良修**
 ブローバイ・ガス還元装置の配管の損傷 **良修**
 燃料蒸発ガス排出抑制装置の配管等の損傷 **良修**
 燃料蒸発ガス排出抑制装置のチェックバルブの機能 **良修**
 チャコール・キャニスタの詰まり、損傷 **良交**

■エンジン
 排気ガスの状態 **良調**
 ☆エア・クリーナー・エレメントの汚れ、詰まり **良清**

排気ガス再循環装置の機能 **良修**
 減速時排気ガス減少装置の機能 **良修**
 一般化炭素等発動防止装置の配管の損傷、取付状態 **良締**

室内点検

■ハンドル
 操作員合 **良修**

■ブレーキ・ペダル
 遊び、踏み込んだときの床板とのすき間 **良調**
 ブレーキのきき具合 **良調**

■クラッチ・ペダル
 遊び、切れたときの床板とのすき間 **良調**

足廻り点検

■かじ取り車輪
 ★ホイール・アライメント **良調**

■ホイール
 タイヤの溝の深さ、異状な摩耗 **良交**
 ☆ボルト、ナットの緩み **良締**
 ★フロント・ホイール・ベアリングのがた **良交**
 ★リア・ホイール・ベアリングのがた **良交**

■ショック・アブソーバ
 損傷、オイルの漏れ **良交**

■サスペンション
 取付部、連結部の緩み、がた、損傷 **良締**

■ブレーキ・ディスク・ドラム
 ☆ディスクとパッドとのすき間 **良修**
 ☆ブレーキパッドの摩耗 **良交**
 ディスクの摩耗、損傷 **良交**
 ☆ドラムとライニングとのすき間 **良修**
 ☆ブレーキ・シューの摺動部分、ライニングの摩耗 **良交**
 ドラムの摩耗、損傷 **良交**

■ブレーキのマスターシリンダ、ホイールシリンダ、ディスク・キャリパ
 液漏れ **良交**
 機能、摩耗、損傷 **良交**

下廻り点検

■エンジン・オイル
 漏れ **良修**

■ステアリングギヤボックス
 ★取付けの緩み **良締**

■ステアリングのロッド、アーム類
 ★緩み、がた、損傷 **良締**
 ボールジョイントのグリスブーツの亀裂、損傷 **良交**

■トランスミッション、トランスファ
 オイルの漏れ、量 **良修**

外廻り点検

■プロペラシャフト、ドライブシャフト
 ☆連結部の緩み **良締**
 フライ・シフト・ユニバーサルジョイント部のグリスブーツの亀裂、損傷 **良交**

■デファレンシャル
 ★オイルの漏れ、量 **良修**

■ブレーキのロッド、ケーブル類
 ★緩み、がた、損傷 **良締**

その他の点検項目

ブレーキ・ホース、パイプ	分	漏れ、損傷、取付状態	良交
エキゾースト・パイプ、マフラー等	分	取付けの緩み、損傷	良締
熱害防止装置の遮熱板の取付けの緩み、損傷	分	マフラーの機能	良交
マフラーの機能	分	熱害防止装置の遮熱板の取付けの緩み、損傷	良修

交換部品等	数量
エンジン・オイル	1
オイル・フィルタ	1個
LLC(ロングライフクーラント)	1
ブレーキフルード	1
エアクリナー	1
ヒートワックス	1
ファンベルト	1
ブレーキパッド	1
ワイパーブレード	2

メンテナスに関するアドバイス

項目	状態
ブレーキ液の量	良給
タイヤの空気圧	良調
タイヤの亀裂、損傷	良交
バッテリー液の量	良給
冷却水の量	良給
エンジン・オイルの量	良給
エンジンのかかり具合、異音	良修
低速、加速の状態	良調
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、作動状態	良交
ウインドウォッシャー液の量、噴射状態	良給
ワイパーの拭き取り状態	良交

●CO、HC濃度 (アイドリング時)	●タイヤの溝の深さ (1.6mm以上)	前輪左 7 mm 右 7 mm
CO 0.2 %	●ブレーキパッド、ライニングの厚さ	後輪左 7 mm 右 7 mm
HC 100 ppm		前輪左 7 mm 右 7 mm
		後輪左 4 mm 右 4 mm

津市岩田 2-0番1号
三重三菱自動車販売株式会社
 津南営業所
 059-226-0151

点検年月日 **12年4月27日**
 次回点検年月日 年 月 日
 整備完了年月日 **12年4月27日**
 整備主任者の氏名 **金丸圭一**