

点検良好	✓	交換	×	調整	A	清掃	C	省略	P
特定整備	○	修理	△	締付	T	給油(水)	L	該当なし	/

定期点検用点検整備記録簿

(特定整備記録簿写)

点検の結果及び整備の概要

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

◎印の点検は、人の運送の用に供するレンタカー(乗用、軽)が対象。OBDとは車載式故障診断装置を示す。

12か月定期点検整備

■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
✓	パワー・ステアリングのオイルの漏れ
✓	パワー・ステアリングのオイルの量
✓	パワー・ステアリングの取付けの緩み
×	ブレーキ液の量
×	クラッチ液の量
✓	☆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)
✓	点火時期
✓	ディストリビュータのキャップの状態
✓	バッテリーのターミナル部の緩み、腐食
✓	電気配線の接続部の緩み、損傷
✓	低速、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
✓	燃料漏れ
✓	ファン・ベルトの緩み、損傷
✓	冷却水の漏れ
✓	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止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止装置のチェック・バルブの機能
✓	触媒等の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
✓	一酸化炭素等発散防止装置の配管の損傷、取付状態

■室内点検

✓	ハンドルの操作具合	✓	ハンドルの遊び、がた
✓	ブレーキ・ペダル	✓	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	✓	
✓	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)	✓	
✓	パーキング・ブレーキの効き具合	✓	
✓	クラッチ・ペダル	✓	クラッチ・ペダルの切れたときの床板とのすき間
✓	クラッチの遊び	✓	
✓	クラッチの作用	✓	
✓	◎シート・ベルトの損傷、作用	✓	ホーンの作用
✓	ワイパの作用	✓	ウインド・ウォッシャの作用
✓	デフロスタの作用	✓	
✓	ハンドル・ロック装置の作用	✓	

■足廻り点検

✓	ホイール・アライメント	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・マスタ・シリンダの機能、摩耗、損傷	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・ディスク・キャリパの機能、摩耗、損傷	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	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	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	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	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	エア・タンクの凝水	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	エア・コンプレッサの機能	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・シューの摺動部分、ライニングの摩耗	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・ドラムの摩耗、損傷	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・ディスクとパッドとのすき間	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・パッドの摩耗	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	ブレーキ・ディスクの摩耗、損傷	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	センタ・ブレーキ・ドラムの取付けの緩み	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	センタ・ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷
✓	センタ・ブレーキのライニングの摩耗	✓	ブレーキ・ホイル・シリンダの機能、摩耗、損傷

依頼者(使用者)の氏名又は名称

北秋田市

住所

秋田県北秋田市花園町19-1

自動車登録番号又は車両番号、車台番号

秋田 88 す 2456
NKS58G7104520V

点検(整備)時の総走行距離

16,044

km

■車載式故障診断装置

✓ OBDの診断の結果

その他の点検・整備項目

フューエル・システム・Assy X
下廻り塗装

交換部品等	数量
エンジン・オイル	8.5l
オイル・フィルタ	2個
LLC(ロング・ライフ・クーラント)	1l
ブレーキ・フルード	1.5l
フロント・オイル	2枚
リア・オイル	2枚
フロント・オイル	2枚
リア・オイル	2枚
フロント・オイル	1/4
リア・オイル	1/4
フロント・オイル	1/4
リア・オイル	1/4
フロント・オイル	1/4
リア・オイル	1/4

メンテナンスに関するアドバイス

■下廻り点検

✓	ステアリング・ギヤ・ボックスの取付けの緩み
✓	ステアリングのロッド、アーム類の緩み、がた、損傷
✓	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
✓	ステアリング・ナックルの連結部のがた
✓	ブレーキ・ホース、パイプの漏れ、損傷、取付状態
✓	☆トランスミッション、トランスファのオイルの漏れ
✓	☆トランスミッション、トランスファのオイルの量
✓	☆プロペラ・シャフト、ドライブ・シャフトの連結部の緩み
✓	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
✓	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
✓	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
✓	☆デファレンシャルのオイルの漏れ
✓	☆デファレンシャルのオイルの量
✓	☆エキゾースト・パイプ、マフラの取付けの緩み、損傷、腐食
✓	☆エキゾースト・パイプ、マフラの緩み、損傷、腐食
✓	マフラの機能
✓	エンジン・オイルの漏れ
✓	シャシ各部の給油脂状態

■外廻り点検

✓ フレーム、ボディーの緩み、損傷

●CO、HC濃度

(アイドリング時)

CO	%
HC	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	11.6mm	右	11.9mm
後輪	左	11.5mm	右	11.5mm

前輪	左	32.9mm	右	40.28mm
後輪	左	36.34mm	右	35.25mm

事業場名、所在地、認証番号

有限会社 合川オートサービス

秋田県北秋田市下杉狐森

43-2

4837

点検年月日

5年11月29日

整備完了年月日

5年12月1日

次回点検年月日

6年6月 日

整備主任者の氏名

伊藤 政夫

使用者用

国この記録簿は、一年間携行保存して下さい。