

点検整備記録簿

3か月点検整備

【事業用自動車等】

使用者の氏名又は名称及び住所

〇〇運送株式会社
〇〇市△△町××

自動車登録番号、車両番号又は車台番号

徳島100あ1234

【点検の結果及び整備の概要】

◎ステアリング装置

- ☆ロッド・アーム類の緩み、がた、損傷
- ☆ステアリング・ナックルの連結部のがた
- ☆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

◎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
- クラッチ液の量
- ☆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

◎ブレーキ装置

- ブレーキペダル部の緩み
- ブレーキペダルの遊び
- ブレーキペダルの作用
- パワーブレーキの緩み、損傷
- ☆ブレーキ・パッドの摩耗
- センタ・ブレーキ・ドラムの取付けの緩み
- センタ・ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間

◎走行装置

- ☆タイヤの空気圧
- ☆タイヤの亀裂、損傷
- ☆タイヤの溝の深さ、異状摩耗
- ☆スペア・タイヤの空気圧
- 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

◎サスペンション

- リーフ・スプリングの損傷
- エア・サスペンションのエア漏れ
- ☆エア・サスペンションのベローズの損傷
- ☆エア・サスペンションの取付部、連結部の緩み、損傷
- ショック・アブソーバの損傷、オイルの漏れ

- CO、HCの濃度
- ☆エア・クリーナー・エレメントの汚れ、詰まり、損傷
- 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

◎附属装置等

- ☆エキゾースト・パイプ、マフラの取付けの緩み、損傷、腐食
- ☆遮熱板の取付けの緩み、損傷、腐食
- エア・タンクの凝水
- 非常口の扉の機能
- フレーム、ボデーの緩み、損傷
- スペアタイヤ取付装置の緩み、がた及び損傷
- スペアタイヤの取付状態
- ツールボックスの取付部の緩み及び損傷
- シャンシ各部の給油脂状態

◎高圧ガスを燃料とする燃料装置等

- パイプ・ジョイント部のガス漏れ、損傷

※注意

- ・本様式は、事業用自動車の3か月点検整備専用の様式です(12か月点検整備には使用できません)。
- ・3か月点検整備は自社で実施しても構いませんが、分解整備を伴う場合は必ず認証工場にて点検を受けてください。

(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

点検良好	レ	交換	×
分解	〇	修理	△
調整	A	清掃	C
締付	T	給油(水)	L

●タイヤの溝の深さ(1.6mm以上)

前輪	左	前	mm	右	前	mm
		後	mm		後	mm
後輪	左	前	mm	右	前	mm
		後	mm		後	mm

●ブレーキパッド・ライニングの厚さ

前輪	左	前	mm	右	前	mm
		後	mm		後	mm
後輪	左	前	mm	右	前	mm
		後	mm		後	mm

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