

事業用等(定期)点検整備記録簿
分解整備記録簿

点検良好 交換 調整 A 清掃 C 分解 修理 締付 T 給油(水) L

3()

12()+()

か月定期点検整備

依頼者(使用者)の氏名又は名称 車名及び型式 自動車登録番号又は車両番号 車台番号 型式指定番号 類別区分番号 住所 原動機の型式 初度登録年又は初度検査年

点検の結果及び(分解)整備の概要

(☆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人以上の自動車を対象。◎印の点検は、人の運送の用に供するバス、タクシー、レンタカーを対象。

■ステアリング装置 ハンドルの操作具合 / ハンドルの遊び、がた... ■ブレーキ装置 ブレーキペダルの遊び... ■電気装置 ☆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

センタ・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 ☆タイヤの空気圧 / ☆タイヤの亀裂、損傷... ■サスペンション リーフ・スプリングの損傷... ■動力伝達装置 クラッチ・ペダルの遊び... ■電気装置 ☆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

■エンジン 低速、加速の状態 排気ガスの色 / CO、HCの濃度... ■ばい煙、悪臭のあるガス、有害なガス等の発散防止装置 メ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... ■附属装置等 ホーンの作用 / ワイパの作用... ■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

その他の点検項目

交換部品等 数量

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) 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

事業場名、所在地、認証番号

点検の年月日 整備主任者の氏名 (分解)整備を完了した年月日 (分解)整備時の総走行距離 km

事業用等(被牽引車除く)別表3

点検 取付 取外 測定 脱着 板金 塗装 溶接 研磨 牙本 丸

2年間保存

事業場控