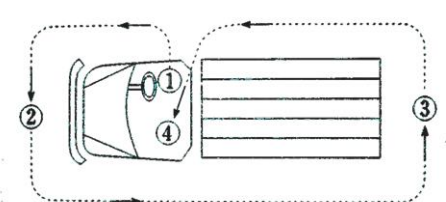


日常点検表

登録番号又は車番 _____ 号 _____ 年 月 日 天候 _____

運転者名(点検者) _____ 整備管理者印 _____ 運行管理者印 _____

順序	点検箇所	点検内容	良・否	順序	点検箇所	点検内容	良・否
① 運 転 者 席	エ ン ジ ン	※かかり具合・異音 ※低速・加速の状態		周 り ②	前照灯・方向指示器	点灯・点滅具合	
	ブレーキ・ペダル	踏みしろ・きき具合 ◎踏みしろ・きき具合			車巾灯・非常点滅灯	汚れ・損傷	
	駐車ブレーキ・レバー (パーキング・ブレーキ)	引きしろ			速度表示灯・その他	レンズ・反射器の変色	
	◎空気圧力計	空気圧の上り具合		後 部 (車 両 の 周 り) ③	タイヤ及び ホイール・ナット	空気圧 異常摩耗・亀裂・損傷 ※溝の深さ ▲ディスク・ホイールの取付状態	
	◎ブレーキ・バルブ	排気音			◎エア・タンク	凝水	
	◎ブレーキ・チャンバ	ロッドのストローク			番号灯・方向指示器	点灯・点滅具合	
	◎ドラムとライニング	すき間			尾灯・制動灯・後退灯	汚れ・損傷	
	方向指示器	点滅具合			非常点滅灯・その他	レンズ・反射器の変色	
	ウインド・ウオッシュャ	※液量・噴射状態			タイヤ(スペア・タイヤ)	空気圧・異常摩耗 亀裂・損傷 ※溝の深さ	
ワイパー	※抜き取りの状態		そ の 他 ④	チャート紙装着	有・無		
ブレーキオイル (リザーバ・タンク)	液量			非常信号用具 停止表示板	有・無		
ラジエータ	※冷却水の量			自動車検査証・保険証 整備記録簿携帯	有・無		
ファン・ベルト	※張り具合・損傷			工 具 ス ペ ア ・ タ イ ヤ	定位置固定の有無		
潤滑装置 (エンジン・オイル)	※量・漏れ			前日における異常個所の処置の確認			
バッテリー	※液量		不良箇所及びその処置				
点 検 順 序				備 考			
	点検良 レ	要整備 ×					

(注) ※印の点検は、走行距離・運行時の状態等から判断した適切な時期に行うことで足りる。

◎印の点検箇所はエア・ブレーキが装着されている場合に点検してください。

▲印の点検は、車両総重量8トン以上又は乗車定員30人以上の自動車に限る。(点検ハンマー使用)

- トラック、バスなどエア・ブレーキが装着されている自動車にあつては、運行状況により適切な時期にブレーキ・チャンパのロッドのストロークと、ブレーキ・ドラムとライニングとのすき間について、次の点検をします。
 - ・ブレーキ・ドラムとライニングのすき間が手動調整方式のものにあつては、規定の空気圧の状態、ブレーキ・ペダルを数回操作し、ブレーキ・シューを安定させた後、点検孔のあるものはシクネス・ゲージにより、また、点検孔のないものはアジャスタにより、すき間を点検します。
 - ・フル・エア・ブレーキが装着されている自動車にあつては、規定の空気圧の状態、補助者にブレーキ・ペダルをいっぱい踏み込ませ、ブレーキ・チャンパのロッドのストロークが規定の範囲にあるかをスケールなどにより点検します。

◆この点検表は自主点検項目が加味されております。

(バス・トラック用)