

(例)

# 日常点検表

登録番号又は車番

運行管理者(補助者)確認欄

点検実施者(運転者)名

整備管理者(補助者)確認欄

実施日 令和 年 月 日

点検箇所		点検項目	点検結果 (○・×)	
運転席での点検	ブレーキ・ペダル	踏みしろ、ブレーキの効き	踏みしろ	
			ブレーキの効き	
	駐車ブレーキ・レバー(パーキング・ブレーキ・レバー)	引きしろ(踏みしろ)		
	原動機(エンジン)	※ かかり具合、異音	かかり具合	
			異音	
		※ 低速、加速の状態		
	ウインド・ウォッシャー	※ 噴射状態		
ワイパー	※ 拭き取りの状況			
○ 空気圧力計	空気圧力の上がり具合			
○ ブレーキバルブ	排気音			
エンジンルームの点検	ウインド・ウォッシャー・タンク	※ 液量		
	ブレーキのリザーバ・タンク	液量		
	バッテリー	※ 液量		
	ラジエータなどの冷却装置	※ リザーバ・タンク内の液量		
	潤滑装置	※ エンジン・オイルの液量		
	ファン・ベルト	※ 張り具合、損傷	張り具合	
		損傷		
車周りからの点検	灯火装置(前照灯・車幅灯・尾灯・制動灯・後退灯・番号灯・側方灯・反射器、方向指示器)	点灯・点滅具合・汚れ・損傷	点灯・点滅具合	
			汚れ	
			損傷	
	タイヤ(夏用・冬用) いづれかに○	空気圧		
		□ ディスク・ホイールの取付状態	ナットの緩み・脱落	
			ボルト付近さび汁	
			ボルト突出不揃い、折損	
		亀裂、損傷	亀裂	
	異常な摩耗	損傷		
	※ 溝の深さ	通常期		
		冬用		
○ エア・タンク	タンク内の凝水			
○ ブレーキ・ペダル	※ ブレーキ・チャンパのロッドのストローク			
	※ ブレーキ・ドラムとライニントのすき間			
前日・前回の運行において異常が認められた箇所				

※印の点検は、当該自動車の走行距離・運行時の状態等から判断した適切な時期に行う事で足りる。  
冬用タイヤを装着している場合は溝の深さが使用限度(プラットホームが露出していないか)よりも  
すり減っていないことを確認しなければなりません。  
○印の項目は、エア・ブレーキを用いた自動車の点検項目を示す。  
□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。