

日常点検表及び運転日報

年 月 日 () 天気 晴 曇 雨

車両番号： 氏名：

検 印	統括運行管理者	運行管理者	補助者

点検箇所	点検項目	摘要	良否	乗務開始地	時刻	乗務終了地	時刻	勤務時間	時刻	乗務計																			
1. ブレーキ	1 踏みしろ・効き				:		:	始業時刻	:	K m																			
	2 液量			メーター指数		メーター指数		終業時刻	:																				
	3 空気圧力の上がり具合	▲		荷主名	貨物 (※1)				出発地	時刻	到着地	時刻	実車 K m	空車 K m															
	4 バルブからの排気音	▲			品名	数量	総重量	積載状況		:		:																	
	5 駐車レバーの引きしろ						トン		メーター指数		メーター指数																		
2. タイヤ	1 空気圧						トン		メーター指数		メーター指数																		
	2 亀裂・損傷								:		:																		
	3 異常な摩耗						トン		メーター指数		メーター指数																		
	4 溝の深さ	※							:		:																		
	5 ディスク・ホイールの取付状態	●					トン		メーター指数		メーター指数																		
3. バッテリー	4 液量	※							:		:																		
4. 原動機	1 冷却水の量	※					トン		メーター指数		メーター指数																		
	2 ファンベルトの張り・損傷	※							:		:																		
	3 エンジンオイルの量	※					トン		メーター指数		メーター指数																		
	4 かかり具合・異音	※							:		:																		
	5 低速・加速の状態	※					トン		メーター指数		メーター指数																		
5. 灯火装置及び方向指示器	点灯・点滅具合汚れ損傷						トン		メーター指数		メーター指数																		
6. ウィンド・ウォッシャー及びワイパー	1 液量・噴霧状態	※		事項	休憩仮眠の時間																			時間					
	2 払拭状態	※			休憩仮眠の時間地点																								
7. エアタンク											凝水					▲	事故、著しい遅延、その他異常な状態が発生した場合はその概要と原因 ()												
8. 運行において異常が認められた箇所											当該箇所に異常がないこと																		
異常箇所の具体的な状況及び改善措置				集貨地点				集貨地点等への到着時刻												集貨地点等からの出発時刻				荷待ち時間合計					
整備管理者の確認 (運行の可否決定) ※必ず確認し、検印すること。				印				荷積み又は荷卸しの開始、終了時間				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24												時間 分					
								附帯業務の開始、終了時間				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24												時間 分					

注) ※印の点検は、当該自動車の走行距離・運行時の状態から判断し適切な時期に行うことで足りる。 ●は車両総重量8t以上の自動車に限る。 ▲印の点検は、エア・ブレーキ車対象の点検項目

(※1) 貨物の積載状況とは、荷台内に荷が適切に固縛、固定され、偏荷重等がないか確認し適切である場合はチェックすること。

(※2) 集貨地点等に到着した時刻 (荷主から指定された場合は当該時刻) から出発した時刻までに、荷主の都合により待機した時間の合計が30分未満の場合、またデジタコ等の方法で記録している場合は記録不要。