

車両定期点検整備記録簿【3ヶ月定期点検整備】

事務用	点検	V	交換	X	締付	T	事業者名	登録番号 又は車両 番号	車台番号	
	分解	○	修理	△	清掃	C				
■かじ取り装置■		ドラム取り付けの緩み		■電気装置■		排ガス性状(排出ガスの色、におい)				
ロッド及びアームの緩み、がた及び損傷		■走行装置■		点火プラグの状態		EGRシステム(吸気系部位へのデポジットの付着の有無)				
ナックル連結部のがた		タイヤの状態		点火時期		■その他■				
パワーステアリング装置のベルトの緩み及び損傷		ホイール・ナット及びホイール・ボルトの緩みと損傷等		バッテリーのターミナル部の接続状態		エクゾーストパイプ及びマフラの取付の緩み及び損傷				
パワーステアリング装置の油漏れ及び油量		フロント・ホイール・ベアリングのがた		電気配線の接続部の緩み及び損傷		エアタンクの凝水				
■制動装置■		■緩衝装置■		■原動機■		非常口扉の機能				
ブレーキペダルの遊び及び踏み込んだときの床板とのすき間		リーフ・サスペンションの Springs の損傷		エアクリーナー・エレメントの状態		車枠及び車体の緩み及び損傷				
ブレーキペダルのきき具合		エア・サスペンションのベローズの損傷		低速及び加速の状態		高圧ガスを燃料とする燃料装置等導管及び継ぎ手部				
駐車ブレーキレバーの引きしろ		エア・サスペンションの取付部及び連結部の緩み及び損傷		排気の状態		シャーシ各部の給油脂状態				
駐車ブレーキレバーのきき具合		ショック・アブソーバの油漏れ及び損傷		エンジンオイルの油漏れ		■メーカー推奨点検整備項目■				
ホース及びパイプの漏れ、損傷及び取り付け状態		■動力伝達装置■		燃料装置の燃料漏れ						
リザーバータンクの液量		クラッチペダルの遊び及び切れたときの床板とのすき間		ファンベルトの緩み及び損傷						
ブレーキチャンバのロッドのストローク		クラッチの利用		■原動機(BDF使用時)■						
ブレーキドラムとライニングとのすき間		クラッチ液の量		燃料エレメント(エレメントの濾紙の夾雑物の付着状況)						
☆ブレーキシューの摺動部分及びライニングの摩耗		トランスミッション及びトランスファの油漏れ及び油量		燃料ホース(燃料タンクから噴射ポンプまでの間のホース類からの燃料漏れ、にじみの有無)						
ブレーキディスクとパッドのすき間		プロペラシャフト及びドライブシャフトの連結部の緩み		噴射ポンプ装置関係(エンジン周辺の噴射ポンプ関連装置からの燃料漏れ、にじみ)						
パッドの摩耗		デファレンシャルの油漏れ及び油量		エンジンオイル(エンジンオイルへの燃料の混入の有無)						
記事(主な交換部品、測定結果等)				点検又は整備を実施した者の名称又は氏名		点検年月日		年 月 日		
				住所		整備完了年月日		年 月 日		
				名称		点検時の総走行距離		km		

☆点検方法によっては分解整備となりますのでご注意ください。点検記録結果は複写して2部作成して下さい。(車載用・会社保管用)

日常点検表(1ヶ月用)

平成21年 月

点検良 し 要整備 ×

登録番号	日付	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
又は車番	天候																																
点検実施者 印																																	
整備管理者 印																																	
運行管理者 印																																	
前日の異常箇所及び処置の確認																																	
点検項目	点検内容																																
エンジンルーム	原動機	冷却水の量																															
		ファンベルトの張り具合・損傷(※)																															
		エンジンオイルの量・汚れ(※)																															
	原動機(BDF使用時)	燃料キャップ																															
		燃料ホース																															
		核燃料ホースのつなぎ目																															
		燃料装置からの燃料漏れ																															
		燃料にじみ																															
		排気ガス																															
		エンジンオイル量(レベルゲージで確認)																															
エンジンオイル内へのバイオディーゼル燃料の混入																																	
車両の周り	灯火装置・方向指示器	点灯又は、点滅具合・汚れ・損傷																															
	タイヤ	ディスク・ホイールの取り付け(☆)																															
		空気圧																															
		亀裂・損傷																															
		異常磨耗																															
	溝の深さ																																
バッテリー	バッテリー液の量																																
エアータンク	凝水(◎)																																
運転席	ブレーキ	踏みしろ及び効き																															
		ブレーキ液の量																															
		空気圧力(◎)																															
		排気音の確認(◎)																															
		駐車ブレーキレバーの引きしろ																															
	ウインドウォッシャー及びワイパー	ウォッシャー液量及び噴射状態(※)																															
		ワイパーの払拭状態(※)																															
	原動機	かかり具合・異音																															
		低速及び加速の状態																															
	その他	グリス給油																															
	メモリスティック																																
	清掃道具等																																
不良箇所及びその処置																																	

※印の点検は、走行距離・運行時の状況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、装備されている場合に点検してください。☆印の点検は、大型車のみ。

統括安全 責任者印	元方安全 衛生者印	機電安全 責任者印

機関車(バッテリーロコ)運搬車定期自主検査表

型式		機械番号		検査年月日		年 月		検査員		印		記 号					
貸与機械 所有者		運転時間累計		1月		1年		1月		1年		√:良好 X:要交換 欠:欠品 ○:処置済み A:要調整 △:要修正 L:給油脂 :論なし					
区分	装置	検査項目		検査区分		区分	装置	検査項目		検査区分		区分	装置	検査項目		検査区分	
		1月	1年	1月	1年			1月	1年	1月	1年						
本 体	本 体	本体, フレームのき裂, 損傷				車 両	足 回 り 関 係	車軸, 車輪の損傷, 作動, 摩耗, 取付けボルトのゆるみ				B D F 使 用 時	エ ン ジ ン	エンジン周辺の噴射ポンプ関連装置から燃料漏れ, にじみの有無			
		本体各部のボルト, ナットのゆるみ						車体支持ばねのき裂, 損傷						燃料エレメントのエレメントの濾紙の夾雑物の付着付近			
		運転室およびオペレータシートの損傷						防振ゴムの損傷, 摩耗						燃料ホースの燃料タンクから噴射ポンプまでの間のホース類からの燃料漏れにじみ			
	ラジエータ, ウォータポンプ水もれ, 水量, 汚れ, 損傷				連結装置の損傷, ピンの摩耗					エンジンオイルへの燃料の混入							
	ファン, ベルトの損傷, 変形, 摩耗, 張り具合				き裂, 取付けボルトのゆるみ					排ガスの色, におい							
	シリンダヘッド, ブロックの油もれ, 損傷, き裂				ロック装置の作動, 損傷					記 事							
	オイルパン, オイルフィルタおよび配管の油もれ, 変形, 損傷, 汚れ, 油量				前照灯, 後退灯, 回転灯, 室内灯, 計器灯の作動, 損傷												
	燃料タンク, フィルタのもれ, 損傷, 変形, 汚れ, ドレイン抜き				保安装置												
	燃料噴射ポンプ, ノズルのもれ, 作動				注意表示灯の作動, 損傷												
	かかり具合, 異音, 振動, 排気色				警報器の作動, 損傷												
	電動機の作動, 異音, 取付けボルトのゆるみ, 絶縁				避雷器												
	スイッチ, 接点の損傷, 作動				排気処理装置												
	漏電しゃ断器の作動, 損傷				排気処理装置												
	制御器の作動, 損傷, セグメント, チップの摩耗, 損傷				エレメント, 水の汚れ, 量												
	抵抗器の作動, 損傷				白金アルミナの量												
	バッテリーの比重, 損傷, 液量				計器												
	配線の取付け状態, 損傷, 絶縁				油圧, 温度, 電流, その他計器の作動, 損傷												
	減速機の作動, 異音				運 搬 車		運 搬 車		函体の歪, 損傷								
	プロペラ軸, チェーンの損傷, 摩耗								転倒防止チェーンの損傷								
	トルクコンバータの作動, 油もれ, 異音, すべり, 油量								扉, ロッドの歪, 損傷								
	駐車ブレーキの効き, 摩耗, 作動								扉軸, ナット, ピンの損傷, 摩耗, 台枠の歪, 損傷								
	電磁ブレーキの効き, 摩耗, 作動								連結器の損傷, 解放テコの歪								
	エアブレーキ, ブレーキシユの効き, 損傷, 摩耗								軸受取付けボルトのゆるみ								
	空気圧縮機の作動, 安全弁の作動								バネの損傷, 緩衝ゴムの脱落								
アンローダの作動, エアもれ				安全フックと噛合状態													
配管, 接手類の損傷, 変形, もれ, ボルトのゆるみ				脱着装置の作動, 損傷													
				危険色の適否, 汚損													
											保存期間3年						

