

	デファレンシャル	油漏れ及び油量				◆		◆	◆	○	○
電気装置	点火装置	点火時期(無調整式は点検不要)			●	●		●	●		
	バッテリー	液量	●				●*				○
		ターミナル部の接続状態			●	●				●	○
	電気配線	接続部の緩み及び損傷				●			●		
原動機	本体	かかり具合及び異音	●				●*				
		低速及び加速の状態	●				●*		●	○	
		排気の状態			●	●		●	●		
		エア・クリーナ・エレメントの状態		◇	◆	◆		◆	◆		
	潤滑装置	油漏れ			●	●		●	●	○	○
		オイルの量	●				●*			○	○
	燃料装置	燃料漏れ			◇	●			●	○	○
	冷却装置	水量	●				●*				○
		ファン・ベルトの緩み及び損傷			●	●	●*	●	●	○	○
		水漏れ			●	●			●		

●：法定項目、○：メーカー指定項目(◇：シビアコンディション時)、◆：距離項目を示す。

●に\*が添えられているものは自家用貨物車等でも、走行距離、運行状態等から判断した適切な時期に実施する。

点 検 整 備 項 目		点検整備時期								
		自家用乗用車等				自家用貨物車等			新車時点検	
点 検 箇 所	点検項目	日常点検	6ヵ月ごと	1年ごと	2年ごと	日常点検	6ヵ月ごと	12ヵ月ごと	1ヵ月又は1,000km	6ヵ月又は5,000km
ばい煙・悪臭のあるガス・有害なガス等の発散防止装置	ブローバイ・ガス還元装置	メーターリング・バルブの状態			●			●		
		配管の損傷			●			●		
	燃料蒸発ガス排出抑止装置	配管等の損傷				●			●	
		チャコール・キャニスタの詰まり及び損傷				●			●	
		チェック・バルブの機能				●			●	
	一酸化炭素等発散防止装置	触媒反応方式等排出ガス減少装置の取付けの緩み及び損傷				●			●	
		排気ガス再循環装置の機能				●			●	
	配管の損傷及び取付状態				●			●		
灯火装置及び方向指示器	点滅又は点滅具合、汚れ及び損傷	●				●				○
警音器、窓ふき器、洗浄液噴射装置、デフロスタ及び施錠装置	作用							●		
	ウインド・ウォッシャの液量及び噴射状態	●				●*				
	ワイパの払拭状態	●				●*				
エキゾースト・パイプ及びマフラ	取付けの緩み及び損傷			◆	◆			◆		
	マフラの機能				●			●		
車枠及び車体	緩み及び損傷				●			●		
座席	座席ベルトの状態				○			●		
運行において異常が認められた箇所	当該箇所にて異常がないこと	●				●				