

点検項目一覧表

点検箇所			点検項目	6か月	12か月	車検
かじ取り装置	ハンドル	1	操作具合			●
	ギヤ・ボックス	1	取付けの緩み			◇
	ロッド及びアーム類	1	緩み、がた及び損傷			◇
	かじ取り車輪	1	ホイール・アライメント			◇
	パワー・ステアリング装置	1	ベルトの緩み及び損傷	●	●	●
		2	油漏れ及び油量			●
		3	取付けの緩み			◇
制動装置	ブレーキ・ペダル	1	遊び及び踏み込んだときの床板とのすき間	●	●	●
		2	ブレーキのきき具合	●	●	●
	駐車ブレーキ機構	1	引きしろ	●	●	●
		2	ブレーキのきき具合		●	●
	ホース及びパイプ	1	漏れ、損傷及び取付状態		●	●
		1	液漏れ		●	●
	マスタ・シリンダ、ホイール・シリンダ及びディスク・キャリパー	2	機能、摩耗及び損傷			●
		1	ドラムとライニングとのすき間		◇	◇
	ブレーキ・ドラム及びブレーキ・シュー	2	シューの摺動部分及びライニングの摩耗		◇	◇
		3	ドラムの摩耗及び損傷			●
	ブレーキ・ディスク及びパッド	1	ディスクとパッドとのすき間		◇	◇
		2	パッドの摩耗		◇	◇
		3	ディスクの摩耗及び損傷			●
走行装置	ホイール	1	タイヤの状態	◇	◇	◇
		2	ホイール・ナット及びホイール・ボルトの緩み		◇	◇
		3	フロント・ホイール・ベアリングのがた			◇
		4	リヤ・ホイール・ベアリングのがた			◇
緩衝装置	取付部及び連結部	1	緩み、がた及び損傷			●
	ショック・アブソーバ	1	油漏れ及び損傷			●
動力伝達装置	クラッチ	1	ペダルの遊び及び切れたときの床板とのすき間		●	●
	トランスミッション及びトランスファ	1	油漏れ及び油量		◇	◇
		1	連結部の緩み		◇	◇
	プロペラ・シャフト及びドライブ・シャフト	2	自在継手部のダスト・ブーツの亀裂及び損傷			●
		1	油漏れ及び油量			◇
電気装置	点火装置	1	点火プラグの状態		◇	◇
		2	点火時期		●	●
		3	ディストリビューターのキャップの状態		●	●
	バッテリー	1	ターミナル部の接続状態	●	●	●
原動機	電気配線	1	接続部の緩み及び損傷			●
		1	排気の状態		●	●
	潤滑装置	2	エア・クリーナ・エレメントの状態		◇	◇
		1	油漏れ	●	●	●
燃料装置	燃料装置	1	燃料漏れ			●
		1	ファン・ベルトの緩み及び損傷	●	●	●
	冷却装置	1	ファン・ベルトの緩み及び損傷	●	●	●
		2	水漏れ	●	●	●
ス、ばい煙、悪臭のあるガス、有害なガス等の発散防止装置	ブローバー・ガス還元装置	1	メーターリング・バルブの状態			●
		2	配管の損傷			●
	燃料蒸発ガス排出抑止装置	1	配管等の損傷			●
		2	チャコール・キャニスタの詰まり及び損傷			●
		3	チェック・バルブの機能			●
	一酸化炭素等発散防止装置	1	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			●
		2	二次空気供給装置の機能			●
		3	排気ガス再循環装置の機能			●
		4	減速時排気ガス減少装置の機能			●
		5	配管の損傷及び取付状態			●
その他	エグゾースト・パイプ及びマフラ	1	取付けの緩み及び損傷		◇	◇
		2	マフラの機能			●
	車枠及び車体	1	緩み及び損傷			●

●は法令で定められた点検項目であり、◇は距離項目を示します。

以下洗車については、法令等で定めるものではないが、山口労働局職員からの申し出があった際には洗車を行うこと。

洗車	車体表面	1	水洗い洗車			
		2	車体の拭き上げ			
	車内	1	車内の清掃			