

点検整備方式

Tesla Model 3

Tesla Model Y

Tesla Model S

Tesla Model X

様式 2		●：法定項目、○：メーカー指定項目、◆：距離項目（5千km/1年 以下は1回省略可）										
点検整備項目		点検整備時期					周知方法			備考		
		自家用 乗用等			メーカー推奨		点検の方法	判定基準	整備の実施方法			
点検箇所	点検項目	日常点検	1年毎	2年毎	走行キロ 毎整備	年毎整備						
					: 千km							
前回運行中の異常箇所		該当箇所の異常		●								
かじ取り装置	ハンドル	操作具合			●		○					
	ギヤ・ボックス	取付けの緩み			●		○					
	ロッド 及びアーム類	緩み、がた及び損傷				●		○				
		ボール・ジョイントの ダスト・ブーツの亀裂及び損傷				●		○				
	かじ取り車輪	ホイール・アライメント				●						
	パワー・ ステアリング装置	ベルトの緩み及び損傷										該当部品なし
油漏れ及び油量											該当部品なし	
取付けの緩み					●		○					
制動装置	ブレーキ・ペダル	遊び及び踏み込んだときの 床板とのすき間	●	●	●		○					
		ブレーキの効き具合	●	●	●		○					
	駐車ブレーキ・ レバー	引きしろ										電動のため該当せず
		ブレーキの効き具合		●	●		○					
	ホース及びパイプ	漏れ、損傷及び取付状態		●	●		○					
	リザーバ・タンク	液量	●				○					
	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	液漏れ		●	●		○					
		機能、摩耗及び損傷				●		○				
	ブレーキ・ドラム 及びブレーキ・シ ュー	ドラムとライニングとのすき間										
		シューの摺動部分 及びライニングの摩耗										該当部品無し
ドラムの摩耗及び損傷												
ブレーキ・ディス ク及びパッド	ディスクとパッドとのすき間		◆	●								
	パッドの摩耗		◆	●		○						
	ディスクの摩耗及び損傷				●		○					

様式 2		●：法定項目、○：メーカー指定項目、◆：距離項目（5千和/1年 以下は1回省略可）									
点検整備項目		点検整備時期					周知方法			備考	
		自家用乗用等			メーカー推奨		点検の方法	判定基準	整備の実施方法		
点検箇所	点検項目	日常点検	1年毎	2年毎	走行キロ毎整備 : 千km	年毎整備					
走行装置	ホイール	タイヤの状態	●	◆	◆	10	○				
		タイヤの空気圧	●	●	●		○				
		タイヤの亀裂	●	◆	◆		○				
		タイヤの溝の深さ及び異常な摩耗	●	●	●	10	○			1万キロ走行毎又は、 タイヤ溝の差異が前後 で1.5mmを超えたらロー テーション	
		ホイール・ナット及び ホイール・ボルトの緩み		●	●		○				
		フロント・ホイール・ ベアリングのがた			●		○				
		リア・ホイール・ ベアリングのがた			●		○				
緩衝装置	サスペンション 取付部と連結部	緩み、がた及び損傷			●	○					
	ショック・ アブソーバ	油漏れ及び損傷			●	○					
動力伝達装置	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							該当部品無し		
	トランスミッション 及びトランスファ	油漏れ及び油量		●	●		○		油漏れのみ点検		
	プロペラ・シャフト 及びドライブ・ シャフト	連結部の緩み							該当部品無し		
		自在継手部のダスト・ブーツの 亀裂及び損傷		●	●		○				
デファレンシャル	油漏れ及び油量		●	●		○		油漏れのみ点検			
電気装置	点火装置	点火プラグの状態							該当部品無し		
		点火時期							該当部品無し		
		ディストリビュータのキャップの状態							該当部品無し		
	バッテリー	液量	●	●			○		密閉式鉛バッテリー及び リチウムイオンは除く		
		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	異音	●	●			○				
		低速及び加速の状態	●	●			○				
		排気の状態							該当しない		
		エア・クリーナ・エレメントの状態							該当装置無し		
	潤滑装置	油漏れ							該当無し		
		油の汚れ及び量	●								
	燃料装置	燃料漏れ							該当装置無し		
	冷却装置	ファン・ベルトの緩み及び損傷							該当装置無し		
		水漏れ		●			○				
水量			●			○					

様式 2		●：法定項目、○：メーカー指定項目、◆：距離項目（5千km/1年 以下は1回省略可）									
点検整備項目		点検整備時期					周知方法			備考	
		自家用乗用等			メーカー推奨		点検の方法	判定基準	整備の実施方法		
点検箇所	点検項目	日常点検	1年毎	2年毎	走行キロ毎整備 ：千km	年毎整備					
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								該当装置なし	
		配管の損傷								該当装置なし	
	燃料蒸発ガス排出抑制装置	配管等の損傷								該当装置なし	
		チャコール・キャニスタの詰まり及び損傷								該当装置なし	
		チェック・バルブの機能								該当装置なし	
	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								該当装置なし	
		二次空気供給装置の機能									
		排気ガス再循環装置の機能									
		減速時排気ガス減少装置の機能									
		配管の損傷及び取付状態									
灯火装置及び方向指示器	点灯又は点滅具合が不良でなく、かつ、汚れ及び損傷がないこと。	●	●			○					
ウィンド・ウォッシャー及びワイパ	ウィンド・ウォッシャーの液量が適当であり、かつ、噴射状態が不良でないこと。	●	●			○					
	ワイパの払拭状態が不良でないこと。	●	●			○					
エグゾースト・パイプ及びマフラ	取付けの緩み及び損傷								該当装置なし		
	マフラの機能										
車枠及び車体	緩み及び損傷			●							
車載式故障診断装置の診断の結果	ABS、ESC、ACC、ブレーキアシスト、トラクションコントロール、エアバッグ、被害軽減ブレーキ、車線維持機能、駐車支援、車両呼出し機能、車線逸脱警報、車両接近警報、自動運行装置		●						識別表示又は警告灯が点灯した後消灯すること。必要に応じてスキャンツールを用いて点検。		

様式 3							
定期交換部品項目	交換時期			周知方法		備考	
	走行キロ 毎交換 : 千 km	年毎交換 : 年	警告灯 点灯時 : D I C のメッセージ	交換時期	交換方法		
制動装置	ブレーキ液の交換	—	2	—	オーナーズ マニュアル		
その他	エアコン装置のポーレン・フィルタ	—	2	—	オーナーズ マニュアル		
	エアコンマニホールド内の乾燥剤	—	3	—			

メーカー推奨項目						
点検整備項目		点検整備時期		周知方法		
点検箇所	点検項目	走行キロ毎整備 : 千 km	年毎整備	点検の方法	判定基準	整備の実施方法
緩衝装置	ホイールアライメント	—	—			
						必要に応じて点検、調整