

# メンテナンスデータ

## メンテナンスデータ

**HYBRID**

### 基準値

項 目		メンテナンスデータ
ブレーキペダル	遊び [mm]	1～6
	踏み込んだときの床板との すき間 [mm] 〔踏力200N {20kgf}〕 ( READY〔走行可能表示灯〕 が点灯した状態)	80以上
パーキング ブレーキペダル	踏みしろ [ノッチ※] 〔操作力300N {30kgf}〕	6～9
Vリブドベルト	たわみ量 [mm] 〔押力100N {10kgf}〕 (冷間時)	11～15

※ノッチとは、パーキングブレーキをかけるときの節度（“カチッ” という音）のことです。

## ●電球（バルブ）のワット数

項 目	メンテナンスデータ
電 球 (バルブ)	ヘッドランプ
	ハロゲンヘッドランプ装着車 ..... 55/60W (バルブタイプ：H4)
	ディスチャージヘッドランプ装着車 ..... 35W
	フロントフォグランプ ..... 51W (バルブタイプ：HB4)
	フロント方向指示灯 兼 非常点滅灯 (アンバーバルブ※ <sup>1</sup> ) ..... 21W
	車幅灯 ..... 5W
	サイド方向指示灯 兼 非常点滅灯 ..... 5W
	リヤ方向指示灯 兼 非常点滅灯 (アンバーバルブ※ <sup>1</sup> ) ..... 21W
	リヤフォグランプ ★ ..... 21W
	後退灯 ..... 21W
	制動灯 ..... LED※ <sup>2</sup>
	尾灯 ..... 5W
	番号灯 ..... 5W
	フロントパーソナルランプ ..... 5W
	マップランプ ..... 5W
	ルームランプ ..... 8W
	足元照明 ★ ..... LED※ <sup>2</sup>
	ラゲージランプ ..... 5W
	バニティランプ ..... 5W
	ロアグローブボックスランプ ..... LED※ <sup>2</sup>
	ドアカーテシランプ ..... 5W
	ハイマウントストップランプ ..... LED※ <sup>2</sup>

※<sup>1</sup> アンバーバルブはオレンジ色の電球です。

※<sup>2</sup> LEDは、Light Emitting Diodes（発光ダイオード）の略で、半導体発光素子です。

## ● 油脂類の容量と銘柄

使用するオイルの品質により、自動車の寿命は著しく左右されます。  
トヨタ車には、最も適したトヨタ純正オイル・液類のご使用をおすすめします。  
トヨタ純正油脂以外を使用される場合は、それぞれの油脂に相当する品質の  
ものをご使用ください。

項 目		容量[L] (参考値)	銘 柄
冷却水	ガソリンエンジン用	5.3	トヨタ純正スーパーロング ライフクーラント
	電気モーターおよび インバーター用	2.6	凍結保証温度 濃度30% -12℃ 濃度50% -35℃
ハイブリッド用 トランスアクスルフルード		3.8	トヨタ純正 オートフルードWS
ブレーキフルード		—	トヨタ純正 ブレーキフルード2500H

項 目	容量 [L] (参考値)		銘 柄
	オイルのみ交換時充てん量	オイルとオイルフィルター交換時充てん量	
エンジンオイル	3.4	3.7	<p>トヨタ純正 モーターオイルSM 0W-20 (API SM,EC/ILSAC GF-4,SAE 0W-20)</p> <p>トヨタ純正 モーターオイルSM 5W-30 (API SM,EC/ILSAC GF-4,SAE 5W-30)</p> <p>トヨタ純正 モーターオイルSM 10W-30 (API SM,EC/ILSAC GF-4,SAE 10W-30)</p> <p>トヨタ純正 モーターオイルSL 5W-20 (API SL,EC SAE 5W-20)</p> <p>トヨタ純正 モーターオイルSL 10W-30 (API SL,EC SAE 10W-30)</p>

目次

基本操作  
早わかり運転  
取扱い  
装置の室内  
取扱い  
装備の安全・快適  
の解説と  
注意装  
備車との  
付き合い  
方上手なメン  
テナ  
ンス万  
一  
の  
と  
き

索引

## ■推奨するエンジンオイル

API規格SM／EC、SL／ECか、ILSAC規格合格油をおすすめします。  
 なお、ILSAC規格合格油の缶にはILSAC CERTIFICATION（イルサック  
 サーティフィケーション）マークが付いています。

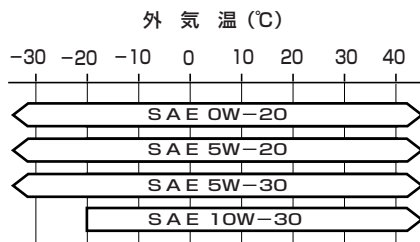


APIマーク



ILSAC CERTIFICATION  
 マーク

・下記表に基づき、外気温に適した粘度のものをご使用ください。



## ●ウォッシャータンク容量

項 目			容 量 [L] (参考値)
ウォッシャー タンク	リヤワイパー装着車		4.1
	リヤワイパー 非装着車	寒冷地仕様車	
		寒冷地仕様車を除く	2.5

## ● 燃料の量と種類

項 目	容 量 [L] (参考値)	指 定 燃 料
燃料 (フューエルタンク)	45	無鉛レギュラーガソリン

## ● タイヤ・ホイール仕様

タイヤサイズ		項目	ホイールサイズ			
			リムサイズ		P.C.D.	オフセット量
			スチールホイール	アルミホイール		
標準 タイヤ	185／65R15 88S		15×6J J	100mm ×5 (穴)	45mm	
	195／55R16 86V		16×6J J			
応急用 スペア タイヤ★	T 125／70D16 96M	16×4T				42mm

タイヤサイズ		項目	タイヤが冷えているときの空気圧 [kPa {kg/cm²}]	
			前輪	後輪
標準タイヤ	185／65R15 88S		230 {2.3}	220 {2.2}
	195／55R16 86V			
応急用 スペアタイヤ★	T125／70D16 96M		420 {4.2}	

## ● 車両仕様

名 称	型 式	ガソリンエンジン	電気モーター	駆動方式	グレード
プリウス	NHW20	1NZ-FXE (1.5Lガソリン)	3CM	FF (前輪駆動)	G
					S

# ユーザーカスタマイズ

## ユーザーカスタマイズ一覧

以下の機能の動作内容を変更することができます。詳しくは、トヨタ販売店にご相談ください。

項目	機能の内容	設定 (太字が初期設定)
ワイヤレス ドアロック (P.142参照)	リモコンの作動（施錠・解錠）	<b>作動する</b> ／作動しない
	ドアを施錠・解錠したときの 非常点滅灯の点滅	<b>点滅する</b> ／点滅しない
	解錠後のドアを開けなかった ときの再施錠するまでの時間	<b>約30秒</b> ／約60秒
イルミネーテッド エントリーシステム (P.300参照)	ドアを開けてから閉めたときの 消灯までのタイマー時間	<b>約15秒</b> ／約7.5秒／約30秒
	バッテリーあがり防止機能	<b>有</b> ／無
	電源をACCまたはOFFに したときの消灯までのタイマー 時間	<b>約15秒間点灯</b> ／点灯しない
	ドアを解錠したときの作動	<b>点灯する</b> ／点灯しない
コンライト (P.266参照)	コンライトセンサーの 感度調整	<b>レベル3</b> ／レベル1～5
	コンライトシステムがランプ を点灯するまでの時間	<b>標準</b> ／長め

# 初期設定が必要な機能

## 初期設定について

補機バッテリーを交換したときや、メンテナンスを行ったときなど、補機バッテリーと車両との接続が断たれた場合には、下記の機能の初期設定が必要です。これらの機能は、初期設定を行わないと機能が正しく作動しません。参照ページの説明に従って、それぞれ必要な操作を行ってください。

項目	対処方法
バックドア	P.154参照
パワーウィンドウ	P.158参照
インテリジェント パーキング アシスト ★	別冊「HDDナビゲーションシステム取扱書」 を参照してください。



# MEMO

---