

# WIDE SELECTION

価格・グレード・カラー





## ESTATE RS



グレイッシュブルー

プラグインハイブリッド車	全長	4,930mm
5人乗り	全幅	1,880mm
E-Four	全高	1,625mm
メーカー希望 小売価格 <sup>*1</sup> (消費税抜き)	燃費	WLTCモード 20.0km/L
8,100,000円 (7,363,636円)	総排気量	2.487L
北海道地区メーカー希望 小売価格 <sup>*2</sup> (消費税抜き)	システム 最高出力 <sup>*3</sup>	225kW (306PS)

Photo(スタイリング・インテリア):ESTATE RS。ボディカラーのプレシャスメタル(1L5)×マッシュグレー(1L6)[M37]<55,000円>はメーカーオプション。内装色はグレイッシュブルー。\*1. 沖縄地区は価格が異なります。\*2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。\*3. エンジンとモーターにより、動力性能として発揮できる出力。社内算定値。■価格はメーカー希望小売価格く(消費税10%込み)25年3月現在のもの>で参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。■価格はタイヤパンク応急修理キット付の価格です。■価格にはオプション価格は含まれていません。■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。■写真は機能説明のためにボディの一部を切削したカットモデルです。■画面はハメ込み合成です。■自動車リサイクル法の施行により、P49記載のリサイクル料金が別途必要となります。■燃料消費率や充電電力使用時走行距離、交流電力量消費率および電力消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて大きく異なります。とくに1日当たりの走行距離、バッテリーの充電状態、エアコン使用による影響を大きく受けます。■本諸元のモード走行における表示は、「WLTCモード」です。■WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。■PHEV:プラグインハイブリッド車



## ESTATE Z



ブラック



サドルタン

ハイブリッド車	全長	4,930mm
5人乗り	全幅	1,880mm
E-Four	全高	1,625mm
メーカー希望 小売価格 <sup>*1</sup> (消費税抜き)	燃費	WLTCモード 20.3km/L
6,350,000円 (5,772,727円)	総排気量	2.487L
北海道地区メーカー希望 小売価格 <sup>*2</sup> (消費税抜き)	システム 最高出力 <sup>*3</sup>	179kW (243PS)

Photo (スタイリング) :ESTATE Z。ボディカラーのブラック<227>×プレシャスブロンズ<4Y6>[2XZ]<99,000円>はメーカーオプション。 Photo (インテリア上) :ESTATE Z。内装色はブラック。 Photo (インテリア下) :ESTATE Z。内装色のサドルタンは設定色(ご注文時に指定が必要です。指定がない場合はブラックになります)。 \*1. 沖縄地区は価格が異なります。 \*2. 北海道地区の価格には寒冷地仕様が含まれます。 \*3. エンジンとモーターにより、動力性能として発揮できる出力。社内算定値。 ■価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)25年3月現在のもので参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。 ■価格はタイヤパンク応急修理キット付の価格です。 ■価格にはオプション価格は含まれていません。 ■保険料、税金(除く消費税)、登録料などの諸費用は別途申し受けます。 ■写真は機能説明のために各ランプを点灯したものです。実際の走行状態を示すものではありません。 ■写真は機能説明のためにボディの一部を切断したカットモデルです。 ■画面はハメ込み合成です。 ■自動車リサイクル法の施行により、P49記載のリサイクル料金が別途必要となります。 ■燃料消費率は定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて燃料消費率は異なります。 ■WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。 ■HEV:ハイブリッド車。

## ボディカラー(バイトーン)



ブラック〈227〉×プレシャスホワイトパール〈090〉[2XW] \*1\*2



プレシャスメタル〈1L5〉×マッシブグレー〈1L6〉[M37] \*3\*4



ブラック〈227〉×マッシブグレー〈1L6〉[2XY] \*2\*3



ブラック〈227〉×エモーショナルレッドIII〈3U9〉[2ZR] \*1\*2



ブラック〈227〉×プレシャスブロンズ〈4Y6〉[2XZ] \*1\*2

## ボディカラー(モノトーン)



プレシャスホワイトパール〈090〉\*3\*5



マッシブグレー〈1L6〉\*2



ブラック〈202〉\*2



エモーショナルレッドIII〈3U9〉\*2\*3



プレシャスブロンズ〈4Y6〉\*3\*5

## ルーフレール



シルバー



ブラック

## インテリアカラー



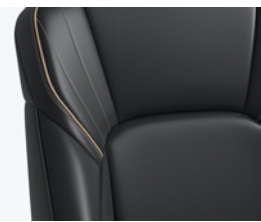
内装色:グレイッシュブルー(雲柄)



シート表皮:本革(ブラック)



内装色:ブラック



シート表皮:本革(ブラック)



内装色:サドルタン(雲柄)



シート表皮:本革(サドルタン/雲柄)

## 内外配色一覧表

■ 標準設定 ■ 設定あり(ご注文時にご指定ください)

## シート表皮

## 内装色

	ESTATE RS		ESTATE Z	
	本革(ブラック)	本革(サドルタン)	本革(サドルタン)	本革(サドルタン)
ボディカラー	■ ブラック〈227〉×プレシャスホワイトパール〈090〉[2XW] *1*2 ■ ブレシャスメタル〈1L5〉×マッシブグレー〈1L6〉[M37] *3*4 ■ ブラック〈227〉×マッシブグレー〈1L6〉[2XY] *2*3 ■ ブラック〈227〉×エモーショナルレッドIII〈3U9〉[2ZR] *1*2 ■ ブラック〈227〉×プレシャスブロンズ〈4Y6〉[2XZ] *1*2			
ボディカラー	■ ブレシャスホワイトパール〈090〉 *3*5 ■ マッシブグレー〈1L6〉 *2 ■ ブラック〈202〉 *2 ■ エモーショナルレッドIII〈3U9〉 *2*3 ■ ブレシャスブロンズ〈4Y6〉 *3*5			

\*1. ブラック〈227〉×プレシャスホワイトパール〈090〉[2XW]、ブラック〈227〉×エモーショナルレッドIII〈3U9〉[2ZR]、ブラック〈227〉×プレシャスブロンズ〈4Y6〉[2XZ]はメーカーオプション<99,000円(消費税抜き90,000円)>となります。\*2. シャークフィンアンテナはブラックとなります。\*3. ブレシャスメタル〈1L5〉×マッシブグレー〈1L6〉[M37]、ブラック〈227〉×マッシブグレー〈1L6〉[2XY]、ブレシャスホワイトパール〈090〉、エモーショナルレッドIII〈3U9〉、ブレシャスブロンズ〈4Y6〉はメーカーオプション<55,000円(消費税抜き50,000円)>となります。\*4. シャークフィンアンテナはブレシャスメタルとなります。\*5. シャークフィンアンテナはボディ色となります。■価格はメーカー希望小売価格(消費税10%込み)「25年3月現在のもの」で参考価格です。価格は販売店が独自に定めていますので、詳しくは各販売店におたずねください。■「メーカーオプション」「設定あり」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場で装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。■ボディカラーおよび内装色は撮影の条件や、ご覧になる印刷物または画面で実際の色とは異なって見えることがあります。また、実車においてもご覧になる環境(屋内外、光の角度等)により、ボディカラーや内装色の見え方は異なります。

■写真はESTATE RS。

## トヨタクラウン 主要装備一覧表

- 標準装備
- メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)
- 販売店装着オプション

充電設備					
付属充電設備	充電ケーブル*1	AC200V用 7m [参考値] AC200V用 15m [参考値]	20 —	1,100円 (消費税抜き 1,000円) *2	
	電源プラグコード(AC100V用)		20		
	充電ケーブルバッグ (7m [参考値] 充電ケーブル用)		20	*2	
充電設備	充電ポート (充電インレット照明&充電インジケーター付)		20		
車両側	ドアロック連動リッド&コネクターロックシステム		—		
	充電インレット(普通充電+急速充電[外部給電機能[V2H]]付)		*1 20		
外装・メカニズム					
足まわり	235/45R21タイヤ&21×8½Jアルミホイール(マットブラック塗装)&エプロホイールカバー(メタルスタークロスラック塗装)	*3	9・ 48		
	225/45R21タイヤ&21×8½Jアルミホイール(マットブラック塗装)&エプロホイールカバー(メタルスタークロスラック塗装)	*4	9	-6,600円 (消費税抜き -6,000円)	
	235/45R21タイヤ&21×8½Jアルミホイール(ダークグレーメタリック塗装)&センターオーナメント	*3	9・ 48		
	225/45R21タイヤ&21×8½Jアルミホイール(ダークグレーメタリック塗装)&センターオーナメント	*4	9		-6,600円 (消費税抜き -6,000円)
	スペアタイヤ(応急用T165/80R17)		—		14,300円 (消費税抜き 13,000円) *5*6*7*28*2
エクステリア					
	ドアベルトモールディング	シルバー ブラック	— —	*8	*8
	ホイールアーチモールディング(ピアノブラック)		—		
	ロッカーアーム下モールディング(ピアノブラック)		—		
	フロントバンパー下部(ピアノブラック)		—		
	リヤバンパー(ピアノブラック)		—		
	パノラマルーフ(電動シェード&挟み込み防止機能付)		16	110,000円 (消費税抜き100,000円)	
	ルーフレール	シルバー ブラック	— —	*9	*9
制御					
	シンボルマーク(リヤ)	プラグインハイブリッド ハイブリッド	48 48		
	NAVI+AI-AVS		19		
	EV/HVモード切替スイッチ(バッテリーチャージモード機能付)		19		
	AUTO EV/HVモードスイッチ		19		
	EVドライブモード		22		
	ドライブモードセレクト	(SPORT/NORMAL/REAR COMFORT/ECO/CUSTOM) (SPORT/NORMAL/ECO/CUSTOM)	22 22		
	ブレーキ	[フロント]20インチ対向6ビストンアルミキャリパー [リヤ]18インチ鉄キャリパー	—		
		カラードキャリパー(レッド[フロント・リヤ])	9		

全車標準装備 ⑥グリルシャッター ⑦CROWNエンブレム(スモークメッキ) ⑧ブラックダッシュパネル/モールディング/SUS ⑨アウトサイドアハンドル(カラード) ⑩フロントバンパー ⑪リヤスボイラー ⑫ECB(電子制御ブレーキシステム) ⑬VDIM(EBD付ABS&VSC&TRC&EPS&DRS) ⑭タイヤパンク応急修理キット\*7 ⑮エキゾーステールパイプ ⑯フロントドアバイザー ⑰ダッシュサインランサー(室内・エンジンルーム) ⑱電動パーキングブレーキ/ブレーキホールド など

#### 安全装備・ドライビングサポート

Toyota Safety Sense	プリクラッシュセーフティ(歩行者[昼夜]・自転車運転者[昼夜]・自動二輪車[昼] 検知機能付衝突回避支援タイプ/ミリ波レーダー+単眼カメラ方式)	27	
	緊急時操舵支援(アクティブ操舵機能付)+フロントクロストラフィックアラート[FCTA]+レーンエンジャスト[LCA]	28・29	
	レーントレーシングアシスト[LTA]+レーンディバーチャーアラート[LDA]	29	
	レーダークルーズコントロール(全車追従機能付)	29	
	アダプティブライピームシステム[AHS]	30	
	ロードサインアシスト[RSA]	28	
	ドライバー異常時対応システム	29	
	プロアクティブドライビングアシスト[PDA]	28	
	発進遅れ告知機能[TMN]	30	
	ブレインズスポットモニター[BSM]+安心降車アシスト[SEA]+後方車両接近告知+周辺車両接近時サポート(録画機能・通報提案機能)+後方車両への接近警報+セカンドドライバーコリジョンブレーキ(停車中後突対応)	31	

		搭載ページ	ESTATE RS	ESTATE Z
			プラグインハイブリッド車	ハイブリッド車
予防安全	パーキングサポートブレーキ(前後方静止物)	*10	30	
	パーキングサポートブレーキ(後方接近車両)	*10	30	
	ドライブレコーダー(前後方)		32	
	ブレーキサポート(急アクセル時加速抑制)		32	
	ITS Connect		34	
	トヨタチームメイト	アドバンストパーク(リモート機能付)+ パーキングサポートブレーキ(周囲静止物)	*10 30	24+
駐車走行支援	アドバンストドライブ(渋滞時支援)		25	
	ドライブモニターカメラ		25	
	パーキングサポートブレーキ(後方歩行者)	*10	30	
	パノラミックビューモニター(床下透過表示機能付)	*10	33	
	Bi-Beam LEDヘッドライト(オートレベリング機能付)+LEDクリアランプ(おむかえ照明機能付)/ LEDデイライト+LEDフロントターンランプ+ヘッドラントリーナー		9	
	LEDリヤフォグランプ	*11	9	
視界	LEDサイドターンランプ付オート電動格納式リモコンドアミラー(ヒーター付/運転席側ワイドビュー)+ リバース連動機能&足元照明+パノラミックビューモニターカメラ(赤外線投光器付)		—	
	デジタルインナーミラー		15	
	カメラ洗浄機能(パノラミックビューモニター用バックカメラ)		33	
	全車標準装備	●車両接近通報装置	●SRSエアバッグシステム(運転席・助手席エアバッグ+運転席ニーエアバッグ+前席サイドエアバッグ+前後席カーテンシールドエアバッグ ●ボブアップフード(予防連携機能付)*10	
	●LEDリヤコンビネーションランプ	●緊急ブレーキシグナル	●ドライブスタートコントロール	
	●ELR付3点式リクルートシートベルト(左右席ブリエンシヨナー&フォースリミッター機構&予防連携機能付)	●ヒルスタートアシストコントロール ●コントロライド(ライト自動点灯・消灯システム/ランプオフカットシステム)	●フォースリミッター機構&テシヨンリリテューザー+予防連携機能付	
ステアリングシフト	●ELR付3点式リクルートシートベルト(左右席ブリエンシヨナー&フォースリミッター機構&予防連携機能付)	●アジャスタブルシートベルトアンカー(運転席・助手席)		
	●全席シートベルト非使用警告灯(点滅式)+リヤインダー(警告音)	●汎用ISO FIX対応チャイルドシート固定専用バーナット・チャイルドシート・アダプター(後左右席)*12		
	●LEDヘッドライト・ストップランプ	●UVカット機能付ワイドシールドグリーンガラス(合わせ・遮音ガラス)		
	●LEDサイエンスフロントランプ	●UVカット機能付ワイドシールドグリーンガラス(合わせ・遮音ガラス)		
	●UVカット機能付ドアミラー	●チャイルドプロテクター(リヤドア)		
	●スチールUVカット+IRカット+撥水機能付	●UVカット機能付ドアミラー(リヤドア・リヤクォーター・バックドア)		
ドア	●UVカット機能付ドアミラー	●雨滴感応式フロントオートワイパー		
	●ドアミラー洗浄機能	●ウォシャー連動間欠リヤワイパー		
	●リヤウインドウデオッガー	など		
	操作性			
	3本スポークステアリングホイール+タッチセンサー付		48	ディンプル加工本革巻き
	ステアリングスイッチ周辺(ウォームスタイル)		48	本革巻き
ステアリング加飾	ステアリング加飾		48	
	スポーク(ダークグレーメタル)		48	
	ステッッ		48	ライトグレー/かがり縫い
	ステアリングヒーター		16	ライトグレー
	シフトノブ(ウォームスタイルオーナメント)		48	ディンプル加工本革
	エレクトロシフトマチック(シーケンシャルシフトマチック[Sモード付]+パドルシフト付)		14	本革
ドア	スマートエントリー(全ドア&バックドア)& スタートシステム(スマートキー×2)*13		16	
	クラウン専用キー		16	
	デジタルキー	*14	39	33,000円(消費税抜き30,000円)
	ハンズフリーパワーバックドア(挟み込み防止機能・停止位置メモリー機能付)		12	
	全車標準装備	●12.3インチTFTカラーメーター+マルチインフォメーションディスプレイ(メーター照度コントロール付)		
	●カラーヘッドアップディスプレイ	●ハイブリッドシステムインジケーター		
シート	●デジタルクロック	●シートポジションインジケーター		
	●シート電動チルト&リクライニング	●電動チルト&テレスコピックステアリング(オートチルト・アウェイ&リターン機能付)		
	●マルチインフォメーションディスプレイ	●ステアリングスイッチ(マルチインフォメーションディスプレイ・ダーニング・コントロール・レントレーシング・アシスト・オーディオ・音声認識・ハンズフリー)		
	●全ドアワッパー式パワーウィンドウ(挟み込み防止機能+キーOFF後作動機能付)	●車速感応オートパワードアロック(キー閉じ込み防止機能+衝撃感知ドアロック解錠システム付)		
	●フューエルリッドオーブナー	●キー書き忘れ防止ブザー		
	●イージークローザー(バックドア)	など		
内装・快適性				
本革シート表皮				
		*15	45- 48	
	除電スクリーナー		18	
	前席シートヒーター(3段階温度設定)		16	
	後席左右シートヒーター		16	
	前席シートベンチレーション		16	
	運転席8ウェイパワーシート(前後スライド・リクライニング・シート上下・チルトアジャスター)		16	
	助手席4ウェイパワーシート(前後スライド・リクライニング)		16	
	電動ランバーサポート(運転席)		16	
	助手席肩口パワーシートスイッチ(シートスライド&リクライニング)		16	
	マイコンリセットドライビングポジションシステム (ステアリング・シート・ドアミラー/メモリー付)		15	
	パワーアクセスシステム(運転席/チルト・テレスコピック・シート)		15	

インテリア・空調・電源・照明・収納	インテリア加飾ウォームスタイル	センターコンソール、インストルメントパネル、パワーウィンドウスイッチベゼル、運転席側各種スイッチ周辺、シート	ESTATE RS	ESTATE Z	
			搭載ページ	プラグインハイブリッド車	ハイブリッド車
	左右独立温度コントロール フルオートエアコン(オールオート機能付) S-FLOW:前席集中モード付)	温度センサー・ヒートポンプシステム付	15		
	おくだけ充電*(縦置き)	*16	13		
	アクセサリーコンセント(AC100V・1500W/非時給電システム付)/センターコンソール後部1個・ラゲージルーム右側1個)*17	13・21	13		
	イルミネーテッドエントリーシステム(リヤパーソナルランプ+フロント足元LED照明+おむかえ照明+フロントカップホルダーレッド照明)	15			
	デッキチエア	11			*28
	デッキテーブル	11			*28
	ラゲージルーム拡張ボード	—			
	トノカバー	11			
	デッキフィニッシュプレート(SUS)	—			
全車標準装備					●6:4分割可倒式リヤシート(遠隔可倒機構付) ●上下調整式ヘッドレスト(フロント) ●リヤセンターアームレスト(カップホルダー付) ●ナノイーX ●アクセサリーソケット(DC12V・120W/センターコンソールボックス内側1個)*18 ●充電用USB端子(Type-C/センターコンソール前部2個・後部2個・LED照明付)*19 ●通信/充電用USB端子(Type-C/センターコンソールボックス内側1個)*19 ●ドアトリム&インストルメントパネルオーナメント表皮(合成皮革) ●インサイドドアハンドル(ロックノブ一体タイプ) ●パワーウィンドウスイッチベース(ダークグレーメタリック) ●ドアカットフレート(フロントSUSフレート・車名ロゴ入り) ●クリーンエアフィルター(花粉脱臭タイプ) ●リヤビーターダクト ●天井LED照明(ダブルライト照明付フロントパーソナルランプ(ラッシュスイッチ式)×2、リヤルームランプ×2) ●LEDドアカーテンランプ(フロントドア・リヤドア) ●LEDラゲージルームランプ(2個) &LEDハッドマップランプ ●センターコンソールボックス(左右両開きタイプ) ●フロントカップホルダー(LED照明付) ●コンソール小物入れ ●グローブボックス(LED照明:キー付) ●ドアポケット&ドアホルダー(フロント2・リヤ1本) ●シートバックポケット(運転席・助手席) ●サンバイザー(ハニティミラー・LED天井照明・チケットホルダー付) ●回転式アシストグリップ(フロント2・リヤ2/コートフック[リヤ]付) ●デッキアンダートレイ ●デッキフック(4個) ●外部給電アダッショント
エンターテインメント					
ナビオーディオコントロール	ディスプレイオーディオ(コネクティッドナビ対応)Plus*20 【ナビ】コネクティッドナビ対応(車載ナビ有)*21 FM多重VICS 【オーディオ・ビューアリ12.3インチHDディスプレイ、AM/FMチューナー(ワイドFM対応)、TV(フルセグ)、スマートフォン連携】Apple CarPlay対応、Android Auto™対応、Miracast®対応 【T-Connect】マイカーサーチ、ヘルプネット、eケア、マイセッティングなど*23 【その他】Bluetooth®対応(ハンズフリー/オーディオ)、ETC2.0ユニット(VICS機能付) +光ビーコンユニット付*24*25	14・16・36・41	トヨタプレミアムサウンドシステム (10スピーカー/8chオーディオアンプ)		
	HDMI入力端子 先読み減速支援 先読みSOC制御(目的地予測)*23 先読みSOC制御(下り坂/渋滞) 先読みEV/HVモード切り替え制御	37 — 22 — —			
全車標準装備					●DCM(専用通信機) ●シャークフィンアンテナ など
その他					
セキュリティ他	盗難防止システム(イモビライザーシステム+オートアラーム)【国土交通省認可品】	—			
	PTCヒーター	*26	—		
	寒冷地仕様(ウインドシールドデアイサー・ミリ波融雪機能 など)	*11*27	—	22,000円(消費税抜き20,000円)	
	工具 ジャッキ、ジャッキハンドル、ハイールボルトレチ、ガイドピン、ハイールボルトソケット	—			*5
	マニュアルケース	48			*6

- \*1. ベースメーカー(植込み型心臓ベースメーカー／植込み型両心室ペーシングパルスジェネレータ)装着のお客様は、充電、給電の操作はご自身でなさらず、ほかの方にお願いしてください。充電、給電時は、充電器、充電ケーブル、バッテリーカーブーロードコネクター、外部給電器に近づかないでください。充電、給電によりベースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。
- \*2. 充電ケーブル(AC200V用 15m [参考値])を選択した場合、充電ケーブルパック7m[参考値]充電ケーブル用)は装着されません。
- \*3. タイヤとボディの隙間が狭くタイヤチェーンを装着することができませんのであらかじめご了承ください。
- \*4. タイヤとボディの隙間が狭く布製チェーン以外を装着することができませんのであらかじめご了承ください。
- \*5. スペアタイヤとジャッキ、ジャッキハンドル、ハイールボルトレチ、ガイドピン、ハイールボルトソケットはセットでメーカーオプション。
- \*6. スペアタイヤと販売店装着オプションのジャッキ、ジャッキハンドル、ハイールボルトレチ、ガイドピン、ハイールボルトソケットは同時装着できません。
- \*7. スペアタイヤを選択した場合、タイヤパンク応急修理キットは非装着となります。
- \*8. ボディカラーがバイトーンの場合、ドアベルトモールディングはシルバーからブラックになります。
- \*9. ボディカラーがバイトーンの場合、ルーフレールはシルバーからブラックになります。
- \*10. 字光式ナンバープレートは装着できません。
- \*11. LEDリヤフォグランプは寒冷地仕様とセットでメーカーオプション。
- \*12. チャイルドシートは汎用ISOFIX対応チャイルドシート(新保安基準適合)のみ使用できます。それ以外のチャイルドシートは、シートベルトでの装着となります。詳しくは販売店におたずねください。
- \*13. 植込み型心臓ベースメーカー等の機器をご使用の方は、電波によりそれらの機器に影響を及ぼすおそれがありますので、車両に搭載された発信機から約22cm以内に植込み型心臓ベースメーカー等の機器を近づけないようにしてください。電波発信を停止することができます。
- \*14. デジタルキーはT-Connect基本サービスとデジタルキーオプションサービスへの加入で初度登録日から3年間無料。その後は550円/月(税込)の有料オプションサービスとなります。ご利用には別途デジタルキーアプリのインストールが必要です。
- \*15. シートの一部には合成皮革を使用しています。
- \*16. 植込み型心臓ベースメーカー等の医療用電気機器を装着されている方は、おくだけ充電のご使用にあたっては医師とよくご相談ください。充電操作が医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。
- \*17. 合計1500W以下の電気製品をご使用ください。ただし、1500W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。詳しくは販売店におたずねください。
- \*18. 120W以下の電気製品をご使用ください。ただし、120W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。詳しくは販売店におたずねください。
- \*19. DC5V/3.0A(消費電力15W)の電源としてご使用ください。
- \*20. CD・DVDデッキは搭載されていません。
- \*21. ご利用にはコネクティッドナビ(車載ナビ有)の契約が必要です。利用料は初度登録日から5年間無料、6年目以降は880円(消費税抜き800円)/月が必要です。
- \*22. スマートフォンの接続にはデータ通信可能なUSBケーブルが別途必要となります。また、一部ケーブルには対応できないものがあります。
- \*23. ご利用にはT-Connectの契約が必要です。基本利用料は初度登録日から5年間無料、6年目以降は330円(消費税抜き300円)/月が必要です。
- \*24. ETC2.0ユニットは、今後新たに追加されるサービスおよびシステム変更には対応できない場合があります。あらかじめご了承ください。ETC2.0ユニットは新しいセキュリティ規格に対応しています。また、別途セットアップ費用が必要となります。
- \*25. 光ビーコンによる道路交通情報の表示に対応しています。
- \*26. PTC[自己温度制御システム]: Positive Temperature Coefficient
- \*27. 寒冷地仕様は、寒冷地での使用を考慮して、装備の充実を図っています。なお、北海道地区には寒冷地仕様が全車標準装備となります。
- \*28. スペアタイヤと販売店装着オプションのデッキチエア、デッキテーブルは同時装着できません。
- \*29. スペアタイヤを選択した場合、前倒したシート背面とラゲージデッキボードの間に段差が発生するためフルフラットになりません。

## 主な標準装備

ESTATE RS プラグインハイブリッド車		ESTATE Z ハイブリッド車	
			
<p>●235/45R21タイヤ&amp;21×8½Jアルミホイール(マットブラック塗装)&amp;エアロホイールカバー(メタルステーガロスブラック塗装)</p>		<p>●235/45R21タイヤ&amp;21×8½Jアルミホイール(ダークグレーメタリック塗装)&amp;センターオーナメント</p>	
			
<p>●プラグインハイブリッドシンボルマーク(リヤ)</p>		<p>●ハイブリッドシンボルマーク(リヤ)</p>	
			
<p>●ステアリングスイッチ周辺(ウォームスタイル)、 スポーク(ダークグレーメタル)、ステッチ(ライトグレー/かがり縫い) +ディンプル加工本革巻き+パドルシフト</p>		<p>●ステアリングスイッチ周辺(ウォームスタイル)、 スポーク(ダークグレーメタル)、 ステッチ(ライトグレー) + 本革巻き+パドルシフト</p>	
			
<p>●ディンプル加工本革シフトノブ(ウォームスタイルオーナメント)</p>		<p>●本革シフトノブ(ウォームスタイルオーナメント)</p>	

## EXTERIOR

ESTATE RS プラグインハイブリッド車		ESTATE Z ハイブリッド車	
			
<p>●内装色(グレイッシュブルー[雲柄])</p>		<p>●内装色(ブラック)</p>	
			
<p>●本革シート(ブラック)</p>		<p>●本革シート(ブラック)</p>	
			
<p>●本革シート(サドルタン[雲柄])</p>		<p>●本革シート(サドルタン/雲柄)</p>	
			
<p>●マニュアルケース</p>		<p>●クラウン専用キー</p>	
		<p>●スマートキー</p>	
			
<p>●デッキチェア</p>		<p>●デッキテーブル</p>	

## INTERIOR

# TOYOTA ENVIRONMENTAL CHALLENGE 2050



トヨタは、気候変動、水不足、資源枯渇、生物多様性の損失など、地球環境の問題に対し、これまで広く取り組んできました。今後も環境への取り組みを通じて、SDGsの実現に貢献します。

(<https://global.toyota/jp/sustainability/esg/environmental-policy/>)



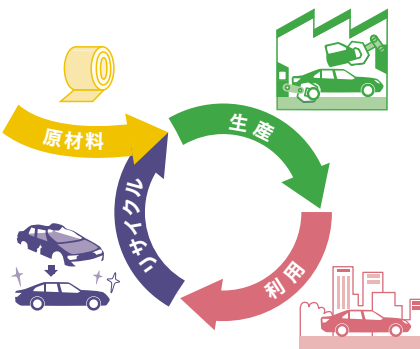
## ■ カーボンニュートラルの実現

トヨタは、「カーボンニュートラル」の実現のために、「つくる」「はこぶ」「つかう」「廃棄・リサイクル」など、クルマの一生を通して、CO<sub>2</sub>排出量を削減する取り組みを進めます。



## ■ 究極の循環型社会をめざして

トヨタでは、廃棄物を減らし、再利用可能なものは繰り返し使用し、さらに廃棄物を再び資源化します。



## ■ 人と自然が共生するために

トヨタは、水使用による環境負荷を小さくするとともに、生物の多様性を取り戻すために、自然保全活動の輪を地域・世界とつなぎ、そして未来へつなぐ活動を進めます。



### トヨタクラウン環境仕様

車両型式	6LA-AZSH39W	6AA-AZSH38W
車両重量 kg	2,080~2,090	1,890~1,900
CO <sub>2</sub> 排出量*1 (WLTC) 認定レベル値または適合規制(国土交通省) g/km	116	114
CO/NMHC/NO <sub>x</sub> g/km または適合規制値 PM g/km(個/km)	1.15/0.025/0.013 0.005 (6.0×10 <sup>-11</sup> )	
規制区分 騒音 加速(規制値)/定常/近接 dB	69/-/70	69/-/69
冷媒の種類(GWP値*3)/使用量 g	HFO-1234yf(1*4)/1500	HFO-1234yf(1*4)/670
環境負荷物質削減 カドミウム/六価クロム	自工会2006年自主目標達成(1996年比1/10以下*5)/自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止*6) 自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止)/自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止) 自工会目標達成(厚生労働省室内濃度指針値以下)	
車室内VOC*7 鉛	電子基板:電気部品のはんだ、圧電素子(PZTセンサー)等に使用 鉛廃止済み部品:電着塗料、燃料ホース、パワステ高圧ホース、ホイルバランサー、電球と点火プラグ、塗装・ゴム部品、パルプシート、軸受けなど	
環境負荷物質 使用状況等 水銀 六価クロム カドミウム リサイクルしやすい材料を使用した部品 樹脂・ゴム部品への材料表示 リサイクル材の使用	六価クロムの使用無し/六価クロム廃止済み部品:金属部品類やボルト・ナット類の防錆目的コーティング他 カドミウムの使用無し/カドミウム廃止済み部品:電気・電子部品のICチップ基板、厚膜ベースト他 バンパー・カバー・インストルメントパネル・その他内装材 あり ダッシュサインサー等	

\*1. 燃料消費率は「主要諸元表」をご覧ください。 \*2. WLTCモード走行 \*3. GWP:Global Warming Potential(地球温暖化係数) \*4. フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度以降、環境影響度を製造者等ごとに加重平均した値が目標値150を上回らないことが求められています。 \*5. 1996年乗用車の業界平均1,850g(リサイクル回収ルートが確立されているため鉛バッテリーを除く)。 \*6. ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンピューションメーター、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯(交通安全上必要な部品の極微量使用を除外)。 \*7. VOC:Volatile Organic Compounds

自動車リサイクル法の施行により、下表のリサイクル料金が別途必要となります。  
リサイクル料金表(全車) ※リサイクル料金は'25年3月時点の金額。

リサイクル料金表(全車)				合計
リサイクル料金	エアバッグ料金	フロン料金	情報管理料金	
12,830円	2,800円	—	130円	16,050円

■リサイクル料金が預託済の車を商品車として譲渡する旧所有者(譲渡人)は、車両価値部分とリサイクル預託金相当額の合計額を新所有者(譲受人)からお受け取りにより、リサイクル料金の返金を受けることができます。詳しくは、取扱い販売店におたずねください。

## トヨタ クラウン 主要諸元表

		2.5L プラグインハイブリッド車	2.5L ハイブリッド車
		4WD	4WD
		ESTATE RS	ESTATE Z
<b>■車両型式・重量・性能</b>			
車両型式		6LA-AZSH39W-CNXZB	6AA-AZSH38W-CNGB
車両重量	kg	2,080 <small>※1</small>	1,890 <small>※1</small>
車両総重量	kg	2,355 <small>※1</small>	2,165 <small>※1</small>
最小回転半径	m	5.5	
燃料消費率 <small>WLTC<sup>※2</sup> (国土交通省審査値)</small>	km/L	20.0	20.3
	市街地モード	km/L	17.2
	郊外モード	km/L	21.0
	高速道路モード	km/L	20.8
主要燃費改善対策		プラグインハイブリッドシステム、アイドリングストップ装置、筒内直接噴射、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、充電制御、電気式無段変速機	ハイブリッドシステム、アイドリングストップ装置、筒内直接噴射、可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、充電制御、電気式無段変速機
充電電力使用時走行距離※2(プラグインレンジ、国土交通省審査値)	km	89	—
EV走行換算距離※2(等価EVレンジ、国土交通省審査値)	km	89	—
交流電力量消費率※3 <small>WLTC<sup>※2</sup> (国土交通省審査値)</small>	Wh/km	167	—
市街地モード/郊外モード/高速道路モード	Wh/km	146/156/186	—
一充電消費電力量(国土交通省審査値)※3	kWh/回	14.86	—
<b>■寸法・定員</b>			
全長	mm	4,930	
全幅	mm	1,880 <small>※4</small>	1,880
全高	mm	1,625	
ホイールベース	mm	2,850	
トレッド	フロント/リヤ	mm	1,605/1,615
最低地上高※5	mm	165	175
室内※5	長/幅/高	mm	1,930/1,540/1,200 <small>※6</small>
乗車定員	名	5	
<b>■エンジン</b>			
型式		A25A-FXS	
総排気量	L	2.487	
種類		直列4気筒	
使用燃料		無鉛レギュラーガソリン	
内径×行程	mm	87.5×103.4	
最高出力(ネット)	kW (PS)/r.p.m.	130 (177)/6,000	140 (190)/6,000
最大トルク(ネット)	N·m (kgf·m)/r.p.m.	219 (22.3)/3,600	236 (24.1)/4,300~4,500
燃料供給装置		筒内直接+ボアト燃料噴射装置(D-4S)	
燃料タンク容量	L	55	
<b>■走行装置・駆動方式</b>			
サスペンション	フロント リヤ		マクファーソンストラット式コイルスプリング マルチリンク式コイルスプリング
ブレーキ	フロント/リヤ 作動方式		ベンチレーテッドディスク/ベンチレーテッドディスク 油圧・回生ブレーキ協調式
駆動方式			E-Four(電気式4輪駆動方式)
<b>■トランスミッション・減速比</b>			
トランスミッション			電気式無段変速機
減速比			フロント:3.412/リヤ:10.781
<b>■フロントモーター</b>			
型式			5NM
種類			交流同期電動機
最高出力	kW (PS)		134 (182)
最大トルク	N·m (kgf·m)		270 (27.5)
<b>■リヤモーター</b>			
型式			4NM
種類			交流同期電動機
最高出力	kW (PS)		40 (54)
最大トルク	N·m (kgf·m)		121 (12.3)
<b>■動力用主電池</b>			
種類		リチウムイオン電池	ニッケル水素電池
容量	Ah	51	5

※1. パノラマルーフを装着した場合、10kg増加します。

※2. エンジン、リチウムイオンバッテリーの状態、エアコンの使用状況や運転方法(所定の車速を超える)などによっては、バッテリー残量に関わらずEV走行が解除され、エンジンが作動します。

※3. AC200V/16A充電時の値。

※4. 充電ポート(充電リッド)を全開にした状態の最大値は2,130mmとなります(社内測定値)。

※5. 社内測定値

※6. パノラマルーフを装着した場合、室内高は1,150mmとなります。

■燃料消費率や充電電力使用時走行距離、交流電力量消費率および電力消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法(急発進、エアコン使用等)に応じて大きく異なります。とくに1日当たりの走行距離、バッテリーの充電状態、エアコン使用による影響を大きく受けます。■本諸元のモード走行における表示は「WLTCモード」です。■WLTCモードは、市街地、郊外、高速道路の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モードは、信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定し、郊外モードは、信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路等での走行を想定しています。

■エンジン出力表示にはネット値とグロス値があります。「グロス」はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンを車両に搭載した状態とほぼ同条件で測定したものです。同じエンジンで測定した場合、「ネット」は「グロス」よりもガソリン自動車で約15%程度低い値(自工会調べ)となっています。

車両によっては自動車重量税などの軽減措置を受けることができます。詳しくはエコカー減税紹介ページ(<https://toyota.jp/ecocar/about1>)をご確認、または販売店におたずねください。

■“CROWN” “Toyota Teammate” “TOYOTA SAFETY SENSE” “T-Connect” “TNGA” “E-Four” “TOYOTA D-4S” “VVT-i” “VDIM” “VSC” “TRC” “マイカーサーチ” “ECB” “コンライト” “START YOUR IMPOSSIBLE” はトヨタ自動車(株)の商標です。

■PHEVとPHV、HEVとHVはそれぞれ同じものを指しています。

■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値

■製造事業者:トヨタ自動車株式会社

Photo(表紙):ESTATE RS。ボディカラーのプレシャスメタル〈1L5〉×マッシュグレー〈1L6〉[M37]はメーカーオプション。■写真は合成です。

## For Your Life

暮らしの中で、私たちトヨタにできること

アフターサービスなら  
**トヨタサービス**  
[toyota.jp/after\\_service/](http://toyota.jp/after_service/)

クルマを借りるなら  
**TOYOTA Rent a Car**  
[www.toyota.co.jp/rent/](http://www.toyota.co.jp/rent/)

中古車を  
買うなら  
**GAZOO**  
[gazoo.com](http://gazoo.com)

クルマを売るなら  
**トヨタの  
クルマ買取**  
[www.toyota.jp/akatorii/](http://www.toyota.jp/akatorii/)

クルマ好きが集まる場所  
**GAZOO**  
[gazoo.com](http://gazoo.com)

クレジットカードなら  
**TS<sup>3</sup>**  
[tscubic.com](http://tscubic.com)

スマホ買うなら  
トヨタのau  
[toyota.jp/information/campaign/pipit/](http://toyota.jp/information/campaign/pipit/)

家を建てるなら  
**TOYOTA HOME**  
[www.toyotahome.co.jp](http://www.toyotahome.co.jp)

マリンレジャーなら  
**TOYOTA MARINE**  
[www.toyota.co.jp/marine/](http://www.toyota.co.jp/marine/)

■上記のサービス・商品につきましては、一部取り扱いのない地域・店舗がございます。

## ご自宅の「充電設備の準備」と、外出先での「充電サービス」について。

### 【プラグインハイブリッド車は、ご自宅で簡単に充電いただけます】

専用コンセント等をご準備いただければ、専用の充電ケーブルを用いて、ご自宅でも手軽に充電が可能なプラグインハイブリッド車。ただし、充電時は電流が長時間流れ、屋外での充電作業となる場合もありますので、万が一使い方を誤ると火災や感電の原因となることがあります。ご自宅に充電設備をご準備いただく場合は、「トヨタ推奨工事仕様」を遵守いただきますよう、よろしくお願ひいたします。

#### 【トヨタ推奨工事仕様（抜粋）】

充電方法	単相 AC200V	単相 AC100V
①屋内配線	必ず専用回路としてください	既設の回路をご利用できます
②配線太さ	30Aに対応した Ø 2.6mm以上を推奨	—
③コンセント	電気自動車/プラグインハイブリッド車専用 コンセントを使用	屋外コンセントは軽負荷電動車両 充電用コンセントに準拠するものを使用

#### 【トヨタホームの商品ラインアップ（例）】



建物の壁面から駐車位置まで離れている場合は、自立式を設置します。

#### 充電設備の設置について

「TOYOTA GREEN CHARGE」は、BEV/PHEVの利便性/付加価値の向上を目指すサービスです。最適な充電設備とCO<sub>2</sub>フリー電力プランを、提携会社との連携によりワンストップでご提案します。

##### 充電設備工事

- ・高品質な工事を  
リーズナブルな価格で実現
- ・推奨充電器のご紹介

- ・再生可能エネルギー由来の  
CO<sub>2</sub>フリー電力プランを  
提供している提携会社をご紹介



サービスの詳細と受付は、専用のサービスサイトから  
<https://toyota.jp/tgc/>

トヨタホーム 充電関連サポートデスク

TEL 0800-777-1152 【受付時間】9:00～17:30 (土日祝・年末年始除く) ※トラブル対応は24時間受付

### 【外出先でも安心。充電スポットは全国に広がっています。】

「EV・PHV充電サポート」のお申し込みによって、カード1枚で全国約22,000基の急速充電器・普通充電器がご利用いただけます。

#### 【EV・PHV充電サポート詳細ご案内】

サービス内容	トヨタ販売店および株式会社e-Mobility Power <sup>※1</sup> の充電器が利用可能			
利用料金は、電力料金の変動などにより変更する場合があります。詳細はEV・PHV充電サポートユーザーガイド(右記QRコードご参照)にて適宜お知らせいたしますので、ご確認いただきますようお願いいたします。				
料金プラン	料金プラン	「急速・普通充電プランA」	「急速・普通充電プランB」	「普通充電プラン」
	こんな使い方のお客様におすすめ	月に1回 急速充電する方	月に2回以上 急速充電する方	普通充電のみご利用の方
	利用料金 <sup>※2</sup>	基本料金(月額) 従量料金	1,650円/月 66円/分	4,950円/月 (毎月急速充電90分は無料 <sup>※3</sup> )
		急速		(ご利用いただけません)
		普通		4.95円/分
	カード発行料 <sup>※4</sup>			1,650円

充電器の利用方法			お申込後に、お客様に「EV・PHV充電サポートカード」を郵送いたします。トヨタ販売店および上記マークがある充電器の認証機にカードをかざすとご利用いただけます。	お問い合わせ窓口 充電カードサポートデスク TEL 0800-700-0177 9:00～18:00(年中無休)	EV・PHV充電サポート ユーザーサイト	充電スポット検索
利用料金のお支払い						
		クレジットカード払い	指定口座振込 <sup>※5</sup>	口座引落し <sup>※6</sup>		
個人	○	—	○	○		
法人	○	○	○	○		

※1.株式会社e-Mobility Powerは、東京電力HD(株)・中部電力(株)を中心に、トヨタ含む自動車メーカー4社および(株)日本政策投資銀行も出資し、充電ネットワークサービスを構築・運営しています。 ※2.基本料金は、充電利用の有無に関わらず毎月発生いたします。 ※3.急速・普通充電プランBの場合、当月余った無料分は翌月まで継続。 ※4.新車注文時にお申込みの場合は、申込み手続きを行った時点で、カード発行料が課金されます。 ※5.振込手数料はお客様負担です。 ※6.口座引落しは、当月の利用料金が2,000円未満の場合は、引落し時に別途110円(税込)の手数料がかかるため、他のお支払い方法を推奨いたします。 ■充電器の設置数は2024年3月時点。 ■EV:電気自動車 PHV:プラグインハイブリッド車



詳しくは! <https://toyota.jp>

後席もシートベルト。チャイルドシートも忘れずに。

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのクラウン取り扱い販売店  
または下記のお客様相談センターへ  
トヨタ自動車株式会社 お客様相談センター  
全国共通・フリーコール **0800-700-7700** オープン時間 365日 9:00～17:00  
所在地 〒450-8711 名古屋市中村区名駅4丁目 7番1号  
本仕様ならびに装備は予告なく変更することがあります。(このカタログの内容は'25年5月現在のもの)  
ボディカラーおよび内装色は撮影の条件、ご覧になる印刷物または画面によって実際の  
色とは異なって見えることがあります。

フォーム/チャット/手話通訳のお問い合わせ  
サービスもご利用いただけます。  
詳しくはWEBページからご覧ください。



**START YOUR IMPOSSIBLE** 