

Equipment (主要装備)

○：標準装備、△：メーカーオプション、▲：ショッブオプション

機種名	ハイブリッド車			ガソリン車			
	DX	VE	GX	VE		GX	
	2WD (FF)			2WD (FF)	4WD	2WD (FF)	4WD
■セーフティ	[全車標準装備]●SRSエアバッグシステム 運転席&助手席 ●サイドインパクトバー ●チャイルドブルーフ(リアドア) ●頸部衝撃緩和とフロントシート ●4輪アンチロック・ブレーキ・システム (4W・ABS) & 電子制御制動力配分システム (EBD) ●ブレーキアシスト ●緊急ブレーキシグナル ●シートベルト フロントシート プリテンショナー&ロードリミッター機構付ELR3点式×2 ●シートベルト リアシート ELR3点式×2 (左右席)・2点式×1 (中央席) ●ウォーニング(運転席/助手席シートベルト、ライト消し忘れ、半ドア、パーキングブレーキ戻し忘れ、キー抜き忘れ)						
ダイナミック・スタビリティ・コントロールシステム(横滑り防止機構) (DSC) & トラクション・コントロール (TRC)			○		○		○
衝突回避支援パッケージ		プリクラッシュセーフティシステム (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)	○		○		○
		レーントレーシングアシスト (LTA) / レンディパーチャーアラート (LDA)	○		○		○
		レーダークルーズコントロール (全車追従機能付/停止保持機能なし)	○		○		○
		オートマチックハイビーム (AHB)	○		○		○
		ロードサインアシスト (RSA)	○		○		○
		プロアクティブドライビングアシスト (PDA)	○		○		○
		発進遅れ告知機能 (TMN)	○		○		○
パーキングサポートブレーキ (前後方静止物)※1			○		○		○
ドライブスタートコントロール			○		○		○
ヒルスタートアシストコントロール			○		○		○
ヘッドレスト		フロントシート	シート一体式	○		○	—
			上下可動式 (分割式)	—		—	○
		リアシート	シート一体式	○		○	—
			分離式ヘッドレスト	—		—	○
■視界	[全車標準装備]●ハイマウントストップランプ ●ライト自動消灯システム ●リアウインドーデフォッガー (熱線プリント式)						
ハロゲンヘッドランプ (ロービーム:マニュアルレベリング[光軸調整]機構付)			○		○		○
バックモニター内蔵自動防眩インナーミラー			○		○		○
オートライトシステム			○		○		○
フロントフォグランプ			▲		▲		▲
フロントワイパー			間欠式		時間調整間欠式		時間調整間欠式
リアワイパー (間欠式)			—		○		○
ドアミラー		電動格納リモコン式	○		○(カラード)	○(カラード)	○(カラード)
		電動格納リモコン式ヒータードアミラー※2	△		△(カラード)	△(カラード)	△(カラード)
パワーウインドー (運転席:ワンタッチ式/挟み込み防止機構付)			フロントドア		フロントドア		フロントドア/リアドア
全面UVカットガラス※3			○		○		○
グリーンガラス (フロントガラス/フロントドア)			○		○		○
ダークテンテッドガラス (リアドア/リアクォーター/リアゲート) ※4			○		○		○
■エクステリア	アウトードアハンドル (ボディ同色)						
ドアサッシュブラックアウト			—		○		○
カラードバンパー (フロント[コーナー部]/リア)			—		—		○
■インテリア	[全車標準装備]●エコドライブインジケーター ●シフトポジションインジケーター ●燃料残量警告灯 ●デジタルクロック ●チルトステアリング ●ルームランプ ●ラゲッジルームランプ ●ドアアームレスト ●アシストグリップ (助手席/後席左右) ●成形ドアトリム ●スカッフプレート ●フューエルリッドオープナー ●アクセサリソケット (DC12V・120W) ※5 ●アクセサリコンセント (AC100V・100W) ※6 ●充電用USB端子 (Type-C) ●サンバイザー (運転席 [チケットホルダー付]/助手席) ●イルミネーテッドエントリーシステム (ルームランプ) ●インパネトレイ ●マルチホルダー ●ワイドフリーラック ●センターボックス (キー付) ●カップホルダー (運転席) ●ロアポケット (運転席) ●ドアポケット (運転席) ●ボトルホルダー付ドアポケット (助手席) ●コートフック (後席・運転席側) ●買い物物フック						
アナログメーター (メーター照度コントロール付)			○		○		○
4.2インチTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイ			○		○		○
3本スポークステアリング (メッキオーナメント付)			○		○		○
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・オーディオ・レーダークルーズコントロール・レーントレーシングアシスト・ハンズフリー・音声認識)			○		○		○
シフトパネル (シルバー塗装)			—		—		○
メッキ加飾 (エアコンセンタールーバーノブ/空調コントロールダイヤル/シフトロッド)			—		—		○
エアコンサイドルーバーリング (ピアノブラック)			—		—		○
インパネテーブル			○		○		○
センターコンソールトレイ (カップホルダー付)			○		○		○
センターコンソール小物入れ※8			○		○		—
センタートレイ (ドリンクホルダー＋LED照明付)			○		○		○
ラゲッジデッキ			塩ビ		塩ビ		ニードルパンチ
デッキサイドポケット			—		—		○

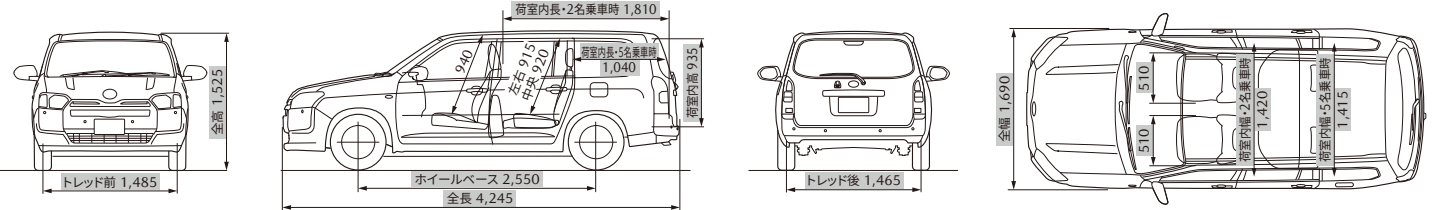
機種名	ハイブリッド車			ガソリン車				
	DX	VE	GX	VE		GX		
	2WD (FF)			2WD (FF)	4WD	2WD (FF)	4WD	
■シート	[全車標準装備]●フロントシート スライド&リクライニング機構							
	運転席シートリフター		○	○	○	○	○	
	リアシート	一体可倒式シートバック	○	○	—	○	—	
		一体可倒クッション引き起こし式シートバック (クッション脱着機構)	—	—	○	—	○	
■空調	オートエアコン&ブッシュ式ヒーターコントロールパネル		○	○	○	—	—	
	マニュアルエアコン&ダイヤル式ヒーターコントロールパネル		—	—	—	○	○	
	クリーンエアフィルター		○	○	○	○	○	
■オーディオ・他	[全車標準装備]●2スピーカー							
	ピラーアンテナ (ラジオ用)		○	○	○	○	○	
	オーディオ		▲	▲	▲	▲	▲	
	オーディオレス (カパレス)		○	○	○	○	○	
	オーディオレスカパー		▲	▲	▲	▲	▲	
	ナビゲーションシステム		▲	▲	▲	▲	▲	
■シャシー&メカニズム	[全車標準装備]●車速感应式電動パワーステアリング ●フットパーキングブレーキ ●スタビライザー (フロント/リア)							
	アイドリングストップ機能		—	—	—	○	—	○
■タイヤ&ホイール	155/80R14 88/86S LTタイヤ&14×5J-インチスチールホイール+センターキャップ		○	○	○	○		○
■セキュリティ・他	[全車標準装備]●イモビライザー (国土交通省認可品) ●パワードアロック (リアゲート連動) ●スペアタイヤ (車両装着タイヤ) ●タイヤ交換用工具 ●電波式キーレスエントリーシステム (リアゲート連動、アンサーバック機能付)							
	ETC車載器		▲	▲	▲	▲	▲	
	モードスイッチ (エコドライブモード・EVドライブモード)		○	○	○	—		—
■寒冷地仕様	ヒーターッドアミラー、リアヒーターダクトなど		△	△	△	△	△	△

※1: 字光式ナンバープレートは装着できません。 ※2: メーカーオプションの寒冷地仕様を選択した場合、ヒーターッドアミラーが追加されます。 ※3: フロントガラスは合わせガラスの採用により、熱線吸収機能を持たせています。 ※4: リアゲートガラスの色は、リアドアガラス、リアクォーターガラスよりも薄いタイプとなります。 ※5: 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。 ※6: 100W以下の電気製品をご使用ください。ただし、100W以下の電気製品でも正常に作動しない場合があります。 ※7: ハイブリッド車の空調コントロールダイヤルはメッキ加飾されていません。 ※8: センターコンソール小物入れには、飲み物など水分を含む物を収納しないでください。

●SRS: Supplemental Restraint System (補助拘束装置) 運転席&助手席エアバッグは横方向や後方からの衝撃、横転および転覆した場合や正面からの衝撃が小さい場合には作動しません。すべてのSRSエアバッグはシートベルトをしたうえでの補助拘束装置です。シートベルトは必ず装着してください。 ●メーカーオプションにつきましては別頁の「Maker Set Options (メーカーセットオプション)」をご確認ください。

Dimensions (四面図)

機種名:GX(ハイブリッド車) / 単位(mm)



●寸法は、トヨタ自動車株式会社による社内測定値となります ( 部を除く)。




Specifications (主要諸元)

[    ]内は、5名乗車時

車種	ボディタイプ		バン	
	機種名		DX/VE/GX	VE/GX
			ハイブリッド車	ガソリン車
	駆動方式		2WD (FF)	4WD
■エンジンタイプ			1500 DOHC	1500 DOHC
■トランスミッションタイプ			電気式無段変速機	自動無段変速機 (CVT)
■車名・型式			マツダ・6AE-NHP160M	マツダ・5BE-NCP160M マツダ・3BE-NCP165M
■寸法・重量・定員	全長×全幅×全高	mm	4,245×1,690×1,525	4,245×1,690×1,525 4,245×1,690×1,530
	荷室内寸法 (長さ×幅×高さ)	mm	1,810[1,040]×1,420[1,415]×935	1,810[1,040]×1,420[1,415]×935
	ホイールベース	mm	2,550	2,550
	トレッド	前/後 mm	1,485/1,465	1,485/1,455
	最低地上高※1	mm	140	140 130
	床面地上高※1	mm	585	585
	乗車定員	名	2[5]	2[5]
	車両重量	kg	1,160	1,090 1,170
	最大積載量	kg	350[200]	400[250]
	車両総重量	kg	1,620[1,635]	1,600[1,615] 1,680[1,695]
■サスペンション・ブレーキ	サスペンション	前/後	ストラット式/ ラテラルロッド付トレーリングリンク車軸式	ストラット式/ラテラルロッド付トレーリングリンク車軸式
	ブレーキ	前/後	ベンチレーテッドディスク/ リーディングトレーリング式ドラム	ベンチレーテッドディスク/リーディングトレーリング式ドラム
■エンジン	型式		1NZ-FXE	1NZ-FE
	種類		直列4気筒	直列4気筒
	総排気量	L	1.496	1.496
	ボア×ストローク	mm	75.0×84.7	75.0×84.7
	最高出力※2	kW〈PS〉/rpm	54〈73〉/4,800	80〈109〉/6,000 72〈98〉/6,000
	最大トルク※2	N・m〈kgf・m〉/rpm	111〈11.3〉/3,600~4,400	136〈13.9〉/4,800 127〈13.0〉/4,800
	燃料供給装置		EFI (電子制御式燃料噴射装置)	EFI (電子制御式燃料噴射装置)
	使用燃料・タンク容量	L	無鉛レギュラーガソリン・42	無鉛レギュラーガソリン・50
■性能	WLTCモード燃費 (国土交通省審査値) ※1、2	km/L	24.2	17.3 15.1
		市街地モード (WLTC-L)	23.7	12.7 11.1
		郊外モード (WLTC-M)	25.6	18.6 16.2
		高速道路モード (WLTC-H)	23.5	19.5 16.9
	JC08モード燃費 (国土交通省審査値) ※1	km/L	29.3	19.2 16.4
	主要燃費向上対策		ハイブリッドシステム、電気式無段変速機、充電制御、可変バルブタイミング、電子制御式燃料噴射、電動パワーステアリング、アイドリングストップ装置	自動無段変速機、充電制御、可変バルブタイミング、電子制御式燃料噴射、電動パワーステアリング、アイドリングストップ装置 自動無段変速機、充電制御、可変バルブタイミング、電子制御式燃料噴射、電動パワーステアリング
	最小回転半径		m4.9	4.9
■トランスミッション	変速比	前進	—	2.480～0.396
		後退	—	2.604～1.680
	最終減速比		3.791	5.698
■モーター	形式		1LM	
	種類		交流同期電動機	—
	最高出力	kW〈PS〉	45〈61〉	
	最大トルク	N・m〈kgf・m〉	169〈17.2〉	
■動力用主電池	種類		ニッケル水素電池	—
	容量	Ah	6.5	

※1：数値はトヨタ自動車株式会社による社内測定値。  
※2：〈 〉内は旧単位での参考値です。  
●“VVT-i”“ECB”“TRC”“EFI”はトヨタ自動車株式会社の登録商標です。

Environmental Specifications (環境仕様)

機種名			DX/VE/GX		VE/GX	
			2WD (FF)		2WD (FF)	4WD
■車名・型式			マツダ・6AE-NHP160M		マツダ・5BE-NCP160M	
■エンジン			1NZ-FXE		1NZ-FE	
型式			1NZ-FXE		1NZ-FE	
総排気量			L		L	
■燃料消費率			WLTCモード燃費 (国土交通省審査値) *1、2		km/L	
			24.2		17.3	
			23.7		12.7	
			25.6		18.6	
			23.5		19.5	
CO <sub>2</sub> 排出量			g/km		g/km	
JC08モード燃費 (国土交通省審査値) *1			km/L		km/L	
CO <sub>2</sub> 排出量			g/km		g/km	
備考						
			2022年度燃費基準105%達成		2022年度燃費基準達成	
■排出ガス			適合規制または認定レベル ※1		適合規制または認定レベル ※1	
						
			平成30年排出ガス基準75%低減レベル		平成30年排出ガス基準50%低減レベル	
WLTCモード規制値・認定値			CO		CO	
			g/km		g/km	
			NMHC		NMHC	
			g/km		g/km	
			NOx		NOx	
			g/km		g/km	
参考			—		—	
■車外騒音 ※2			dB (A)		dB (A)	
			加速走行騒音 69、定常走行騒音 - 近接排気騒音 71		加速走行騒音 69、定常走行騒音 - 近接排気騒音 79	
					加速走行騒音 69、定常走行騒音 - 近接排気騒音 83	
■エアコン冷媒			種類 (GWP値 ※3) / 使用量 (g)		種類 (GWP値 ※3) / 使用量 (g)	
			HFC-134a (1430 ※4) / 420		HFC-134a (1430 ※4) / 370	
■車室内VOC			自工会目標達成 (厚生労働省室内濃度指針値以下)			
■環境負荷物質			鉛 ※5			
			自工会目標達成 (1996年時点の1/10以下) 使用部品: 電子基板・電気部品のはんだ、圧電素子など			
			自工会目標達成 (2005年1月以降使用禁止)			
			自工会目標達成 (2008年1月以降使用禁止)			
			自工会目標達成 (2007年1月以降使用禁止)			

※1：WLTCモード走行 ※2：平成28年騒音規制 ※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、2029年度以降、環境影響度を製造者等ごとに出荷台数で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：鉛バッテリーは回収ルートが確立されているので対象外となります。※6：ナビゲーションなどの液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスチャージヘッドランプ、室内蛍光灯 (交通安全上必須な部品の極微量使用を除外)。

※1：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、渋滞など) や運転方法 (急発進、エアコン使用など) に応じて燃料消費率は異なります。  
※2：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、信号や渋滞など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、信号や渋滞などの影響をあまり受けない走行を想定、高速道路モードは、高速道路などでの走行を想定しています。  
■道路運送車両法による自動車型式指定申請書数値 ◆本仕様・装備は予告なく変更する場合があります。 ■製造事業者：トヨタ自動車株式会社

《 リサイクル料金表 》

車名	リサイクル預託金				資金管理料金	合計
	シュレッダーダスト料金	エアバッグ類料金	フロン類料金	情報管理料金		
FAMILIA VAN	¥6,730	¥3,900	¥1,720	¥130	¥290	¥12,770

機種別減税対象車

●機種別減税対象につきましては、オフィシャルサイト内のエコカーラインナップ (<https://www.mazda.co.jp/purchase/eco/>) をご覧いただくか、営業スタッフにおたずねください。

