

BODY COLOR & GRADE CHART

BODY COLOR



ブラック〈202〉



ホワイトパールクリスタルシャイン〈070〉*1



グレーメタリック〈1G3〉



シルバーメタリック〈1F7〉

■写真はすべてPremium。

内外配色一覧表

		Premium				G	
内装色		ブラック				ブラック	
天井色		フロアマージュ		ブラック		フロアマージュ	
シート表皮		本革					
シート色		ニュートラルベージュ	ブラック	ニュートラルベージュ	ブラック	ニュートラルベージュ	ブラック
外板色	ホワイトパールクリスタルシャイン〈070〉*1						
	シルバーメタリック〈1F7〉						
	グレーメタリック〈1G3〉						
	ブラック〈202〉						

*1. ホワイトパールクリスタルシャイン〈070〉はメーカーオプション<33,000円(消費税抜き30,000円)>。

■価格はメーカー希望小売価格<(消費税10%込み)19年11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。メーカーの工場では装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

■「設定あり」はご注文時に指定が必要です。指定がない場合、シート色はニュートラルベージュ、天井色はフロアマージュになります。

■ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係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、ボディカラーの見え方は異なります。

内外装比較表

	Premium	G
乗員	6人	8人
インテリア	乗降用アシストグリップ(スライドドア左右 / 本革)	乗降用アシストグリップ(スライドドア左右)
	スライドアトリム(オーナメント:シルフィア表皮・ステッチ付)	スライドアトリム
	ピラーガーニッシュ(ファイバーコート)	ピラーガーニッシュ(樹脂)
	スピーカーグリル(表皮巻き)	スピーカーグリル
	リヤクォータートリムトレイ(木目調加飾)	リヤクォータートリムトレイ
	リヤ席バニティミラー(LEDランプ照明付)	—
	エクステリア	グレードエンブレム

■装備類の詳細い設定につきましては、P34の主要装備一覧表をご覧ください。

トヨタ グランエース 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)	オプションサービス	販売店装着オプション	掲載ページ	Premium	G
外装・メカニズム							
タイヤ&ホイール	235/60R17 109/107T LT タイヤ& 17×7Jアルミホイール(センターオーナメント)	スベアタイヤ(車両装着タイヤ)	—	—	—	—	—
メカニズム	アイドリングストップ機能(Stop & Start System)	ばね上制振制御	—	—	21	—	—
外装	グレードエンブレム	エラスパツ(フロント/リヤ)	—	—	33	—	—
	ウインドシールドグリーンガラス(高音遮音性ガラス・UVカット機能・IRカット機能付)	フロントドアガラス(UVカット機能・IRカット機能・撥水機能付)	—	—	11	—	—
	フロントドアガラス(UVカット機能・IRカット機能・撥水機能付)	スライドドアプライバシーガラス(UVカット機能付)	—	—	11	合わせガラス	—
	リヤクォータープライバシーガラス(UVカット機能付)	バックドアプライバシーガラス(UVカット機能付)	—	—	11	—	—
	バックドアプライバシーガラス(UVカット機能付)	—	—	—	11	—	—
【その他の標準装備】●ハンドレバー・パーキングブレーキ ●スタビライザー(フロント・リヤ) ●リヤウインドウデフォガー(タイマー付) ●ウォッシャー・連動間欠フロントワイパー ●ウォッシャー・連動間欠リヤワイパー(ミスト機能付) ●アウトサイドドアハンドル(メッキ) ●カラードバンパー(フロント/リヤ) ●リヤスポイラー など							
安全装備							
予防安全	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]検知機能付衝突回避支援タイプ/ミリレーダー+単眼カメラ方式)	—	—	23	—	—
		レーンデッドエンジェルス(レーン・デッド・エンジェルス)	—	—	23	—	—
		レーンデッドエンジェルス(レーン・デッド・エンジェルス)	—	—	23	—	—
		オートマチックハイビーム[AHB]	—	—	23	—	—
		ロードサインアシスト[RSA]	—	—	23	—	—
		先行車発進告知機能[TMN]	—	—	23	—	—
		パノラミックビューモニター	—	—	24	—	—
		ブラインドスポットモニター[BSM]	—	—	25	—	—
		リヤクォーターフィロートブレーキ[パーキングサポートブレーキ(後方接近車両)]	—	—	25	—	—
		インテリジエツ ●25	—	—	25	—	—
衝突安全	VSC/EBD(電子制動力配分制御)付 ABS & ブレーキアシスト	—	—	—	—	—	—
	ドライブレコーダー	—	—	—	24	—	—
	タイヤ空気圧警報システム(TPWS)	—	—	—	25	—	—
	SRSエアバッグ(運転席・助手席)+SRSサイドエアバッグ(運転席)+SRSサイドエアバッグ(運転席・助手席)+SRSカーテンシールドエアバッグ(前後席)	—	—	—	25	—	—
	全席ELR付3点式シートベルト(運転席・助手席・リヤ席1列目左右)プリテンションリミッター機能付	—	—	—	—	—	—
汎用ISOFIX対応チャイルドシート(固定装置用)・固定装置用チャイルドシート(リヤ席1列目・2列目シート左右)	—	—	—	—	—	—	
リヤ席シートベルト非着警告灯	—	—	—	—	—	—	
視界	2眼LEDヘッドランプ(ハイ・ロービーム/オートレベリング機能付)	—	—	—	25	—	—
	LEDクリアランスランプ(デイルイト機能付)	—	—	—	25	—	—
	デジタルインナーミラー(カメラ洗浄機能付)	—	—	—	24	—	—
	オート電動格納式リモコンメッキドアミラー(ヒーター・LEDサイドターンランプ付)	—	—	—	—	—	—
【その他の標準装備】●チャイルドロック(スライドドア) ●ヒルスタートアシストコントロール ●コンライト(ライト自動点灯+消灯システム) ●サイドエアビーム(フロントドア・スライドドア) ●LEDハイマウントストップランプ ●ヘッドランプクリーナー ●緊急ブレーキシグナル ●歩行者傷害軽減ボディ ●LEDフロントフォグランプ ●LEDリヤコンビネーションランプ(ターンランプのみハバル) など							
操作性							
インストルメントパネル	オプティロードメーター(メーター・照度コントロール付)+マルチインフォメーションディスプレイ(4.2インチTFTカラー)	—	—	—	17	—	—
操作系	スマートエントリー(運転席・助手席・バックドア/アンサーバック機能、ウェルカムパワースライドドア&予約ロック機能付)&スタートシステム+スマートキー2個	—	—	—	15	—	—
	両側パワースライドドア(予約ロック機能+イジークローザー+挟み込み防止機能付)	—	—	—	—	—	—
	4本スポークステアリングホイール(本革+木目調)	—	—	—	17	—	—
ステアリング	ステアリングスイッチ(オーディオ*5・マルチインフォメーションディスプレイ・音声認識・ハンズフリー・レーダーコントロール・レーンデッドエンジェルスアラート)	—	—	—	17	—	—
シフトレバー	6速シフトレバー	—	—	—	17	—	—
【その他の標準装備】●可変流量パワーステアリング ●チルト&テレスコピックステアリング ●タコメーター ●デジタルロック(メーター・リヤヒーターコントロールパネル) ●フットレスト(運転席) ●牽引フック(フロント2個・リヤ1個) ●フェルエル残量ウォーニング ●ランプ消し忘れウォーニング ●半ドアウォーニング ●パーキングブレーキ戻し忘れ警告ブザー ●車速感応パワードアロック ●スマートキー置き忘れ防止ウォーニング(ブザー&アンロック機構) など							
内装・快適性							
シート	運転席8ウェイパワーシート(快適温熱シート)&助手席4ウェイパワーシート(快適温熱シート)	—	—	—	13・17	—	—
	エグゼクティブパワーシート (機能)●パワーリクライニング (装備)●パワーオットマン ●角度調整式大型ヘッドレスト ●大型アームレスト(カップホルダー&ポケット各席1個) ●快適温熱シート	—	—	—	13	リヤ席1列目・2列目	リヤ席1列目
	リラクゼーションシート (機能)●リクライニング (装備)●上下調整式ヘッドレスト ●回転式アームレスト	—	—	—	13	リヤ席2列目	リヤ席2列目
	6:4分割チップアップシート (機能)●チップアップ機構 ●リクライニング (装備)●上下調整式ヘッドレスト(左右席) ●回転式アームレスト ●クッションレイ	—	—	—	13	リヤ席3列目	リヤ席3列目
	折りたたみ式サイドテーブル(カップホルダー4個)	—	—	—	11	—	—
	セカンドシートマニュアルワークイン機構	—	—	—	15	—	—
	フロントドアトリム(合成皮革巻き+サテンメッキ加飾+木目調加飾・ボトルホルダー左右1個)	—	—	—	—	—	—
	スライドドアトリム(サテンメッキ加飾+木目調加飾・ボトルホルダー左右1個)	—	—	—	33	シフトレバー(ステッチ付)	—
	リヤクォータートリム(サテンメッキ加飾+木目調加飾・ボトルホルダー左2個)	—	—	—	—	—	—
	乗降用アシストグリップ	—	—	—	15・33	本革	—
インテリア	チャイルドグリップ(左右スライドドア)	—	—	—	—	—	—
	サンシェード(スライドドアガラス・リヤクォーターガラス)	—	—	—	11	—	—
	回転格納式アシストグリップ(6個)	—	—	—	—	—	—
	サンバイザー(バニティミラー[運転席・助手席]+照明[運転席・助手席]+チケットホルダー[運転席])	—	—	—	—	—	—
	リヤ席バニティミラー(LEDランプ照明付)	—	—	—	33	—	—
照明・電源	イルミネテッドエントリーシステム(エンジンスイッチ+ルームランプ)	—	—	—	—	—	—
	LEDサイドカラーイルミネーション(色替え+調光機能付)	—	—	—	15	—	—
	スライドドアスカッフイルミネーション&ステップランプ(スライドドア付)	—	—	—	15	—	—
	読書灯(リヤ席1列目2個・2列目2個/LED調光機能付)	—	—	—	11	—	—
	ドアリフレクター(フロントドア・スライドドア)	—	—	—	—	—	—
	アクセサリーケット(DC12V・120W/インストルメントパネルセンター部1個・センター下部1個)	—	—	—	—	—	—
空調	USB端子(充電用)センターコンソールボックス後部2個・リヤクォーターリム2個×2、通信用:インストルメントパネル下部1個)	—	—	—	11	—	—
	フロントオートエアコン(前後独立温度コントロール)	—	—	—	17	—	—
	「ナノイ」(フロント・リヤ)	—	—	—	11	—	—
	リヤオートエアコン	—	—	—	11	—	—
	—	—	—	—	—	—	—

		掲載ページ	Premium	G	
収納	センターコンソールボックス(カップホルダー2個)	11・17	—	—	
	グローブボックス	—	—	—	
	シートバックポケット(運転席・助手席)	11	—	—	
	リヤクォーターリムトレイ(ボトルホルダー左1個・右2個)&ボックス(左側のみ)	11・33	木目調加飾	—	
ナビゲーション	8インチディスプレイオーディオ*7	—	—	—	
	【オーディオ・ビジュアル機能】AM/FMチューナー(ワイドFM対応)、Bluetooth®対応(ハンズフリー/オーディオ)、USB入力(動画・音楽再生/給電)*8、Miracast®対応、12スピーカー【スマートフォン連携】SDL(SmartDeviceLink™)、Apple CarPlay、Android Auto™対応【T-Connect】Wi-Fiネットワーク、eケア、マイカーサーチ	26-29	—	—	—
	DCM(専用通信機)	27	—	—	
	TV(フルセグ)	*12	27	—	—
	T-Connectナビキット	*9	27	—	—
	ETC2.0ユニット(ビルトイン)ナビキット連動タイプ(光ビーム機能付)	*10	—	—	—
	—	—	—	—	—

【その他の標準装備】 ●フロントドアアームレスト(合成皮革巻き) ●インサイドドアハンドル(メッキ) ●ドアスカッフプレート(運転席・助手席・スライドドア) ●ラゲージルーフランプ ●コートフック(アシストグリップ4個・ルーフ2個) など

その他				
セキュリティ・その他	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)	—	—	—
	寒冷地仕様(LEDリヤフォグランプ・ウインドシールドデアイサーなど)	*11	—	18,700円 (消費税抜き17,000円)
	工具(ジャッキ+ジャッキハンドル+ハブナットレンチ)	—	—	—

*1.寒冷地仕様を選択した場合、フロントのみとなります。*2.字光式ナンバープレートは同時装着できません。*3.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。*4.植込み型心臓ペ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ペ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もできますので、販売店にご相談ください。*5.オーディオ操作スイッチは、音量・モード選択、選曲・選局となります。*6.120W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。*7.DVD・CDデッキは搭載されません。また、ナビゲーションシステムは含まれません。車載ナビ機能のご利用には、販売店装着オプションのT-Connectナビキットの装着が必要です。*8.スマートフォンやタブレットなど機器の接続には機器付属のUSBケーブル(または市販のケーブル)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。*9.サービスマンのご利用には、T-Connect エントリープランまたはT-Connectスタンダードプランの契約が必要です。詳しくは販売店におたずねください。*10.T-Connectナビキットを選択した場合にのみ装着できます。カードホルダーは非装着となります。また、別途セットアップ費用が必要となります。ETC2.0ユニットおよびETC車載器は新しいセキュリティ規格に対応しています。*11.寒冷地仕様では、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」全車標準装備となります。*12.ご利用にはT-Connect 契約が必要です。ご利用開始後はT-Connect 継続有無に関係なく引き続きご利用いただけます。■「メーカーオプション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場での装着するものと、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。■価格はメーカー希望小売価格<消費税10%込み>19年11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。■「nanoe」、「ナノイ」および「nanoe」マークは、パナソニック株式会社の子会社です。■SmartDeviceLink™は、SmartDeviceLink Consortiumの商標、または登録商標です。■Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc.の商標です。■Wi-Fi®、Miracast®は、Wi-Fi Allianceの登録商標です。■Apple CarPlayは、米国その他の国で登録されたApple Inc.の商標です。■Android Auto™は、Google LLCの商標です。

トヨタ グランエース 主要諸元表		Premium	G
乗車定員		6	8
車両型式・重量・性能	車両型式	30A-CDH303W-RDITY	30A-CDH303W-RDITY
	車両重量	kg 2,740※1	2,770※1
	車両総重量	kg 3,070※1	3,210※1
	最小回転半径	m 5.6	10.0
	燃費消費率(国土交通省審査値)	WLTCモード km/L	8.1
主要燃費改善対策	WLTCモード km/L	8.1	9.9
	高速道路モード km/L	11.2	—
エンジン出力表示にはネット値とクロス値があります。【クロス】はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンと車両に搭載した状態とはほぼ同条件下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「クロス」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。		—	
寸法	全長×全幅×全高	mm 5,300×1,970×1,990	—
	ホイールベース	mm 3,210	—
	トレッド フロント/リヤ	mm 1,670/1,670	—
	最低地上高※2	mm 175	—
	室内※2 長/幅/高	mm 3,290/1,735/1,290/3,365/1,735/1,290	—
エンジン	型式	1GD-FTV	—
	総排気量	L 2,754	—
	種類	直列4気筒	—
	使用燃料	軽油	—
	内径×行程	mm 92.0×103.6	—
走行装置・駆動方式	最高出力(ネット)	kW(PS)/r.p.m. 130(177)/3,400	—
	最大トルク(ネット)	N・m(kgf・m)/r.p.m. 450(45.9)/1,600~2,400	—
	燃料供給装置	コモンレール式燃料噴射システム	—
	燃料タンク容量	L 70	—
	サスペンション	フロント マクファーソンストラット式コイルスプリング リヤ トレーリングリンク車軸式コイルスプリング	—
ブレーキ	フロント	ベンチレーテッドディスク	—
	リヤ	ベンチレーテッドディスク	—
駆動方式	油圧式	—	—
	後輪駆動方式	—	—
トランスミッション・減速比	トランスミッション	6速オートマチック	—
	第1速	3.600	—
	第2速	2.090	—
	第3速	1.488	—
	第4速	1.000	—
	第5速	0.687	—
	第6速	0.580	—
後退	3.732	—	
減速比	3.727	—	

※1.寒冷地仕様を選択した場合、20kg増加します。※2.社内測定値。●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。●エンジン出力表示にはネット値とクロス値があります。【クロス】はエンジン単体で測定したものであり、「ネット」とはエンジンと車両に搭載した状態とはほぼ同条件下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「クロス」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。

全車、環境対応車 普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車重量税の軽減措置が受けられます(2021年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。2019年10月1日より、自動車取得税が廃止され環境性能制が導入されました。2019年10月1日から2021年3月31日まで臨時的軽減措置が受けられます。詳しくは販売店におたずねください。

■「GRAN ACE」 「TOYOTA SAFETY SENSE」 「T-Connect」 「VSC」 「TRC」 「OPTITRON」 「TSOP」はトヨタ自動車(株)の商標です。■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

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					
*リサイクル料金は、19年11月時点の金額。					
全車	リサイクル預託金		資金管理料金	合計	
	リサイクル料	預託金	130円	290円	16,700円
車	リサイクル料	14,350円	—	—	—
	預託金	1,930円	—	—	—
	リサイクル料	—	130円	—	—
	預託金	—	290円	—	—
	リサイクル料	—	—	—	—
	預託金	—	—	—	—

■リサイクル預託金が預託済のお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)からお受け取りになることにより、リサイクル預託金の返金を受けることができます。詳しくは販売店におたずねください。



ECOLOGY トヨタは、「トータルクリーン」をめざしています。

「トータルクリーン」を基本理念に、環境に配慮したクルマづくりを進めています。生産から廃棄にいたるトータルライフの視点により、環境への取り組みのひとつつとつをすべての過程で連携させ、クリーンなクルマづくりをめざします。さまざまな環境目標を、バランスを取りながら達成し、総合的に環境性能の向上を図ります。

*1. Eco-VAS [エコバス]: Eco-Vehicle Assessment System。車両開発責任者が企画段階で生産、使用、廃棄にいたるLCA(ライフサイクルアセスメント)の考え方を踏まえた環境目標値を設定。全開発プロセスを通じて目標達成状況をフォローして、確実な達成を図る総合的な環境評価システムです。

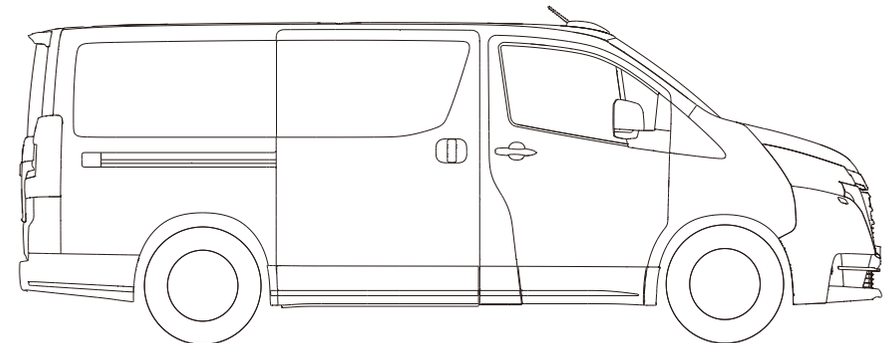
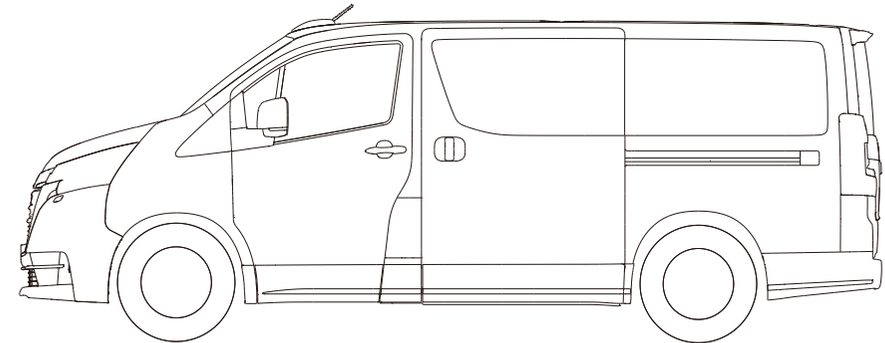
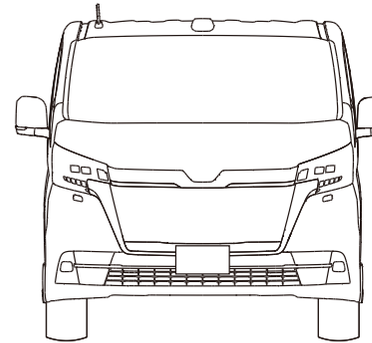
■地球温暖化を防ぐために

燃費向上 温室効果ガスであるCO₂排出量の低減をめざして、クリーンディーゼルエンジン(1GD-FTV)、6速オートマチック(6 Super ECT)などの採用により、徹底した燃費の向上を図っています。
省冷媒化 エアコンの冷媒には、オゾン層を破壊しない新冷媒HFO-1234yfを採用しています。

■環境負荷物質を削減するために

内装部品の素材、加工法、接着剤の見直しにより、ホルムアルデヒド、アセトアルデヒド、トルエンなどの揮発性有機化合物(VOC^{**})の発生量を抑制。車室内の匂いや刺激臭を軽減するとともに、厚生労働省が定めている「室内濃度指針値」^{**3}を下回るレベルとし、業界自主目標を達成。車室内空気質の快適性に配慮しました。

*2. VOC: Volatile Organic Compounds
*3. 厚生労働省が2002年1月に定めた指定物質で自動車に関する物質の指針値。



トヨタ グランエース 環境仕様

車両仕様	車両型式	3DA-GDH303W	
燃料消費率		燃料消費率 ^{**1} (国土交通省審査値) km/L	10.0
		CO ₂ 排出量 g/km	259
		参考	[平成27年度燃費基準 ^{**2}]をクリアしています。
主要燃費改善対策		アイドリングストップ装置、直噴エンジン、電子制御式燃料噴射、過給器、インタークーラー、高圧噴射、充電制御	
排出ガス	認定レベルまたは適合規制(国土交通省)		平成30年排出ガス規制適合 ^{**3}
	認定レベル値 または適合規制値(g/km)	CO/NMHC/Nox/PM	0.63/0.024/0.15/0.005
車外騒音	加速 / 定常 / 近接	dB	72(規制値) / - / 70
冷媒の種類(GWP値 ^{**4}) / 使用量		g	HFO-1234yf(1 ^{**5}) / 950
環境負荷物質削減	鉛	自工会自主目標達成(1996年比1/10以下 ^{**6})	
	水銀	自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止 ^{**7})	
	カドミウム	自工会自主目標達成(2007年1月以降使用禁止)	
	六価クロム	自工会自主目標達成(2008年1月以降使用禁止)	
車室内VOC	自工会自主目標達成(厚生労働省室内濃度指針値以下)		
	リサイクルし易い材料を使用した部品	TSOP ^{**8}	フロント・リヤバンパー、インストルメントパネルなど
	TPO ^{**9}	SRSカーテンシールドエアバッグ、ガラスラン、ピラーガーニッシュなど	
リサイクル関係	樹脂、ゴム部品への材料表示		あり
	リサイクル材の使用	再生フェルト	ダッシュサイレンサー
		再生PET、再生PP、反毛	フロアカーペット

^{**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。
^{**2}. 省エネ法に基づき定められている燃費目標基準 ^{**3}. WLTCモード走行 ^{**4}. GWP: Global Warming Potential(地球温暖化係数) ^{**5}. フロン法において、カーエアコン冷媒は、2023年度までにGWP150以下(対象の乗用車における国内向け年間出荷台数の加重平均値)にすることを求められております。 ^{**6}. 1996年乗用車の業界平均1,850g(バッテリーを除く)。 ^{**7}. 交通安全の観点で使用する部品(ナビゲーション等の液晶ディスプレイ、コンビネーションメーター、ディスプレイランプ、室内蛍光灯)を除く。 ^{**8}. TSOP: Toyota Super Olefin Polymer ^{**9}. TPO: Thermo Plastic Olefin

For Your Life

暮らしの中で、私たちが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/

クルマを借りるなら

TOYOTA Rent a Car

www.toyota.co.jp/rent/

中古車を買うなら

GAZOO 認定中古車

gazoo.com/U-Car/mintel/index.html

家を建てるなら

TOYOTA HOME

www.toyotahome.co.jp

クルマ好きが集まる場所

GAZOO

gazoo.com

クレジットカードなら

TS3

ts3card.com

スマホ買うなら

au

toyota.jp/information/campaign/pipit/

■下記のサービス・商品につきましては、一部取り扱っていない地域・店舗がございます。

トヨタの

トヨタ買取

www.toyota.jp/akaitori/

マリンレジャーなら

TOYOTA MARINE

www.toyota.co.jp/marine

詳しくは! <https://toyota.jp>

START YOUR IMPOSSIBLE

このカタログに関するお問い合わせは、お近くのグランエース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9:00~16:00 所在地〒450-8711 名古屋市千川区名駅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'21年2月現在のもの) ボディカラーおよび内装色は撮影、印刷インキの関係で実際の色とは異なって見えることがあります。
後席もシートベルト。チャイルドシートも忘れず。

HAZ21100-2102