

標準装備		掲載ページ	INDEX
充填装備			
車可削充填装備	電磁ロック式充填リッド	20	—
外装			
足回り&メカニズム	215/55R17タイヤ+17×7Jアルミホイール(センターオーナメント付)	29	—
	バンク修理キット	—	A
空力	フロアアンダーカバー	24	—
エクステリア	フロントグリル(ピアノブラック/アッパー・ロア)	26・29	—
	サイドグリル(ピアノブラック)	26・29	—
	サイドマッドガード(カラード)	—	B
	リヤバンパースポイラー(ブラック)	9	—
窓まわり	IRカット機能付ウインドシールドガラス(高遮音性ガラス/グリーン合わせ、UVカット機能付)	—	C
	UVカットフロントドアガラス(高遮音性ガラス/グリーン合わせ、撥水機能付)	—	—
	UVカット機能付リヤドアガラス(高遮音性ガラス/グリーン合わせ)	—	—
	UVカット機能付プライバシーガラス(リヤクォーター・バックウインドウガラス) *1	—	—
●スタビライザー(フロント) ●ECB(電子制御ブレーキシステム) ●エアスパツ(フロント・リヤ) ●排水管 ●足踏み式パーキングブレーキ ●FUELCELLエンブレム(サイド・リヤ)			
安全装備			
視界	4灯式LEDヘッドランプ(ロービーム・オートレベリング機能付)	48	—
	オートマチックハイビーム	48	—
	LEDクリアランスランプ(デイルイト機能付)	48	—
	LEDフロントターンランプ	—	—
	LEDリヤストップランプ	—	—
	LEDリヤコンビネーションランプ	—	—
	フレームレス自動防眩インナーミラー	48	—
	LEDサイドターンランプ付電動格納式リモコンカラードアミラー(ヒーター付レインクリアリングミラー)(オート格納機能+リバーズ連動機能(メモリー機能付))	36	—
	雨滴感知式ウオッシャー連動オートワイパー	—	D
	S-VSC	49	—
予防安全	ブラインドスポットモニター[BSM]	46	—
	ドライブスタートコントロール	46	—
	ヒルスタートアシストコントロール	49	—
	緊急ブレーキシグナル	48	—
	車両接近通報装置	48	—
走行支援	プリクラッシュセーフティシステム(ミリ波レーダー方式)	46	—
	レーダークルーズコントロール(ブレーキ制御付)	47	—
	レーンディパーチャーアラート[LDA]	47	—
衝突安全	クリアランスソナー&バックソナー	47	—
	SRSエアバッグ(運転席・助手席デュアルステージエアバッグ+運転席ニーエアバッグ+助手席シートクッションエアバッグ+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)	49	—
●コンライト(ライト自動点灯・消灯システム/ランプオートカットシステム) ●リヤウインドウデフォグガー(タイマー付) ●EBD(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト ●全方位コンパティビリティボディ構造 ●歩行者傷害軽減ボディ ●チャイルドプロテクター(リヤドア) ●運転席・助手席ELR付3点式シートベルト(プリテンショナー&フォースリミッター機構、テンションリデューサー付) *2 ●後席ELR付3点式シートベルト(プリテンショナー&フォースリミッター機構付) *2 ●アジャスタブルシートベルトアンカー(運転席・助手席) ●汎用ISOFIX対応チャイルドシート固定専用バーナットブゼアアンカー(後席) *3 ●運転席・助手席シートベルト非着用警告灯(点滅式)+リマインダー(警告音)			
操作性			
ドア・キー	スマートエントリー&スタートシステム(運転席・助手席・トランク/アンサーバック機能付、スマートキー2個) *4	36	—
計器盤	グラフィックメーター(4.2インチTFTカラー/メーター照度コントロール付)	34	—
	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/メーター照度コントロール付)	34	—
操作系	本革巻き3本スポークステアリングホイール	—	—
	ステアリングヒーター	36	—
	ステアリングスイッチ(ディスプレイ切替<4方向スイッチ>・オーディオ・音声認識・ハンズフリー・車間距離切替・レーンディパーチャーアラート) *5	—	E
	走行モードスイッチ(エコモード/パワーモード)	35	—
●電動/パワーステアリング ●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) ●パワーウィンドウ(挟み込み防止機能、速度制御機能付) ●車速感応/パワードロック(全ドアキー連動、キー閉じ込み防止機能、衝撃感知ドアロック解除システム付) ●電気式ラゲージ&バックドアオープナー(キャンセルスイッチ付) ●クリーンエアフィルター(花粉除去タイプ) ●デジタルクロック ●水温計 ●外気温計 ●シフトポジションインジケーター ●パーキングブレーキ戻し忘れ警告ブザー ●フューエル残量警告灯 ●水素漏れ警告灯(ブザー) ●半ドアウォーニング ●ランプ消し忘れウォーニング(ブザー) ●キー忘れ防止ウォーニング(ブザー)			
内装			
シート	合成皮革シート表皮	32-33	—
	シートヒーター(全席)	36	—
	運転席・助手席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+座面前端上下)	43	—
	電動ランバーサポート(運転席・助手席)	43	—
	マイコンプ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)	43	—
インテリア	パワーイージーアクセスシステム(運転席)	43	—
	アジャスタブルヘッドレスト(運転席・助手席)	43	—
	高輝度シルバー加飾(インストルメントパネル、センタークラスター、ドアトリム、ステアリングスイッチベース)	30-32	—
	幾何学調パネル(センタークラスター、コンソール、ドアスイッチベース、ステアリングベゼル)	30-32	—
	ソフトパッド表皮(インストルメントパネル、ドアトリム、ドアアームレスト)	30-32	—
	ドアスカッププレート(フロント<車名ロゴ入り>・リヤ)	—	—
	メッキ加飾(インサイドドアハンドル、エアコンレジスターノブ)	—	F
収納	センターコンソールボックス(スライド式コンソールアームレスト、カップホルダー2個付)	43	—
	フロントドアポケット(ボトルホルダー付)	43	—
	リヤセンターアームレスト(プッシュ式カップホルダー2個、アームレスト下ボックス付)	42	—
	キー付グローブボックス	—	G
給電	DCコンセント(CHAdeMO端子) *6 *7	41	—
	DC OUTスイッチ	41	—
快適装備	アクセサリコンセント(AC100V・1500W、2個) *8	41	—
	アクセサリソケット(DC12V・120W、1個) *9	41	—
	回転式アシストグリップ(フロント2個・リヤ<コートフック付>2個)	—	H
	サンバイザー(運転席チケットホルダー、運転席・助手席バニティミラー&天井照明付)	—	I
	イルミネーテッドエントリーシステム(フロント足元照明+ルームランプ)	—	J
	おくだけ充電 *10	—	K
●リヤヘッドレスト ●オーバーヘッドコンソールボックス ●シートバックポケット(運転席・助手席/バックボード付) ●ドアカーテンランプ(フロントドア・リヤドア) ●マップランプ ●ルームランプ(フロント・リヤ) ●ラゲージルームランプ			
エンターテインメント&その他			
オーディオ	オーディオレス(6スピーカー/カパレス/マイク&アンテナ付)	37	—
その他	盗難防止システム[国土交通省認可品](イモビライザーシステム+オートアラーム) *11	36	—
	カラーバックガイドモニター *12 *13	37	—
	ETC2.0ユニット *14 *15	37	—
●工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ)			

*1.バックウインドウガラス色は、リヤクォーターガラスより薄い色(クールグリーン)となります。 *2.プリテンショナー機構は衝突の条件によっては作動しない場合があります。 *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、電波によりこ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詳しくは販売店におたずねください。 *5.オーディオ操作・音声認識・ハンズフリー通話スイッチは、販売店装着オプションのMIRAI専用T-Connectナビを選択した場合に操作可能となります。 *6.DCコンセントをご利用になるには、MIRAIから取り出したDC(直流)電力をAC(交流)に変換する別売りの「給電器」が必要です。詳しくは販売店におたずねください。 *7.植込み型心臓ペースメーカー等の医療用電気機器を使用している方は、給電が医療用電気機器の作動に影響を与えるおそれがありますので、給電中は車内にとどまらず、車両・給電器・ケーブルから十分に距離をあげ近づかないでください。 *8.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。 *9.120W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。 *10.植込み型心臓ペ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。充電動作が医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。充電機能を停止することもできます。 *11.販売店

メーカーオプション (ご注文時に申し受けします)

		掲載ページ	INDEX	価格
その他	寒冷地仕様(ウインドシールドデアイザー) *16	—	—	17,280円 (消費税抜き16,000円)
	リヤフォグランプ *16	48	—	

販売店装着オプション

ナビゲーション	MIRAI専用T-Connectナビ9インチモデル DCMパッケージ*11、USB/VTR&AUX(音声・映像)端子	37	—	313,200円 (消費税抜き290,000円)
---------	--	----	---	-----------------------------

INDEX



バンク修理キット



サイドマッドガード(カラード)



IRカット機能付ウインドシールドガラス
(高遮音性ガラス/グリーン合わせ、UVカット機能付)



雨滴感知式ウォッシャー連動オートワイパー



ステアリングスイッチ
(ディスプレイ切替く4方向スイッチ・オーディオ・音声認識・ハンズフリー・車間距離切替・レーンディパーチャーアラート)



メッキ加飾インサイドドアハンドル



キー付グローブボックス



■写真はリヤ席。

回転式アシストグリップ
(フロント2個・リヤコートフック付>2個)



■写真は運転席側。

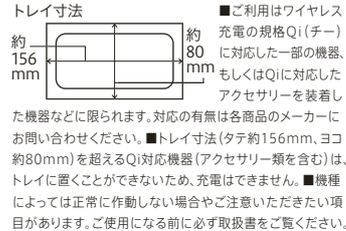
サンバイザー(運転席シートホルダー、運転席・助手席パニティミラー&天井照明付)



イルミネーテッドエントリーシステム
(フロント足元照明+ルームランプ)



おくとだけ充電



▲注意: 植込み型心臓ペ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、おくと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。充電動作が医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。充電機能を停止することもできます。

装着オプションのMIRAI専用T-Connectナビを選択した場合、T-Connect「マイカーSecurity」の「アラーム通知」をご利用いただけます。なおご利用にはT-Connect契約(基本利用料3年間無料、4年目以降12,960円/年<消費税8%の場合>)が必要です。 *12. 字光式ナンバープレートは同時装着できません。 *13. 販売店装着オプションのMIRAI専用T-Connectナビを装着した場合に機能します。 *14. 販売店装着オプションのMIRAI専用T-Connectナビを装着しない場合、ETC機能以外のETC2.0サービスを受けられません。また、ETC動作仕様の一部が異なります。 *15. 別途セットアップ費用が必要となります。詳しくは販売店におたずねください。 *16. 寒冷地仕様とリヤフォグランプはセットでメーカーオプション。寒冷地仕様は、寒冷地での使用を考慮して信頼性・耐久性の向上を図っております。なお、北海道地区は寒冷地仕様が標準装備となります。

◆「メーカーオプション」はご注文時に申し受けします。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。 ◆価格はメーカー希望小売価格<消費税込み>'18年1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、詳しくは販売店におたずねください。 ◆「nanoe」、「ナノイー」および「nanoe」マークは、パナソニック株式会社の商標です。

◆「おくとだけ充電」、「おくとだけ充電」ロゴは、株式会社NTTDコモの登録商標です。

トヨタ MIRAI 主要諸元表

■車両型式・重量・性能		
車両型式		ZBA-JPD10-CEDSS
車両重量	kg	1,850
車両総重量	kg	2,070
最小回転半径	m	5.7
最高速度	km/h	175
■FCスタック		
型式		FCA110
種類		固体高分子形
個数		370
接続方式		直列
最高出力	kW(PS)	114(155)
■燃料・タンク		
燃料種類		圧縮水素
本数		2本
タンク内容積	L	122.4(前方60.0/後方62.4)
公称使用圧力	MPa	70
■モーター		
型式		4JM
種類		交流同期電動機(永久磁石同期型モーター)
最高出力	kW(PS)	113(154)
最大トルク	N・m(kgf・m)	335(34.2)
■駆動用バッテリー		
種類		ニッケル水素電池
容量	Ah	6.5
■寸法・定員		
全長×全幅×全高	mm	4,890×1,815×1,535
ホイールベース	mm	2,780
トレッド	フロント/リヤ	1,535/1,545
最低地上高 *1	mm	130
室内長×室内幅×室内高 *1	mm	2,040×1,465×1,185
乗車定員	名	4
■走行装置		
サスペンション	フロント/リヤ	ストラット式コイルスプリング/トーションビーム式コイルスプリング
ブレーキ	フロント/リヤ	ベンチレーテッドディスク/ディスク
作動方式		油圧・回生ブレーキ協調式
■駆動方式		
駆動方式		前輪駆動方式
減速比		8.779

*1. 社内測定値。

環境対応車普及促進税制の適合車です。ご購入時に自動車取得税の軽減措置が受けられます(平成31年3月31日まで)。また、自動車重量税の軽減措置が受けられます(平成31年4月30日までに新規登録を受ける車を対象)。また、ご購入の翌年度の自動車税について軽減措置が受けられます(平成31年3月31日までの新車登録車を対象)。詳しくは販売店におたずねください。

■“MIRAI”“ECB”“VSC”“GOA”“T-Connect”“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

トヨタ MIRAI 環境仕様

環境情報	性能	走行時CO ₂ 排出量	g/km	0	
	車外騒音	(加速/定常/近接)	dB	75 / 70 / -	
	冷媒の種類(GWP値*1)/使用量		g	HFC-134a(1,430*2)/470	
	環境負荷物質削減		鉛		自工会2006年自主目標達成(1996年比1/10以下*3)
			水銀		自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止*4)
			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 *5				自工会自主目標達成
	リサイクル関係	リサイクルしやすい材料を使用した部品	TSOP *6		バンパー、インストルメントパネルアッパー、フロアカバーなど
			TPO *7		ピラーガーニッシュ、カーテンシールドエアバッグなど
		植物素材の活用	ケナフ		パッケージトレイトリム
		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			フロアカーパー、サイレンサー類など
	再生PET・再生オレフィン			ダッシュサイレンサー	

*1. GWP : Global Warming Potential (地球温暖化係数)

*2. 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。

*3. 1996年乗用車の業界平均 1,850g(バッテリーを除く)。

*4. 交通安全の観点で使用される部品(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、ディスチャージランプ、室内蛍光灯)を除く。

*5. VOC : Volatile Organic Compounds (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)

*6. TSOP : Toyota Super Olefin Polymer *7. TPO : Thermo Plastic Olefin