

Specs

トヨタ FJクルーザー 主要諸元表

	「カラーパッケージ」	「オフロードパッケージ」	FJクルーザー
■車両型式・重量・性能			
車両型式	CBA-GSJ15W-GKASK-A	CBA-GSJ15W-GKASK-B	CBA-GSJ15W-GKASK
車両重量	kg 1,940 *1*2	1,940 *2	1,940 *1*2
車両総重量	kg 2,215 *1*2	2,215 *2	2,215 *1*2
最小回転半径	m	6.2	
燃料消費率10・15モード走行 (国土交通省審査値)	km/L	8.4	
主要燃費改善対策			
可変バルブタイミング			
■エンジン			
型式	1GR-FE		
種類	V型6気筒DOHC		
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		
総排気量	L	3,955	
内径×行程	mm	94.0×95.0	
圧縮比		10.4	
最高出力<ネット> kW[PS]/r.p.m.		203 [276]/5,600	
最大トルク<ネット> N・m[kgf・m]/r.p.m.		380 [38.8]/4,400	
燃料供給装置	EFI(電子制御式燃料噴射装置)		
燃料タンク容量	L	72	
■寸法・定員			
全長×全幅×全高	mm	4,635 × 1,905 × 1,840	
ホイールベース	mm	2,690	
トレッド	前・後	1,605	
最低地上高	mm	230	
室内長×室内幅×室内高	mm	1,785 × 1,560 × 1,225	
乗車定員	名	5	

■ステアリング・サスペンション・ブレーキ・駆動方式	
ステアリング	ラック&ピニオン式
サスペンション	ダブルウィッシュボーン式独立懸架コイルスプリング(スタビライザー付)
ブレーキ	ベンチレーテッドディスク
駆動方式	4輪駆動(パートタイム4WD)
■トランスミッション・変速比・減速比	
トランスミッション	電子制御フレックスロックアップ付 スーパーインテリジェント5速オートマチック<5 Super ECT>
第1速	3.520
第2速	2.042
第3速	1.400
第4速	1.000
第5速	0.716
後退	3.224
減速比	3.727
副変速比	高 1.000 低 2.566

*1. 245/60R20タイヤ+20×7Jアルミホイールを装着した場合+10kg、X-REAS(X-リアス)を装着した場合+10kg、それぞれ増加します。
*2. サイドステップを装着した場合+10kg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。
●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。
■「FJ Cruiser」「VVT-i」「ECT」「VSC」「TRC」「TSOP」「RSP」「EFI」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

Ecology

トヨタは「トータルクリーン*1」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ひ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。



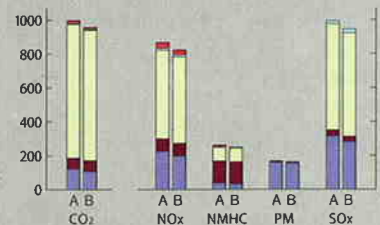
2005年からEco-VAS*2を導入し、環境配慮設計をさらに強化。

LCA(ライフサイクルアセスメント)*3の実施。

走行段階だけでなく、生産から廃棄までの全ライフサイクルで排出するCO₂やその他の大気汚染物質の総量を同クラスガソリン車に比べて低減しています。

[LCA実施結果]

A: 同クラスガソリン車
B: FJクルーザー



●自動車の生涯走行距離10万km(10年)を、10・15モードで走行した場合の結果です。
●トヨタではLCAに相対的な環境メリットを確認することを目的としているため、評価結果は指数で示しています。また、CO₂はtonレベル、それ以外の項目はkgレベルで排出されますので、指数を別に示しています。

NMHC: 非メタン炭化水素 (Non Methane Hydrocarbons)
PM: 粒子状物質 (Particulate Matter)
SOx: 硫黄酸化物 (Sulfur Oxide)

地球温暖化対策を実施しています。

■温室効果ガスであるCO₂排出量の低減をめざして、Dual VVT-i、5速オートマチック(5 Super ECT)などの採用により、優れた低燃費を達成しています。
■エアコンの冷媒にオゾン層を破壊しない代替フロンHFC134-aを採用しています。

都市環境のクリーン化に配慮しています。

■Dual VVT-i、三元触媒、空燃比補償装置などの採用により、排出ガスのクリーン化を推進しています。



トヨタ FJクルーザー 環境仕様

車両型式	CBA-GSJ15W		
エンジン	型式	1GR-FE	
	総排気量 (L)	3,955	
駆動装置	燃料	無鉛レギュラーガソリン	
	駆動方式	4輪駆動	
燃料消費率	変速機	SAT	
	10・15モード燃費*7(国土交通省審査値) (km/L)	8.4	
	CO ₂ 排出量 (g/km)	276	
	主要燃費改善対策	可変バルブタイミング	
排出ガス	認定レベルまたは適合規制	U-LEV *8 *9	
	認定レベル値	CO 1.15	
	または適合規制値 (g/km)	NMHC 0.025 NOx 0.025	
車外騒音	適合騒音規制レベル	加速騒音規制値: 76	
エアコン冷媒使用量(冷媒の種類)	エアコン冷媒使用量(冷媒の種類)	600(代替フロン HFC134-a)	
環境情報	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) 水銀 自工会自主目標達成(2005年1月以降使用禁止) 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	
	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)	フロントバンパー、リヤバンパー、デッキサイドトリムなど
		リサイクル材の使用(再生綿フェルト)	フロアカーペットなど
	樹脂、ゴム部品への材料表示	あり	

環境負荷物質を削減しています。

■鉛、水銀、カドミウム、六価クロムの使用量を削減し、業界目標を達成しています。

リサイクル性の向上を図っています。

■バンパーなどにリサイクル性に優れた樹脂TSOP*4を使用。また、TPO*5をフロアカーペット、マッドガードの素材に採用しています。
■解体性向上マークを大物部品に設定し、取り外し性の向上を図っています。

VOC*6の低減。

■内装部品の素材、加工法、接着剤の見直しにより、揮発性有機化合物(VOC)の発生量を抑制し、車室内の臭いや刺激臭を軽減するなど、業界自主目標を達成。

Features

トヨタ FJクルーザー 主要装備一覧表

	掲載ページ	標準装備			メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		
		「カラーパッケージ」	「オフロードパッケージ」	FJクルーザー	「カラーパッケージ」	「オフロードパッケージ」	FJクルーザー
タイヤ&ホイール・メカニズム	245/60R20タイヤ+20×7Jアルミホイール	P9	161,700円(消費税抜き154,000円)*1*2		161,700円(消費税抜き154,000円)*1*2		
	265/70R17タイヤ+17×7 1/2Jアルミホイール	P9	112,350円(消費税抜き107,000円)*3				
	265/70R17タイヤ+17×7 1/2Jスチールホイール	P9					
	ホイールカバー付スベアタイヤ	-			応急用タイヤ(17インチスチールホイール)	-	*1
	車両装着タイヤ(17インチアルミホイール)	-			車両装着タイヤ(17インチスチールホイール)	-	*3
ショックアブソーバー	X-REAS(X-リアス)用モノチューブ	P11	*2			*2	
	ビルシュタイン製モノチューブ	P11					
	ガスショックツインチューブ	-					
	X-REAS(X-リアス)	P11	84,000円(消費税抜き80,000円)*2		84,000円(消費税抜き80,000円)*2		
運転支援	アクティブトラクションコントロール	P10	10,500円(消費税抜き10,000円)				
	リヤデフロック	P10	52,500円(消費税抜き50,000円)		52,500円(消費税抜き50,000円)		
	クルーズコントロール	-	27,300円(消費税抜き26,000円)				
	バックソナー	P11					
安全装備	マルチリフレクターハロゲンヘッドランプ(マニュアルレベリング機能付)	-					
	リヤフォグランプ(左右)	-					
	間欠フロント3連ワイパー	-					
	間欠リヤワイパー	-	14,700円(消費税抜き14,000円)				
	リモコン大型ドアミラー(シルバー塗装)	-			ヒーター付 *5	5,250円(消費税抜き5,000円)*4	
	EBD(電子制動力配分制御)付ABS&ブレーキアシスト	P11			ノーマル		
	VSC+TRC	P11					
	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+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)	P11					
	全車標準装備		●リヤウインドウデフォグガー ●防眩インナーミラー ●補助確認装置(2面鏡式) ●ELR付3点式シートベルト(前後席) ●汎用ISOFIX*6対応チャイルドシート固定専用バー+トップテザーアンカー(後左右席) ●ランプオートカットシステム ●運転席・助手席シートベルト非着用警告灯(点滅式)				
	外装	フロントウインドシールドグリーンガラス	-	デアイサー付 *5	-	5,250円(消費税抜き5,000円)*4	
UVカット機能付ガラス(リヤドア・リヤクォーター・バックドア)		-	デアイサー無				
大型アウトサイドドアハンドル(シルバー塗装)		P9	ブルーバシー		15,750円(消費税抜き15,000円)		
バックドアガラスハッチ		P9	グリーン				
全車標準装備		●UVカット機能付グリーンガラス(フロントドア) ●LEDハイマウントストップランプ付リヤスポイラー ●マッドガード(フロント・リヤ) ●エンジンアンダープロテクター ●フェUELタンクプロテクター					
計器盤・操作性	アナログメーター(メーター照度コントロール付)	P5					
	3本スポークステアリングホイール	P5	本革巻き	ウレタン	ウレタン		
	大型シフトノブ&トランスファーノブ	P5	ウレタン+メタルカラー加飾	ウレタン	ウレタン		
全車標準装備		●電圧計 ●パワードロック ●パワーウインドウ ●パワーステアリング ●チルトステアリング					
内装	インテリアオーナメント(ボディ同色パネル)	P7	センタークラスター				
	サンバイザー&サイドサンバイザー(運転席・助手席)	-	ドアトリム				
	アシストグリップ(フロント4個・フロントシートバック2個)	-					
全車標準装備		●フロア&デッキ防水カーペット ●フロントパーソナルランプ ●ラゲージルームランプ ●イルミネーテッドエントリーシステム ●運転席アッパーボックス ●カップホルダー(フロント2個・リヤ2個) ●ペットボトルホルダー(リヤ2個) ●ラゲージトレイ+ラゲージボックス(右側のみ) ●コートフック ●デッキフック(フロア4個・サイド4個)					
シート		撥水・防水ファブリックシート表皮	*7	P7			
全車標準装備		●アクティブヘッドレスト(運転席・助手席) ●全席ヘッドレスト ●アームレスト(運転席・助手席) ●シートバックポケット(運転席・助手席)					
オーディオ・空調・その他		オーディオレス+8スピーカー(天井スピーカーシステム)	-				
		マニュアルエアコン	-				
		盗難防止システム(エンジンイモビライザーシステム) [国土交通省認可品]	-				
		寒冷地仕様	*5	-	42,000円(消費税抜き40,000円)		
全車標準装備		●アクセサリソケット(DC12V) ●クリーンエアフィルター ●工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ハブナットレンチ、スベアタイヤカバーレンチなど)					

■メーカーオプションはご注文時に申し受けます。メーカーの工場にて装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。■価格はメーカー小売価格(消費税込み)10年11月のものを参考価格です。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。■「カラーパッケージ」「オフロードパッケージ」はグレード名称ではありません。■「X-REAS」はヤマハ発動機株式会社の商標です。
*1. 245/60R20タイヤ+20×7Jアルミホイールとホイールカバー付スベアタイヤ(応急用タイヤ・17インチスチールホイール)はセットでメーカーオプション。
*2. X-REASは245/60R20タイヤ+20×7Jアルミホイールを選択した場合のみ、装着できます。
*3. 265/70R17タイヤ+17×7 1/2Jアルミホイールとホイールカバー付スベアタイヤ(車両装着タイヤ・17インチアルミホイール)はセットでメーカーオプション。
*4. 単独で選択した場合の価格です。
*5. 寒冷地仕様を選択した場合、ヒーター付リモコン大型ドアミラー(シルバー塗装)、デアイサー付フロントウインドシールドグリーンガラス、サイドステップが装着されます。それぞれ、単独での選択も可能です。なお、北海道地区には寒冷地仕様標準装備となります。
*6. 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。
*7. 表皮の一部に撥水・防水ファブリック以外の素材を使用しています。シートサイドおよびヘッドレスト部はビニールレザーとなります。また、撥水効果は永久ではありません。効果が低下した場合は、市販の撥水スプレーなどをご使用ください。

Accessories & Customize catalogue

FE CRUISER



(販売店取付)

DRESS UP

ディテールへのこだわりが、すべての魅力に違いをもたらす。



001



002



001 ルーフラック
強度、耐久性に秀でるだけでなく、そのタフなデザインがエクステリアをより屈強な印象へ変化させます。
色:ブラック 本体重量:約17.9kg
サイズ:L2,159mm×W1,111mm×H256mm
許容積載荷重:60kg 全高:オリジナルより約171mmアップ
【設定】 除くカーカバー(防炎タイプ)付車
157,500円(消費税抜き150,000円) (1.3H) (N213)

002 クロスバー(アタッチメント用)
各種アタッチメントのルーフラックへの装着が可能になるクロスバー。
色:ブラック 本体重量:約1.4kg(1本)
サイズ:L75mm×W995mm×H61mm
【設定】 ルーフラック付車
15,750円(消費税抜き15,000円) (0.3R) (N4C0)

003 スペアタイヤカバー(セミハードタイプ)
ハード&シャープな造形美がリヤビューの魅力を一瞬、クルマの後ろ姿を主役になります。
材質:ABS(ハードカバー)
ポリオレフィン・ポリオレフィンレザ(他)
PVC(ステッカー)
サイズ:L838mm×W838mm×H180mm
45,150円(消費税抜き43,000円) (S7B0)

004 メキシコドアアウターハンドル
光り輝くメッキのスパイス。サイドビューの印象の核となるアイテムです。
材質:ABS
13,650円(消費税抜き13,000円) (0.3H) (K8N0)



003



004



005



006



008



007



009

005 サイドプロテクションモール
サイドビューにオリジナリティを、重厚なシルバーのラインが、クルマの横顔を精悍に引き締めます。ドア開閉時のエッジの傷付き防止にも効果的。
色:シルバーメタリック 材質:ポリプロピレン、シルバー塗装
42,000円(消費税抜き40,000円) (0.4H) (Q8D0)

006 ストライプテープ
貼付け箇所はフロントドアまたはリヤフェンダーとなります。
サイズ:H189mm×L640mm
10,500円(消費税抜き10,000円) (0.5H) (R7AA)

007 ログステッカー
サイズ:H101mm×L89mm
7,350円(消費税抜き7,000円) (S0KP)

008 スポーツステアリング
走りへの熱い思いを加速させるブラック&シルバーのツートーン。
材質:本革 サイズ:L380mm×W380mm×H130mm
33,600円(消費税抜き32,000円) (1.1H) (B5T0)

009 マフラーカッター
ワンポイントの輝きで、スポーツマインドあふれるリヤビューへ。
材質:ステンレス
サイズ:L180mm×W90mm×H90mm(円柱絞形状)
L180mm×W70mm×H70mm(絞り部)
【設定】 FJクルーザー「カラーパッケージ」、FJクルーザー
10,500円(消費税抜き10,000円) (0.2H) (T1A0)

価格表記について

価格は取付費を含まないメーカー希望小売価格(消費税込み)10年11月現在のもの(参考価格)です。
● (0.0H) は標準取付時間です。作業時間に応じた取付費が別途必要となります。
価格、取付費は販売店が独自に定めておりますので、詳しくは各販売店におたずねください。

■ 車両本体製造販売元トヨタ自動車株式会社 ■ 販売店取付販売元トヨタ自動車株式会社 ■ 取付につきましては、常に建設的なご意見を伺いながら進めさせていただきます。 ■ 取付補助金等を申請する場合は、フェルネオ同様の規定となり、取付できない商品があります。 ■ 取付時に車庫への取付け加工が必要となる商品があります。詳しくは販売店へおたずねください。
※P.04~05の商品に関するお問い合わせ先・お取り扱い上の注意については裏表紙をご覧ください。

トヨタ純正用品は、
3年間6万km保証です。



保証修理をうけられる期間は、トヨタの販売店、またはトヨタ指定サービス工場にて、商品がトヨタ車に取り付けられた日(販売した日)から3年間となります。ただし、その期間内でも走行距離が80,000kmまでとなります。
※一部消耗品の保証期間や詳細につきましては、販売店にお問い合わせください。

(株)トヨタモデリスタインターナショナルの取り扱い商品です。

(販売店取付)



そこにあるだけで、すべてを圧倒する。
輝きを極めた光の彫刻。

JAOS Selected by **MODELLISTA**

Photo(左) JAOS Ver (ベース車両はFJクルーザーカラーパッケージ)、ボディカラーはツートーンブルー(2JV)、簡欠リヤワイパーはメーカーオプション、JAOSフロントキット(フォグランプ付、グレーメタリック・メッキ)、サイドステップ、マッドガード(フロント・リヤのセット)、17インチアルミホイールセット(ジャオス VICTRON エクセルIII X<スーパーメタルコーティング>)、テールパイプフィニッシャーはモデリスタパーツ(販売店装着オプション)。

Photo(右) JAOS Ver (ベース車両はFJクルーザーカラーパッケージ)、ボディカラーはツートーンブルー(2JV)、JAOSフロントキット(フォグランプ付、グレーメタリック・メッキ)、サイドステップ、マッドガード(フロント・リヤのセット)、20インチアルミホイール&タイヤセット(ジャオス VICTRON ヴァカラT-01 <ハイパーシルバー>&ヨコハマタイヤ GEOLANDAR H/T-S)はモデリスタパーツ(販売店装着オプション)。

301 JAOSフロントキット ▲ (302 + 303 + 304 のセット)

フォグランプ付 **149,100円**(消費税抜き142,000円) (4.2H)
色: グレーメタリック・メッキ(WA41)/シルバー・メッキ(WA42)

フォグランプ無 **127,050円**(消費税抜き121,000円) (2.7H)
色: グレーメタリック・メッキ(WA43)/シルバー・メッキ(WA44)

302 フロントバンパーエクステンション ▲

材質: PUR製、メッキ部はABS製

フォグランプ付 **96,600円**(消費税抜き92,000円) (2.5H)
色: グレーメタリック(WA45)/シルバー(WA46)

フォグランプ無 **72,450円**(消費税抜き69,000円) (1.0H)
色: グレーメタリック(WA47)/シルバー(WA48)

303 フロントグリルガーニッシュ(メッキ)

材質: ABS製

30,450円(消費税抜き29,000円) (0.7H) (WA91)

304 フロントスキッドプロテクター(メッキ)

材質: ABS製

35,700円(消費税抜き34,000円) (1.0H) (WA92)

305 サイドステップ

材質: ステンレス製、ステップ(ABS製)付
オリジナルより約85mmダウン

89,250円(消費税抜き85,000円) (0.6H) (WA93)

306 マッドガード(フロント・リヤのセット)

色: 艶消しブラック
材質: EVA製、アルミプレート付
オリジナルより約150mmダウン

34,650円(消費税抜き33,000円) (1.0H) (WA94)

MODELLISTA SELECTION

307 テールパイプフィニッシャー

テール径: φ100ラウンドシングル

51,450円(消費税抜き49,000円) (0.5H) (WB11)

308 20インチアルミホイール&タイヤセット

ジャオス VICTRON ヴァカラT-01 <ハイパーシルバー>&ヨコハマタイヤ GEOLANDAR H/T-S

399,000円(消費税抜き380,000円) (0.5H) (WB01)

309 17インチアルミホイールセット

ジャオス VICTRON エクセルIII X <スーパーメタルコーティング>

168,000円(消費税抜き160,000円) (2.2H) (WB02)

価格表記について
● 0.0H は標準取付時間です。0.0H は標準塗装時間です。作業時間に応じた取付費、塗装費が別途必要となります。
価格、取付費、塗装費は販売店が独自に定めておりますので、詳しくは各販売店におたずねください。

保証
※P.06~07の商品に関するお問い合わせ先・お取り扱い上の注意については裏表紙をご覧ください。
※本誌付録「トヨタ車検査査査査」※カスタマイズパーツ 株式会社トヨタモデリスタインターナショナル ※本誌付録「トヨタ車検査査査査」の取り扱い商品であり、トヨタ正規商品ではありません。▲ 装着時にバンパーへの穴あけ加工が必要となります。
※詳細につきましては、裏表紙のお問い合わせ先にてご確認ください。

(販売店取付)



LUGGAGE



012 トノカバー
折りたたみ可能な簡易型トノカバー。荷室のプライバシーを保護し、車上荒らし予防に効果的。上質な生地を使用し、デッキサイドにジャストフィットするサイズなので見栄えもすっきりとします。
17,850円(消費税抜き17,000円) **0.3H** (Q4A0)



013 ラゲージソフトレイ
濡れた手荷物を気にせず収納できる撥水・防水機能付トレイ。滑り止め防止機能付き。水滴の車内侵入を防ぐ外周縁も付いています。また、耐久性のある素材を採用しているので、アウトドア時の使用にも効果的です。
材質:塩ビ+ウレタン+天竺の三層構造
9,450円(消費税抜き9,000円) (J0A1)



014 トランクマット (カーペットタイプ)
トランクルームを汚れから守ります。
材質:ポリプロピレン
12,600円
(消費税抜き12,000円) (A2A0)



015 ラゲージネット
積み荷をしっかりと固定し、バックドアを開けた際の荷崩れを防止します。
6,300円
(消費税抜き6,000円) **0.3H** (J1C0)

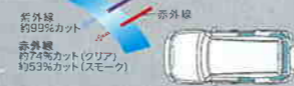
CABIN COMFORT



010 サンシェード
駐車中の日射を緩和し、運転席まわりの不快な温度上昇を軽減します。フロントガラス、フロントドアガラスをぴったりと覆う3枚セット。コンパクトに収納でき、アウトドア時の簡易型カーテンとしても活躍します。
12,600円(消費税抜き12,000円) (H2B1)



011 IR(赤外線)カットフィルム(リヤサイド・バックガラス)
真夏の直射日光による「ジリジリ感」を緩和。ガラスの飛散防止にも役立ちます。
色:クリア、スモーク
クリア 24,150円(消費税抜き23,000円) **0.8H** (F0F3)
スモーク 24,150円(消費税抜き23,000円) **0.8H** (F0F4)



INTERIOR



016 フロアマット
立体感のあるシンプルなデザインが、FJクルーザーらしいタフな質感を室内に演出。さらに難燃性、耐光性、表面摩擦に考慮した素材を採用しているため、機能面でも強さを発揮します。
色:ダークグレー
材質:ポリプロピレン
31,500円(消費税抜き30,000円) (A0K0)



017 クリーンボックスEX
助手席側にジャストフィットするダストボックス。ボックス部のみ外せるので、ゴミ捨てが簡単です。
色:ブラック
9,450円(消費税抜き9,000円) **0.3H** (D3A0)

自分の好みを反映できる、自由なリスニング空間をご用意しました。

オーディオレス

8スピーカー



○全車にオーディオレスを標準装備。

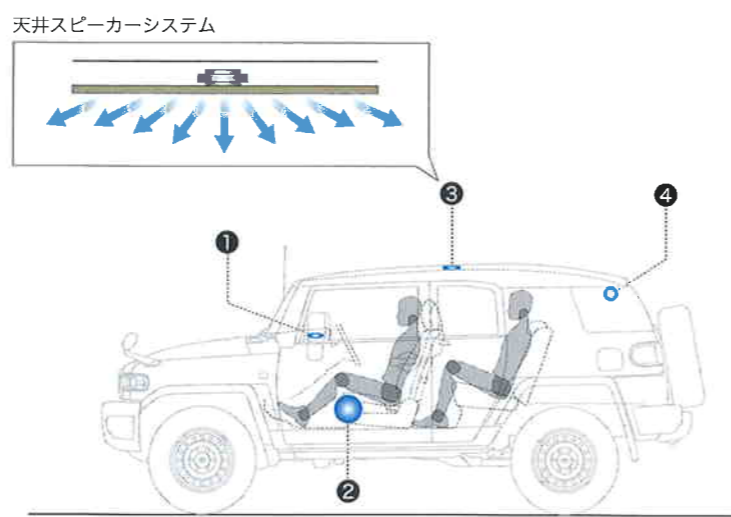
ステアリングスイッチ



○ステアリングから手を離さずにオーディオの操作が可能。
販売店装着オプションのナビのオーディオ機能に連動しています。

8スピーカー(天井スピーカーシステム)

- 6.5cmツイーター×2
- 6×9インチ フルレンジスピーカー×2
- エキサイター×2(天井スピーカーシステム)
天井全体をスピーカーとして機能させることで、上方から広い範囲に音を放射。シャワーのように音楽が降りそそぐ、広がりのある音響空間をお楽しみいただけます。
- 6.5cmツイーター×2



天井スピーカーシステム

■オーディオ装備一覧表

	標準装備	販売店装着オプション
ナビ&オーディオ	オーディオレス+8スピーカー(天井スピーカーシステム)	
	アクセサリソケット(DC12V)	
	ナビゲーション	*
その他	ステアリングスイッチ(オーディオスイッチ付)	

*ディスクによっては再生できない場合があります。ナビ&オーディオは種類が豊富ですので、詳しい設定については販売店におたずねください。

ひとり一人のスタイルにお応えする、豊富なバリエーションをご用意しました。

販売店装着オプション (オーディオレス車) 個性に合わせて機能が選べる、ワイドレンジなナビゲーションシステム。

	DTV(12セグ+ワンセグ)シリーズ				ワンセグシリーズ		
	プレミアム		スマート		カジュアル		エントリー
	HDD	SD	HDD	SD	HDD	SD	SD
ディスプレイ	7型VGA(タッチパネル)	7型VGA(タッチパネル)*6	7型VGA(タッチパネル)	7型VGA(タッチパネル)	7型VGA(タッチパネル)	7型VGA(タッチパネル)	7型VGA(タッチパネル)
G-BOOK	mX Pro / mX	mX Pro / mX	mX Pro / mX	mX Pro / mX	mX Pro / mX	mX Pro / mX	mX Pro / mX
音声操作							
Bluetooth*対応	通話・オーディオ・ナビ	通話・オーディオ・ナビ	通話・オーディオ・ナビ	通話・オーディオ・ナビ	通話・オーディオ・ナビ	通話・オーディオ・ナビ	通話
ETC連動	11~12 対応	11~12 対応	11~12 対応	11~12 対応	11~12 対応	11~12 対応	11~12 対応
バックガイドモニター	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応	バックモニターのみ 08 対応
スピーカー数	8	8	8	8	8	8	8
音楽CD録音	サウンドレコーディング 最大2,500曲(HDD)	サウンドレコーディング 最大2,500曲(HDD)	サウンドレコーディング 最大2,500曲(HDD)	サウンドレコーディング (SD)*8	サウンドレコーディング 最大2,500曲(HDD)	サウンドレコーディング (SD)*8	サウンドレコーディング (SD)*8
サラウンドシステム	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch	バーチャル5.1ch
iPod対応入力端子	ビデオ再生対応 (14 が必要)	ビデオ再生対応 (14 が必要)	14 が必要	14 が必要	14 が必要	14 が必要	14 が必要
地上デジタルTV	12セグ+ワンセグ	12セグ+ワンセグ	12セグ+ワンセグ	12セグ+ワンセグ	ワンセグ (12セグ+ワンセグ 09 が必要)	ワンセグ (12セグ+ワンセグ 09 が必要)	ワンセグ
ステアリングスイッチ対応	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ	オーディオ操作のみ
後席ディスプレイ							

販売店装着オプション(P.07)

08 バックモニター	10 ドライブレコーダー(ナビ接続)	14 iPod対応USB/VTRアダプター	16 VTRアダプター・中継コード
09 地上デジタルTVチューナー	11~12 ETC車載器(ナビ連動)	15 VICSビーコンユニット	17 ナビゲーションロック

※販売店装着オプションに関しては、作業時間に応じた取付費が別途発生致します。詳しくは販売店におたずねください。 ※価格はすべて税込み価格です。

●車種・ナビの機種により、オプションが装着できない場合があります。

*1.TVフロント4アンテナ.DCM.DCMアンテナを含む価格です。 *2.TVフロント4アンテナを含む価格です。 *3.TVフロント4アンテナ.集合ハーネスを含む価格です。 *4.TVフロント1アンテナ.DCM.DCMアンテナを含む価格です。 *5.TVフロント1アンテナを含む価格です。 *6「メニュー」及び「地図」画面では、EGA表示となります。 *7.詳しくは裏面をご覧ください。 *8.録音可能曲数は、SD(SDHC)メディアの空き容量により異なります。【一例】空き容量4GBの目安:800曲(1曲/5MB換算)但しカジュアルSDナビは空き容量に限らず最大999曲まで。 *9.5.1chサラウンドは、5.1chサラウンド対応のDVDビデオ再生時のみとなります。 *10.接続可能なiPod機種につきましては販売店におたずねください。非対応機種もVTR入力やAUX入力などにより、音楽再生には対応しています。

NAVI用語集	バーチャル5.1chサラウンド	Bluetooth
G-BOOK 通信を使い地図の更新サービスやカーセキュリティなど「安心・快適・便利」なサービスを提供します。	映画館さながらのサウンドを味わえる5.1chサラウンドを擬似的に再現するサウンドシステム。	Bluetooth SIG, Inc. の提供する無線通信システム。携帯電話をワイヤレスでカーナビに接続し音声通話や音楽再生が可能。
VGA/EGA VGAは高精細液晶ディスプレイ。EGAは液晶ディスプレイ。	iPod接続 ナビ画面でiPodの操作が行えます。 ※iPod接続対応の設定がないナビでも、音楽再生は可能です。	音楽CD録音 お好みの音楽CDをハードディスクやSDカードに録音。録り込まれた楽曲には、曲名やアーティスト名などの情報を自動付与。
ETC 高速道路などの有料道路を利用する際、料金所での精算を自動で行うシステム。あらかじめ車内に組み込まれたビルトインタイプなどがあります。	VICS 渋滞や交通規制などの道路交通情報をリアルタイムに提供する情報システム。	Bluetoothナビ機能 Bluetooth®携帯電話を使った連携機能。携帯コンテンツで検索した位置情報などをナビに転送。目的地に設定できます。
	HDD/SDナビゲーション HDDは地図データの読み取りに加え、音楽の保存が可能。SDは地図データの読み取り専用ナビゲーションシステム。	12セグ&ワンセグ 地上デジタル放送では電波を13セグメントに分割。12セグメントで高画質放送を、残りのワンセグメントで広域受信可能な画質映像を送信。