

EQUIPMENT 主要装備

機種名	JC	JL	その他全車標準装備
安全装備	軽量衝撃吸収ボディーTECT(テクト)		頭部衝撃緩和フロントシート
	歩行者傷害軽減ボディー		フロントELR3高強度シートベルト
	頭部衝撃軽減構造(エアリア)		フロントシートベルト可変フォースリミッター
	運転席・助手席SRSエアバッグ		フロントシートベルトプリテンションオー
	SRSカーテンエアバッグ		リヤELR3高強度シートベルト(2名分)
	フロントシートSRSサイドエアバッグ		リヤシートベルトフォースリミッター
	助手席シートベルト警告灯		運転席シートベルト警告灯
	助手席シートベルトリマインダー		運転席シートベルトリマインダー
	後席シートベルト警告灯(2名分)		半ドア警告灯
	後席シートベルトリマインダー(2名分)		フロント開欠ワイパー[ミスト付]
	デュアルセンサーブレーキサポート		熟輸入UVカットウインドーガラス
	緊急ブレーキ機能	(4AT車)	サイドプロテクト
	車絡逸脱警報機能		I-Size(ISOFIX)チャイルドシート対応取付装置
	ふらつき警報機能		(後席2名分)
	ハイビームアシスト		ハイマウントストップランプ(LED)
	先行車発進お知らせ機能		ブレーキペダル後退抑制機構
	標識認識機能[車両進入禁止、ほみ出し通行禁止、最高速度]		
	エマージェンシーストップランプ		
	ESP*		
	ヒルホールドコントロール		
	ヒルディセントコントロール		
	ブレーキLSDトラクションコントロール(4WD-L)		
	4輪ABS(EBD・ブレーキアシスト付)		
	マルチフレクター・ハロゲンヘッドランプ(デュアルレベリング機構付)		
	LEDヘッドランプ(ハイビーム、オートレベリング機構、LEDポジションランプ付)		
	ヘッドランプウォッシャー		
	オートワックスシステム		
	ライト自動消灯システム		
	フロントマルチフレクター・ハロゲンフォグランプ		
	サイドアンダーミラー		
	防眩式ルームミラー		
	ヒータードアミラー		
	フロントディスクブレーキ		
	エンジンブレーキスタートシステム	(5MT車)	
快適装備	フルオートエアコン[エアフィルター付]		オーディオシステム
	フロント2スピーカー		パワーステアリング
	クルーズコントロールシステム		パワーウインドー[ロック機構/運転席オート・挟み込み
	キーレスプッシュスタートシステム[エンジンスイッチ、携帯リモコン、		防止機構付]
	リクエストスイッチ(フロントドア、リアクツドア)]		パッドロック[バックドア連動]
	電動格納式リモコンドアミラー[リモート格納]		ルーファアンテナ
	運転席シートヒーター		電圧式キーレスエントリー[アンサーバック付]
	助手席シートヒーター		
インストルメント	本革ステアリングホイール		自発光メーター(常時照明式)
パネル	ウレタンステアリングホイール		燃料残量警告灯
	ステアリングオーディオスイッチ		アクセルリソノゲット
	チルトステアリング		タコメーター
	マルチインフォメーションディスプレイ[瞬間燃費/平均燃費/航続可能距離/平均車速/走行時間/フューリングゲーター(4AT車)/外気温		
	表示/時計/オドメーター/トリップメーターなど]		
インテリア	運転席パニアミラー[チケットホルダー付]		サイド兼用サンバイザー
	助手席パニアミラー[チケットホルダー付]		換気式3ポジションルームランプ(フロント)
	助手席乗降グリップ		アシストグリップ(助手席車、リヤ両側)
	フロントメタリックエアコンサイドルーバーリング		ラゲッジアクセルリソノゲット
	サテンメッキ調エアコンセンタールーバー		
	メッキサイドドアハンドル		
	メッキパーキングブレーキボタン		
	メッキシフトノブ加飾	(5MT車)	
	サテンメッキ調シフトノブ加飾	(4AT車)	
	防汚タイプラゲッジフロア(リヤシートバック背面、ラゲッジボックス)		
	種類別3ポジションルームランプ(リヤ)		
シート	ファブリックシート表皮[撥水加工]		フロントシートヘッドレスト
	助手席ウォークイン		
	左右独立リヤシートリクライニング機構		
	シングルフォールディングリヤシート(5.5分割可倒式)		
	リヤシートヘッドレスト		
収納スペース	センターコンソールボックス		フロントドアポケット
	センターコンソールドリンクホルダー		グローブボックス
	センターコンソールボックス		
	助手席シートバックポケット		
	ラゲッジボックス		
	ユーティリティポケット[10ヶ所]		
エクステリア	荷室フックナット(4ヶ所)		スペアタイヤハーフカバー
	LEDリヤ尾灯ランプ付ドアミラー		
	オートウォッシャー		
	サイドアンダーガーニッシュ		
	カードドアハンドル		
	カードドアミラー[ブラック塗装]		
	ブラック2本ルーバー	※1	
	UVカット機能付ガラス	(全面)	
	熱線吸収フロントガラス	(全面)	
	スモークガラス(リヤクォーター、バックドア)	(フロント、フロントドア)	
その他	アイドリングストップシステム		イモビライザー(国土交通省認可品)
	フロントスタビライザー		セキュリティアラームシステム ※2
	フットレスト	(4AT車)	スペアタイヤ(スチールホイール)
	15インチアルミホイール		ライノシールド忘れ警告ブザー
	15インチスチールホイール		
	ラジアルタイヤ	195/80R15	

■は標準装備、■はメーカーオプション、■はメーカーオプションはご注文時に申し受けます。ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。
 ※1 キネティックイロコシ、シフォア(樹脂)メタリック、プラスチックメタリックに設定しています。
 ※2 セキュリティアラームシステムは、有効/無効に設定することができます。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 *ESPはMercedes-Benz Group AGの登録商標です。
 ○納期は機種・ボディカラー・注文装備等により異なりますので、詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ○ジムニー シーラは、全車、寒冷地での使用を考慮した仕様となります。

SPECIFICATIONS 主要諸元

機種名	JC	3F*	JL
ボディ			
機種名			
車名・型式			スズキ・3B-AJB74W
駆動方式			パートタイム4WD
トランスミッション	5MT	4AT	5MT 4AT
■機種記号	GJCU-J3	GJCR-J3	GJLU-J3 GJLR-J3
■寸法・重量			
全長(mm)			3,550
全幅(mm)			1,645
全高(mm) ※3			1,730
室内寸法(mm) ※4			長さ 1,795 幅 1,300 高さ 1,200
ホイールベース(mm)			2,250
トレッド(mm)			前 1,395 後 1,405
最低地上高(mm) ※4			210
車両重量(kg)	1,080	1,090	1,080 1,090
乗員定員(名)			4
■性能			
燃料消費率(km/L) ※5	15.4	14.3	15.4 14.3
WLTC ※6	13.8	12.5	13.8 12.5
(国土交通省審査値)	16.2	15.0	16.2 15.0
燃料消費率(km/L) ※5	15.7	14.8	15.7 14.8
JCO8 ※7	16.4	15.6	16.4 15.6
(国土交通省審査値)			
主要燃費向上対策	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング、ロックアップ機構付トルコン(AT車)、アイドリングストップシステム		
最小回転半径(m)	4.9		
■エンジン			
型式	K15B型		
種類	水冷4サイクル直列4気筒		
弁機構	DOHC16バルブ吸気VVT		
内径×行程(mm)	74.0×84.9		
総排気量(L)	1,460		
圧縮比	10.0		
燃料供給装置	EPI(電子制御燃料噴射装置)		
最高出力(kW/rpm)ネット	75(102PS)/6,000		
最大トルク(N・m/rpm)ネット	130(13.3kg-m)/4,000		
燃料タンク容量(L)	40		
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		
■助力伝達装置			
変速比	1速 4,425	2,875	4,425 2,875
	2速 2,304	1,568	2,304 1,568
	3速 1,674	1,000	1,674 1,000
	4速 1,190	0,696	1,190 0,696
	5速 1,000	—	1,000 —
	後退 5,151	2,300	5,151 2,300
トランスファー(副変速機)	チェーンギヤ式		
	形式		
	高速変速比 1,000	1,320	1,000 1,320
	低速変速比 2,002	2,643	2,002 2,643
最終減速比	4,090	4,300	4,090 4,300
■ステアリング			
歯車形式	ボールナット式		
■ブレーキ			
主ブレーキ形式	前 ディスク		
	後 リーディングブレーキリング		
制動力装置	真空倍力式		
制動力制御装置	ABS(EBD付)		
軽車ブレーキ形式	機械式後輪制動		
■格架装置			
懸架方式	前 3リンクリジッドアックス式コイルスプリング		
	後		
スタビライザー形式	トーションバー式		
タイヤ	195/80R15 96S		

※3 ルーフアンテナを折り下げた状態の値です。 ※4 社内測定値。 ※5 燃料消費率は定められた試験条件での値です。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。 ※6 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反映した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反映しない、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。
 ※7 燃費出力表示はPS(rpm)からkW(rpm)へ、エンジン出力表示はkg・m(rpm)からN・m(rpm)へ切り替わりました。()内は、旧単位の参考値です。
 ■掲載写真は印刷のため実際とは異なる場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ■掲載写真は、含塵または特別に許可を得て撮影したものが含まれます。
 ■車両の仕様は、変更のため予告なく変更することがあります。(2023年2月現在)
 ■安心してご利用いただくために、車両付属の取扱説明書をよくお読みください。
 ■製造事業者 スズキ株式会社
 ■寸法図(JC) 単位:mm

