

主要装備

安全装備/メカニズム	サイド兼用サンバイザー(運転席、助手席)
軽量衝撃吸収ボディー TECT(テクト)	スモークガラス(リヤドア、クォーター、バックドア)
運転席・助手席SRSエアバッグ	熱線吸収グリーンガラス(フロント、フロントドア)
頸部衝撃緩和フロントシート	アクセサリソケット
デュアルセンサブレーキサポートII	フューエルリッドオープナー
誤発進抑制機能	エクステリア
後方誤発進抑制機能	SUZUKIアルファベットのエンブレム
低速時ブレーキサポート(前進・後退)	専用LEDヘッドランプ[ブラック塗装]
パーキングセンサー(フロント・リヤ)	バンパー[ブラック塗装](フロント、リヤ)
車線逸脱警報機能	ドアハンドル[ブラック塗装](フロント、リヤ、バック)
車線逸脱抑制機能	B/Cピラーブラックアウト
ふらつき警報機能	フルホイールキャップ[ガンメタリック塗装]
発進お知らせ機能[先行車・信号切り替わり]	専用デカール
速度認識機能[車両進入禁止、はみ出し通行禁止、最高速度、一時停止、転回禁止、赤信号]	カラードアミラー[ブラック塗装]
ハイビームアシスト	マッドフラップ(フロント)
アダプティブクルーズコントロール(ACC)[全車速追従機能付]	ピラーアンテナ
エマーゼンシーストップシグナル	145/80R 12ラジアルタイヤ
ぬかみ脱出アシスト	インテリア
ヒルホールドコントロール	ウレタンステアリングホイール
LEDヘッドランプ[ハイ/ロービーム、マニュアルレベリング機構付]	デジタルスピードメーター
ヒートドリアミラー(4WD車)	マルチインフォメーションディスプレイ[カラー][アイドリングストップ時間/エコスコア/瞬間燃費/平均燃費/航続可能距離/平均車速/モーション表示/時計/外気温計/ソフトウェアアップデートメーター/トリップメーター/タコメーター/音声案内など]
サイドアンダーステアリングアシスト(助手席)	残照式3ポジションLEDルームランプ
アイドリングストップシステム	残照式3ポジションLEDラゲッジルームランプ
イモビライザー(国土交通省認可品)	アシストグリップ(助手席、後席両側)
セキュリティアラームシステム	フロアカーパーペット[ニードル/ペンチ]
リヤシートリマインダー	フェブリックシート表皮[ブラック]
歩行者傷害軽減ボディー	リヤセンターアームレスト
頭部衝撃軽減構造インテリア(前席)	分割可倒式リヤシート
フロントシートベルト可変フォースリミッター	フルフラットシート
フロントシートベルトプリテンショナー	フロントシートヘッドレスト
運転席シートベルト警告灯	リヤシートヘッドレスト
運転席シートベルトラップアウトアウタープリテンショナー	インパネシフト
運転席シートベルトリマインダー	燃料残量警告灯
フロント・リヤELR3点式シートベルト	エンジンオイル交換お知らせ機能
リヤドアチャイルドロック	フットレスト
フロント間欠ワイパー[ミスト付]	ラゲッジカーペット[ビニールレザー]
熱線入りバックウインドーガラス	バックドアインサイドグリップ
オートライトシステム	乗降ステップ(全席)
ライト自動消灯システム	乗降グリップ(運転席、助手席)
サイドドアビーム(フロント、リヤ)	フロントシートスライド&リクライニング
フロントディスクブレーキ	助手席前倒し機構
リヤワイパー&ウォッシャー	助手席シートバックテール
ハイマウントストップランプ(LED)	収納スペース
ESP*	インパネドリンクホルダー(運転席、助手席)
4輪ABS[EBD・ブレーキアシスト付]	オーバーヘッドシェルフ
ブレーキペダル後退抑制機構	フロントドアポケット[ペットボトルホルダー付]
半ドア警告灯	リヤドアポケット[ペットボトルホルダー]
ライト消し忘れ警告ブザー	運転席シートバックポケット
フロントスタビライザー	ユーティリティエナット(8ヶ所)
サイドパーキングブレーキ	センターミッドトレー
快適装備	インパネトレー(助手席)
フルオートエアコン[エアフィルター付]	センターコンソールトレー
運転席シートヒーター	インパネアッパーポケット(運転席)
リヤヒーター	インパネポケット(運転席)
パワウインドー[ロック機構/運転席オート・挟み込み防止機構付](フロント、リヤ)	サンバイザーチケットホルダー(運転席)
キレフック/スタートボタン/エンジンスタートボタン/リヤドアロック解除ボタン/フロントドアロック解除ボタン	ショッピングフック(インパネ)
電波式キレレスエントリー[ハザードランプアンサーバック付]	グローブボックス
電動格納式リモコンドアミラー	オーディオ
スライドドア(後席両側)	オーディオレス仕様
後席両側ワンアクションパワーライドドア[挟み込み防止機構付]	2スピーカー(フロント2)
パワースライドドア[電動ロック機能/鍵押し/リモコンスタート/フロントドアロック解除ボタン]	ステアリングスイッチ(オーディオ/マルチインフォメーションディスプレイ)
ワンアクションスイッチ(後席両側)	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
スライドドアクローザー(後席両側)	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
チルトステアリング	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
USB電源ソケット[Type-A/Type-C](インパネ、2個)	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
運転席・助手席バニティミラー[チケットホルダー付]	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
パワーステアリング	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
パワードアロック[バックドア連動]	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ
UVカット機能付ガラス(フロント、フロントドア)	全方位モニター付メモリーナビゲーション/ナビゲーション専用LEDヘッドランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ/ナビゲーション専用LEDラゲッジルームランプ

■は特別装備。(ベース車: JOINターボ アップグレードパッケージ装着車)
 ■はメーカーオプション。メーカーオプションはご注文時に申し受けます。ご注文はお客様がご承知ください。
 ※1 字光式ナビ/ブルーシートを装着した場合、全方位モニター映像の一部遮られることがあります。※2 標準装備のUSB電源ソケット[Type-A]は、ナビゲーション接続機能付USBソケット[Type-A]に変更となります。USB電源ソケット[Type-C]にはナビゲーションとの接続機能はありません。※3 サービスのご利用にあたっては、スズキネットワークにご加入いただく必要があります。詳しくはWebサイトまた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。
 ※Bluetoothは米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。○納期は機種・ボディーカラー・注文装備等により異なります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。○エブリイ Jリミテッドは、全車、寒冷地での使用を考慮した仕様となります。○スペアタイヤは応急用タイヤとなります。

主要諸元

ボディー	5ドア	
ルーフ形状	ハイルーフ	
機種名	Jリミテッド	
車名・型式	スズキ・3BD-DA18V	
駆動方式	2WD(後2輪駆動)	電子制御式/パートタイム4WD
トランスミッション	CVT	
機種記号	EVDE-L7	EVDL-L7
	全方位モニター付メモリーナビゲーション/スズキネットワーク対応通信機装着車	EVDE-ZLN7
		EVDL-ZLN7
寸法・重量	全長(mm)	3,395
	全幅(mm)	1,475
	全高(mm)	1,895
	長さ	1,820[930]
	幅	1,280[1,385]
	高さ	1,240
	ホイールベース(mm)	2,430
	前	1,310
	後	1,290
	最低地上高(mm)※4	150
	荷室床面地上高(mm)※4	650
	車両重量(kg)	950
	最大積載量(kg)	350[250]
	車両総重量(kg)	1,410[1,420]
	乗車定員(名)	2[4]
性能	燃料消費率(km/L)※5	15.1
	WLTC※6	15.1
	市街地モード(WLTC-L)	12.9
	郊外モード(WLTC-M)	16.2
	高速道路モード(WLTC-H)	15.5
	燃料消費率(km/L)※5	20.7
	JCO8※6	19.8
	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、電子制御式燃料噴射、自動無段変速機、アイドリングストップ装置	
	最小回転半径(m)	4.1
エンジン	型式・種類	R06A型 水冷4サイクル直列3気筒 インタークーラーターボ
	弁機構	DOHC12バルブVVT
	内径×行程(mm)	64.0×68.2
	総排気量(L)	0.658
	圧縮比	9.1
	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	47(64PS)/6,000
	最大トルク(N・m/rpm)ネット	95(9.7kgf・m)/3,000
	燃料タンク容量(L)	37
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン
ステアリング	歯車形式	ラック&ピニオン式
ブレーキ	主ブレーキ形式	ディスク
	前	ディスク
	後	リーディング・トレーリング
	制動力倍力装置	真空倍力式
	制動力制御装置	ABS[EBD付]
	駐車ブレーキ形式	機械式後2輪制動
懸架装置	懸架方式	マクファーソンストラット式コイルスプリング
	前	I.T.L.(アイソレートッド・トレーリング・リンク)式コイルスプリング
	後	
	スタビライザー形式(前)	トーション・バー式
	タイヤ	145/80R12 80/78N LT

【 】は4名乗車時。
 ※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。
 ○エンジン出力表示は「PS/rpm」から「kW/rpm」へ、エンジントルク表示は「kgf・m/rpm」から「N・m/rpm」へ切り替えられました。()内は、旧単位での参考値です。
 ■掲載写真の色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。
 ■掲載の写真には、合成または特別に許可を得て撮影したものが含まれます。
 ■本車両の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。(2026年5月現在)
 ■電子制御式パートタイム4WD車の場合、舗装路は2WDで走行してください。
 ■安心してお乗りいただくために、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