

EQUIPMENT 主要装備

機種名	標準装備		メーカーオプション(ご注文時に申し受けます)		その他の全車標準装備	
	4シーター	2シーター	4シーター	2シーター		
充電装備	コントロールボックス付普通充電ケーブル(AC200V、16A 7m) 車載普通充電器(最大6kW) 普通/急速充電ポート 普通充電インレット 急速充電インレット(外部給電機能・V2H機能付) ※1					
安全装備/メカニズム	スマートアシスト 衝突回避支援ブレーキ機能(対車両・対歩行者【昼夜】) 衝突回避機能(対車両・対歩行者【昼夜】) ブレーキ制御付誤発進抑制機能(前方、後方) 車線逸脱抑制機能 車線逸脱警告機能 路側逸脱警告機能 ふらつき警告機能 先行車発進お知らせ機能 横断歩道検知機能(車両進入禁止、最高速度一時停止) ADB(アダプティブドライビングビーム) サイドビューランプ コーナーセンサー(フロント2個/リヤ4個) エマージェンシーストップシグナル ヒルホールドコントロール シートベルト警告システム シートベルトリミッター 運転席・助手席SRSSエアバッグ LEDヘッドランプ(ハイ/ロービーム・オートレベリング機構付) LEDポジションランプ リヤコンビネーションランプ(LEDテール&ストップランプ) ハイマウントストップランプ(LED) アクティブライトセンサー(フロントミラー機構付)フロント3点式ELRシートベルト リヤ3点式ELRシートベルト デジタルルームミラー装着車 【デジタルルームミラー・バックアイカメラ ※3】	(運転席、助手席、後席) (運転席、助手席)	車両接近通報装置 ドライバースタートコントロール VSC&TRC 4輪ABS[EBD付] オートライトシステム ライト消し忘れ警告ブザー 熱線入りバックウイパーガラス 車速感応式フロント間欠ワイパー リヤワイパー&ウォッシュャー【リヤバース連動】 タイヤパンク応急修理セット ※2 フロントベンチレーターディスクブレーキ フังก์شن機能付方向指示スイッチ 半ドア警告灯 フットブレーキギングブレーキ 電池残量警告灯 電子制御シフト			
快適装備	フルオートエアコン(エアフィルター付) シートヒーター(運転席、助手席) プロトドアパワーウィンドウ(ロック機構/運転席オート・挟み込み防止機構付) パウチリクライニング機構付リヤガラス パワートリアック(バックドア連動) USB電源ソケット【Type-A】(インパネ、1個) AC電源コンセント【100V、1500W】(非常時給電システム付) キーレスシステム(リクエストスイッチ付(運転席、助手席、バックドア)) 電波式キーレスエントリー(アンサーバック付) 電動格納式ドアミラー スライドドアクローザー(後席両側) スーパーUVカットガラス(フロント) グリーンガラス(フロント、フロントドア) スモークガラス(リヤドア、クォーター、バックドア) ウェルカムドアロック解除 ※4 カラードフロントバンパー カラードフロントドアバンパー カラードリアバンパー カラードリアハンドル ※5 カラードバックドアハンドル ※5 カラードドアミラー センターキャップ ドアキーシリンダー(運転席)		キーレスプッシュスタートシステム アクセサリーソケット パワーステアリング ストラッドリア(後席高剛) サイド兼用バンパイザー(運転席、助手席) サイドアンダーミラー付ドアミラー(助手席)			
エクステリア	ウレタンステアリングホイール【メッキ&シルバークローム加工】 ステアリングスイッチ【メーター操作用】 アクティブデジタルメーター ・インテリジェントマルチインフォメーションディスプレイ 【パワーメーター/電池残量/平均電費/瞬間電費/航続可能距離/外気温/スマートアシスト故障・停止警告/メンテナンス情報/時計モードなど】 デジタルスピードメーター 3ポジションLEDルームランプ 3ポジションLEDラゲッジルームランプ アシストグリップ(助手席) 乗降グリップ(運転席、助手席) ドアステップ フロントドアアッパーシート表皮(撥水加工) リヤドアアッパーシート表皮 フロントシートヘッドレスト【一体型】 運転席シートスライド(220mm)&リクライニング 助手席シートスライド(170mm)&リクライニング 可倒式リヤシート フロントドアアームレスト フロントドアカーベット【ビニールレザー】 リヤドアカーベット【ビニールレザー】 インパネドリンクホルダー(運転席、助手席) フロントドアポケット(ベントホルダー付)【両側】 ショッピングバッグフック(インパネ) インパネトレイ【フック付】(助手席) 荷物ミッドレール コーナーリクライナー リヤドアベントホルダー センターコンソール オーバーヘッドシェルフ サンバイザーチケットホルダー(運転席) グローブボックス オーディオレス仕様(カバーレス) ※6 2スピーカー(フロント2、運転席左側)ポケット AM/FMラジオ装着車 【AM/FMラジオ(スピーカー内蔵)、アッパントレー ※7】		マッドフラップ(フロント) ビーアンテナ 145/80R12 ラジアルタイヤ			
インテリア						
収納スペース		(30ヶ所)	(47ヶ所)			
オーディオ						

※1 急速充電インレット(外部給電機能、V2H機能付)から取り出したDC(直流)電流を家庭用機器や住宅へ供給するには別売の機器が必要です。 ※2 タイヤのバース時など、応急修理できない場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。 ※3 バックアイカメラの映像はデジタルルームミラーに表示されます。 ※4 工場出荷時はOFF設定となります。 ※5 車体色レザールグリスクリスティアン(BB2)のみカラード(ハンドル)は、白です。 ※6 オーディオシステムはワイドサイズ(200mm)対応となります。 ※7 AM/FMラジオ装着車は、2スピーカー(フロント2)、運転席左側ポケットが装備されません。 ※スマートアシスト、アクティブデジタルメーター、インフォメーションメーター、キーレスシステムはダイハツ工業株式会社の登録商標です。 ※VSC&TRCはトヨタ自動車株式会社の登録商標です。 ○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。 ○eエアリフトは、全車、スペアタイヤのかわりにタイヤパンク応急修理キットを装備しています。工具(ジャッキ、ジャッキハンドル、ホイールレンチ)は装備しておりません。販売会社装着アクセサリーとしてご用意しております。

SPECIFICATIONS 主要諸元

機種名	4シーター	5ドア	2シーター
ボディ	4シーター		
機種名	5ドア		
車名・型式	スズキ・ZAB-S781Z		
駆動方式	2WD(電気式後2輪駆動)		
トランスミッション	eAxle		
■機種記号			
デジタールルームミラー装着車	EVXV-X[EVXV-AX]		EVVV-X[EVVV-AX]
EVXV-DX[EVXV-ADX]			EVVV-DX[EVVV-ADX]
充電ケーブルレス仕様車	EVXV[EVXV-A]		EVVV[EVVV-A]
デジタールルームミラー装着車	EVXV-D[EVXV-AD]		EVVV-D[EVVV-AD]
■寸法・重量			
全長(mm)		3,395	
全幅(mm)		1,475	
全高(mm)		1,890	
荷室寸法(mm) ※9	長さ	1,920 (1,005)	1,920
	幅	1,270 (1,410)	1,270
	高さ	1,250	1,245
ホイールベース(mm)		2,450	
トレッド(mm)	前	1,305	
	後	1,300	
最低地上高(mm) ※9		130	
荷室床面地上高(mm) ※9		630	
車両重量(kg)		1,260	1,240
最大積載量(kg)		350 (200)	350
乗車定員(名)		2 (4)	2
■性能			
一充電走行距離(km) ※10	WLTC ※11	257	
交流電力量消費率(Wh/km) ※10	WLTC ※11	161	
市街地モード(WLTC-L)		113	
郊外モード(WLTC-M)		148	
高速道路モード(WLTC-H)		190	
最小回転半径(m)		4.2	
■電動機(モーター)			
型式		1CG	
種類		交流同期電動機	
最高出力(kW)		47	
定格出力(kW)		30	
最大トルク(N・m)		126	
■動力用主電池			
種類		リチウムイオン電池	
容量(Ah)		160	
セル電圧(V)		3.18	
セル数		72	
総電圧(V)		228.96	
■動力伝達装置			
減速比		13.925	
■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	前	ベンチレーテッドディスク	
	後	リレーディング・ドラムブレーキ	
制動力装置		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			
懸架形式	前	マクファーソンストラット式コイルスプリング	
	後	トローリングリンク車軸式コイルスプリング	
タイヤ		145/80R12 86/84N LT	

【 1 】 1はオーディオレス仕様車。【 】内は4名乗車時。
 ※9 ダイハツ工業株式会社規定値。
 ※10 一充電走行距離および交流電力量消費率は定められた試験条件下の値です。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)に応じて値は大きく異なります。
 ※11 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。
 ○ eエアリフトは「エコカー減税」の対象車です。ご購入時に自動車重量税の免税措置が受けられます(2026年4月30日新車届出まで)。
 ○ eエアリフトは「グリーン化特別」の対象車です。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(2026年3月31日新車届出まで)。
 ○ eエアリフトは「グリーン購入法」に基づき調達物品等の判断基準に適合。本国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律。
 ○ 「エコカー減税」、「グリーン化特別」、「グリーン購入法」に関して、詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 ■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3月現在)
 ■安心して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:ダイハツ工業株式会社

