

家族にうれしいが大集結。ソリオ。

# SOLIO

HYBRID | 1.2L / 5人乗り

家族とドライブ!

## スズキのクルマでお出かけしよう!!

仲間とアウトドア!

SUVな軽ハイトワゴン SPACIA

# GEAR

新型スペーシア ギア誕生

話題のコンパクトカーから人気の軽自動車まで充実のラインアップ!

遊びゴコロにギアを入れる



毎日の安心と、クルマの楽しさを支える。スズキの安全技術

人にも、クルマにも作動する衝突被害軽減ブレーキ、デュアルセンサーブレーキサポート

- 誤発進抑制機能
- 後退時ブレーキサポート
- 後方誤発進抑制機能



NEW! (HYBRID) スペーシア ギア HYBRID XZ

2WD-CVT車 161.46万円\*

- 4WD-CVT車は173,232円(消費税込)※
- 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※
- 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※
- 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

660cc

SAFETY SUPPORT



GEAR Spacia

28.2km/L

SAFETY SUPPORT



(HYBRID) ソリオ HYBRID SZ

2WD-5AGS車 217.944万円\*

- 全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※
- 全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※
- 全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※



※1 燃料消費率は定められた試験条件での値です。

※2 2WD-CVT車は173,232円(消費税込)※

※3 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※4 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※5 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※6 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※7 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※8 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※9 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※10 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※11 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※12 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※13 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※14 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※15 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※16 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※17 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

※18 写真の全方位カメラ周知カメラはオプション(消費税込)※

32.0km/L

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



BANDIT ソリオバンディット

194.4万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



Spacia スペーシア

127.44万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



Spacia カスタム

151.74万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



S-Cross SUVに、美しさという力。

235.656万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



スタイリッシュな2トーンルーフが新しい。

150.768万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



自由気ままに。

160.812万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT



先進のセーフティ機能で、もっと安心。

117.18万円\*

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

SAFETY SUPPORT

スズキでは「セーフティ・サポートカー」に対応したクルマを数多く取り揃えております。

「セーフティ・サポートカー」(軽種)「サポカー」

経済産業省や国土交通省などが認定する。自動(衝突被害軽減)ブレーキなどの先進安全技術をひとまとめる一定の基準を満たした車(安全運転サポート車)の登録で、搭載する機能により「サポカー」・「サポカー-S」と区分けされます。

詳しくはこちらをご覧ください。 [https://www.suzuki.co.jp/car/support\\_car/](https://www.suzuki.co.jp/car/support_car/)

※1 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。※2 記載の車両本体価格は消費税別です。車両本体価格はタイヤ・保険料・登録料・税金(印紙・消費税)・オプション等により変動いたします。車両本体価格は参考価格です。価格は販売会社が独自に定めています。詳しくは各販売会社にお問い合わせください。リサイクル料金が別途必要となります。●軽自動車にも保険料がかかります。●軽自動車は色は印刷のため実際とは異なる場合があります。

※1 燃料消費率は定められた試験条件(日常点検・定期点検)およびスズキが指定している点検整備は必ず行ないましょう。

▲(デュアルセンサーブレーキサポート・デュアルカメラブレーキサポート・レーダーブレーキサポートII・誤発進抑制機能・後退時ブレーキサポート・後方誤発進抑制機能)について ●検知性能・制御性能には限界があります。これらの機能に頼った運転はせず、常に安全運転を心がけてください。●状況によっては正常に作動しない場合があります。●対象物、天候状況、道路状況などの条件によっては、衝突回避または被害を軽減できない場合があります。●ハンドル操作やアクセル操作による回避行動を行なうときは、作動しない場合があります。●ご注意ください。●詳しくは販売会社にお問い合わせください。●(各機能の作動条件) ●デュアルセンサーブレーキサポート: 自車速度約5km/h〜約100km/h(対象は歩行者の場合は約5km/h〜約60km/h)で進行中、前方の車両や歩行者を検知し、システムが衝突の可能性があると判断したとき、作動したときの速度が約5km/h〜約50km/h(歩行者の場合は約5km/h〜約30km/h)であれば、衝突を回避できる場合があります。●デュアルカメラブレーキサポート: 自車速度約5km/h〜約30km/h(歩行者の場合は約5km/h〜約30km/h)で進行中、前方の車両や歩行者を検知し、システムが衝突の可能性があると判断したとき、作動したときの速度が約5km/h〜約50km/h(歩行者の場合は約5km/h〜約30km/h)であれば、衝突を回避できる場合があります。●レーダーブレーキサポートII: 自車速度約5km/h〜約30km/h(歩行者の場合は約5km/h〜約30km/h)で進行中、前方の車両や歩行者を検知し、システムが衝突の可能性があると判断したとき、作動したときの速度が約5km/h〜約50km/h(歩行者の場合は約5km/h〜約30km/h)であれば、衝突を回避できる場合があります。●誤発進抑制機能: シフト位置がD・M・L(Sモード含む)の位置で停車または徐行中(約10km/h以下)、前方約4m以内に障害物を検知している状態で、アクセルペダルを強く踏み込んだ場合。●後退時ブレーキサポート: 約10km/h以下で後退中、後方約3m以内に障害物を検知し、システムが「このままでは衝突が避けられない」と判断した場合。●後方誤発進抑制機能: 停車または約10km/h以下で後退中、後方約3m以内に障害物を検知している状態で、アクセルペダルを強く踏み込んだ場合。

詳しくはスズキ株式会社ホームページをご覧ください。 [www.suzuki.co.jp](http://www.suzuki.co.jp)

