

# スズキ 大決算

SUZUKI 2/15(土)~24(月)

**1** 新車をご成約で全員に  
有名テーマパーク  
ペア  
チケット  
プレゼント

千葉県合同展示会  
ご成約  
特典

**2** スズキ純正オプション  
軽・乗用車の  
新車をご成約で  
**7.7万円分** (税込) プレゼント

※軽自動車は3.3万円分(税込)プレゼント

クロスビーと同時購入の場合/  
Pioneer スタンドタイプインナビ(CA74)  
オプションプレゼントで使用!  
通常本体価格  
146,300円 **3.63万円** (税込) プレゼント

※イラストはイメージです。  
※詳しくはお問い合わせください。

※オプションプレゼントは販売店の在庫が限られています。また、お見積りの際には必ず、お車のグレード・オプション・色指定をお知らせください。お見積りの際には必ず、お車のグレード・オプション・色指定をお知らせください。お見積りの際には必ず、お車のグレード・オプション・色指定をお知らせください。

## NEW HUSTLER

遊ぶの数だけカタチがある!

やあ! あたらしい遊べる軽!  
新型ハスラー

サボカー-S  
65歳以上の方  
サボカー-補助金  
7万円

ハスラー HYBRID X  
全方位モニター用  
カメラパッケージ装着車  
標準装備 衝突回避 緊急ブレーキ  
車両本体価格(税込)  
1,614,800円

25.0  
減税  
自動車を乗る  
前後ブレーキサポート付

9インチ  
HDナビ

高画質で見やすい、  
大きくて操作しやすい。  
新開発  
9インチ  
HDナビ

長い荷物もたくさんの荷物も! ガンガン積めて操作は楽々!

車両情報も表示!

## XBEE

STAR SILVER EDITION

サボカー-S  
65歳以上の方  
サボカー-補助金  
10万円

11万円分  
プレゼント

Photo クロスビー HYBRID MZ  
スターシルバーエディション  
ボディカラーはスターシルバー  
スターシルバーエディション(XB05)

クロスビー スターシルバーエディション

## BANDIT

SOLID

サボカー-S  
65歳以上の方  
サボカー-補助金  
10万円

11万円分  
プレゼント

Photo ソリオバンディット  
HYBRID MV  
ボディカラーはダークレッド  
ダークレッド(ZNA)

ソリオバンディット

## Spacia

Custom

サボカー-S  
65歳以上の方  
サボカー-補助金  
7万円

7.7万円分  
プレゼント

Photo スペースカスタム  
HYBRID XSターボ  
全方向モニター  
カメラパッケージ装着車  
ボディカラーは  
ピュアホワイトパール  
ブラックパール  
ブルー(C2D)

スペースカスタム

充実した安全機能と、  
個性的なスタイル!

個性が光る  
新カラー

踏み間違いによる急発進を回避。

1.02直噴  
ターボブースター  
ジェットエンジン&  
マイルドハイブリッドで  
パワフルな  
走り!

■クロスビー HYBRID MZ スターシルバーエディション  
1000cc 2WD 6AT  
22.0  
K000km/L\*\*  
2,084,500円

前後ブレーキサポート付

快適な使い心地に、  
安全感もさらにプラス!

ステレオカメラ方式  
夜間の歩行者も検知する、  
衝突被害軽減ブレーキ。

デュアルカメラ  
ブレーキサポート

バック時にも、  
衝突被害軽減ブレーキが作動。  
後退時ブレーキ  
サポート

■ソリオバンディット HYBRID MV  
1200cc 2WD CVT  
27.8  
K000km/L\*\*  
1,980,000円

前後ブレーキサポート付

見ているだけで、  
胸が高鳴る。

全方位  
モニター

■スペースカスタム HYBRID XSターボ  
全方位モニター用カメラパッケージ装着車  
660cc 2WD CVT  
25.6  
K000km/L\*\*  
1,972,300円

前後ブレーキサポート付

★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. 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。  
▲●レーダーブレーキサポートII、デュアルカメラブレーキサポート、およびデュアルセンサーブレーキサポート、誤発進抑制機能の検知性能・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。