

Equipment 主要装備

機種名	X	T	その他の全車標準装備
安全装備			フロントELR3高式シートベルト[ショルダーアジャスター付] リヤELR3高式シートベルト 側面衝撃軽減構造インテリア 運転席・助手席SRSエアバッグ 顔面衝撃緩和フロントシート フロントシートベルト可変フォースリミッター フロントシートベルトプリテンショナー 運転席シートベルトトラップアウタープリテンショナー レーダーブレーキサポート 衝突回避抑制機能 エマージェンシーストップシステム ESP® ヒルホールドコントロール 4輪ABS[EBD・ブレーキアシスト付] ブレーキペダル後退抑制機構 ディスプレイカメラ[ハイ/ロービーム、オートレベリング機構付] マルチフレクターフロントフォグランプ オートライトシステム フロントディスクブレーキ
快適装備	4WD車は[ベンチレーテッド]	[ベンチレーテッド]	パワーステアリング パワーウィンド [ロック機構/運転席オート・挟み込み防止機構付] パワードアロック[ロックアロック] 電源式キーレスエントリー[アンサーバック付] ルーフアンテナ 運転席シートヒーター 助手席シートヒーター(4WD車) リヤヒーターダクト
インストルメントパネル	※1	※1	リモット格納 本車塞ステアリングホイール ステアリングオーディオスイッチ マルチディスプレイ iPod/USB インパネシフト サテンメッキエアコンルーバーリング ステータスインフォメーションランプ エネルギーフローインジケーター タコメーター
インテリア			外気循環[エアコンパネル内] 運転席・助手席デュアルシートヒーター[チケットホルダー付] サイド用サンバイザー メッキインサイドドアハンドル ピアノブラック調ドアアームレスト フロントベンチシート[センターアームレスト付] 運転席シートリフター 左右独立リヤシートスライド&リクライニング機構 ワンタッチダブルウォールディングリフター(分割可倒式) インパネドリンクホルダー(運転席、助手席) フロントアームレストボックス リッド付インパネボックス(助手席) インパネトレイ(助手席) 助手席シートアンダーボックス センターアームレスト[ベトボルトホルダー付] ラゲージアンダーボックス
シート			ファブリックシート表皮 ヘッドレスト(フロント、リヤ) フルフラットシート 助手席前倒し機構 フロントドアポケット リヤドアポケット[ベトボルトホルダー付] インパネポケット(運転席) インパネアンダートレイ(運転席) 助手席シートバックポケット ショピングフック(インパネ、ラゲージサイド側) グループボックス
収納スペース			BEアンプラックアウト ※2 全面UVカット機能付ガラス スモークガラス(リヤドア、バックドア) 熱線吸収グリーンガラス(フロント、フロントドア) カラードアミラー カラードドアハンドル
エクステリア			LEDヘッドランプ(フロント) LEDイルミネーション(ヘッドランプ、フロントグリル) LEDイルミネーション(フロントバンパー) LEDサイドランプ(リヤ) リヤコンビネーションランプ(LEDストップランプ) バックドアメッキガーニッシュ S-エナチャージエンブレム(バックドア) エネチャージエンブレム(バックドア)
その他			S-エナチャージ エネチャージ 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) 14インチアルミホイール 15インチアルミホイール 15S/65R14 ラジアルタイヤ 16S/55R15 ラジアルタイヤ

は標準装備。 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。ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。

※1 スマートフォン連携ナビゲーション[バックモニター・ワンセグTV・AM/FMラジオ付、Bluetooth®対応]、ハンズフリーマイク、外部端子[USB、HDMI、VIDEO、AUX、microSDカードスロット]、バックドアカメラ(後退時左右確認サポート機能、自動防眩機能付)はセットでメーカーオプションとなります。

※2 ブルーイッシュブラックパール3(4.0)塗装車は除きます。

※3 セキュリティアラームシステムは、作動しない状態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。

※4 タイヤのバースト時など、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。

※ESPはDaimler 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・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。

○ワゴンRスタンディングレーは、全車、寒冷地での使用を考慮した仕様となります。

○ワゴンRスタンディングレーは、全車、スベアタイヤのかわりにタイヤパンク応急修理セットを装備しています。

Specifications 主要諸元

ボディ	X		5ドア	
	スズキ・DAA-MH44S		スズキ・DBA-MH34S	
機種名	スズキ・DAA-MH44S		スズキ・DBA-MH34S	
車名・型式	スズキ・DAA-MH44S		スズキ・DBA-MH34S	
駆動方式	FF(前2輪駆動)	フルタイム4WD	FF(前2輪駆動)	フルタイム4WD
トランスミッション	FF(前2輪駆動)		FF(前2輪駆動)	
機種記号	WSXB-AJ3 WSXB-NJ3	WSXP-AJ3 WSXP-NJ3	インパネシフトCVT	インパネシフトCVT
寸法・重量	スマートフォン連携ナビゲーション装着車		スマートフォン連携ナビゲーション装着車	
全長(mm)	3,395		3,395	
全幅(mm)	1,475		1,475	
全高(mm)	1,660		1,660	
室内寸法(mm)	長さ	1,295	長さ	1,295
	幅	1,265	幅	1,265
	高さ	2,425	高さ	2,425
ホイールベース(mm)	2,425		2,425	
トレッド(mm)	前	1,295	前	1,295
	後	1,290	後	1,290
最低地上高(mm)	150	155	150	150
車両重量(kg)	800	850	820	870
乗車定員(名)	4		4	
性能	燃料消費率 (km/L) ※6	32.4	30.2	27.0
	UC08 (国土交通省認定)		UC08 (国土交通省認定)	
主要燃費向上対策	ハイブリッドシステム 充電制御付アイドリングストップ装置、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、自動無段変速機		充電制御付アイドリングストップ装置、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、自動無段変速機	
最小回転半径(m)	4.4		4.6	
エンジン	RO6A型		RO6A型	
型式	水冷4サイクル直列3気筒		水冷4サイクル直列3気筒	
弁機構	DOHC12バルブ吸排気VVT		DOHC12バルブ吸排気VVT	
内径×行程(mm)	64.0×68.2		64.0×68.2	
総排気量(L)	0.658		0.658	
圧縮比	11.2		11.2	
燃料供給装置	EPI(電子制御燃料噴射装置)		EPI(電子制御燃料噴射装置)	
最高出力(kW/rpm) ネット	38(52PS)/6,000		38(52PS)/6,000	
最大トルク(N・m/rpm) ネット	63(6.4kg・m)/4,000		63(6.4kg・m)/4,000	
燃料タンク容量(L)	27		27	
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		無鉛レギュラーガソリン	
モーター	WA04A		WA04A	
種類	直流同期電動機		直流同期電動機	
最高出力(kW/rpm)	1.6(2.2PS)/1,000		1.6(2.2PS)/1,000	
最大トルク(N・m/rpm)	40(4.1kg・m)/100		40(4.1kg・m)/100	
動力用主電池 種類	リチウムイオン電池		リチウムイオン電池	
動力伝達装置	変速比	前進 後退	4.006 ~ 0.550 (LOW:4.006 ~ 1.001、HIGH:2.200 ~ 0.550)	4.006 ~ 0.550 (LOW:4.006 ~ 1.001、HIGH:2.200 ~ 0.550)
	最終減速比		3.771 4.572	3.771 4.572
ステアリング	直車形式		ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式
ブレーキ	主ブレーキ形式	前 後	ディスク	ディスク
	制動倍力装置		真空倍力式	真空倍力式
	制動力制御装置		ABS[EBD付]	ABS[EBD付]
	駐車ブレーキ形式		機械式後2輪制動	機械式後2輪制動
懸架装置	懸架方式	前 後	マクファーソンストラット式コイルスプリング	マクファーソンストラット式コイルスプリング
	スタビライザー形式(前)		I.T.L.(アイソレートドレーニング/リンク)式コイルスプリング	I.T.L.(アイソレートドレーニング/リンク)式コイルスプリング
	タイヤ		トーションバー式	トーションバー式
			155/65R14 75S	165/55R15 75V

※5 ルーフアンテナを折り畳んだ際の値です。

※6 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。

○ワゴンRスタンディングレーは「環境対応車普及促進税制」の対象車です。ご購入時に自動車取得税、自動車重量税の減税措置が受けられます(自動車取得税は平成27年3月31日新車届出まで、自動車重量税は平成27年4月30日新車届出まで)。

○ワゴンRスタンディングレーは「グリーン購入法※特定調達物品等」の判断基準に適合。※同等による環境物品等の調達の推進等に関する法律。

○ワゴンRスタンディングレーは「グリーン購入法」に基づく政府公用車の基準に適合。

○「環境対応車普及促進税制」と「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。

○エンジンおよびモーターの出力表示は「PS/rpm」から「kW/rpm」へ、エンジンおよびモーターのトルク表示は「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、含まれた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。(2014年8月現在)
- 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

寸法図(T) 単位:mm

