

# Specifications 主要諸元

ボディ	X		S		5ドア		L	G	
機種名	X								
車名・形式	S								
駆動方式	2WD (前2輪駆動)		フルタイム4WD		2WD (前2輪駆動)		フルタイム4WD		2WD (前2輪駆動)
トランスミッション	インパネシフト4WD								
車種記号	NBXE		NBXQ		NBSE		NB5Q		NBLE
	オーディオレス仕様車		NBXE-A		NBXQ-A		NBSE-A		NBLE-A
	全長モーター付メモリアビゲーション装着車		NBXE-N		NBXQ-N		NBSE-N		NBLE-N
寸法・重量	全長(mm)		3,395		1,475		1,525		2,020
	全幅(mm)		1,295		1,240		1,295		1,295
	全高(mm) ※9		2,460		1,295		2,460		1,295
	室内寸法(mm)		長さ		幅		高さ		—
	ホイールベース(mm)		1,300		1,290		1,300		1,290
	トレッド(mm)		前		後		—		—
	最低地上高(mm)		1,300		1,290		1,300		1,290
	最高重量(kg)		680		730		680		730
	乗車定員(名)		4		4		4		4
在籍	燃料消費率(l/100km) ※10		35.6		33.2		35.6		33.2
	主要燃費向上対策		充電制御付アイドリングストップ装置(CVT車)、可変バルブタイミング、電機パワーステアリング、ロックアップ機構付トルコン(CVT車)、自動歯車変速装置(CVT車)、自動MT (5AGS車)						
エンジン	型式		R06A型						
	種類		水冷4サイクル直列3気筒						
	弁機構		DOHC12バルブ縦排気VVT						
	内径×行程(mm)		64.0×68.2						
	総排気量(L)		0.658						
	圧縮比		11.5						
	燃料供給装置		EPI(電子制御燃料噴射装置)						
	最高出力(kW/rpm)		38(52PS)/6,500						
	最大トルク(N·m/rpm)ネット		63(6.4kg·m)/4,000						
	燃料タンク容量(L)		27						
	使用燃料		船舶レギュラーガソリン						
動力伝達装置	変速比		前進		3.980~0.553 (LOW: 3.980~1.007, HI/GH: 2.186~0.553)		1速4.300		2速2.588
			後退		3.747		3速1.608		4速1.093
			最終減速比		4.064		5速0.837		3.272
							4.388		
ステアリング	操車形式		ラック&ピニオン式						
ブレーキ	主ブレーキ形式		前		ディスク		リア		ディスク
			後		リーディングトレーリング		真空吸力方式		ABS(EBD付)
	制動倍力装置		機構式後輪制動						
	制動力制御装置		ABS(EBD付)						
	駐車ブレーキ形式		トーションビーム式コイルスプリング(2WD車)、LTL(リア/リア-フォワードトレーリング)式コイルスプリング(4WD車)						
懸架装置	駆動方式		前						
			後						
	タイヤ		155/65R14 75S						

※9 ルーフアンテナを折り込んだ際の数値です。

※10 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。

○ラパンは「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29年3月31日新車届出まで、自動車重量税は平成29年4月30日新車届出まで)。

また、グリーン税制の対象となりますので、ご購入の翌年度の軽自動車税において減税措置が受けられます(平成28年3月31日までの新車届出対象税制)。

○ラパンは「グリーン購入法」※4の特定期間適用の判断基準※5に適合。※4等による環境物品等の調達推進等に関する法律。○ラパンは「グリーン購入法」に基づき「政府公用車の基準」に適合。○環境対応車普及促進税制、「グリーン税制」、「グリーン購入法」に関して詳しくは販売先会社にお問い合わせください。○エンジン出力表示がPS/rpmからkW/rpmへ、エンジントルク表示がkg·m/rpmからN·m/rpmへ切り替わりました。○内は、日本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。詳しくは販売先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。■本車再の仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。(2015年6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(X)単位:mm

