

ボディー		5ドア				
機種名		ECO-L		ECO-S		
車名・型式		スズキ・DBA-HA35S				
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		CVT				
機種記号		ABEE-LD3	ABEQ-LD3	ABEE-SD3 【-SPD3】	ABEQ-SD3 【-SPD3】	
寸法・重量	全長(mm)	3,395				
	全幅(mm)	1,475				
	全高(mm)	1,520	1,530	1,520	1,530	
	室内寸法(mm)	長さ	1,835		1,895	
		幅	1,260			
		高さ	1,240			
	ホイールベース(mm)	2,400				
	トレッド(mm)	前	1,300	1,295	1,300	1,295
		後	1,290			
	最低地上高(mm)	145	150	145	150	
車両重量(kg)	710	760	710	760		
乗車定員(名)	4					
性能	燃料消費率(km/L) * 	33.0	30.4	33.0	30.4	
	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、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)	4.2				
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バルブ吸排気VVT				
	内径×行程(mm)	64.0×68.2				
	総排気量(L)	0.658				
	圧縮比	11.0				
	燃料供給装置	EPI(電子制御燃料噴射装置)				
	最高出力 (kW/rpm)ネット	38<52PS>/6,000				
	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)	20				
使用燃料	無鉛レギュラーガソリン					
動力伝達装置	変速比	前進	4.006~0.550 (LOW:4.006~1.001、HIGH:2.200~0.550)			
		後退	3.771			
	最終減速比	4.572	前4.572/ 後2.562	4.572	前4.572/ 後2.562	
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	ディスク			
		後	リーディング・トレーリング			
	制動倍力装置	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	懸架方式	前	マクファーソンストラット式コイルスプリング			
		後	I.T.L.(アイソレーテッド・トレーリング・リンク)式コイルスプリング			
	タイヤ	145/80R13 75S				