

2017年1月6日		ルノー トウインゴ 主要諸元			
モデル		ルノー トウインゴ インテンス	ルノー トウインゴ インテンス キャンバストップ	ルノー トウインゴ ゼン	ルノー トウインゴ ゼン(MT)
型式		DBA-AHH4B			ABA-AHH4D
ハンドル		右			
ステアリング形式		ラック・ピニオン(電動アシスト)			
トランスミッション		6速EDC(エフィシエント デュアル クラッチ)			5速MT
全長	mm	3,620			
全幅	mm	1,650			
全高	mm	1,545			
ホイールベース	mm	2,490			
トレッド(前)	mm	1,455			
トレッド(後)	mm	1,445			
車両重量	kg	1,010	1,030	1,000	960
定員		4			
最小回転半径	m	4.3			4.3*
燃料消費率 (国土交通省審査値) JC08モード	km/L	21.7			—
主要燃費向上策		可変バルブタイミング機構、アイドリングストップ、充電制御、電動パワーステアリング、EDC			—
エンジン型式		H4B			H4D
エンジンタイプ		ターボチャージャー付 直列3 気筒DOHC 12バルブ			直列3 気筒DOHC 12バルブ
総排気量	cc	0.897			0.998
内径 x 行程	mm	72.2 x 73.1			72.2 x 81.3
圧縮比		9.5			10.54
燃料供給装置		電子制御式マルチポイントインジェクション			
最高出力	kW(ps)/rpm(EEC)	66(90°)/5,500			52(71°)/6,000
最大トルク	N·m(kgm)/rpm(EEC)	135(13.8)/2,500			91(9.3°)/2,850
使用燃料/燃料タンク容量	L	無鉛プレミアムガソリン/35			
駆動方式		後輪駆動(RR)			
変速比	1速	3.916			3.727
	2速	2.428			2.047
	3速	1.435			1.392
	4速	1.021			1.096
	5速	0.866			0.891
	6速	0.702			—
	後退	4.333			3.545
減速比		3.894(1、2、5、6速)、4.352(3、4速)			3.733
懸架方式	前	マクファーソン/コイル			
	後	トレーリングアーム/コイル			
ブレーキ	前	ベンチレーテッドディスク			
	後	ドラム			
タイヤ	前	165/65 R15			
	後	185/60 R15			
ホイールサイズ	前	5J x 15			
	後	5.5J x 15			

\* 参考値です