

作成日2019/2/21		メガーヌ ルノー・スポール 主要諸元	
モデル		メガーヌ ルノー・スポール(EDC)	メガーヌ ルノー・スポール カップ(MT)
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)	
全長	mm	4,410	
全幅	mm	1,875	
全高	mm	1,435	
ホイールベース	mm	2,670	
トレッド(前)	mm	1,620	
トレッド(後)	mm	1,600	
車両重量	kg	1,480	1,460
定員		5	
最小回転半径	m	5.2 ※	
燃料消費率 (国土交通省審査値) JC08モード	km/L	13.3 ※	12.6※
エンジン型式		M5P	
エンジンタイプ		ターボチャージャー付筒内直接噴射 直列4気筒 DOHC16バルブ	
総排気量	cc	1,798	
内径 x 行程	mm	79.7 x 90.1	
圧縮比		8.9	
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)	205(279※)/6,000	
最大トルク	N・m(kgm)/rpm(EEC)	390(39.8※)/2,400	
使用燃料/燃料タンク容量	L	無鉛プレミアムガソリン/47	
駆動方式		前輪駆動(FF)	
トランスミッション		電子制御6速AT(6EDC)	6速MT
変速比	1速	3.230	3.076
	2速	2.047	1.947
	3速	1.407	1.387
	4速	1.028	1.026
	5速	1.187	0.815
	6速	0.971	0.673
	後退	4.470	3.230
最終減速比		4.357(1、2、3、4、後退)、2.904(5、6)	4.187
懸架方式	前	マクファーソン/コイル	
	後	トーション・ビーム/コイル	
ブレーキ	前	ベンチレーテッドディスク	
	後	ディスク	
タイヤ	前	245/35R19 93Y	
	後	245/35R19 93Y	
ホイールサイズ	前	8.5J x 19	
	後	8.5J x 19	

※参考値です