

2016年7月21日更新		ルノー カングー 主要諸元		
モデル		ルノー カングー ゼン(EDC)	ルノー カングー ゼン(6MT)/アクティブ(6MT)	ルノー カングー ゼン(AT)
型式		ABA-KWH5F1	ABA-KWH5F	ABA-KWK4M
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	6速MT	マニュアルモード付プロアクティブ4速AT
全長	mm	4,280		
全幅	mm	1,830		
全高	mm	1,810		
ホイールベース	mm	2,700		
トレッド(前)	mm	1,520		
トレッド(後)	mm	1,535		
車両重量	kg	1,450	1,430	1,460
定員		5		
最小回転半径	m	5.4	-	
燃料消費率 (国土交通省審査値) JC08モード	km/L	14.7	-	
主要燃費向上策		直噴エンジン、可変バルブタイミング、電動 パワーステアリング、エフィシエント デュアル クラッチ		-
エンジン型式		H5F		K4M
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DOHC 16バルブ		直列4気筒DOHC 16バルブ
総排気量	cc	1,197		1,598
内径 x 行程	mm	72.2 x 73.1		79.5 x 80.5
圧縮比		9.4		9.8
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)	84(115)/4,500		78(105)/5,750
最大トルク	N・m(kgm)/rpm(EEC)	190(19.4)/1,750	190(19.4)/2,000	148(15.1)/3,750
使用燃料/燃料タンク容量	L	無鉛プレミアムガソリン/56		
駆動方式		前輪駆動(FF)		
変速比	1速	4.307	3.727	2.724
	2速	2.476	1.947	1.499
	3速	1.447	1.322	1.000
	4速	1.019	0.975	0.710
	5速	0.844	0.763	-
	6速	0.653	0.638	-
	後退	3.858	3.545	2.457
減速比		3.950(1、2、5、6速)、4.388(3、4速)	4.437	4.702
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	ディスク		
タイヤ	前	195/65 R15		
	後	195/65 R15		
ホイールサイズ	前	6J x 15		
	後	6J x 15		