

## ■エクストレイル主要諸元

車名型式	ニッサンLDA-DNT31			ニッサンLDA-DNT31		
------	---------------	--	--	---------------	--	--

寸法						
全長	4635mm	4665mm	4635mm	4665mm		
全幅	1790mm		1790mm			
全高(ハイパールーフレール付車)	1700(1785)mm		1700(1785)mm			
室内長	2000mm		2000mm			
室内幅	1450mm		1450mm			
室内高(サンルーフ付車)	1265(1235)mm		1265(1235)mm			
ホイールベース	2630mm		2630mm			
トレッド 前	1540mm		1540mm			
トレッド 後	1545mm		1545mm			
最低地上高	210mm		210mm			

重量・定員						
車両重量	1660kg	1670kg	1680kg	1690kg	1700kg	1710kg
乗車定員	5名			5名		
車両総重量	1935kg	1945kg	1955kg	1965kg	1975kg	1985kg

性能						
最小回転半径	5.5m			5.5m		
燃料消費率 <b>JC08モード</b> (国土交通省審判)	14.2km/L	-	-	13.8km/L	-	-
主要燃費向上対策	コモンレール高圧噴射、過給機、インタークーラー、電動パワーステアリング、4バルブ&センターノズル化					

諸装置						
駆動方式	4輪駆動(ALL MODE 4×4-i)					
ステアリングギヤ形式	パワーアシスト付ラック&ピニオン式					
サスペンション 前/後	独立懸架ストラット式/独立懸架マルチリンク式					
主ブレーキ 前/後	ベンチレーテッドディスク式/ベンチレーテッドディスク式					
タイヤ 前/後	225/55R18(20GT, 20GT エクストリーマー-X, 20GT ブラック エクストリーマー-X) 225/60R17(20GT S, 20GT S エクストリーマー-X)					

●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)、整備状況(タイヤの空気圧等)に応じて値は異なります。●本諸元のモード走行時における燃料消費率の表示は「JC08モード」となります。●「エクストリーマー-X」、「ブラック エクストリーマー-X」は持込み登録でオーテック扱いとなります。登録時の車両重量等は実測値が適用されますので主要諸元(設計値)と異なる場合があります。詳しくはカーライフアドバイザーにお問い合わせください。

## ■エンジン主要諸元

エンジン型式	M9R *1
種類・シリンダー数	DOHC・直列 4 気筒
シリンダー 内径×行程	84.0×90.0mm
総排気量	1.995L
圧縮比	15.6
最高出力	127kW(173PS)/3750rpm
最大トルク	360N・m(36.7kgf・m)/2000rpm
燃料供給装置	電子式(コモンレール)
使用燃料	軽油
タンク容量	65L

\*1 M9Rエンジン搭載車:「ポスト-新長期規制」達成

## ■変速比・最終減速比

トランスミッション	6 速マニュアル	6 速オートマチック (マニュアルモード付)
	M9R	M9R
変速比	第 1 速	4.199
	第 2 速	2.405
	第 3 速	1.583
	第 4 速	1.161
	第 5 速	0.855
	第 6 速	0.685
	後 退	3.457
最終減速比	4.266	3.571

本車両には「使用燃料」に記載されている燃料をご使用ください。指定以外の燃料をご使用になると、不具合が発生する恐れがあります。なお、指定以外の燃料をご使用になったために発生した不具合は無償保証の対象となりませんので、ご注意ください。

(国際単位系 (SI=エスアイ)によるエンジン出力トルクの表記について) 計量単位の国際標準化に伴い、従来使用していたエンジン出力単位「PS」は「kW(キロワット)」、エンジントルク単位「kgf・m」は「N・m(ニュートンメートル)」のSI単位とします。なお、従来単位からSI単位への換算値は次の通りです。数値は整数単位までとし、小数点第1位を四捨五入します。1PS=0.7355kW 1kgf・m=9.80665N・m