

Specifications | 主要諸元

	DX(2人乗)				DX	VX	GX	プレミアムGX	16X-2R	プレミアムGX-2R	16X-3R	プレミアムGX-3R		
	ルートバン			ルートバン										
	バン				ワゴン									
	2WD	4WD			2WD	4WD	2WD	2WD	4WD	2WD				
車名型式	ニッサンDBF-VM20	ニッサンCBF-VNM20			ニッサンDBF-VM20	ニッサンCBF-VNM20	ニッサンDBF-VM20	ニッサンDBF-VM20	ニッサンCBF-VNM20	ニッサンDBF-VM20	ニッサンDBA-M20			

運転タイプ														
5速マニュアル	●	●	–	–	●	–	●	●	–	–	–	–	–	
フルレンジ電子制御4速オートマチック[E-ATx]	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
寸法														
全長	4400mm	4400mm	4410mm	4410mm	4400mm	4410mm	4400mm	4400mm	4410mm	4430mm	4400mm	4430mm	4400mm	4430mm
全幅	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm	1695mm
全高	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1885mm	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1850mm	1855mm	1850mm	1850mm
荷室内側寸法 長	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm	1900mm〔1125mm*1〕	1900mm〔1125mm*1〕	1900mm〔1125mm*1〕	1900mm〔1125mm*1〕	1900mm〔1125mm*1〕	1900mm〔1125mm*1〕	–	–	–	–
荷室内側寸法 幅	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	–	–	–	–
荷室内側寸法 高	1365mm*2	1325mm*2	1325mm	1325mm	1365mm*2*3〔1360mm〕	1320mm*3〔1315mm〕	1320mm*3〔1315mm〕	1315mm〔1310mm〕	1315mm〔1310mm〕	1315mm〔1310mm〕	–	–	–	–
ホイールベース	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm
トレッド 前	1490mm	1490mm	1495mm	1495mm	1490mm	1495mm	1490mm	1490mm	1490mm	1490mm	1490mm	1490mm	1490mm	1490mm
トレッド 後	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1500mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm	1510mm
最低地上高*4	160mm	160mm	150mm	150mm	160mm	150mm	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm	160mm
床面地上高	520mm	520mm	555mm	555mm	520mm	555mm	520mm	520mm	555mm	520mm	510mm	510mm	510mm	510mm
重量・定員														
車両重量	1200kg〔1230kg〕	1200kg〔1230kg〕	1320kg	1320kg	1240kg〔1270kg〕	1370kg	1240kg〔1270kg〕	1260kg〔1290kg〕	1380kg	1290kg	1310kg	1320kg	1350kg	1360kg
乗車定員	2名	2名	2名	2名	2名〔5名〕	2名〔5名〕	2名〔5名〕	2名〔5名〕	2名〔5名〕	2名〔5名〕	5名	5名	7名	7名
最大積載量	600kg	600kg	500kg	500kg	600kg〔400kg〕	500kg〔300kg〕	600kg〔400kg〕	600kg〔400kg〕	500kg〔300kg〕	600kg〔400kg〕	–	–	–	–
車両総重量	1910kg〔1940kg〕	1910kg〔1940kg〕	1930kg	1930kg	1950kg〔1915kg〕	1980kg〔1945kg〕	1950kg〔1915kg〕	1970kg〔1935kg〕	1990kg〔1955kg〕	2000kg〔1965kg〕	1585kg	1595kg	1735kg	1745kg
					(1980kg〔1945kg〕)		(1980kg〔1945kg〕)		(2000kg〔1965kg〕)					

性能														
最小回転半径	5.2m	5.2m	5.4m	5.4m	5.2m	5.4m	5.2m	5.2m	5.4m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m
燃料消費率 JC08モード （国土交通省審査値）	14.0km/L 〔13.2km/L〕	14.0km/L 〔13.2km/L〕	12.0km/L	12.0km/L	14.0km/L 〔13.2km/L〕	12.0km/L	14.0km/L 〔13.2km/L〕	14.0km/L 〔13.2km/L〕	12.0km/L	–	13.2km/L	–	12.8km/L	–
主要燃費向上対策	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング	可変バルブタイミング、電動パワーステアリング

諸装置														
駆動方式	前輪駆動	前輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	前輪駆動	4輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	4輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動
ステアリングギヤ形式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式	ラック&ピニオン式
サスペンション 前	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式	ストラット式
サスペンション 後	リーフレジッド式	リーフレジッド式	マルチリンク式	マルチリンク式	リーフレジッド式	マルチリンク式	リーフレジッド式	リーフレジッド式	マルチリンク式	マルチリンク式	リーフレジッド式	リーフレジッド式	リーフレジッド式	リーフレジッド式
主ブレーキ 前	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	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	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	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	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	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	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
主ブレーキ 後	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式	リーディングトレーリング式
タイヤ 前	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT	175/80R14 99/98N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 91/90N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT	165/80R14 91/90N LT
タイヤ 後	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT	175/80R14 99/98N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 97/95N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT	175/80R14 99/98N LT	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT	165/80R14 97/95N LT

*1 メーカーオプションの6:4分割式セカンシート装着時は1025mmとなります。*2 メーカーオプションの荷室天井トリム付車はDX(2WD/2人乗)1325mm、DX(2WD/5人乗)1320mm。*3 メーカーオプションの6:4分割式セカンシート装着時はDX(4WD)/VX1315mm、DX(2WD) メーカーオプションの荷室天井トリム付車1315mm。*4 社内測定値。プレミアムGXシリーズを除く。●**燃料消費率**は定められた試験条件での値です。お客さまの使用環境(気象、洗滞等)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」です。●メーカーオプションの装着により、車両重量が変更となる場合があります。●**「プレミアムGXシリーズ」**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)**とは異なる場合があります。そのため、**自動車重量税額**が変わる場合があります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。

■エンジン主要諸元	〔 〕内は4WD車の数値
型式	HR16DE
種類・シリンダー数	DOHC水冷直列4気筒
シリンダー内径×行程	78.0mm×83.6mm
総排気量	1.597L
圧縮比	9.8
最高出力	80kW(109PS)/6000rpm
最大トルク	152N・m(15.5kgf・m)/4400rpm 〔150N・m(15.3kgf・m)/4400rpm〕
燃料供給装置	ニッサンEGI(ECCS)電子制御燃料噴射装置
使用燃料・タンク容量	無鉛レギュラーガソリン・55L
<div></div> <div>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、不具合を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。</div>	
<div></div> <div>〈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とおりです。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</div>	

■変速比・最終減速比		
トランスミッション	5速マニュアル	フルレンジ電子制御4速オートマチック[E-ATx]
エンジン	HR16DE	HR16DE
変速比	第1速	2.861
	第2速	1.562
	第3速	1.000
	第4速	0.697
	第5速	–
	後 退	2.310
最終減速比	4.214	4.072