



## ■日産ルークス主要諸元

車名型式	ハイウェイスター X アーバンクロム		ハイウェイスター X アーバンクロム エディション		ハイウェイスター Gターボ アーバンクロム プロイロト エディション		ハイウェイスター X アーバンクロム		ハイウェイスター X アーバンクロム プロイロト エディション		ハイウェイスター Gターボ アーバンクロム プロイロト エディション	
	2WD				4WD							
		ニッサン5AA-B44A		ニッサン4AA-B45A		ニッサン5AA-B47A		ニッサン4AA-B48A				
エクストロニックCVT(無段変速機)												
寸法	全長	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm	3395mm
	全幅	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm	1475mm
	全高	1780mm	1780mm	1780mm	1780mm	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm
	室内寸法 長*1	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm	2200mm
	室内寸法 幅*1	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm	1335mm
	室内寸法 高*1 (トールパス)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)	1400mm (1390mm)
	ホイールベース	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm	2495mm
	トレッド 前/後	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm	1300/1290mm
	最低地上高*1	155mm	155mm	155mm	155mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm
重量・定員	車両重量	950kg	970kg	970kg	1000kg	1010kg	1030kg	1030kg	1030kg	1030kg	1050kg	1050kg
	乗車定員	4名	4名	4名	4名	4名	4名	4名	4名	4名	4名	4名
	車両総重量	1170kg	1190kg	1190kg	1220kg	1230kg	1250kg	1250kg	1250kg	1250kg	1270kg	1270kg
性能	最小回転半径	4.5m	4.5m	4.8m	4.8m	4.5m	4.5m	4.5m	4.5m	4.8m	4.8m	4.8m
	燃料消費率 (国土交通省審査値)	 20.8km/L	20.8km/L	18.8km/L	18.8km/L	18.2km/L	18.2km/L	18.2km/L	18.2km/L	16.4km/L	16.4km/L	16.4km/L
	市街地モード	18.5km/L	18.5km/L	16.7km/L	16.7km/L	17.3km/L	17.3km/L	17.3km/L	17.3km/L	15.2km/L	15.2km/L	15.2km/L
	郊外モード	22.3km/L	22.3km/L	20.0km/L	20.0km/L	19.2km/L	19.2km/L	19.2km/L	19.2km/L	17.2km/L	17.2km/L	17.2km/L
	高速道路モード	21.0km/L	21.0km/L	19.1km/L	19.1km/L	18.0km/L	18.0km/L	18.0km/L	18.0km/L	16.5km/L	16.5km/L	16.5km/L
		27.2km/L	27.2km/L*2	23.8km/L*3	22.6km/L	22.4km/L	22.4km/L	22.4km/L	22.4km/L	21.2km/L	21.2km/L	21.2km/L
	主要燃費向上対策	ハイブリッドシステム、可変バリエイティング、自動無段変速機(CVT)、電動パワーステアリング、アイドリングストップ装置、バッテリーアシストシステム、充電制御										
諸装置	駆動方式	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	4輪駆動	4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
	サスペンション 前	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式	マクファーソン式
	サスペンション 後	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式	トーションビーム式
	主ブレーキ 前	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式	ディスク式
	主ブレーキ 後	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式	リチウムイオン式
	タイヤ 前	155/65 R14	155/65 R14	165/55 R15	165/55 R15	155/65 R14	155/65 R14	155/65 R14	155/65 R14	165/55 R15	165/55 R15	165/55 R15
	タイヤ 後	155/65 R14	155/65 R14	165/55 R15	165/55 R15	155/65 R14	155/65 R14	155/65 R14	155/65 R14	165/55 R15	165/55 R15	165/55 R15

●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は、「WLTCモード」と「JC08モード」です。●WLTCモードは、「市街地」「郊外」「高速道路」の各走行モードを平均的な使用時間配分で構成した国際的な走行モードです。市街地モード:信号や渋滞等の影響を受ける比較的低速な走行を想定。郊外モード:信号や渋滞等の影響をあまり受けない走行を想定。高速道路モード:高速道路等での走行を想定。WLTC:Worldwide-harmonized Light vehicles Test Cycleの略です。●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。詳しくは販売先にお問い合わせください。\*1 社内測定値。\*2 メーカーオプションの装着により車両重量980kg以上となった場合、25.6km/L。\*3 メーカーオプションの装着により車両重量980kg以上となった場合、22.6km/L。

## ■エンジン&モーター主要諸元

エンジン	型式	BR06-SM21	型式	BR06-SM21(インタークーラーターボ)
	種類・シリンダー数	DOHC水冷直列3気筒		DOHC水冷直列3気筒
	シリンダー 内径×行程	62.7×71.2		62.7×71.2
	総排気量	L 0.659		0.659
	圧縮比	12		9.2
	最高出力	kw(PS)/rpm		47(64)/5600
	最大トルク	N·m(kg·f·m)/rpm		100(10.2)/2400~4000
	燃料供給装置	電子制御燃料噴射装置		電子制御燃料噴射装置
	使用燃料	無鉛レギュラーガソリン		無鉛レギュラーガソリン
	タンク容量	L 27		27
モーター	型式	SM21	型式	SM21
	種類	交流同期電動機		交流同期電動機
	最高出力	kw/rpm		2.0/1200
	最大トルク	N·m/rpm		40/100
	動力用主電池 種類	リチウムイオン電池		リチウムイオン電池