

# Specifications | e-NV200 主要諸元

( )は5人乗車時

車名型式	VX			GX			G	
	ルートバン	2人乗	5人乗	ルートバン	2人乗	5人乗	5人乗	7人乗
寸法	バン						ワゴン	
	2WD							
	ニッサンMI ZAB-VME0				ニッサンMI ZAA-ME0			
全長	4560mm	4560mm	4560mm	4560mm	4560mm	4560mm	4560mm	4560mm
全幅	1755mm	1755mm	1755mm	1755mm	1755mm	1755mm	1755mm	1755mm
全高	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1855mm	1850mm	1850mm
荷室内側寸法 長	1900mm	1900mm	1900mm〔1125mm〕	1900mm	1900mm	1900mm〔1125mm〕	—	—
荷室内側寸法 幅	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	1500mm	—	—
荷室内側寸法 高	1320mm	1320mm	1320mm〔1315mm〕	1315mm	1315mm	1305mm〔1300mm〕	—	—
ホイールベース	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm	2725mm
トレッド 前/後	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm	1530/1530mm
最低地上高	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm	150mm
床面地上高	525mm	525mm	525mm	525mm	525mm	525mm	513mm	513mm
重量・定員								
車両重量	1510kg	1520kg	1560kg	1520kg	1530kg	1570kg	1620kg	1660kg
乗車定員	2名	2名	2/5名	2名	2名	2/5名	5名	7名
最大積載量	600kg	550kg	500kg〔300kg〕	550kg	550kg	500kg〔300kg〕	—	—
車両総重量	2220kg	2180kg	2170kg〔2135kg〕	2180kg	2190kg	2180kg〔2145kg〕	1895kg	2045kg
性能								
最小回転半径	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m	5.2m
 交流電力量消費率(国土交通省審査値)	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km	142Wh/km
一充電走行距離(国土交通省審査値)	190km	190km	188km	190km	190km	188km	188km	185km
駆動用バッテリー								
種類	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池	リチウムイオン電池
総電圧	360V	360V	360V	360V	360V	360V	360V	360V
総電力量	24kWh	24kWh	24kWh	24kWh	24kWh	24kWh	24kWh	24kWh
原動機								
型式	EM57	EM57	EM57	EM57	EM57	EM57	EM57	EM57
定格出力	70kW	70kW	70kW	70kW	70kW	70kW	70kW	70kW
最高出力	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm	80kW(109PS)/3008~10000rpm
最大トルク	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm	254Nm(25.9kgf-m)/0~3008rpm
動力伝達装置								
最終減速比	9.301	9.301	9.301	9.301	9.301	9.301	9.301	9.301
諸装置								
駆動方式	前輪駆動	前輪駆動	前輪駆動	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
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
サスペンション 後	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式	リーフリジッド式
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
主ブレーキ 後	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 回生協調ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ	油圧式制御ブレーキ
タイヤ 前後	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL	185/65R15 92H XL

●交流電力量消費率および一充電走行距離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)、積載量に応じて値は異なります。電気自動車は、走り方や使い方、使用環境によって航続可能距離が大きく異なります。  
●本諸元のモード走行時における交流電力量消費率および一充電走行距離の表示は、「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。詳しくは販売会社にお問い合わせください。