■NV200バネット主要装備一覧			DX MVBOOM			
MYROOM特別装備 架装オプション(ご注文時に申し受けます) 標準装備 メーカーオブション(ご注文時に申し受けます)			DX MYROOM 5人乗			
ディーラーオブション MMC扱いディーラーオブション AWK装着ディーラーオブション(ご注文時に申し受けます) 車種			2WD	、乗 4WD		
半俚				السامة السامة 		
-	グレード別装備					
視界	フォグランプ UVカット断熱プライバシーガラス〈ス	ライドドア、リヤサイド、バックドア〉				
	スライドサイドウインドウ〈両側、フラッ ハイビームアシスト	シュタイプ〉				
	インテリジェント オートライトシステム	(フロントワイパー連動、薄暮れ感知「おもいやりライト」 機能付)				
	電動格納式リモコンドアミラー リヤアンダーミラー		(注1)			
	バックビューモニター(カラー、車幅/2					
全車標準装備		ベライザー付)●フロント無段間けつ式ワイパー ●リヤ間けつ式ワイパ クロント〉●サイドアンダーミラー(左前方、左側方)	一(注3) ●熱線リヤワイントワ ●	ルームミラー		
運転席まわり/空調		常:ワンタッチ、キーオフ後作動、挟み込み防止機構付)				
	インテリジェントキー(運転席・助手席・	(ックドア感知)&エンジンイモビライザー(国土交通省認可品) (注4)	キー1個、スペアキー1個*1	キー1個、スペアキー1個*1		
	ステアリングスイッチ(アドバンスドドライブアシストディスプレイ設定) アドバンスドドライブアシストディスプレイ(7インチカラーディスプレイ)					
	センターコンソールトレイ センターコンソールボックス(コインホルダー付)&シートアンダートレイ〈運転席側〉					
	インストアッパートレイ〈センター部〉					
	カップホルダー(フロント2個·セカンド) 停車時換気システム	(個)				
全車標準装備	 ・					
		(注5)	2スピーカー	2スピーカー		
	日産オリジナルナビゲーション(メモリ 日産オリジナルドライブレコーダー(フ					
	日産オリジナルドライブレコーダー(前	後) (注6)				
	ETCユニット	(注7)				
シート/荷室	シート地 フロントシー		トリコット	トリコット		
	セカンドシー アシストグリップ(セカンド2個)		ツイード調織物/合皮コンビ	ツイード調織物/合皮コンビ		
	乗降用グリップ〈運転席〉 乗降用グリップ〈助手席〉	(注8 (注8				
	フロントシート ハイバックシ	- 卜				
	<u>リ</u> クライニン シートスライ					
	セカンドシート 2 in 1シート					
	が割れる上「 シートスライ	調整式ピロー(2個)				
	荷室 荷室天井トリバックドアア					
	パーテーショ	ンパイプ				
	木目調ルーフパネル/スポット照明(調木目調ルーフサイドトリム/ルーフサイ					
	車内カーテン〈1列目シート後、2列目シ 木目調サイドトリム	ート横両側、リヤサイドガラス(左右)、バックドアガラス〉				
	スライドドアトリムボード(木目調)					
	バックドアトリムボード(木目調) 木目調フロア					
	ベッドまわり 平置きベッド					
		ブル(脱着式) オサイドボックス〈右側・左側〉				
	AC100V 出力コンセント					
	12V電源ソケット1個〈リヤ〉 ポータブルバッテリー用電源入力端子 (注9)					
	ポータブルバッテリー from LEAF フロアカーベット					
△ == +== :	フロアマット(ゴムマット)	우리 기 > 시 * 미				
全車標準装備	●ラゲッジルームランプ ●バックドア	カルハントル				
タイヤ·ホイール	14インチアルミホイール(14×5J)、イ 165/80R14 91/90N LTタイヤ	ンセット:45、P.C.D:114.3(4穴) (注10)	前輪			
	165/80R14 97/95N LTタイヤ		後輪			
	175/80R14 99/98N LTタイヤ ブラックスチールホイール			前後輪		
	ブラックセンターキャップ スペアタイヤ(装着タイヤ)	/\}-11				
	タイヤ応急修理キット(スペアタイヤレ	(注11) ス) (注12)				
	ジャッキ					
外装	AC100V 外部電源入力システム	(注13)				
	MYROOMステッカー〈リヤサイドガラ ヘビーデューティーラック	(左右)、バックドアガラス〉				
	マッドガード(樹脂色(黒))					
安全/メカニズム	踏み間違い衝突防止アシスト					
	インテリジェント エマージェンシーブし LDW(車線逸脱警報)	/				
	標識検知機能					
	インテリジェント DA(ふらつき警報) アイドリングストップ					
	フロントシート ロードリミック ELR付3点式	7ー付プリテンショナーシートベルト シートベルト				
	フロント&バックソナー					
	セカンドシート(ELR付3点式シートベ コンフォートサスペンション	ルト(甲央2点式))				
	後席シートベルト非着用時警告灯&警		179-17:71 AARC(7):7	ロックブレーキシュフニム		
全車標準装備	●EBD(電子制御制動力配分システム ●ヘッドランプ消し忘れ警報 ●パーキ	F.A. ● VDC (ビークルダイナミクスコントロール [TCS機能含む]) ● レ) ● ブレーキアシスト ● 運転席シートベルト非着用時警告灯&警告音(ミ ングブレーキ戻し忘れ警報 ● 燃料残量警告灯 ● 半ドア警告灯 ● チャイ ベンチレーテッドディスクブレーキ ● バッテリーセーバー (ヘッドランブ、:	ノートベルト・リマインダー) ●キー ルドセーフティドアロック ●ハイマ	忘れ警報		
寒冷地仕様	ヒーター付ドアミラー、リヤヒータータ	クト、高濃度不凍液 (注1)				
	クイックヒーターパック(運転席シート					

- ●「メーカーオブション」「架装オブション」はご注文時に申し受けます。メーカーの工場にて装着するため、ご注文後はお受けできませんのでご了承ください。
 *1 スペアキーは機能に違いがあります。
 (注1)寒冷地仕様をお選びの場合、ミラーはヒーターミラーとなります。
 (注2)日産オリジナルナビゲーション装着車のみお選びいただけます。バックビューモニターを装着する場合は、AWKでの取り付けとなります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 (注3)寒冷地仕様はスチール製となり、形状が異なります。
 (注4)リモートコントロールエントリーシステム機能付となります。植え込み型心臓ペースメーカー等の機器をご使用の方は、車両からの電波により医療機器に影響を及ぼす恐れがあります。
 詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 (注5)オーディオレス車にはハーネス、アンテナが装備されます。
 (注6)前後ドライブレコーダーを装着する場合は、AWKでの取り付けとなります。詳しくは販売会社にお問い合わせください。
 (注7)FTCユニット本体の装着位置はグローブボックス内となります。そのため、グローブボックスの一部が使用できなくなります。
 (注8)NMC扱い。販売会社での取付けにあたっては、専用工具が必要となります。詳しくは、販売会社にお問い合わせいただくか、日産自動車ホームページ(日産ライフケアビークル(福祉車両))をご覧ください。
 (注10)タイヤは標準装備のものとなります。
 (注10)タイヤは標準装備のものとなります。
 (注11)ホイールはスチール(黒色)となります。
 (注11)オイールはスチール(黒色)となります。
 (注12)タイヤ応急修理キットは、助手席の下に収納されています。なお、タイヤ応急修理キットには有効期限があり、ボトルのラベルに記載されている有効期限が切れる前に交換が必要となります。
 また、ジャッキは搭載されておりません。
 (注13)ATフィーシャーの部にインジケーターが付きます。AC100V 外部電源入カシステム用コード(10m)が付属します。
 ●AWK:架装担当会社であるオートワークス京都の略称です。

■NV200バネット主要諸元 DX MYROOM バン 2WD 4WD 車名型式 ニッサン5BF-VM20 ニッサン3BF-VNM20 運転タイプ エクストロニックCVT 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 4410mm 全幅 1695mm 1695mm 全高 1860mm 1870mm 荷室内側寸法 長*1 965mm 965mm 荷室内側寸法 幅*1 1500mm 1500mm 荷室内側寸法 高*1 1285mm 1285mm ホイールベース 2725mm 2725mm トレッド 前 1490mm 1495mm トレッド 後 1510mm 1500mm 最低地上高*1 150mm 150mm 床面地上高*1 530mm 535mm 重量·定員 1490kg 1430kg 車両重量 垂亩定昌 5夕 52 400kg 最大積載量 400ka 車両総重量 2105ka 2165ka 性能 5.2m 最小回転半径 5.4m アイドリングストップ装置、 主要燃費向上対策 可変バルブタイミング、 可変バルブタイミング、 電動パワーステアリング、 充電制御、 電動パワーステアリング、 充電制御、 雷子制御式燃料噴射 電子制御式燃料噴射. 自動無段変速機(CVT) 排出ガス認定レベル 平成30年排出ガス規制50%低減レベル認定 平成30年排出ガス規制適合 諸装置 駆動方式 前輪駆動 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 サスペンション 前 ストラット式 ストラット式 マルチリンク式 サスペンション リーフリジッド式 ベンチレーテッドディスク式 主ブレーキ 前 ベンチレーテッドディスク式 主ブレーキ 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 175/80R14 99/98N LT タイヤ 後 165/80R14 97/95N LT 175/80R14 99/98N LT

- ●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。
- ●弊社では、車両品質の維持・向上を目的として、工場出荷前に抜き取り検査を実施しております。検査車両は、検査分の走行距離が加算されます。お客さまに安全な車両を 提供するための検査となりますので、ご理解の程お願いいたします。
- ●「DX MYROOM」は持込み登録となります。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、重量税額が変わる場合があります。
- *1 社内測定值。

■エンジン主要諸元

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	83kW(113PS)/5600rpm
最大トルク	150N·m(15.3kgf·m)/4000rpm
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

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。

〈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

■変速比・最終減速比

トランスミッション		エクストロニックCVT (無段変速機)	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	— — 4.006∼0.458	1.562	
	第3速	— 4.000°°0.436	1.000	
	第4速		0.697	
	後退	3.770	2.310	
最終減速比		3.673	4.072	