

Ninja H2 SX シリーズ 主要緒元

車名(通称名)	Ninja H2 SX		Ninja H2 SX SE
全長×全幅×全高	2,175mm×790mm×1,260mm		
軸間距離	1,480mm		
最低地上高	130mm		
シート高	820mm		
キャスト/トレール	24.7° /103mm		
エンジン種類/弁方式	水冷 4ストローク並列 4 気筒/DOHC 4バルブ*		
総排気量	998cm ³		
内径×行程/圧縮比	76.0mm×55.0mm/11.2:1		
最高出力	147kW(200PS)/11,000rpm ラムエア加圧時:154kW(210PS)/11,000rpm		
最大トルク	137N・m(14.0kgf・m)/8,500rpm		
始動方式	セルフスターター		
点火方式	バッテリー&コイル(トランジスタ点火)		
潤滑方式	ウェットサンプ°		
エンジンオイル容量	4.7L		
燃料供給方式	フューエルインジェクション		
トランスミッション形式	常噛 6 段リターン		
クラッチ形式	湿式多板		
ギヤ・レシオ	1 速	3.076(40/13)	
	2 速	2.428(34/14)	
	3 速	2.045(45/22)	
	4 速	1.727(38/22)	
	5 速	1.523(32/21)	
	6 速	1.347(31/23)	
一次減速比/二次減速比	1.480(74/50)/2.444(44/18)		
フレーム形式	トレリス		
懸架方式	前	テレスコピック(倒立・インナーチューブ径 43mm)	
	後	スイングアーム(ニューユニットトラック)	
ホイールトラベル	前	120mm	
	後	139mm	
タイヤサイズ*	前	120/70ZR17M/C (58W)	
	後	190/55ZR17M/C (75W)	
ホイールサイズ*	前	17M/C×MT3.50	
	後	17M/C×MT6.00	
ブレーキ形式	前	デュアルディスク320mm(外径)	
	後	シングルディスク250mm(外径)	
ステアリングアングル(左/右)	30° / 30°		
車両重量	266kg	267kg	
燃料タンク容量	19L		
乗車定員	2 名		
燃料消費率 (km/L) ※1	28.5km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2 名乗車時) ※2		
	18.4 km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1 名乗車時) ※3		
最小回転半径	3.2m		
カラー	エメラルドブレイストグリーン ×メタリックディアブロブラック		エメラルドブレイストグリーン ×メタリックディアブロブラック

※1: 燃料消費率は、定められた試験条件のもとでの値です。お客様の使用環境(気象、渋滞等)や運転方法、車両状態(装備、仕様)や整備状況などの諸条件により異なります。

※2: 定地燃費値は、車速一定で走行した実測にもとづいた燃料消費率です。

※3: WMTC モード値とは、発進・加速・停止などを含んだ国際基準となっている走行モードで測定された排出ガス試験結果にもとづいた計算値です。走行モードのクラスは排気量と最高速度によって分類されます。

※改良のため、仕様および諸元は予告なく変更することがあります。