

## Ninja 250 主要諸元

車名(通称名)	Ninja 250	
型式	2BK-EX250P	
全長×全幅×全高	1,990mm×710mm×1,125mm	
軸間距離	1,370mm	
最低地上高	145mm	
シート高	795mm	
キャスト/トレール	24° 30' /90mm	
エンジン種類/弁方式	水冷 4ストローク並列 2 気筒/DOHC 4バルブ*	
総排気量	248cm <sup>3</sup>	
内径×行程/圧縮比	62.0mm×41.2mm/11.6:1	
最高出力	27kW(37PS)/12,500rpm	
最大トルク	23N・m(2.3kgf・m)/10,000rpm	
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 <sup>o</sup>	
エンジンオイル容量	2.0L	
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	2.769(36/13)
	2 速	1.894(36/19)
	3 速	1.500(33/22)
	4 速	1.240(31/25)
	5 速	1.074(29/27)
	6 速	0.960(24/25)
一次減速比/二次減速比	3.068(89/29)/2.857(40/14)	
フレーム形式	トレリス	
懸架方式	前	テレスコピック(インナーチューブ径 41mm)
	後	スイングアーム
ホイールトラベル	前	120mm
	後	130mm
タイヤサイズ <sup>o</sup>	前	110/70-17M/C 54H
	後	140/70-17M/C 66H
ホイールサイズ <sup>o</sup>	前	17M/C×MT3.00
	後	17M/C×MT4.00
ブレーキ形式	前	シングルディスク310mm(外径)
	後	シングルディスク220mm(外径)
ステアリングアングル(左/右)	35° / 35°	
車両重量	166kg	
燃料タンク容量	14L	
乗車定員	2 名	
燃料消費率(km/L)※1	37.0km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2 名乗車時)※2	
	26.2 km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1 名乗車時)※3	
最小回転半径	2.5m	
カラー	メタリックスパークブラック	メタリックファントムシルバー×メタリックスパークブラック

※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。

**Kawasaki**