

## Ninja ZX-6R 主要諸元

車名(通称名)	Ninja ZX-6R	
型式	2BL-ZX636G	
全長×全幅×全高	2,025mm×710mm×1,100mm	
軸間距離	1,400mm	
最低地上高	130mm	
シート高	830mm	
キャスター/トレール	23° 50' / 101mm	
エンジン種類/弁方式	水冷4ストローク並列4気筒/DOHC4バルブ*	
総排気量	636cm <sup>3</sup>	
内径×行程/圧縮比	67.0mm×45.1mm/ 12.9:1	
最高出力	93kW(126PS)/13,500rpm ラムエア加圧時:97kW(132PS)/13,500rpm	
最大トルク	70N・m(7.1kgf・m)/11,000rpm	
始動方式	セルフスターター	
点火方式	パッテリ&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	3.6L	
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	常噸6段リターン	
クラッチ形式	湿式多板	
ギヤ・レシオ	1速	2.846 (37/13)
	2速	2.200 (33/15)
	3速	1.850 (37/20)
	4速	1.600 (32/20)
	5速	1.421 (27/19)
	6速	1.300 (26/20)
一次減速比/二次減速比	1.900 (76/40)/2.866 (43/15)	
フレーム形式	ダイヤモンド	
懸架方式	前	テレスコピック(倒立・インナーチューブ径41mm)
	後	スイングアーム(ユニットラック)
ホイールトラベル	前	120mm
	後	151mm
タイヤサイズ	前	120/70ZR17M/C (58W)
	後	180/55ZR17M/C (73W)
ホイールサイズ	前	17M/C×MT3.50
	後	17M/C×MT5.50
ブレーキ形式	前	デュアルディスク 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)	27° / 27°	
車両重量	197kg	
燃料タンク容量	17L	
乗車定員	2名	
燃料消費率(km/L)※1	26.0km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2	
	18.3km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1名乗車時)※3	
最小回転半径	3.4m	
カラー	メタリックスパークブラック×メタリックフラットスパークブラック	

\*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。

## Ninja ZX-6R KRT EDITION 主要諸元

車名(通称名)	Ninja ZX-6R KRT EDITION	
型式	2BL-ZX636G	
全長×全幅×全高	2,025mm×710mm×1,100mm	
軸間距離	1,400mm	
最低地上高	130mm	
シート高	830mm	
キャスター/トレール	23° 50' / 101mm	
エンジン種類/弁方式	水冷 4ストローク並列 4気筒/DOHC4バルブ*	
総排気量	636cm <sup>3</sup>	
内径×行程/圧縮比	67.0mm×45.1mm/ 12.9:1	
最高出力	93kW(126PS)/13,500rpm ラムエア加圧時:97kW(132PS)/13,500rpm	
最大トルク	70N·m(7.1kgf·m)/11,000rpm	
始動方式	セルフスター	
点火方式	バッテリ&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	3.6L	
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	常噸 6段リターン	
クラッチ形式	湿式多板	
ギヤ・レシオ	1速	2.846 (37/13)
	2速	2.200 (33/15)
	3速	1.850 (37/20)
	4速	1.600 (32/20)
	5速	1.421 (27/19)
	6速	1.300 (26/20)
一次減速比/二次減速比	1.900 (76/40)/2.866 (43/15)	
フレーム形式	ダイヤモンド*	
懸架方式	前	テレスコピック(倒立・インナーチューブ径41mm)
	後	スイングアーム(ユニ・トラック)
ホイールトラベル	前	120mm
	後	151mm
タイヤサイズ*	前	120/70ZR17M/C (58W)
	後	180/55ZR17M/C (73W)
ホイールサイズ*	前	17M/C×MT3.50
	後	17M/C×MT5.50
ブレーキ形式	前	デュアルディスク 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)	27° / 27°	
車両重量	197kg	
燃料タンク容量	17L	
乗車定員	2名	
燃料消費率(km/L)※1	26.0km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2	
	18.3km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1名乗車時)※3	
最小回転半径	3.4m	
カラー	ライムグリーン×エボニー	

※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。