

■主要諸元

車名(通称名)	Z900	
全長×全幅×全高	2,065mm×825mm×1,065mm	
軸間距離	1,450mm	
最低地上高	130mm	
シート高	795mm	
キャスター/トレール	24.5°/103mm	
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	948cm ³	
内径×行程/圧縮比	73.4mm×56.0mm/11.8:1	
最高出力	92kW(125PS)/9,500rpm	
最大トルク	98N・m(10.0kgf・m)/7,700rpm	
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	4.0L	
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	常啗6段リターン	
クラッチ形式	湿式多板	
ギヤ・レシオ	1速:2.692(35/13)、2速:2.058(35/17) 3速:1.650(33/20)、4速:1.409(31/22) 5速:1.222(33/27)、6速:1.034(30/29)	
一次減速比/二次減速比	1.627(83/51)/2.933(44/15)	
フレーム形式	ダイヤモンド	
懸架方式	前	テレスコピック(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	140mm
タイヤサイズ	前	120/70ZR17M/C 58W
	後	180/55ZR17M/C 73W
ブレーキ形式	前	デュアルディスク300mm(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)	33° / 33°	
車両重量	210kg	
燃料タンク容量	17L	
乗車定員	2名	
燃料消費率(km/L)※1	25.0km/L (国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2	
	18.5km/L (WMT Cモード値 クラス3-2、1名乗車時)※3	
最小回転半径	2.9m	

※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:WMT C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。