## Z400 主要諸元

<b>キカハズボルカ</b> )		
車名(通称名)		Z400
全長×全幅×全高		1,990mm×800mm×1,055mm
軸間距離		1,370mm
最低地上高		145mm
シート高		785mm
キャスター/トレール		24.5° / 92mm
エンシン種類/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		398cm <sup>3</sup>
内径×行程/圧縮比		70.0mm×51.8mm / 11.5:1
最高出力		35kW(48PS)/10,000rpm
最大トルク		38N·m(3.9kgf·m)/8,000rpm
始動方式		セルフスターター
点火方式		ハ`ッテリ&コイル(トランシ`スタ点火)
潤滑方式		ウェットサンプ。
エンジンオイル容量		2.3L
燃料供給方式		フューエルインシェクション
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
キ゚ヤ・レシオ	1速	2.928 (41/14)
	2速	2.055 (37/18)
	3速	1.619 (34/21)
	4速	1.333 (32/24)
	5速	1.153 (30/26)
	6速	1.037 (28/27)
一次減速比/二次減速比		2.218 (71/32) / 2.928 (41/14)
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
ホイールトラヘブル	前	120mm
	後	130mm
タイヤサイズ	前	110/70R17M/C 54H
		150/60R17M/C 66H
ホイールサイス゛	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	シンケルディスク 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		24
燃料消費率(km/L)※1		32.0km/L(国土交通省届出值:60km/h·定地燃費值、2名乗車時)※2
		24.8km/L(WMTCモート)値 クラス3-2、1名乗車時)※3
最小回転半径		2.6m
カラー		メタリックマットグラファイトグレー×メタリックスパークフブラック
		キャンディスチールファーニスオレンシ、×メタリックスハ゜ークフブラック

- ※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。

