

VERSYS 1000 SE 主要諸元

車名	VERSYS 1000 SE	
全長×全幅×全高	2,270mm×950mm×1,490mm(1,530mm) ※( )内はハイポジション	
軸間距離	1,520mm	
最低地上高	150mm	
シート高	820mm	
キャスター/トレール	27.0° /106mm	
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	1,043cm <sup>3</sup>	
内径×行程/圧縮比	77.0mm×56.0mm/10.3:1	
最高出力	88kW(120PS)/9,000rpm	
最大トルク	102N・m(10.4kgf・m)/7,500rpm	
始動方式	エレクトリックスターター	
点火方式	バッテリー&コイル(フ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	常時噛合式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	1.950(39/20)
	3速	1.529(26/17)
	4速	1.304(30/23)
	5速	1.136(25/22)
	6速	0.958(23/24)
一次減速比/二次減速比	1.627(83/51)/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43mm)
	後	スイングアーム(水平バックリンク)
ホイールトラベル	前	150mm
	後	152mm
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250mm(外径)
ステアリングアングル(左/右)	34° / 34°	
車両重量	257kg	
燃料タンク容量	21L	
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	
	18.2km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1名乗車時)※3	
最小回転半径	3.0m	
カラー	メタリックディアブロブラック×メタリックファントムシルバー (一部ハイパーデュラブルペイント使用)	

※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。