

VERSYS 1100 SE 主要諸元

車名	VERSYS 1100 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	1,098cm ³	
内径×行程/圧縮比	77.0mm×59.0mm/11.8:1	
最高出力	99kW(135PS)/9,000rpm	
最大トルク	112N・m(11.4kgf・m)/7,600rpm	
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	2.600(39/15)
	2速	1.950(39/20)
	3速	1.600(24/15)
	4速	1.388(25/18)
	5速	1.217(28/23)
	6速	1.068(31/29)
一次減速比/二次減速比	1.528(81/53)/2.800(42/15)	
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260mm(外径)
ステアリングアングル(左/右)	34° / 34°	
車両重量	260kg	
燃料タンク容量	21L	
乗車定員	2名	
燃料消費率(km/L)※1	25.6km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2	
	18.6km/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	メタリックグラファイトグレー×メタリックディアプロブラック(GY2) ※一部ハイリ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。