

VERSYS 1000 SE 主要諸元

車名(通称名)	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 ³	
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	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	常嚙 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(ポリゾントラルバックリンク)
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	
	17.6km/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	エメラルドブレイズトグリーン×パールストームグレー	

※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。

Kawasaki