VERSYS 1000 SE 主要緒元

VERSTS 1000 SE 工安/	1.b \rangle	T
車名(通称名)		VERSYS 1000 SE
全長×全幅×全高		2,270mm×950mm×1,490mm(1,530mm) ※()内はハイポシブション
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
エンシン種類/弁方式		水冷4ストローク並列4気筒/DOHC 4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		$102 \text{N} \cdot \text{m} (10.4 \text{kgf} \cdot \text{m}) / 7,500 \text{rpm}$
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。
エンシンオイル容量		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	2.692 (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		ずイヤモンド
懸架方式	前	テレスコピック(倒立・インナーチューフ・径43mm)
	後	スイング・アーム(ホリソ・ンタルハ・ックリンク)
ホイールトラヘブル	前	150mm
	後	152mm
タイヤサイズ	前	120/70ZR17M/C (58W)
	後	180/55ZR17M/C (73W)
ホイールサイス゛	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(国土交通省届出值:60km/h·定地燃費值、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		エメラルト、フ・レイズ、ト・ク・リーン×メタリックテ・ィアフ・ロフ・ラック
140 dol 500 th		

- ※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。

