

Z H2 / Z H2 SE 主要諸元

車名	Z H2		Z H2 SE
全長×全幅×全高	2,085mm×810mm×1,130mm		2,085mm×815mm×1,130mm
軸間距離	1,455mm		
最低地上高	140mm		
シート高	830mm		
キャスター/トレール	24.9° /104mm		
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	998cm ³		
内径×行程/圧縮比	76.0mm×55.0mm/11.2:1		
最高出力	147kW(200PS)/11,000rpm		
最大トルク	137N・m(14.0kgf・m)/8,500rpm		
始動方式	電気リックスターター		
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	4.7L		
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	3.076(40/13)	
	2速	2.470(42/17)	
	3速	2.045(45/22)	
	4速	1.727(38/22)	
	5速	1.523(32/21)	
	6速	1.347(31/23)	
一次減速比/二次減速比	1.480(74/50)/2.555(46/18)		
フレーム形式	トレリス		
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(ニューユニットラック)	
ホイールトラベル	前	120mm	
	後	134mm	
タイヤサイズ*	前	120/70ZR17M/C(58W)	
	後	190/55ZR17M/C(75W)	
ホイールサイズ*	前	17M/C×MT3.50	
	後	17M/C×MT6.00	
ブレーキ形式	前	デュアルディスク320mm(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)	29° / 29°		
車両重量	240kg	241kg	
燃料タンク容量	19L		
乗車定員	2名		
燃料消費率(km/L)※1	21.3km/L(国土交通省届出値:60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2		
	17.4km/L(WMTCモード値 クラス3-2、1名乗車時)※3		
最小回転半径	3.3m		
カラー	エメラルドブレイズドグリーン×メタリックマットグ ラフェンスチールグレー	メタリックマットグ ラフェンスチールグレー ×エボニー(継続)	

※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。