

KLX230SM 主要諸元

車名(通称名)	KLX230SM	
全長×全幅×全高	2,050mm×835mm×1,120mm	
軸間距離	1,375mm	
最低地上高	230mm	
シート高	845mm	
キャスター/トレール	26.5°/86mm	
エンジン種類/弁方式	空冷 4 ストローク単気筒/SOHC 2バルブ	
総排気量	232cm <sup>3</sup>	
内径×行程/圧縮比	67.0mm×66.0mm/9.4:1	
最高出力	14kW(19PS)/7,600rpm	
最大トルク	19N・m(1.9kgf・m)/6,100rpm	
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	1.3L	
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	常啗 6 段リターン	
クラッチ形式	湿式多板	
ギヤ・レシオ	1 速	3.000(39/13)
	2 速	2.066(31/15)
	3 速	1.555(28/18)
	4 速	1.260(29/23)
	5 速	1.040(26/25)
	6 速	0.851(23/27)
一次減速比/二次減速比	2.870(89/31)/3.071(43/14)	
フレーム形式	ペリメター(高張力鋼)	
懸架方式	前	テレスコピック(倒立・インナーチューブ径 37mm)
	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	204mm
	後	168mm

タイヤサイズ	前	110/70-17M/C 54P
	後	120/70-17M/C 58P
ホイールサイズ	前	17M/C×MT3.00
	後	17M/C×MT3.50
ブレーキ形式	前	シングルディスク 300mm(外径)
	後	シングルディスク 220mm(外径)
ステアリングアングル(左/右)	45°/ 45°	
車両重量	136kg	
燃料タンク容量	7.4L	
乗車定員	2名	
燃料消費率 (km/L) ※1	38.0km/L(国土交通省届出値: 60km/h・定地燃費値、2名乗車時)※2	
	33.4 km/L (WMTC モード値 クラス 3-2、1名乗車時) ※3	
最小回転半径	2.1m	
カラー	エボニー	

※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。

※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。