

KLX230 主要諸元

車名(通称名)	KLX230	
全長×全幅×全高	2,105mm×835mm×1,165mm	
軸間距離	1,380mm	
最低地上高	265mm	
シート高	885mm	
キャスト/トレール	27.5° / 116mm	
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 ³	
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 ^o	
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	常嚙 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)/3.214 (45/14)	
フレーム形式	セミダブルクレードル	
懸架方式	前	テレスコピック(インナーチューブ径 37mm)
	後	スイングアーム(ニューエントラック)
ホイールトラベル	前	220mm
	後	223mm
タイヤサイズ ^o	前	2.75-21 45P
	後	4.10-18 59P
ホイールサイズ ^o	前	21×1.60
	後	18×1.85
ブレーキ形式	前	シングルディスク 265mm (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	134kg	
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	
	33.4km/L(WMTCモード値 クラス2-1、1名乗車時)※3	
最小回転半径	2.2m	
カラー	タイムグリーン	エボニー

※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