

SPECIFICATIONS(2014)

通称名		ER-6n
全長		2,110 mm
全幅		770 mm
全高		1,110 mm
軸間距離		1,410 mm
最低地上高		130 mm
シート高		805 mm
キャスター/トレール		25° / 110 mm
エンジン種類/弁方式		水冷 4 ストローク並列 2 気筒 / DOHC4 バルブ
総排気量		649 cm ³
内径×行程/圧縮比		83.0 mm×60.0 mm / 10.8 : 1
最高出力		52KW (70.7PS)/@8,000rpm
最大トルク		64N·m (6.5kgf·m) @7,000rpm
点火方式		デジタル
潤滑方式		セミ・ドライサンプ
エンジンオイル容量		2.3 L
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	2.438(39/16)
	2 速	1.714(36/21)
	3 速	1.333(32/24)
	4 速	1.111(30/27)
	5 速	0.966(28/29)
	6 速	0.852(23/27)
一次減速比		2.095(88/42)
二次減速比		3.067(46/15)
フレーム形式		ダイヤモンド
懸架方式	前	テレスコピック(インナーチューブ径 41 mm)
	後	スイングアーム
ホイールトラベル	前	125 mm
	後	130 mm
タイヤサイズ	前	120/70ZR17M/C(58W)
	後	160/60ZR17M/C(69W)
ブレーキ形式	前	デュアルディスク 300 mm(外径)
	後	シングルディスク 220 mm(外径)
ステアリングアングル(左/右)		35° / 35°
車両重量		204 kg
燃料タンク容量		16 L
最小回転半径		2.7 m
カラー		メタリックスパークブラック×メタリックフラットスパークブラック

※記載されている仕様および諸元は仕向地によって異なります。また、予告なく変更される場合があります。

※当モデルは川崎重工業株式会社の海外工場 Kawasaki Motors Enterprise (Thailand)Co.,Ltd. において生産されたものです。