

主要諸元 CRF450R

車名・型式	ホンダ・PE07	
全長×全幅×全高(mm)	2,182×827×1,267	
軸距(mm)	1,481	
最低地上高(mm)	336	
シート高(mm)	965	
車両重量(kg)	111	
エンジン種類	水冷4ストロークOHC(ユニカム)4バルブ単気筒	
総排気量(cm ³)	449.7	
内径×行程(mm)	96.0×62.1	
圧縮比	13.5	
燃料供給装置形式	電子式〈電子制御燃料噴射装置(PGM-FI)〉スロットルボアφ44mm	
始動方式	セルフ式	
点火装置形式	DC-CDI式	
燃料タンク容量(L)	6.3	
クラッチ形式	湿式多板コイルスプリング式	
変速機形式	常時噛合式5段リターン	
変速比	1速	2.133
	2速	1.706
	3速	1.421
	4速	1.211
	5速	1.043
減速比(1次/2次)	2.357/3.769	
キャスト角(度)	27° 7'	
トレール量(mm)	114	
タイヤ	前	80/100-21 51M
	後	120/80-19 63M
ブレーキ形式	前	油圧式ディスク
	後	油圧式ディスク
懸架方式	前	テレスコピック式(倒立サス)クッションストローク310mm
	後	スイングアーム式(プロリンク)アクスルトラベル315mm
フレーム形式	アルミツインチューブ	

■製造事業者／本田技研工業株式会社

※本仕様は予告なく変更する場合があります。
※CRF、PGM-FI、PRO-LINKは本田技研工業株式会社の登録商標です。
※この主要諸元は2023年6月現在のものです。