

主要諸元 CRF450R/CRF450RX

		CRF450R	CRF450RX
車名・型式		ホンダ・PE07	
全長/全幅/全高(mm)		2,200/827/1,263	2,200/839/1,278
軸距(mm)		1,490	
最低地上高(mm)		333	326
シート高(mm)		953	951
車両重量(kg)		108.0	108.8
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)		449.5	
内径×行程(mm)		97.0×60.83	
圧縮比		13.75	
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φ46mm)	
始動方式		セルフ式	
点火装置形式		フルトランジスタ式	
燃料タンク容量(L)		7.1	
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	1.750	
	3速	1.474	
	4速	1.261	
	5速	1.043	
減速比(1次/2次)		2.171/3.923	
キャスト角(度)		27° 31'	27° 39'
トレール量(mm)		116.7	117.7
タイヤ	前	80/100-21 51M	90/90-21 54M
	後	120/90-19 66M	120/90-18 65M
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305mm	スイングアーム式(プロリンク) アクスルトラベル305mm
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2026年6月現在のものです。