

# 主要諸元 CRF250R/CRF250RX

		CRF250R	CRF250RX
車名・型式		ホンダ・ME12	
全長/全幅/全高(mm)		2,179/827/1,262	2,178/839/1,278
軸距(mm)		1,483	1,478
最低地上高(mm)		330	331
シート高(mm)		955	958
車両重量(kg)		107	110
エンジン種類		水冷4ストロークDOHC4バルブ単気筒	
総排気量(cm <sup>3</sup> )		249.4	
内径×行程(mm)		79.0×50.9	
圧縮比		13.9	
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		フルトランジスタ式	
燃料タンク容量(L)		6.3	8.0
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	2.384	
	2速	1.933	
	3速	1.600	
	4速	1.350	
	5速	1.153	
減速比(1次/2次)		3.047/3.846	
キャスト角(度)		27° 33'	27° 26'
トレール量(mm)		117	116
タイヤ	前	80/100-21 51M	90/90-21 54M
	後	120/90-19 57M	110/100-18 64M
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308mm	
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。