

## 主要諸元



通称名	CRF250R	CRF250RX	
車名・型式	ホンダ・ME12		
全長(mm)	2,177	2,176	
全幅(mm)	827	839	
全高(mm)	1,265	1,281	
軸距(mm)	1,477		
最低地上高(mm)	333	335	
シート高(mm)	961	964	
車両重量(kg)	104	108	
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	DC-CDI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° 19'	27° 09'	
トレール量(mm)	115	114	
タイヤ	前	80/100-21 51M	90/90-21 54M
	後	100/90-19 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313mm	
フレーム形式	アルミツインチューブ		

(Honda測定値)

■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。