

車名・型式	ホンダ・ME12	
全長×全幅×全高(mm)	2,176×839×1,281	
軸距(mm)	1,477	
最低地上高(mm)	335	
シート高(mm)	964	
車両重量(kg)	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 ³)	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)	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° 09′	
トレール量(mm)	114	
タイヤ	前	90/90-21 54M
	後	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	

■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2021年8月現在のものです。