

CRF150R/150R II 主要諸元

〈 〉内はCRF150RII

| | | 〈 〉内はCRF150RII |
|--------------|----|-------------------------------------|
| 車名·型式 | | ホンダ・KE03 |
| 全長×全幅×全高(mm) | | 1,832 (1,900)×770×1,133 (1,171) |
| 軸距(mm) | | 1,260 (1,285) |
| 最低地上高(mm) | | 301 (336) |
| シート高(mm) | | 832 (866) |
| 車両重量(kg) | | 82.9 (84.9) |
| 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(cm³) | | 149.7 |
| 内径×行程(mm) | | 66.0×43.7 |
| 圧縮比 | | 11.7 |
| キャブレター型式 | | FCR15C(メインボア ϕ 32mm) |
| 始動方式 | | プライマリーキック式 |
| 点火装置形式 | | 電子進角CDI式デジタル点火 |
| 燃料タンク容量(L) | | 4.3 |
| 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 | 2.214 |
| | 2速 | 1.647 |
| | 3速 | 1.318 |
| | 4速 | 1.105 |
| | 5速 | 0.956 |
| 減速比(1次/2次) | | 4.117/3.333 (4.117/3.733) |
| キャスター角(度) | | 27° 2′ ⟨27° 48′ ⟩ |
| トレール量(mm) | | 78 (96) |
| タイヤ | 前 | 70/100-17 40M 〈70/100-19 42M〉 |
| | 後 | 90/100-14 49M (90/100-16 52M) |
| 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275mm |
| | 後 | スイングアーム式(プロリンク)アクスルトラベル272mm〈282mm〉 |
| フレーム形式 | | セミダブルクレードル |

■製造事業者/本田技研工業株式会社