

2013年7月19日

マイコンレーサー (MMCR-FS) の主な仕様

1. コントロールブロック: ルネサスエレクトロニクス製
超低消費電力マイコン R8C 採用
2. 動力ブロック: 130 型 DC モーター 2 個 及びタイヤ 2 個
3. センサーブロック: フォトインタラプタ 4 個
4. 電源ブロック: 単三電池 3 本(別売)
5. 操作ブロック: スタート用タクトスイッチ
6. PC 接続: USB(ケーブル別売) ※ USB(A)ーUSB(miniB)
7. プログラミング環境: ブロックコマンダー
※Windows XP、Vista、7 搭載の PC が必要
8. 組立工具: プラスドライバー
9. 本体組立部品構成: 本体シャーシ基板(電子回路部品は実装済み)、
プラスチック・パーツ
(モーター固定部品、電池ボックス、車輪ホイールなど)、
モーター 2 個、タイヤ 2 個、車輪固定チューブ 1 本
10. 本体基板寸法: 幅 60mm 全長 140mm 鉛フリー「RoHS」準拠
11. 付属品: クラフトボディ 2 枚
(オリジナルデザイン 1 枚、白紙 1 枚)、
CD-ROM(説明書、ソフトウェア)

マルツエレクト内 Web サイト「マイコンレーサー特集」

http://www.marutsu.co.jp/pc/static/large_order/micon_racer2

以上