

ロボクラフトシリーズを作るぞ!

きいだ かつひと
城井田 勝仁 (「ロボマガ」記者)

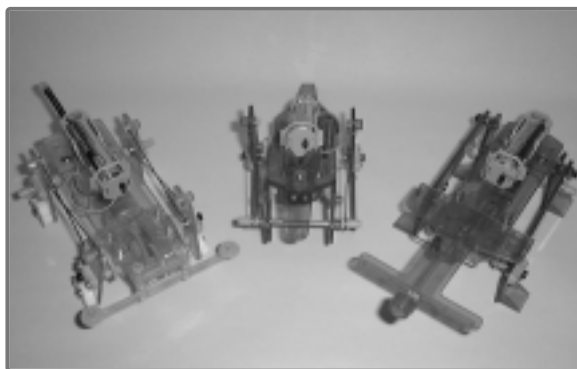
今回は、タミヤから発売開始されたばかりの、ロボクラフトシリーズの製作にチャレンジする。いずれも標準価格980円と安価ながら、ロボットとしての興味深い動き方を見せてくれる。プラモデル感覚で組み立てることのできるこのシリーズは、子供から大人まで、世代に関係なくオススメだ。

ロボクラフトシリーズ

- No.1 「メカ・ドッグ (4足歩行タイプ)」
- No.2 「メカ・カンガルー (両足ジャンプタイプ)」
- No.3 「メカ・ビートル (障害物回避タイプ)」

いずれも標準価格980円 (電池は別売り)
全国のプラモデル取扱店などで入手可能

発売元
株式会社タミヤ
〒422-8610 静岡市恩田原3-7
電話 054-286-5105 (代表)
ホームページURL <http://www.tamiya.com/japan/j-home.htm>



左から「メカ・ドッグ」「メカ・カンガルー」「メカ・ビートル」
いずれもボディはスケルトンで、なかなかいい感じだ。

このロボクラフトシリーズを読者のみなさんにプレゼントします。
詳しくはp. x x の「読者プレゼント」をご覧ください

ロボクラフトシリーズの組み立てに際して用意する道具は、「ニッパー」と「ピンセット」だけ。ドライバーは同梱されており、配線コードもその先端はビニールが剥いてある。配線も、小さく切ったゴムパイプで行うので、はんだ付けはいっさい必要ない。



電池ボックスとスイッチ、ギアボックスはロボクラフトシリーズの共通部品。ギアボックスは、組み立て時にスピード重視の「高速タイプ」か、パワー重視の「低速タイプ」のいずれかを選べる。

