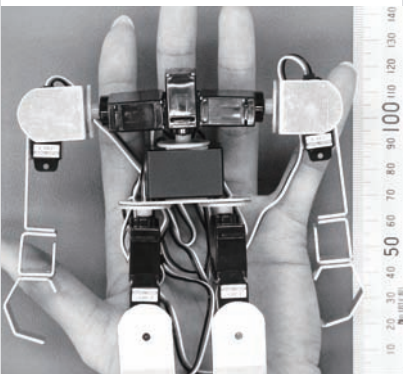


ロボット製作&プログラミング体験で差がつく!

入門・初級者から上級者まで、レベルに応じて楽しめるロボットキットなら
**中・高校生向け
 ロボット授業での
 採用実績多数** **プチロボシリーズで決まり!**

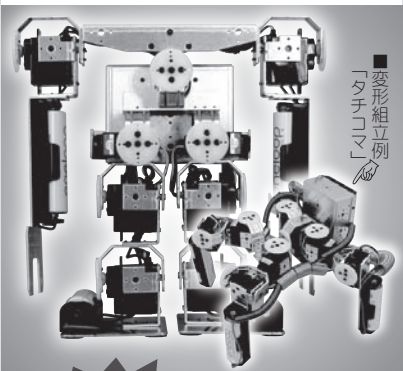
低価格ロボット素材キット

プチロボ改



プチロボ進化形

プチロボX



変形組立例
「タチコマ」

新製品



¥9,800
(送受セット)

サーボモータ他プチロボを拡張できる各種オプション類も取り揃えています

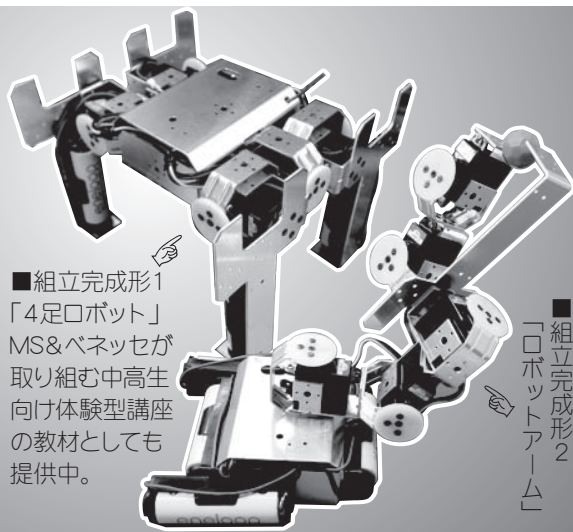


プチロボにも目を!
PC用 Web カメラ
としても使えるUSB
カメラモジュール好
評発売中 ¥3,360

【Hot News!!】 マイクロソフトとベネッセコーポレーションは理数系人材育成の促進に向けて、これまでにない体験型プログラミング学習教材の研究と開発を共同で行い、全国の中学校および高等学校においてその教材＝**プチロボMS5**を用いた新しい授業の実績と評価は本号P.94～95展開を支援する活動を行っています。 および Web 検索にて!

変形・拡張自在ロボットベースキット

プチロボMS5



■組立完成形1
「4足ロボット」
MS&ベネッセが
取り組む中高生
向け体験型講座
の教材としても
提供中。

■組立完成形2
「ロボットアーム」

主な仕様比較	品名 型番	プチロボ改 WR-PR2	プチロボMS5 WR-MS5	プチロボX WR-X1
サーボモータ(自由度)数		9軸	5軸	9軸
サーボモータ接合方法		両面テープ	アルミブラケット	アルミブラケット
PCインターフェース		RS-232C (USB変換アダプタ付属)	RS-232C (USB変換アダプタ付属)	RS-232C (USB変換アダプタ付属)
アルミパーツ		平板×10枚 (2×5cm)	BOX他成型済	BOX他成型済
販売価格(税込)		¥14,800	¥15,330	¥29,988

16ch 無線モジュール/WR-2R4ESIX

プチロボ改、プチロボMS5、プチロボXに搭載されているサーボコントローラ「WR-ESIX」専用の16ch 無線モジュール。最大16チャンネル選択が可能な高機能無線モジュールを採用、実用使用距離は3mまで通信可、周波数：2.4G帯(2405-2480MHz)、送信出力：最大1mW、データレート：4800bps、TELEC認証品、新制御ソフトウェア「WRMM Ver.2」同梱。

「作る・造る・創る」を拡げる「ロボットの素」

プチロボ 検索

ロボット マイクロソフト
鉄腕アトムを創り出す
ベネッセ 新・ロボコン
理数系人材育成

体験・探求型学習 Visual Basic
ロボットを作るう、動かそう～4足
歩行ロボットで学ぶ、情報社会の未来
体験型プログラミング学習

応用力や創造力、チームとしての協調性

プチロボシリーズ取扱店

シリコンハウス TEL(06)6644-4446
 デジット TEL(06)6644-4555
 テクノベース TEL(06)6646-0707

アールティ ロボットショップ TEL(03)6666-2566
 テクノロジア TEL(03)6206-8383
 ロボットファクトリー TEL(06)6645-5363
 J&P テクノランド ロボット専科 TEL(06)6634-1211

製造・販売元

 共立電子産業株式会社
 ワンダーキットプロダクツ
<http://wonderkit.kyohritsu.com/>

〒556-0004
 大阪市浪速区日本橋西2-5-1
 TEL(06)6644-4447
 FAX(06)6644-4448

共立電子 検索