

緊急実験！

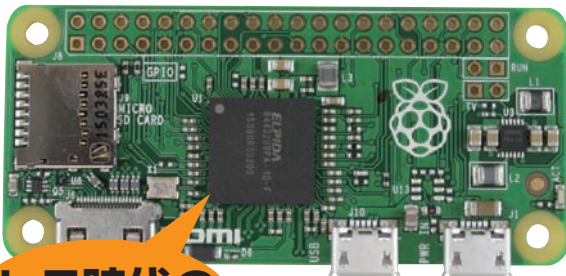


考える マイコン誕生！

5ドル/0コンピュータ上陸

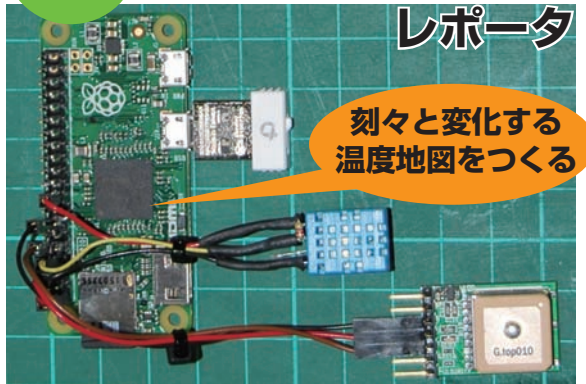
注目1 マイコンからコンピュータへ！
ラズベリー・パイZero

注目2 あっさり完成！GPS&Wi-Fi搭載
リアルタイム環境



IoT時代の
革命児！

6.5 × 3cm



レポート

刻々と変化する
温度地図をつくる

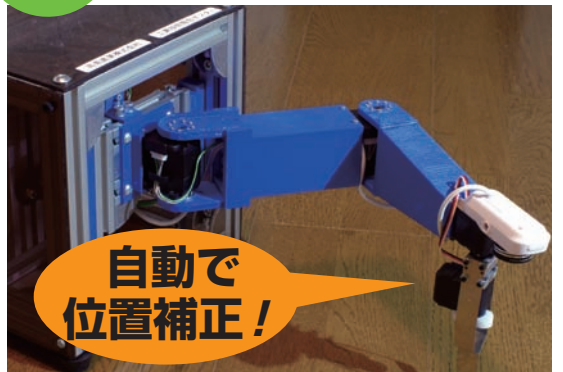
超小型ボード・パソコンをビルトイン！ 電子工作 新時代の幕開け

注目3 最上位モデル！ラズパイ2
ベンチマーク・テスト

注目4 カメラ画像でパターン認識！
3次元可動アーム



性能
丸わかり！



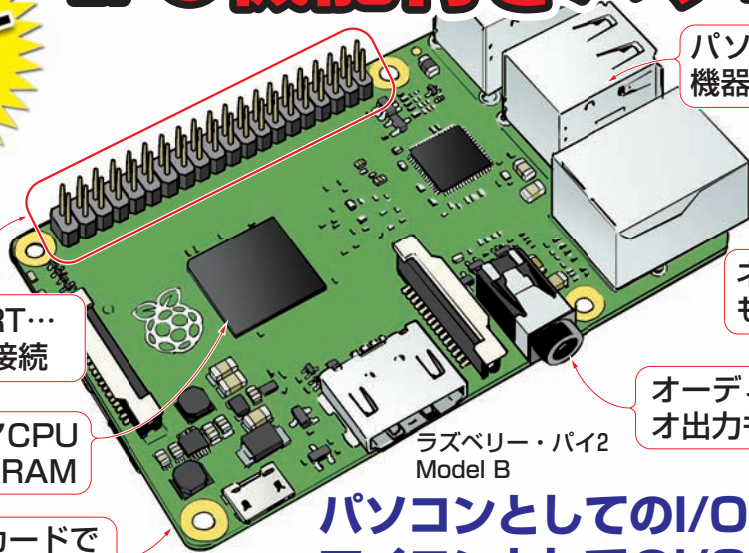
自動で
位置補正！

まさかの
主役交代?

900MHzビルトイン! I/Oコンピュータで次世代電子工作

I/O機能付きパソコン

大定番
ラズベリー
パイ



パソコン用USB
機器も使える

ネットワーク
もつなぐだけ

オーディオやビデオ
出力もできる

I²C/SPI/UART...
ICとバッチリ接続

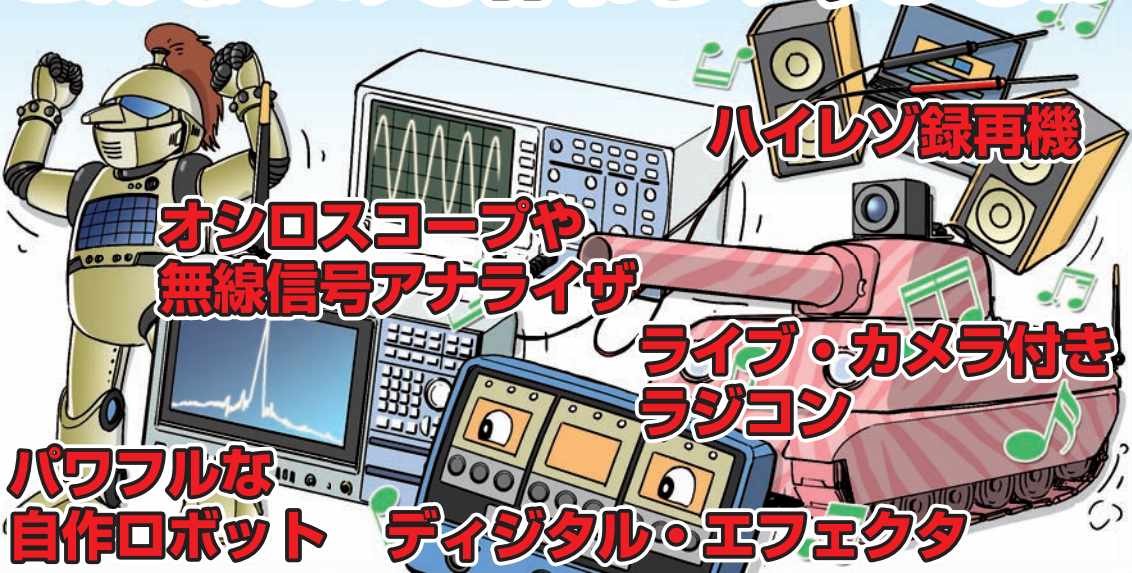
高性能4コアCPU
+1GバイトRAM

micro SDカードで
大容量データもOK

ラズベリー・パイ2
Model B

パソコンとしてのI/Oと
マイコンとしてのI/Oを1台で!

こんなものも作れちゃうかも!?



ハイレゾ録再機

オシロスコープや
無線信号アナライザ

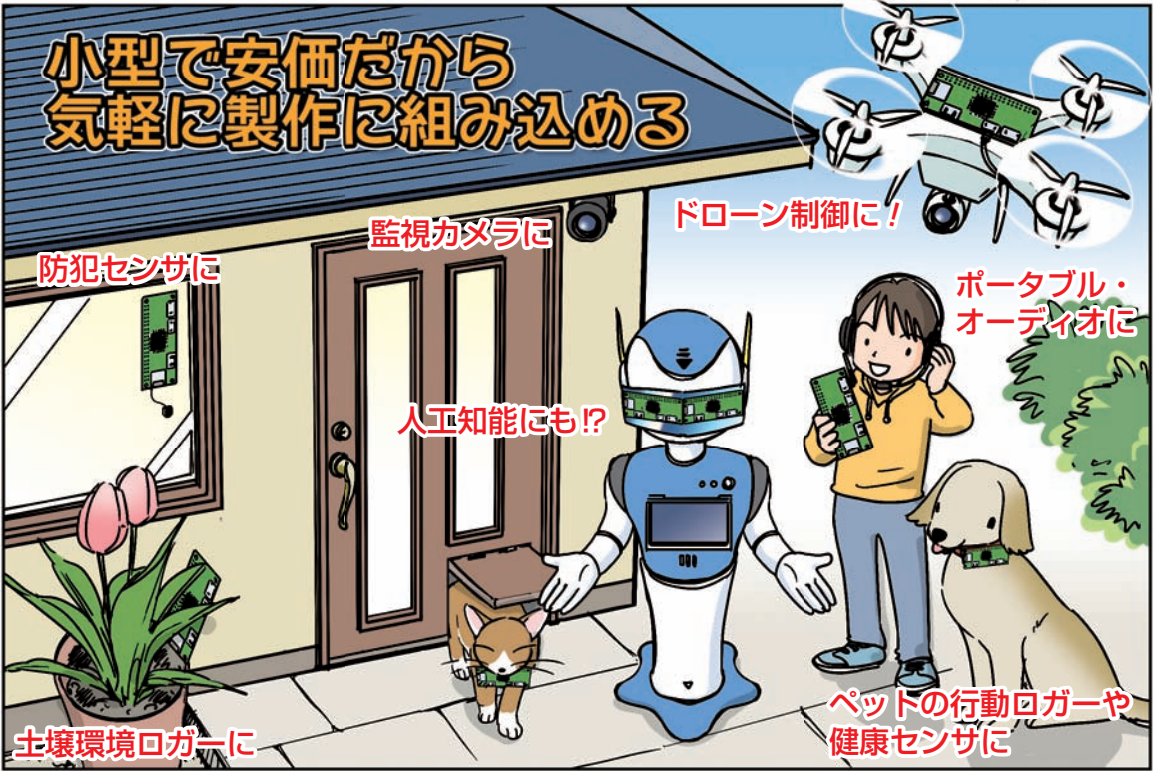
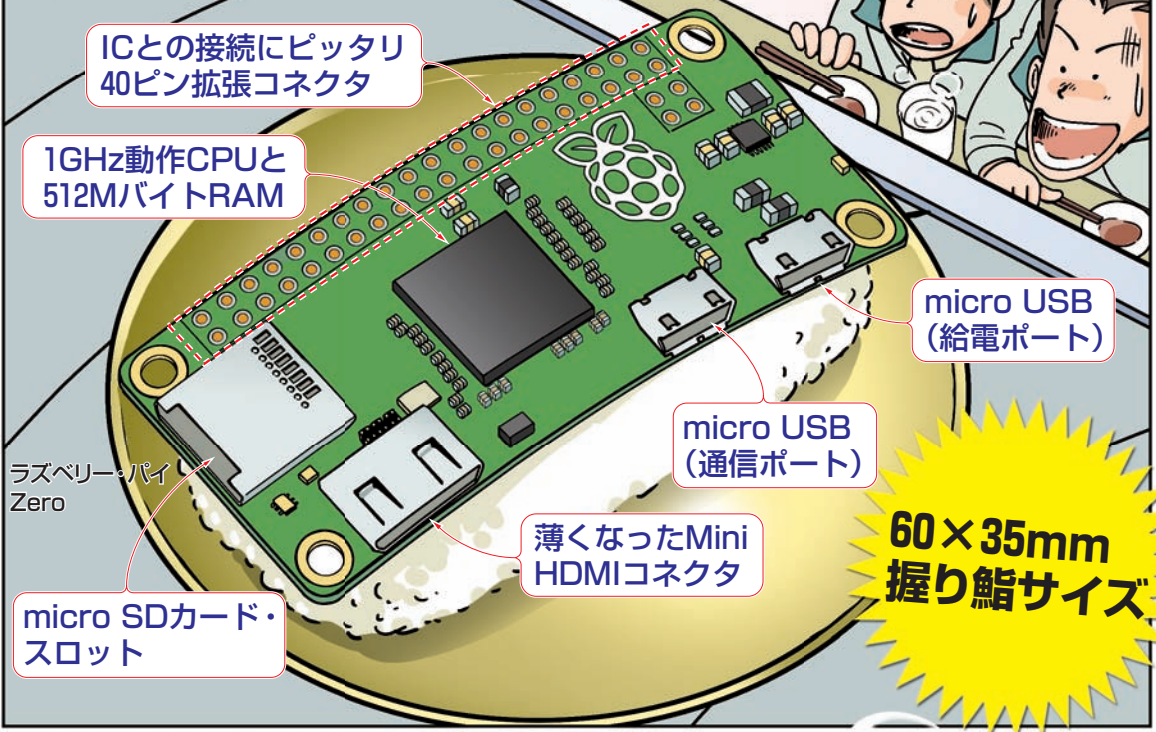
ライブ・カメラ付き
ラジコン

パワフルな
自作ロボット

デジタル・エフェクタ

驚きの
5ドル

新型ラズベリー・パイも登場！



イントロダクション

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10