

特集

エレキ屋に朗報



今こそ! コピペ式プログラミングでデジモノ作り

見 参

お膳立てマイコン エンベッド mbéd

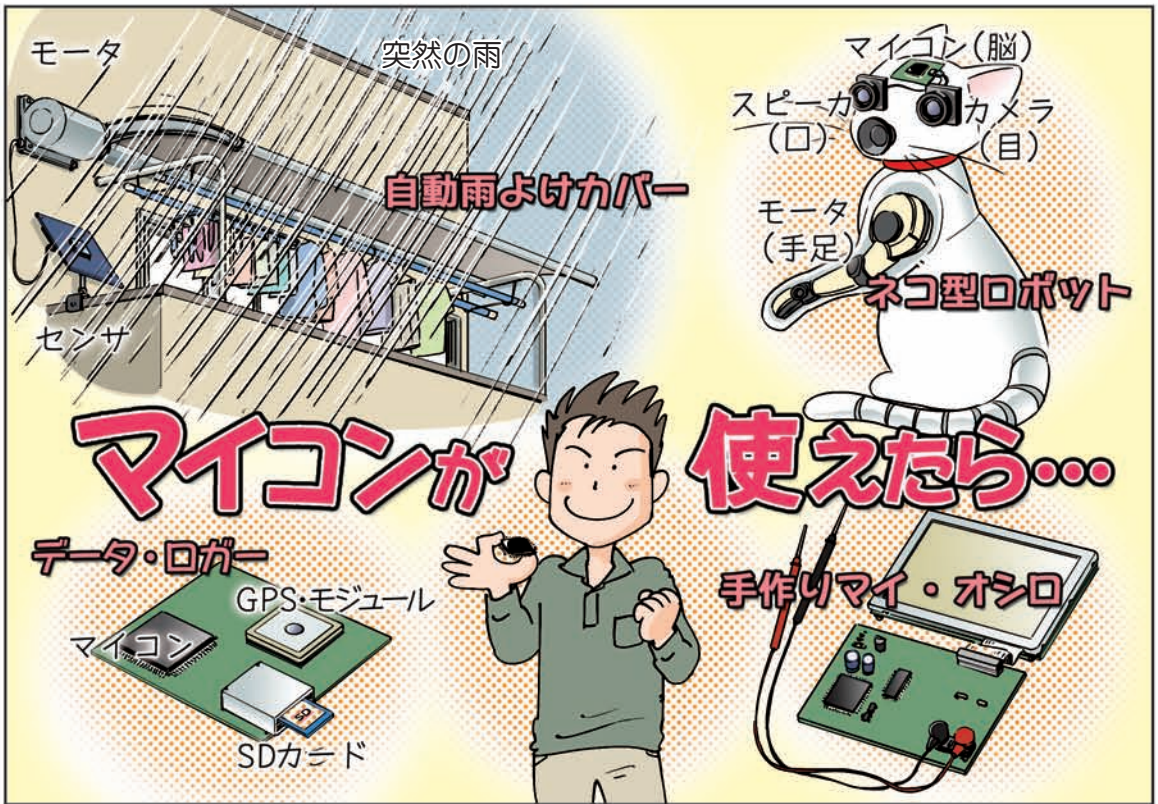


キターッ!

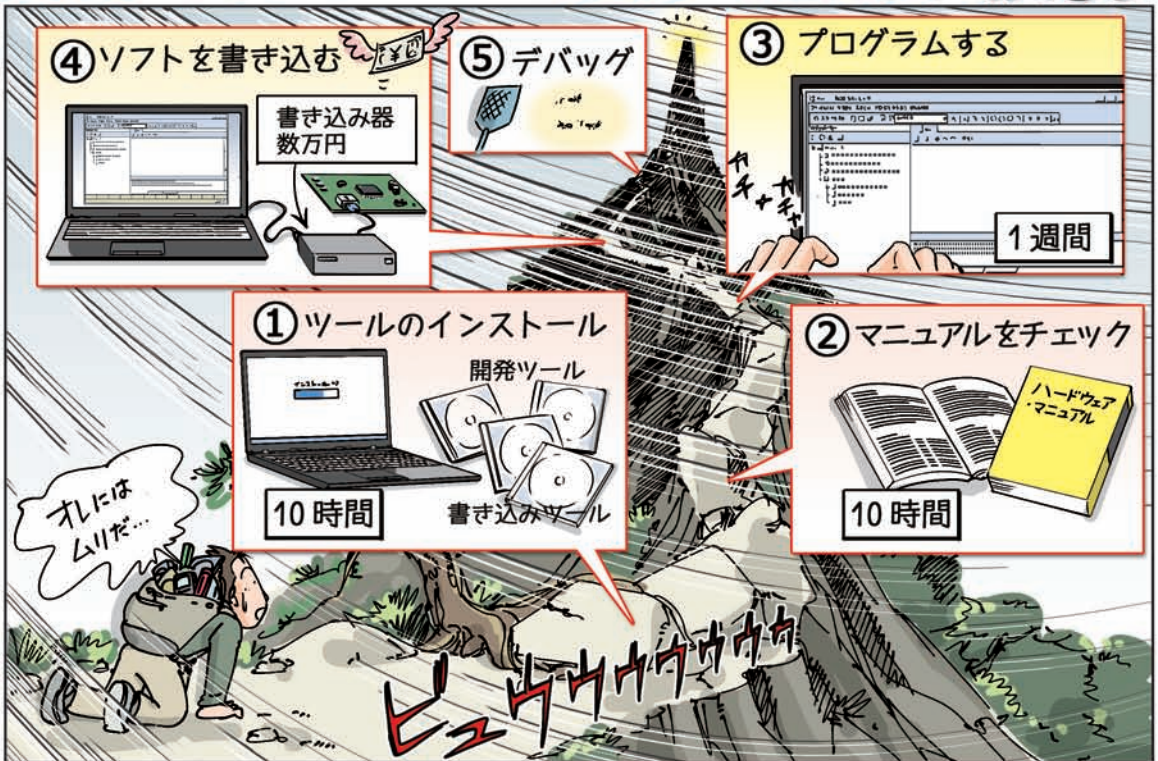
いきなり
動く!

俺のエレキが変わる

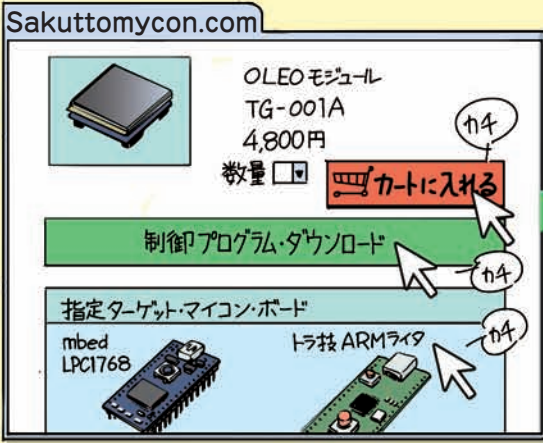
イントロダクション



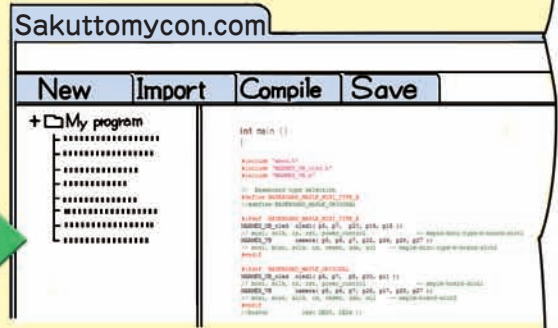
But! マイコンのソフト開発の道は長く険しい



① 1品1プログラム/ 部品とその制御プログラム, そして指定のマイコン・ボードを一式 GET

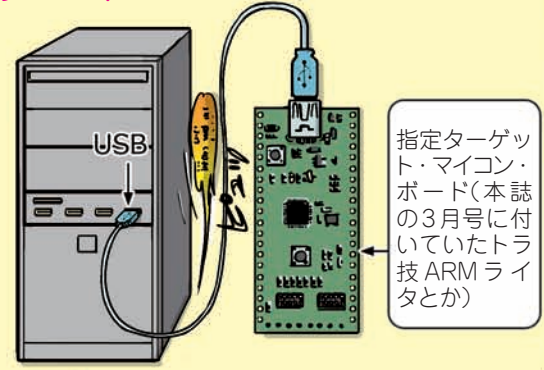
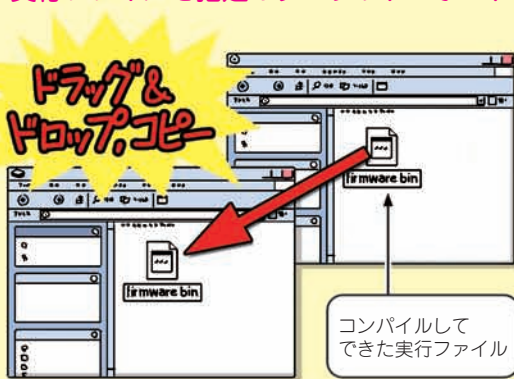


② 全部クラウドで開発! 数十行のプログラムを書いてコンパイル(ここはちょっとり我満)

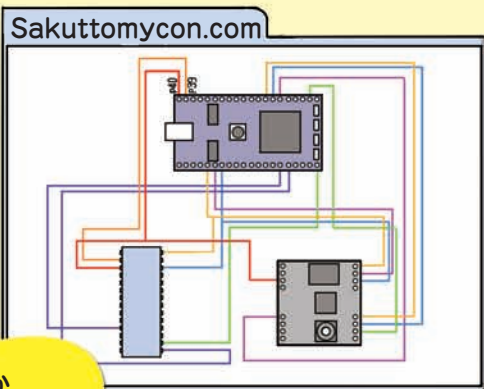


数百M~数Gバイトもある専用開発ツールを自分のパソコンにインストールしないでいい。全部ブラウザで作業を終えられる

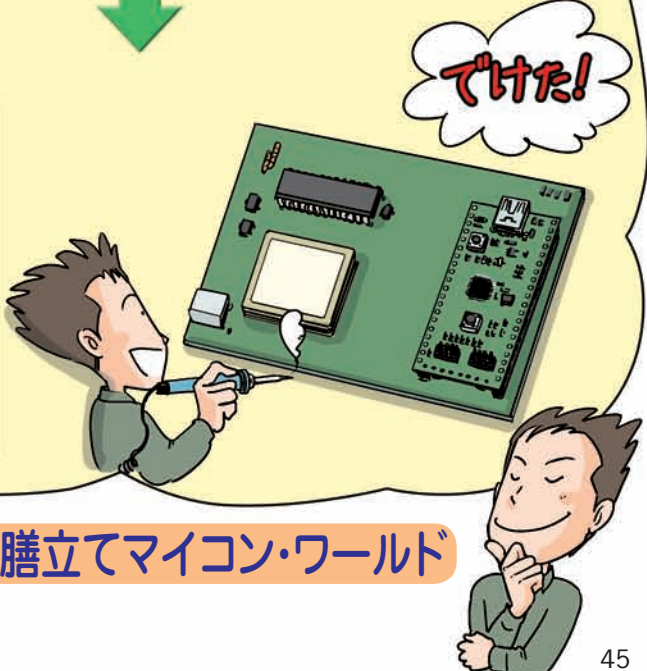
③ 新感覚! USBメモリ風の簡単書き込み! 実行ファイルを指定のターゲット・ボードにダウンロード



④ 接続図どおりに見真似配線!



だれか実現してくれ



オレの理想形...サケット系お膳立てマイコン・ワールド

