

RL78マイコン搭載 Bluetooth4.0通信制御ボード

概要

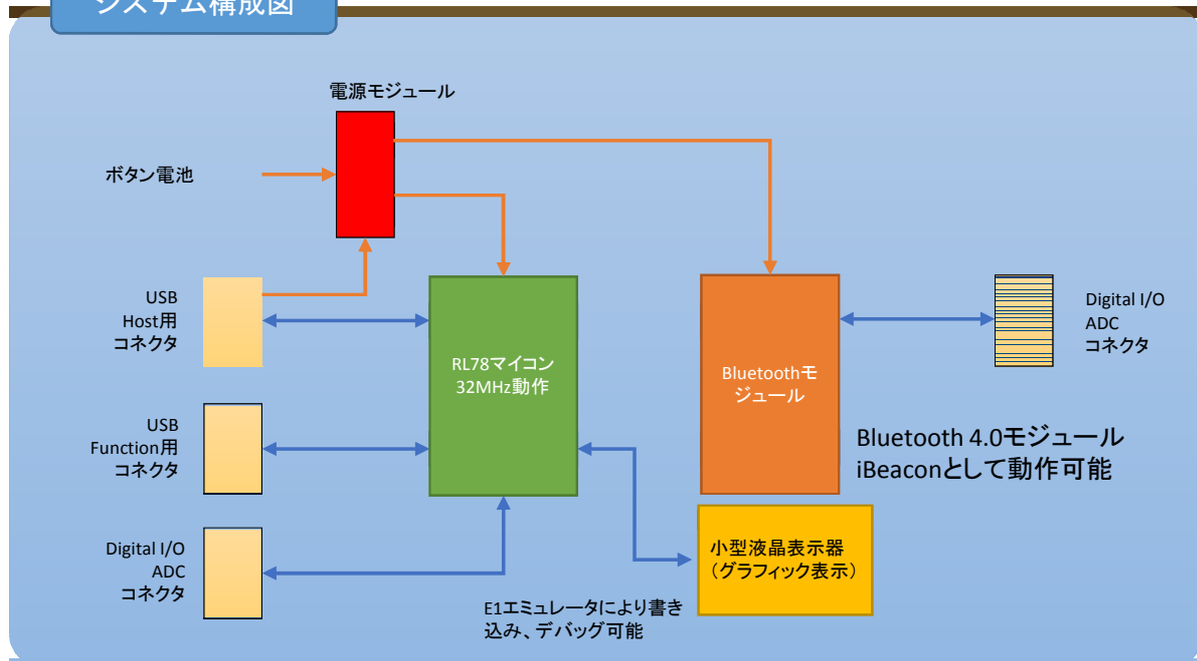
RL78マイコン搭載Bluetooth通信ボードは、32MHz動作可能なマイコンとBluetoothモジュール、小型液晶を搭載した通信制御ボードです。Bluetooth通信を使用したIoTデバイスとしてご利用頂けます。



特徴

- RL78マイコン搭載 動作周波数 24MHz
- Bluetooth 4.0対応モジュール搭載 (iBeaconとして動作可能)
- USB2.0 Hostコントローラ、Functionコントローラ内蔵
- 小型液晶搭載 (グラフィック表示)
- 外部接続 (センサー等) 4チャンネルでデジタルI/O, アナログ入力選択可能
- USBバスパワー, ボタン電池で動作可能

システム構成図



販売・問い合わせ

有限会社ライテックス 担当:岡本
E-mail okamoto@ritecs.co.jp
TEL. 042-523-4303 FAX. 042-523-4303
URL: <http://www.ritecs.co.jp>

開発 ROBOSHIN 担当:平野
E-mail hirano@roboshin.com
URL <http://www.roboshin.com>

* 仕様は、予告なく変更される場合があります。2015年12月10日