

GPIO インターフェース基板

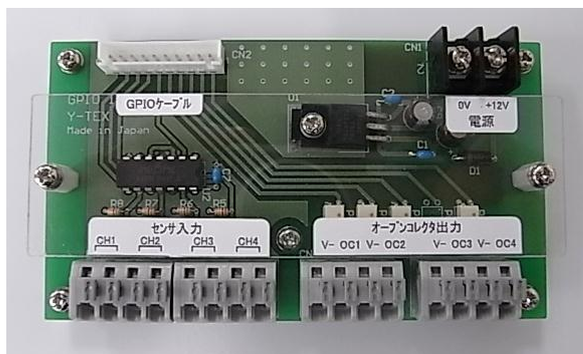
■ 特徴

- UHF 帯リーダーライタ Revolution (Impinj 社製) の GPIO ポートに対応しています。
- 接点入力 4 チャンネル、オープンコレクタ出力 4 チャンネルを備えております。
- 本製品にセンサや LED を接続して Revolution と連動させることで、様々なアプリケーションを効率的に実現できます。

■ 仕様

型式	SP-IF44
入出力インターフェース	入力 ドライ接点：4 チャンネル 出力 オープンコレクタ：4 チャンネル
電源入力電圧	+10 ～ +24V DC
消費電流	10mA 以下
オープンコレクタ出力	最大 200V/120mA (1 チャンネルあたり)
適合電線	φ0.65mm ～ φ1.6mm (AWG22 ～ AWG14)
使用温度	-10 ～ +50℃
使用湿度	10 ～ 90 % (結露なきこと)
外形寸法	115mm×65mm
質量	約 65 g

■ 外観



※ 仕様は予告なく変更されることがあります。
お問い合わせ先：

株式会社 ワイテックス

<http://www.y-tex.net/>

〒194-0004 東京都町田市鶴間 541-4
TEL:042-795-2098 FAX:042-795-3930