

特定小電力 PoE

UHF 帯小型 PoE リーダ

SUR-480



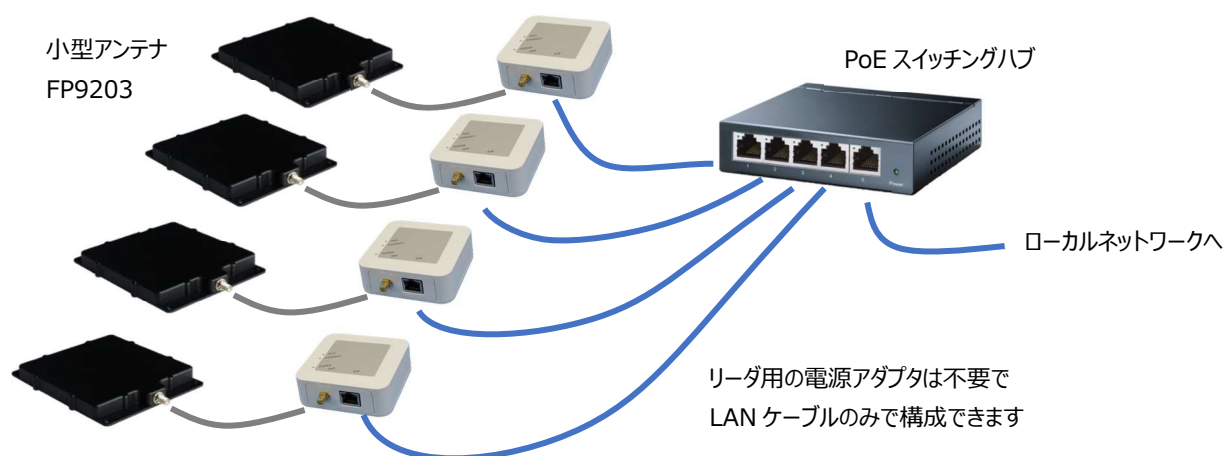
特徴

- 電源を入れると自動で動き出す自立型リーダーです
- PoE 給電なので、LAN 配線だけでシステムを構築できます
- 配線を減らしたい工場などに最適です
- 特定小電力タイプなので免許申請が必要ありません
- 有線 LAN (PoE), Wi-Fi, Bluetooth の通信手段を備えています
- Bluetooth HID モード搭載なのでソフトなしでデータの受信ができます
- アプリケーションに合わせて組込みソフトのカスタマイズ対応いたします

仕様

型番	SUR-480
無線設備の種類	特定小電力無線局
対応規格	ISO/IEC 18000-63 EPC C1G2 準拠
動作周波数	920.6 ~ 923 MHz
出力	最大 23dBm
アンテナポート	SMA ジャック 1ポート
通信インターフェース	PoE LAN Wi-Fi Bluetooth (HID, COM)
入出力ポート (オプション)	デジタル入力×2 デジタル出力×2
電源供給	PoE (IEEE 802.3af) (オプション) USB Type-C
消費電力	7W 以下
使用温度	-10°C ~ +50°C
ケース材質	難燃性 ABS 樹脂
外形寸法	80×80×30 (mm) (突起部は除く)
重量	約 120 g

構成例



※ 仕様は予告なく変更する場合があります。

開発・製造・販売

株式会社 **A.C.S.**

<https://www.acs-lab.co.jp/>

〒223-0058 横浜市港北区新吉田東 8-45-21 峰光電子(株)内

TEL: 045-859-9297

問い合わせ先

Email : info@acs-lab.co.jp

ソリューションのお手伝いも致します
お気軽にご相談ください