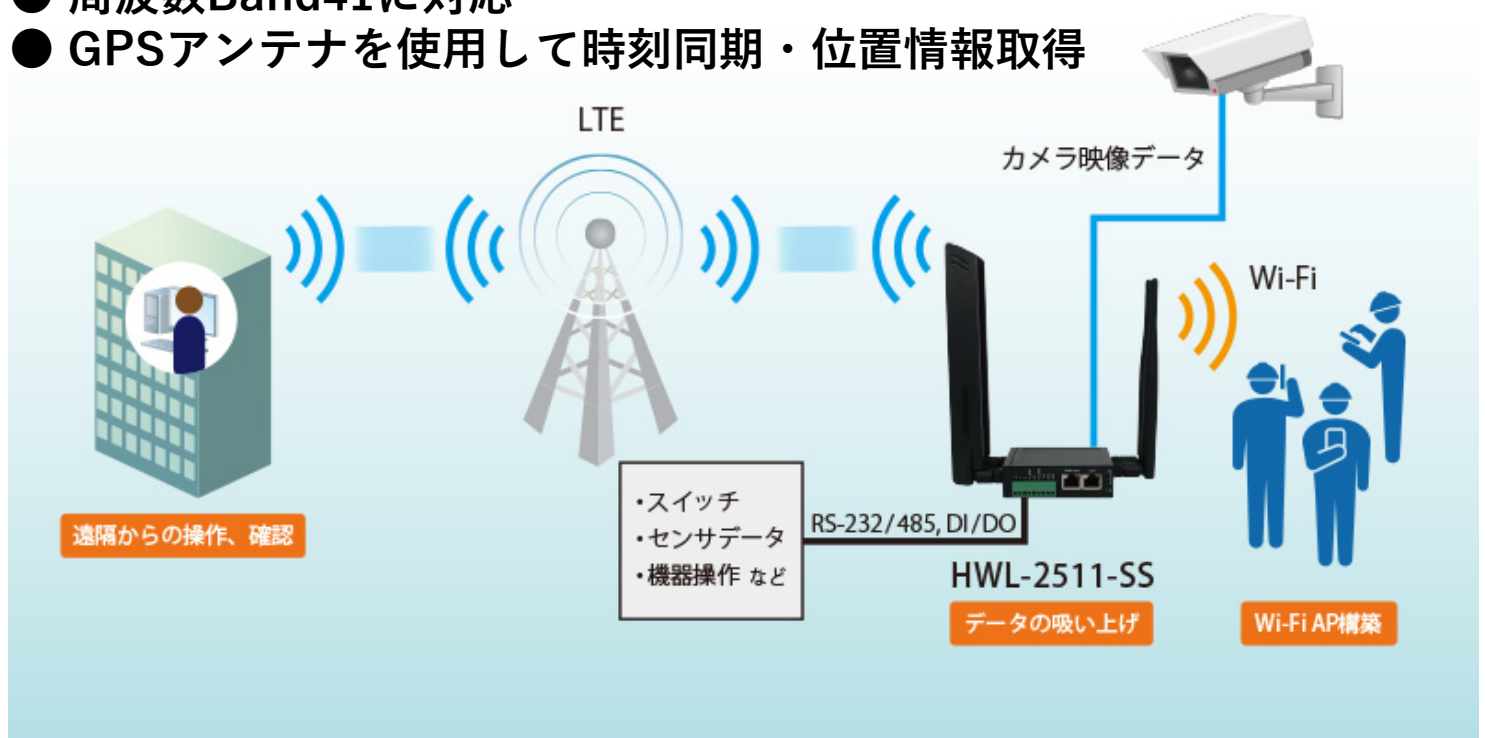


HWL-2511-SSは、各種データの収集や監視カメラ映像の確認など、遠隔へのデータ送信に使用できる産業用LTEルータです。
2.4GHz帯のWiFiアクセスポイントとしても使用できるため、現場でのデータ確認も可能です。

<特徴>

- -20～+60°Cの広い動作温度
- 2.4GHz帯Wi-Fi機能搭載
- RS-232/485, DI/DOポート搭載
- 軽量、小型筐体
- MACアドレス認証機能
- 周波数Band41に対応
- GPSアンテナを使用して時刻同期・位置情報取得



<導入事例>

- 工場
- トンネル
- 工事現場
- ソーラー施設



ソーラー施設のデータ及びカメラ映像の収集での利用事例

<仕様>

製品型番	HWL-2511-SS
商品コード	189-HY-004
対応バンド	FDD LTE: B1/B3/B8/B18/B19/B26 TDD LTE: B41 WCDMA: B1/B6/B8/B19
対応キャリア カテゴリ	NTT Docomo系のみ対応 LTE Cat4
Wi-Fi (2.4GHz)	802.11b,g,n
インターフェース	1xSIM Card Slot 1xLAN 10/100 Mbps Ethernet ports 1xWAN 10/100 Mbps Ethernet port 2xRPSMA コネクタ (Wi-Fi 2.4GHz) 2xSMAコネクタ (LTEアンテナ) 1xGPSアンテナ 1xRS232C (TXD/RXD) 1xD1, 1xD0 マイクロSIM
対応SIMカード アンテナ部	外付け LTE: Main/AUX, Wi-Fi: MIMO, GPS
LED 表示	Power, FN, RSSI (H/L): 全て緑
電源	DC10~32V
消費電力	7W (最大)
動作温度	-20 ~ +60℃
寸法	(W)91mm x (D)74mm x (H)28mm
重量	250g以下
認定	工事設計認証番号: 211-161102 TELEC認定番号: 210-134066 技術基準適合認定番号: ADF18-0088018 VCCI Class A
付属品	アンテナ×4個、DINレールキット×1個、ACアダプタ×1個、 LTEルータ用GPSアンテナ×1個

<外観>



正面



右側面

本仕様および外観は改善のため、予告なく変更する場合があります。製品のご購入およびご使用の際には、最新情報についてご確認ください。
当社製品の使用に際しては、製品添付の仕様書、取扱説明書を必ずお読みいただき、記載内容に従ってご使用願います。



ハイテックインター株式会社
〒151-0053 東京都渋谷区代々木3-28-6 いちご西参道ビル3F
<https://hytec.co.jp>

価格・納期・仕様の
お問い合わせ

TEL:03-5334-5260
FAX:03-5334-3688
Email:info@hytec.co.jp

機器に関する技術的な
お問い合わせ

TEL:0570-060030(カスタマーサポート)
Email:support@hytec.co.jp