

# Bluetooth Low Energy対応アンテナ

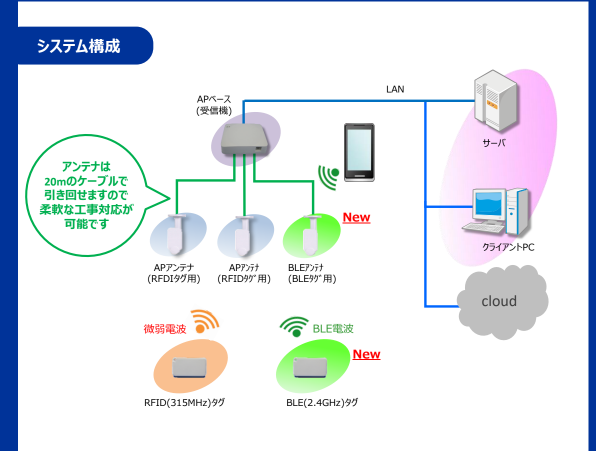
「Bluetooth Low Energy対応アンテナ」は、



- トータルコストを抑えたい
- ・既にあるモバイル端末と連携したシステムを導入したい
- ・既に導入したシステムをより向上させたい

という、御客様の問題にお応えできるよう開発した新商品です。

- ・アンテナとGateWayが分離しているのでリーズナブルな価格
- ・スマートフォン等ビーコンを発する機器との組合せでシステム構築可能
- ・弊社の315MHzタグを使ったシステムに組込み可能



受信機1台につき、3台のアンテナを接続可能

## 当社の提案する各種システムに スマートフォンを活用する<u>『+a』の運用が可能</u>となりました。



### ソフトのカスタマイズで ウェアラブル機器等のデータを収集する事も可能です。

#### 例えば)

位置情報管理システムに BLEアンテナを追加する事で、 動線管理データを<u>スマートフォンで</u> <u>確認</u>する事が出来ます。



#### 機器の仕様

項目	仕様	
品名	APアンテナ(BLE対応)	APベース
型式	TWA24RA1	TWR24RA1
外観		••
通信規格	Bluetooth Low Energy (アドバタイズデータを受信)	-
有線通信 インターフェース	_	LAN(10BASE-T/100BASE-TX)
接点入出力ポート	-	別途プリコントローラ接続により 2入力/2出力が可能 (TCGC3600-01)
電源	APベースから供給	ACアダプタ(定格出力:5V,1A) POE対応
消費電力	-	1 W以下
サイズ	横60mm×縦140mm×奥行22mm	横140mm×縦33mm×奥行117mm (突起物は除く)
重量	約67g	約175g
動作環境温度	0°C∼40°C	
価格	オープン	

#### お問合せ先

立山科学工業株式会社 (㈱立山科学ワイヤレステクノロジー)

http://www.t-wireless.jp/ E-Mail: Wireless@tateyama.or.jp

富山 076-429-8379 担当:福島 東京 03-5256-0723