

次世代マルチホップ無線 UNISONet × BLE 無線評価キット

BLEソリューション導入前に無線状況をしっかりとご確認いただけるよう、無線評価キットをご用意しています。BLEセンサの情報を無線（BLE→UNISONet）で所定の場所まで転送できるか、UNISONetによる高品質な無線通信の確認を無料で事前にご確認いただくことができます。

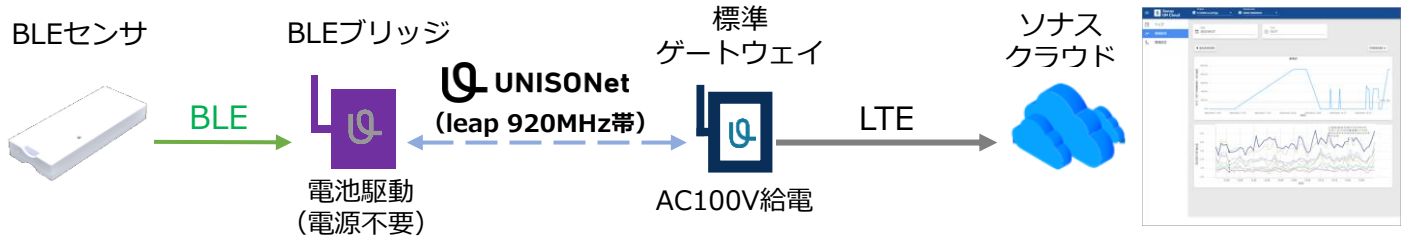
評価キット機能

- BLEセンサから送信されたセンサデータ受信の確認
- UNISONetによるマルチホップ通信の確認
- UNISONetのユニット同士がどのようにつながっているのかを表したトポロジ図の描画
- 隣接するユニット、ゲートウェイユニット間のRSSI値、通信状況（通信ロス）の確認

評価キット構成

BLEセンサ：2個	BLEブリッジ：3台	標準GW：1台	クラウド画面
			

無線評価キットシステム構成



無線仕様

	BLE	UNISONet (leap)
周波数帯	2.4GHz	920MHz
送信出力	1mW	20mW

※BLEとは、Bluetooth® Low Energyの省略となります

ご利用条件

- ご利用は、法人のお客さまに限ります。
- 本キットでのセンサの表示は、BLE無線が確認可能なBLE加速度センサのみ可能です。
- アナログメータ遠隔点検サービスで利用する角度センサ、無線式漏水検知サービスで利用する漏水センサ、多点温度モニタリングサービスで利用する温度センサの確認には、センサを有償購入していただく必要があります。
- BLEブリッジで利用する電池はお客さまにてご準備をお願いします。
- レンタルした機器を転貸することはできません。
- 競合製品取扱企業さまの申し込みについてはお断りする場合がありますのであらかじめご了承ください。

無線評価キットのお問い合わせ・お申し込み

ソナス株式会社
〒113-0033
東京都文京区本郷5-24-2 グレースイマビル6F
03-3830-0170
<https://www.sonas.co.jp>

お問い合わせフォーム

