● Bluetooth対応 温湿度データロガー

おんどとり「TR-7wb シリーズ」

(株)ティアンドデイ Tel. 0263-40-0131 〒390-0852 長野県松本市島立817-1

無線LAN機能でデータをクラウドに自動送信 電池駆動で設置場所を選ばない

TIND

STATE OF THE PROPERTY OF

おんどとりの新製品は、主力製品 TR-7wf シリーズの機能・特徴はそのままに、Bluetooth 通信機能を追加、スマートフォンとのアクセシビリティを大幅に向上させた。ラインナップは TR-71wb (温度 2ch)、TR-72wb (温度・湿度各 1ch)、TR-75wb (温度・湿度各 1ch)、TR-75wb (熱電対 2ch)の4機種。測定・記録した各種データは無線 LAN機能で、無料のクラウドサービスに自動送信可能。送信されたデータは、インターネットを介してスマートフォン・タブレット・PC で閲覧でき、データ共有もOK。

資料請求番号-802

●ワイヤレス充電モジュール

TPWPTX2/7、TPWPRX2/7

(株)テレパワー Tel. 03-6907-8511 〒 171-0022 東京都豊島区南池袋 2-12-5

防じん・防水製品に最適 給電時電流は 20mA と 70mA

本製品は、電池接点が触れないため防じん・防水製品に最適なワイヤレス充電モジュール。バッテリー保護、低バッテリー電圧検出機能、給電電流設定等の機能を搭載。給電時電流は、20mA と 70mA の 2 種類をカバーしている。受電モジュール:7.5×9×1.2mm/0.3g、送電モジュール:30×32×2.7mm/2.6g という小型サイズを活かし、ウェアラブル製品、ヘルスケア製品などのさまざまな製品に使用できる。評価キットはパソコンに接続して充電パラメーターの書込みが可能。EUでの特定有害物質使用制限である RoHS にも対応。





資料請求番号-803

●屋内測位ソリューション

指向性超音波ビーコン

(株) イーソニック 〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-24-6

資料請求番号-804



カメラ最低照度は0.0003Lux 近赤外光領域感度波長、1358nm到達

『指向性超音波ビーコン』は、従来のWi-FiやBluetoothを使ったビーコンに比べ、指向性のある超音波を使用することにより誤差1メートル以内(社内計測)という高精度を実現した。本製品は、通常のマイクでは取得できない高周波の超音波を出力しているが、変調をかけることにより通常のスマートフォンのマイクでの取得が可能。誰もがスムーズに移動できる屋内位置情報サービスの提供に向けて、アプリ開発をセットにしたソリューションの提供を開始した。ID信号を受信するために独自開発したSDKもあり。

新製品・新技術に関する情報をお寄せください。詳細は奥付をご覧ください。