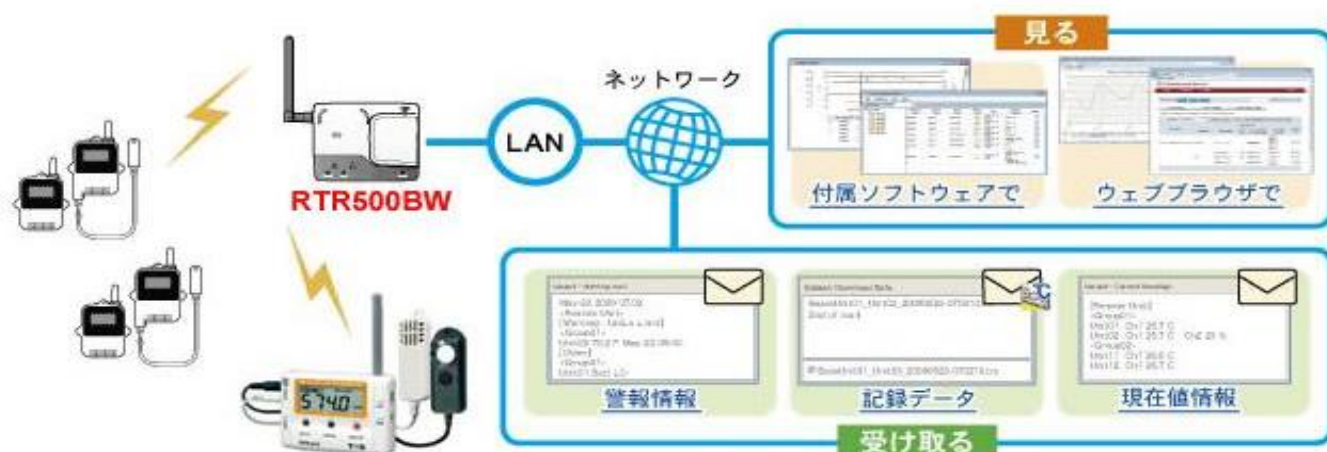


ワイヤレスデータロガ RTR-500シリーズ



RTR-500シリーズは、温度・湿度をはじめとする多様な測定項目を計測・記録する子機と、記録データを無線通信で収集する親機とで構成されています。収集したデータはUSB、Eメール送信、FTP送信など多彩な方法でパソコンに取り込めます。また、現在値のモニタリング・異常時の警報メール送信など自動監視も可能で、用途に合わせたデータ管理システムを構築できます。

ネットワーク経由で遠隔管理が簡単に構築できる



データ収集の親機として、Bluetooth対応の最新機種 RTR500BW・RTR500BCをはじめ従来機のRTR-500NW・RTR-500AW・RTR-500MBS-AやRTR-500DCを利用して、記録データをEメールやFTPサーバへ自動送信するシステムを構築でき、インターネットを介して遠隔地からモニタリングすることもできます。

中継機としてRTR500BCを利用し、親機と子機の無線通信距離を伸ばすことができます。子機との無線通信距離は約150mで、中継機を介して約150mずつ延長することができます。
※ 通信可能な距離は設置環境により異なります

RTR500Bシリーズ 収集機(親機)RTR500Bシリーズ データロガー(子機)

RTR-501B・RTR-501BL

収集機でデータ自動収集
温度1ch測定
センサ内蔵で高い防水性
温度-40~80°C



RTR-502B・RTR-502BL

収集機でデータ自動収集
温度1ch測定
外付けセンサで早い応答性
温度-60~155°C



RTR503B・RTR503BL

収集機でデータ自動収集
温度・湿度測定
温度0~55°C
湿度10~95%RH



RTR507B・RTR507BL

収集機でデータ自動収集
温度・湿度測定
高精度、広範囲測定
温度-25~70°C
湿度0~99%RH



RTR-576

収集機でデータ自動収集
CO2濃度・温度・湿度測定
温度0~55°C
湿度10~95%RH
CO20~9999ppm



RTR-576-S

収集機でデータ自動収集
CO2濃度・温度・湿度測定
高精度、広範囲測定
温度-25~70°C
湿度0~99%RH (at -20~70°C)
CO20~9999ppm



RTR500Bシリーズ 収集機

RTR500BW(親機)

有線 / 無線LAN接続型の収集機
クラウドでデータ共有



RTR500BC(親機・中継機)

PCにUSB接続する収集機
RTR500Bシリーズの無線中継機としても利用可能PCを経由してクラウドとも連携可能



弊社HPアクセスの案内は、こちら...

正確・安全・快適をサポート

旭川計量機株式會社

本社：旭川市流通団地2条4丁目8番地
札幌支店：札幌市白石区米里3条2丁目9番4号
帯広支店：帯広市東4条南13丁目2番地2
釧路営業所：釧路市幸町7丁目2番6号101
函館営業所：函館市石川町72番地2

電話(0166)48-3515 FAX(0166)47-2712
電話(011)879-6255 FAX(011)879-6385
電話(0155)28-5215 FAX(0155)28-5216
電話(0154)65-5461 FAX(0154)65-5462
電話(0138)83-5385 FAX(0138)83-5386

