

			
品名	ワイヤレス温度データロガー T&D社 RTR502BL (子機)	モバイルベースステーション T&D社 RTR500BM (親機) パトライト社 無線通信機 PWS-T型(送信機)	パトライト®SF型受信BOX パトライト社 無線通信機 PWS-R型(受信機)
測定対象	センサ外付 温度1ch		
記録間隔	15通り 1秒~60分		
通信範囲	約150m (見通しの良い直線において)	Docomo社LTE回線内	送信機より約350m 2分/5分間隔で通信
本体動作環境	-30 ~ 80°C(無線通信時)	-10 ~ 60°C	-10 ~ 50°C
大きさ	62x47x46.5mm	265x192x395mm (BOXを含む)	265x192x510mm (BOXを含む)
防水性	IP64	なし (BOXに内蔵)	IP54(BOXに内蔵)
電源	電池(約4年)*1	外部電源 (AC100V)	外部電源(AC100V)

※1記録間隔10秒以上、現在値送信10分間隔、記録データを1日1回送信した場合の目安です。
電池寿命は温度環境、通信環境、通信回数などにより異なります

最大接続台数: 親機1台 に対し 子機20台 まで接続可能

取得したデータはT&D社のWebStorage経由で閲覧可能
CSV形式やSVGでローカル保存も可能

iwasaki 株式会社 岩 崎

<https://www.iwasakinet.co.jp/>

本社

〒060-0034 ☎(011)252-2000 📠(011)252-2009
札幌市中央区北4条東2丁目1番地

本社別館

〒060-0906 ☎(011)721-2100 📠(011)753-2500
札幌市東区北6条東4丁目1-7デ・アウネさっぽろ4F



ワイヤレス式 コンクリート温度 養生管理システム



規定値に達した際
自動で警告

遠隔で
管理・監視

iwasaki



ワイヤレス温度データロガー (左)
モバイルベースステーション (右)



T&D社製 RTR502BL

100mまで通信可能
IP64 防塵防滴性能
電池内蔵で充電不要

ワイヤレスデータロガーで
取得したデータを
モバイルベースステーションで
受信してクラウドへ
ロガーは最大20台まで
接続可能



パトライト@SF型付受信BOX
パトライト社 無線通信機
PWS-R型(受信機)



上限・下限に達した際
ベースステーションから
アラートを受信して警報
をお伝えいたします



Field

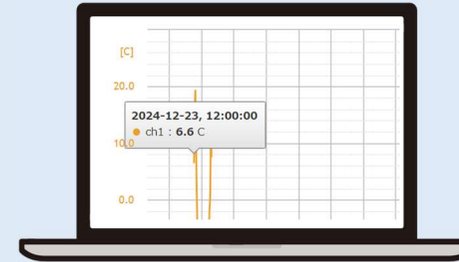
T&D社製 おんどとりWeb Storage



※画像はイメージです

PCやスマートフォンで
T&D社のWeb Storage
経由で温度や履歴を確認

アプリ不要で簡単に現場
や事務所で状況や現在の
温度を確認。



CSVやSVG
などに変換して
保存可能!

Webページで現在温度を簡単確認!
アラート時はメールアドレスに発報
アドレスは3件まで登録できます

isa社 メル丸くん

メル丸くん (オプション)
アラート発生メールを検知し
光と音で事務所内に伝えます



Office