

# 温度計 ワイヤレストランスミッタ 熱電対/RTD用

FCC/  
カナダ規格  
認可

UWTC-2J-NEMA



- ✓ 温度データをワイヤレスでコンピュータまたはインターネットに送信
- ✓ 最大120 m の送信距離
- ✓ 耐候性型NEMA 4X (IP65) 筐体
- ✓ ソフトウェアにより9種類の熱電対校正または385/392カーブ Pt100 RTDに対応
- ✓ データをリアルタイムで送信
- ✓ UWTC-RECワイヤレス受信機と互換
- ✓ 付属のソフトウェアによりPCをマルチチャンネルのチャートレコーダーまたはデータロガーとして使用可能

OMEGA®耐候性型温度計-ワイヤレストランスミッタは、耐候性を持つ電池駆動式のトランスミッタで、読取値を最大120 m 離れたホスト受信機に送信します。UWTCユニットは9種類の熱電対校正のいずれにもプログラムできます。一方、UWRTDモデルは0.00385および0.00392カーブPt100 RTDと互換性があります。



すべてのOMEGA UWTCシリーズワイヤレス受信機に対応しています。



UWTC/UWRTDは、測定温度と周囲温度、RF信号強度と電池状態を、UWTC-RECシリーズなどのリモートホストに送信します。UWTCのデータ転送レートは2秒から2分までの間隔でプログラムできます。UWTC-RECで受信したデータは、各機器に付属しているTC Centralソフトウェアを使用

してコンピュータで受信し、表示することができます。TC Centralソフトウェアを使えば、PCをストリップチャートレコーダーまたはデータロガーとして使用できるので、読取値を保存して後ほど印刷や、表計算ファイルにエクスポートが可能です。

## ご注文:

型番	説明
UWTC-2J-NEMA	耐候性型熱電対-ワイヤレストランスミッタ
UWRTD-2J-NEMA	耐候性型RTD -ワイヤレストランスミッタ
UWTC-BATT-C	交換用3.6V電池アセンブリ (1個付属)

必要部品はすべて付属: 3.6Vリチウム電池アセンブリ、マウンティングブラケットおよび取扱説明書  
注文例: UWTC-2J-NEMA, 熱電対-ワイヤレストランスミッタ