

# 経済的なデジタル温度計

## シングルおよびデュアルチャンネルデジタル温度計にタイプK、J、T、E熱電対入力

### HH90シリーズ



- ✓ 最小/最大/平均のメモリ
- ✓ タイプK/J/T/E熱電対に対応
- ✓ 熱電対の測定値(T1-T2)の差を表示(HH92のみ)
- ✓ 対角61 mmの大型LCDにデュアル温度読み出し + 相対時間記録時計読み出しを表示
- ✓ 調整可能な相対時間記録時計は測定時系列のリセットが可能
- ✓ 3種類の温度単位から選択可能: °C/°F/K
- ✓ データ保持ボタン
- ✓ 熱電対の自動または手動温度補償(オフセット)
- ✓ 自動電源オフを設定可能

OMEGAのHH91およびHH92デジタル温度計は、産業、商用、研究環境の温度測定に最適です。

### 仕様

熱電対測定範囲:

タイプK: -200~1372°C

タイプJ: -210~1200°C

タイプT: -250~400°C

タイプE: -150~1000°C

測定精度(熱電対エラーを除く)

18~28°C: ±(測定値の0.5% + 0.5°C)

測定分解能: 1000°未満は0.1°C;

1000°以上は1°C

付属熱電対の測定範囲: -40~300°C

自動電源オフトリガー: 5分~1時間の間で設定可能、無効にすることもできます。



HH91は実寸より小さく表示されています。



HH92は実寸より小さく表示されています。

動作温度: 0~50°C (RHが80%未満の場合)

寸法: 191 x 89 x 41 mm

重量: 400 g

電源: 9Vバッテリー1個(付属)

### 熱電対が無料で付属しています!

どちらのモデルにもサブミニチュアコネクタとワイヤスプールキャディが付いた1mのタイプK絶縁ビーズワイヤ熱電対(チャンネルあたり1個)が無料で含まれています。予備をご注文ください!  
型番 SC-GG-K-30-36



### ご注文:

型番	説明
HH91	シングル入力デジタル温度計
HH92	デュアル入力デジタル温度計

タイプK熱電対(チャンネルあたり1個)、9V電池、取扱説明書が付属しています。