

-50~200℃ 熱電対デジタル温度計 EA701AA-10



- ▶ K熱電対温度センサーを接続可能。
(K熱電対センサーはJIS規格の汎用温度センサーです)
- ▶ オートパワーOFF機能付き(解除可能)。
- ▶ 自動ゼロ点調整機能。
- ▶ K熱電対温度センサー付属(AD-1214相当品1個)。
別売のK熱電対温度センサー使用可能。
[EA701AB-1,-2,-3](#)

仕様	
センサ	Kタイプ熱電対温度センサ
温度測定範囲	-50~+200℃(付属Kタイプ熱電対温度センサ)
温度表示範囲	-60~+1200℃
最小表示	0.1℃(-50~+199.9℃)、1℃(-50~+199.9℃以外)
測定精度(25℃時)	±1%rdgまたは±1℃の大きい方(本体測定精度、熱電対温度センサの誤差含まず) ±2.2℃または±0.75rdgの大きい方(付属Kタイプ熱電対温度センサ)
入力端子	米国オメガ社小型熱電対コネクタ(SMP型)相当品に適合(平板電極の中央の間隔 7.9mm)
温度表示間隔	約1回/秒
電源	CR2032リチウム電池 1個 電池寿命:約1年(1日4分間使用した場合)
使用温湿度範囲	0~+50℃(80%RH以下)ただし結露しないこと。
保存温湿度範囲	-20~+65℃(80%RH以下)ただし結露しないこと。
外形寸法 / 本体質量	42(W)×78(H)×21(D)mm / 約40g(電池含む)
付属品	K熱電対センサー 1個、電池(モニタ用)、取扱説明書