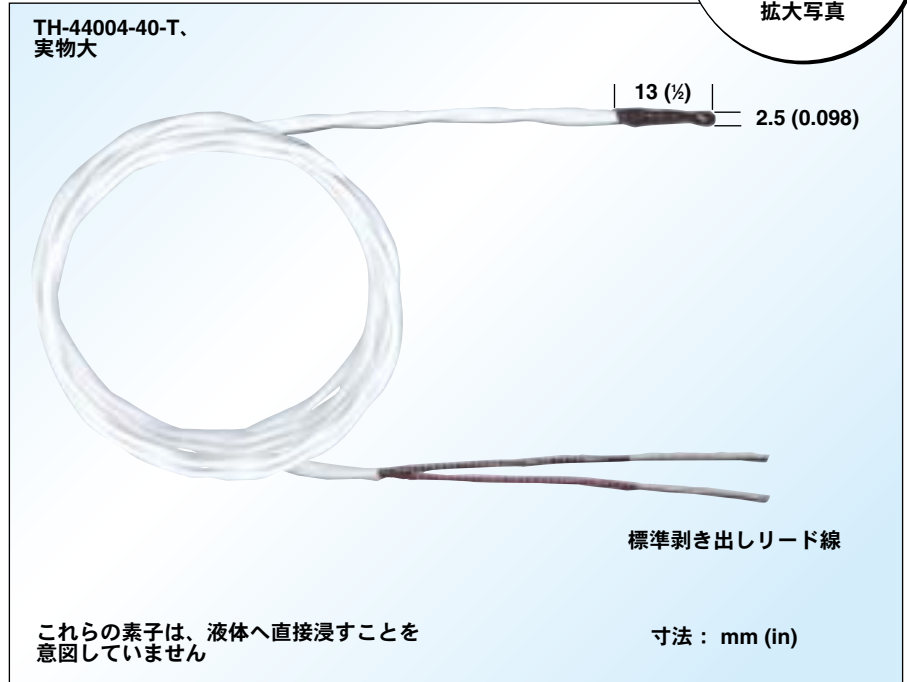


# 高速応答サーミスタセンサ

## リード線付露出素子

### TH-44000シリーズ

- 高速応答 (最速 1 秒)
- 互換性 ± 0.2°C 標準 (± 0.1°C オプション)
- 使用温度 -80 ~ 120°C 標準 [-80 ~ 75°C オプション]
- 1 m (40") の標準 26 AWG 燃線 PFA 絶縁体ジャックケーブル、ストリップリード
- オプションのフーンプラグコネクタ



**ご注文：価格と詳細については [jp.omega.com/th-44000](http://jp.omega.com/th-44000) をご覧ください**

型番	抵抗 @ 25°C (Ω)	最高 動作 温度	互換性 @ 0~70°C	最高の安定性を発揮する 保管および動作 温度
TH-44004-40-T	2252 Ω	150°C	±0.2°C	-80~120°C
TH-44005-40-T	3000 Ω	150°C	±0.2°C	-80~120°C
TH-44007-40-T	5000 Ω	150°C	±0.2°C	-80~120°C
TH-44006-40-T	10000 Ω	150°C	±0.2°C	-80~120°C
TH-44008-40-T	30000 Ω	150°C	±0.2°C	-80~120°C

注：ケーブルを長くする場合は、ご希望の長さを型番の最後に加え、追加費用がかかります。フーンプラグをご注文の際は、型番の追加型番に“-PP”を加え、追加費用がかかります。よりきつい互換性をお求めの場合は、下の表からサーミスタの部品番号を置き換えてください。

### オプションのサーミスタ

型番	抵抗 @ 25°C (Ω)	最高 動作 温度	互換性 @ 0~70°C	最高の安定性を発揮する 保管および動作 温度
44033	2252	75°C	±0.1°C	-80~75°C
44030	3000	75°C	±0.1°C	-80~75°C
44034	5000	75°C	±0.1°C	-80~75°C
44031	10,000	75°C	±0.1°C	-80~75°C
44032	30,000	75°C	±0.1°C	-80~75°C

TH-44034-80-T-PP、抵抗 25°C で 5000 Ω、互換性 ± 0.1°C、2 m (80") PFA 絶縁体ジャケットケーブル、フーンプラグコネクタ付きサーミスタセンサ