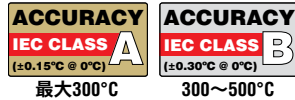


温度センサ

M12コネクタ付RTDセンサ プロセス制御、テスト、測定用

PR-26シリーズ

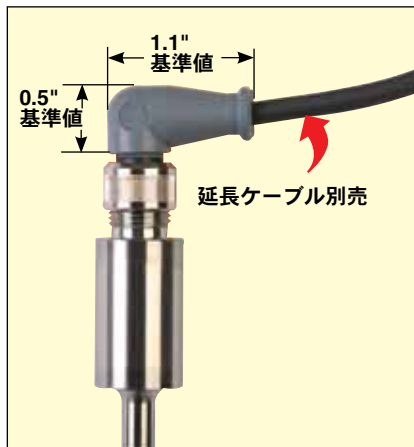


- ✓ 溶接加工を施した316Lステンレス鋼ハウジング
- ✓ 動作温度レンジ:
検知エンド: -50~500°C (-58~932°F)、
コネクタ: -50~250°C (-58~482°F)
- ✓ 接続ネジ付/ネジなしのどちらか
選択可能 (¼、⅜および½ NPT
接続ネジの選択が可能)
- ✓ クラスA、Pt100またはPt1000、
4線式白金測温抵抗体素子 (IEC60751標準)
- ✓ 一体型4ピンM12コネクタを使用、
接続簡単
- ✓ 標準 外径φ6.4
- ✓ 最小長さは50mm
- ✓ 推奨最小曲げ半径はプローブ外形の2倍
プローブ先端より65mm以降、曲げ可能

M12 4ピン
コネクタ

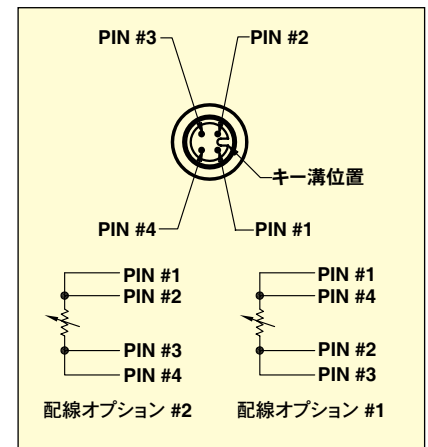
接続ネジ

PR-26B-3-100-A-1/4-0600-M12-1



湾曲プローブの例

PR-26A-3-100-A-1/4-0600-M12-1



インチ

ご注文

型番	素子	長さ (インチ)	取り付けネジ
PR-26A-3-100-A-1/4-0600-M12-1	Pt100, クラスA	6.00	なし
PR-26B-3-100-A-1/4-0600-M12-1	Pt100, クラスA	6.00	½ NPT
PR-26C-3-100-A-1/4-0600-M12-1	Pt100, クラスA	6.00	⅜ NPT
PR-26D-3-100-A-1/4-0600-M12-1	Pt100, クラスA	6.00	¼ NPT
PR-26A-3-1000-A-1/4-0600-M12-1	Pt1000, クラスA	6.00	なし
PR-26B-3-1000-A-1/4-0600-M12-1	Pt1000, クラスA	6.00	½ NPT
PR-26C-3-1000-A-1/4-0600-M12-1	Pt1000, クラスA	6.00	⅜ NPT
PR-26D-3-1000-A-1/4-0600-M12-1	Pt1000, クラスA	6.00	¼ NPT

6"以上の長さの場合は、型番の"0600"を必要な長さに変更します。6"以上の場合は1インチごとに追加費用がかかります。
(例: 9" = 0900, 4½" = 0450)。

注文例: PR-26A-3-100-A-1/4-0600-M12-1, ¼"外径プローブ、長さ6", Pt100, クラスA素子、接続ネジなし、M12コネクタ
PR-26D-3-100-A-1/4-0600-M12-1, ¼"外径プローブ、長さ6", Pt100, クラスA素子、¼ NPT接続ネジ、M12コネクタ