

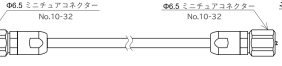
高温用信号ケーブル NP-0180シリーズ

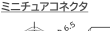
Signal cable for high temperature NP-0180 Series

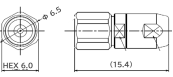
■概要

高温環境で音・振動計測をする際に使用可能な NP-0180シリーズをリリースしました。

外形寸法図









型名	長さ	仕様	適合センサー	価格
NP-0181	1.5m	使用温度範囲:-40~+200℃(※1) ケーブル径: ¢2.4 mm ケーブル材質:シリコン ケーブル種類:ローノイズ	・NP-2120/2810 ・NP- 3120/3121/3130/3131 ・MI-3140 ※詳細は専用カタログを参照	¥48,000
NP-0182	3m			¥55,000
NP-0183	5m			¥65,000
NP-0184(%2)	10m			¥85,000

- ※1 +180℃~+200℃の温度範囲は250時間で評価実施
- ※2 近日発売予定

■特長

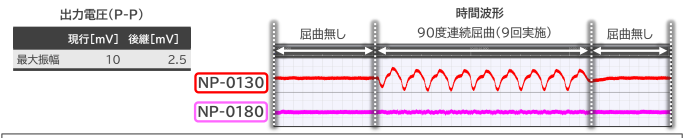
特長1 200℃の高温環境で使用可能(※1)

特長2 柔軟性が良く、配線しやすい(※3)(※4)

特長3 ローノイズ性能を向上(ケーブル屈曲時の摩擦によるノイズが低減)(※3)

- ※3 従来品NP-0130シリーズとの比較です
- ※4 線材を撚線へ変更することで柔軟性と屈曲耐久性が向上しています

連続屈曲試験におけるノイズ波形とピーク値の比較



お客様へのお願い ■ 輸出または国外へ持ち出す際のご注意

当社製品(後務を含む)を輸出または国外へ持出す場合は、外為法(外国為替及び外国貿易法)の規定により、リスト規制該当品であれば、経済産業大臣へ輸出許可申請の手続きを行ってください。なお、非該当品であってもキャッチオール規制に該当する場合は、経済産業大臣へ輸出許可申請が必要となります。当社製品の該非判定書をお求めの際は、当社ホームページの該非判定書発行依頼ページよりご依頼ください。お問い合わせは、最寄りの当社営業所または当社総務人事グループ(045-935-3888)までご連絡ください。

- 機器を正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- 本チラシ記載の価格はすべて税抜き価格です。
- 記載事項は変更になる場合がありますので、ご注文の際はご確認ください。

株式会社 小野測器

お客様相談室フリーダイヤル 0120-388841 受付時間:9:00~12:00/13:00~18:00(土・日・祝日を除く)

北関東(028)684-2400 浜 松(053)462-5611 九 州(092)432-2335 埼 玉(048)474-8311 中 部(0565)41-3551 海 外(045)935-3918 首都圏(045)935-3838 関 西(06)6386-3141 沼 津(055)988-3738 広 島(082)246-1777

ホームページ https://www.onosokki.co.jp/ E-mail webinfo@onosokki.co.jp