

耐久ワッシャ型熱電対外装スタイル

WT-HDシリーズ



● 長さ:1.8 m 304 ステンレス鋼外装ケーブル

● 剥き出しリード線、OSTW、または SMPW コネクタとともに注文可能

● 外径 6.9 mm フレキシブルケーブル

● 内径 6.5 mm ワッシャ

● 接地型温接点

オーダーによる仕様 長さ、寸法、および絶縁体を 変更注文可能です。詳細については、 カスタマーサービスに お問い合わせください



表面取り付け用の耐久型熱電対にはボルト取り付け形状、304 SS材質で17.3 mm外径の全体寸法、6.6 mm取り付け穴があります。取り付け表面に取り付けられているのは、剥き出しワイヤ端部付の1.8 mの304 SSフレキシブル外装ケーブルです。外装ケーブルは6.9 mm外径で、1.78 mmワッシャ型厚さです。標準オス型コネクタは冷接点端子用に別途注文可能です。タイプKのみで最大耐熱温度は480℃です。

ご注文: 価格と詳細についてはjp.omega.com/wt-hdをご覧ください

型番ANSIカラーコード	端子
WT(*)-HD-72-S	ストリップリード
WT(*)-HD-72-OSTW-M	OSTWコネクタ
WT(*)-HD-72-SMPW-M	SMPWコネクタ

* タイプの指定:J、K、T、N、または E。 J = 鉄 - コンスタンタン、T = 銅 - コンスタンタン、K = CHROMEGA®-ALOMEGA®,E = Chromel-コンスタンタン、N = ニクロシル - ニシル。1.8 m を超える長さのリード線では 300 mm ごとに追加費用がかかります。型番を変更してください。

注文例:WTK-HD-72-S、耐久型ワッシャ型熱電対、タイプ K、1.8 m ケーブル