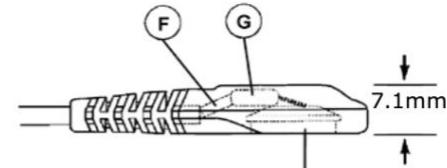
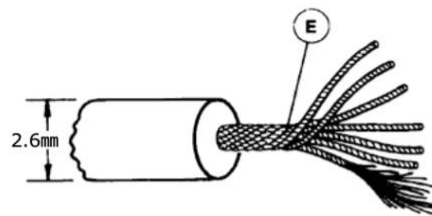
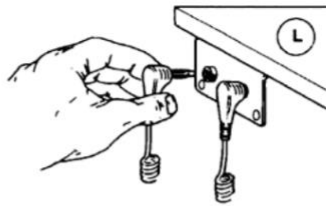
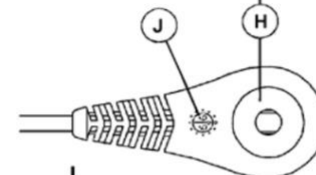
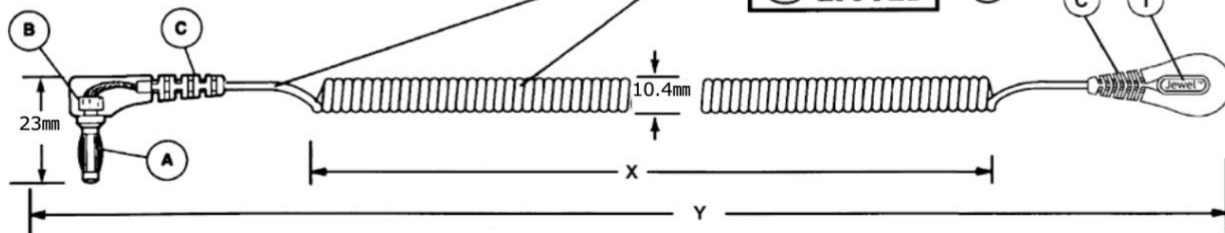


特許取得済み
機械加工の曲線バネで支持



非抵抗側



抵抗側



- A. 機械加工の曲線バネで支持された*特許取得済み樽型バナナプラグ。工業規格4mm以上のバナナジャックに適合。長時間にわたって0.45kg以上の保持力を維持します。
- B. 撚り線の導体へと繋がるかしめ部。
- C. 熱可塑性エラストマー製。
ANSI/ESD S20.20に準拠し（ESD S1.1に則ってテスト）、曲げ試験を平均5000万回実施。破壊加重平均13.6kg。
- D. 絶縁性のポリウレタン外被。
コイルコードが素早く収縮することによってもつれや表面の引きずりを軽減します。平均耐荷重13.6kg。
- E. ティンセル導体。銅をまいたポリエステル繊維糸製。29ゲージ（サーキュラミル及び/またはΩ）と同等で、長期にわたり屈曲を維持します。
- F. 自動圧着の黄銅カシメで導体と抵抗を固定し、抵抗へのストレスが軽減されます。
- G. 作業者の安全のため、直列抵抗の電流制限1MΩ±5%、1/4W。
- H. バネ仕掛けの4mm医療スナップソケット。バネ可動域3.2~4.2mm。
4.1mmのスナップスタッドからの離脱力0.45~2.27kg（ANSI/ESD-S1）。ほとんどの主要ブランドと互換性があります。

- I. ANSI/ESD-S1を遵守してJewel®のロゴを成型してあります
- J. 製造日刻印。
- K. DESCO製リストバンドと一緒に使用するときには、ULリスト90P1Cです。
- L. L型端子は側面の幅をとらないので邪魔になりにくくひっかけて抜けてしまうことを防ぎます。バレル型バナナプラグの差し込み部は、ひずみが少なくコードを長持ちさせます。
- M. L型バナナプラグ側面に凸部を設け、握り易くなっています。コードが強く引っ張られてもプラグは抜けません。

Jewel®限定保証
Desco Jewel®製リストストラップおよびコイルコードは、材料および出来映えに関して欠陥が無いはずですので、製品購入後一年以内は保証いたします。また、正常にご使用いただければ抵抗を含むコードおよび4mmスナップスタッドがすり減って電気接続をなくすことは無いはずで、保証期間内であれば、Desco Jewel®製品の交換もしくは弊社の選択で修理・交換を無料でいたします。もし製品不具合による返品がある場合、返金金額は販売時の価格になります。

*米国特許番号 5951337

リストバンドの仕様に関しては[09105](#)をご参照ください。



アメリカ製

品番	収縮時の長さ		伸長時の長さ	
	X	Y	基準	最大
09150	25.4cm	68.5cm	183cm	259cm
09151	40.6cm	83.8cm	304cm	396cm

グラウンドコード、リストストラップ、高復元性コイルコード、L型端子

DESCO

DESCO JAPAN 株式会社
〒289-1143 千葉県八街市八街い 193-12
Tel: 043-309-4470
DescoAsia.co.jp

図面番号
09150J

日付
2023年7月