

2点間抵抗測定用プローブ

MODEL: 19297 取扱説明書

文書番号 TBJ-3079

DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

〈はじめに〉

この度は、2点間抵抗測定用プローブをお買い上げいただき誠にありがとうございます。
本製品は、大きいサンプル上の小さな範囲や狭い場所の抵抗テストの要件 ANSI/ESD STM11.13-2015 に準拠しています。接触点に、導電性のゴムが付いた金メッキのバネ荷重ピン電極を2本使用しています。2本の電極は直径 3.2 mmで、間隔は 6.4 mmです。



本製品は下記表面抵抗測定器と使用します。

品番	品名
19290	デジタル表面抵抗測定セット
19291	デジタル表面抵抗測定器のみ
19784	アナログ表面抵抗測定セット
19786	アナログ表面抵抗測定器のみ
19640	表面抵抗測定器のみ

ご注意

- (1)本書の内容を無断転載することは禁止されています。
- (2)本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容について万全を期して作成致しましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれ等お気づきの事がありましたら、ご連絡下さい。

<梱包内容>

本体	1 個
BNC/バナナジャックアダプター	1 個

<操作>

1. 付属の BNC アダプターと測定器のテストリードを使って、2 点間抵抗測定用プローブを測定器に接続します。
2. テスト対象物を絶縁性表面の上に置きます。
3. バネ荷重ピンが半分くらいの長さになるようにプローブを対象物に押し付けます。肌がプローブの金属部分に触れていないことを確認してください。
4. 測定器を使って抵抗を測定します。



<仕様>

サイズ	140 mm × 30 mm
重量	0.07 kg
最小測定サイズ	19 mm × 5 mm 凹部深さは 11 mm まで
製造国	アメリカ

限定保証

弊社の保証規定に関する詳細は

<http://www.descoasia.co.jp/Limited-Warranty.aspx>

をご覧ください。

保証規定

本製品は、米国 DESCO Industries Inc. 社により製造され、日本国内の販売、保守、サービスは、DESCO JAPAN 株式会社が担当するものです。

本製品が万一故障した場合は、製品購入後一年以内については無料で修理調整を行います。ただし、以下の項目に該当する場合は、上記期間内でも保証の対象とはなりません。

- (1) 取扱説明書以外の誤操作、悪用、不注意によって生じた故障。
- (2) 当社以外で行われた修理、改造等による故障。
- (3) 火災、天災、地変等による故障。
- (4) 使用環境、メンテナンスの不備による故障。

保証の対象となるのは、本体で付属品、部品等の消耗は、保証の対象とはなりません。

- * 本保証は、上記保証規定により無料修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- * 本保証内容は、日本国内においてのみ有効です。

機器に明らかなる不良がある場合については、下記内容を当社にご連絡下さい。

- | | |
|--------------------|-----------------|
| 1) 機種名または、品番 | 4) ご購入年月日 |
| 2) 製品シリアルナンバー | 5) 御社名、部署名、担当者名 |
| 3) 不良内容(できるだけ具体的に) | 6) 連絡先 |

以上の内容を検討致し返却取扱ナンバーを御社に連絡致します。製品を返却する場合は、返却取扱ナンバーを製品に添付してご返却下さい。

返却ナンバーが表示されていない場合は、保証の対象とならない場合があります。

DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

〒289-1143

千葉県八街市八街い 193-12

Tel: 043-309-4470

<http://www.descoasia.co.jp/>