

手袋抵抗測定用器具

MODEL: 19298 取扱説明書

文書番号 TBJ-3085

DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

<はじめに>

この度は、手袋抵抗測定用器具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、手袋や指サック用の固有電気抵抗を測定するための ANSI/ESD SP15.1 要件に準拠しています。また、人員も一緒に電気抵抗を測定することもできます。

本製品は、以下の Desco 表面抵抗測定器に使用できます。

品番	品名
19290	デジタル表面抵抗測定キット
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キット
19786	アナログ表面抵抗測定器のみ
19640	表面抵抗測定器



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
リストコード(抵抗なし)	1 本

<操作>

1. リストバンドを手首にしっかりと装着します。
2. リストコードをリストバンドに留めます。ANSI/ESD SP15.1 6.6 項及び 6.7 項に従って低電圧システム抵抗テストを行う場合は、付属の抵抗なしリストコードを使用します。ANSI/ESD SP15.1 6.8 項に従って高電圧システム、高抵抗テストを行う場合は、1MΩの抵抗入りリストコードを使用してください。
3. リストコードを抵抗測定器の一方の入力に差し込みます。
4. 手袋抵抗測定用器具を抵抗測定器のもう一方の入力に接続します。
5. リストバンドと同じ手に手袋を装着し、最低 15 秒間待ってから測定を開始します。
6. 手袋をはめた手の親指または人差し指の指紋側に手袋抵抗測定用器具を乗せ、バランスをとります。
7. 抵抗測定器で抵抗値を測定します。



<仕様>

手袋抵抗測定用器具

寸法	25mm x 76mm x 109mm
重量	454g
製造国	アメリカ合衆国

リストコード

通常時長さ	1.8m
伸長時長さ	2.6m
端子1	熱可塑性エラストマーモールドバナナプラグ(黒)
端子2	熱可塑性エラストマーモールド 4mm 医療用スナップ(赤)
絶縁ワイヤー	黒 PVC
抵抗	なし
製造国	アメリカ合衆国

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/>