



品番	品名
<a href="#">75003</a>	導電性靴カバー、使い捨てタイプ、滑り止め付、L サイズ、150 足入り
<a href="#">75004</a>	導電性靴カバー、使い捨てタイプ、滑り止め付、XL サイズ、150 足入り
<a href="#">880033</a>	導電性靴カバー、使い捨てタイプ、滑り止め付、L サイズ、50 足入り
<a href="#">880034</a>	導電性靴カバー、使い捨てタイプ、滑り止め付、XL サイズ、50 足入り

### 概要

本製品は、ANSI/ESD S20.20 に準拠して、床/フットウェアシステムを経由して人員接地するために設計されています。

「承認されたフットウェアと併せて使用される ESD 保護床は、立位での作業においてリストストラップシステムの代わりとして使用することができます。」 [ANSI/ESD S20.20 6.2.2.2 項]

本製品は、接地タブ部分を靴の中に入れて靴の上から被せ、底の接地タブ部分が ESD 床に接するようにして着用します。靴カバーは両足に着用し、着用したままフットウェアテスター(下限 50kΩ、上限 35MΩ)を使用して ESD TR53 に準拠したテストを行う必要があります。ANSI/ESD STM97.1 に則ってテストを行い、ANSI/ESD S20.20 床/フットウェアシステムに準拠しています。

### 特長

- ・ ANSI/ESD S20.20 に準拠した床/フットウェアシステム用の導電性靴カバーです。
- ・ 開口部に伸縮性のある軽量の「ワンサイズ」靴カバーです。ユーザーにとって快適な履き心地です。
- ・ 優れた価値を提供します。
- ・ ラテックスフリーのポリプロピレン生地で、ほとんどの用途でクリーンルーム対応です。
- ・ 床に傷をつけないように設計されています。メンテナンス費用がかかりません。
- ・ タイ製。

**注意:**「適合性検証は、各使用前(毎日、シフトチェンジ毎など)に実施する必要があります。絶縁性物質の蓄積により、フットグラウンダーシステムの抵抗が増加する可能性があります。フットグラウンダーを ESD 保護区域以外で着用する場合は、ESD 保護区域に再入場する前に機能性をテストすることを考慮する必要があります。」 [ESD SP9.2 B 章フットグラウンダー使用ガイダンス]

### タブ～底面の抵抗:

Rtt:  $5 \times 10^4 \sim 5 \times 10^6 \Omega$  (ESD TR53 に則ってテスト)

特記ない限り、寸法の公差は±1.6mm です。  
仕様と手順は予告なく変更することがあります。

### 導電性靴カバー、使い捨てタイプ、滑り止め付

# 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  
75003J

日付  
2023 年 5 月