



手のひら側

手の甲側

- A. 静電気拡散性 ( $1 \times 10^5 \sim 1 \times 10^8 \Omega$ ) Thunderon®繊維保護糸  
シームレス微細ゲージ生地
- B. 手のひらと指部分はポリウレタンコーティング
- C. 傷防止タッチスクリーン対応

品番	サイズ	袖口色
<a href="#">68124</a>	XS	オレンジ
<a href="#">68125</a>	S	グレー
<a href="#">68126</a>	M	緑
<a href="#">68127</a>	L	茶
<a href="#">68128</a>	XL	黄
68129	XXL	ダークグレ

#### 機械的リスクからの保護 (EU EN388に則ってテスト)

テスト	性能レベル
6.1 摩耗抵抗	4
6.2 ブレードカット抵抗	1
6.3 引裂抵抗	3
6.4 貫通抵抗	1

#### 手袋のお手入れ

ESD手袋は、適切に機能させるために定期的に洗濯する必要があります。おしゃれ着用洗剤の使用が最適です。液体洗剤は、固化および摩擦摩耗が少ないという点で粉洗剤よりも適しています。洗濯した後、低温で乾燥機をかけるか干してください。緩やかに回転する一般的な家庭用洗濯機は本製品の洗濯に適していますが、高速回転の業務用洗濯機は過度な摩耗を起こす可能性があるためお勧めいたしません。また、乾燥機をご使用の際は必ず低温乾燥に設定してください。漂白剤は絶対に使用しないでください。洗濯後、Rtt:  $1 \times 10^5 \sim 1 \times 10^8 \Omega$ であることを確認します。DescoのESD手袋は、25回の洗濯または約1年の間、ESD特性を保持します。

\*40℃以上でのご使用はお勧めいたしません。

仕様と手順は予告無く変更することがあります。

#### 手袋、静電気拡散性、ポリウレタン・コーティングナイロン、1組

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  
68124J

日付  
2023年6月

# DESCO