



黒

#### 接地とクリーニング

すでに適切に接地された表面上で本製品を使用する場合は、[接地器具](#)は必要ありませんが、そうでない場合は接地経路を確保するために接地器具が必要です。

Rtg適合性検証測定は、[表面抵抗測定器](#)を使ってESD TR53に則って行ってください。

Rezto™帯電防止表面&マットクリーナーの詳細は、[TBJ-7062](#)をご参照ください。

#### RoHSおよびREACH、紛争鉱物について

DESCO産業株式会社におけるRoHS対応について：  
<https://www.descoasia.co.jp/PDF/RoHS2Statement.pdf>

限定保証に関する詳細：  
<http://www.descoasia.co.jp/Limited-Warranty.aspx>

## 仕様

### 規準文書

ANSI/ESD S20.20 (フロア要件に準拠)

### 電気特性

Rtt抵抗:  $1 \times 10^6 \Omega$ 未満 (ANSI/ESD STM7.1およびESD TR53に則って測定)

Rtg抵抗:  $1 \times 10^6 \Omega$ 未満 (ANSI/ESD STM7.1およびESD TR53に則って測定)

### 物理特性

構成: 導電性ポリ塩化ビニール

厚さ: 2mm

色\*: 黒

材質: 片面のみエンボス加工

引張強度: 最小31.6kg/cm<sup>2</sup>

引裂強度: 最小13.4kg/cm

摩擦係数: 0.36

硬度: ショアA 80±5

### その他の特性

耐化学性: 無機酸、有機酸、還元剤、脂肪族炭化水素系溶剤、鉱油、アルデヒド、アミンによる劣化への耐性

可燃性: FMV302 合格

### 公差

幅: ±6.35mm

長さ: マットの長さ約30cm当たり±6.35mm

厚さ: ±10%

\*色と生地はロットにより若干のばらつきがあります。

製品リストは[こちら](#)



アメリカ製

仕様と手順は予告無く変更することがあります。

## STATFREE CV280™ ロール/マット、2mm

# DESCO

DESCO JAPAN 株式会社  
〒289-1115 千葉県八街市八街ほ661-1  
Tel: 043-309-4470  
DescoAsia.co.jp

図面番号  
PMJ-130

日付  
2022年1月