



グレー

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

規正文書

ANSI/ESD S20.20 (フロア要件に準拠)

電気特性

Rtt抵抗：1 x 10⁹Ω未満 (ANSI/ESD STM7.1およびESD TR53に則って測定)

Rtg抵抗：1 x 10⁹Ω未満 (ANSI/ESD STM7.1およびESD TR53に則って測定)

物理特性

構成：ビニール/ニトリル 耐摩耗性フロアマット

厚さ：9.5mm

色*：グレー

材質：無方向性、エンボス加工、防汚加工、耐摩耗性

重量：0.317g/cm²

公差

幅：±6.35mm

長さ：マットの長さ約30cm当たり±6.35mm

最初にロールを解いた時に、マット素材が多少縮む傾向があります。長さに問題がある場合は、マットを必要なサイズに切る前に、少なくとも4時間マットを放置してください。鋭利な刃物や剃刀の刃で調整してください。

*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 S PLUS™ 静電気対策単層ビニールフロアマット、
耐摩耗性 (9.5mm)**

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
PMJ-120

日付
2022年1月