



STATFREE G2™ 導電性ラバー

仕様

規準文献
ANSI/ESD S20.20

要件内容：
床

電気的特性
Rtt抵抗： $1 \times 10^4 \sim 1 \times 10^6 \Omega$
Rtg抵抗： $1 \times 10^4 \sim 1 \times 10^6 \Omega$

試験手順/方法
ANSI/ESD STM7.1およびTR53
ANSI/ESD STM7.1およびTR53

物質的特性
構造：均等なSBR、導電性ラバー
厚さ：1.52mm
色*：黒
質感*：低光沢、若干のエンボス加工、滑らか
重量：0.282 g/cm²
硬さ：70 ショア A (ASTM D-2240)
耐薬品性：鉍酸、有機酸、還元剤、脂肪族炭化水素系溶剤、ミネラルオイル、アルデヒド、アミンによる劣化に耐性有り。

公差：
幅 ±6.35mm
長さ マット長約30cm毎に±6.35mm

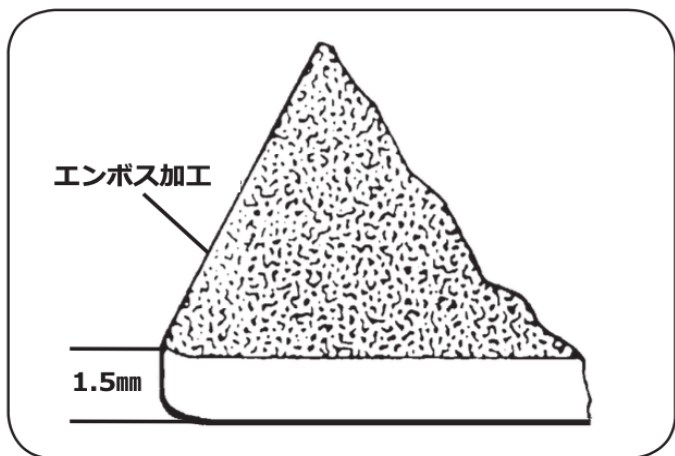
マット素材は、最初に広げた時にわずかに縮む傾向があります。長すぎて危険が生じる場合は、最低4時間置いてから切断してください。切断する際は細心の注意を払って、鋭いナイフかかみそりの刃で切り取ってください。

*色と質感はロットと製造工場により多少異なります。

製品リストは[こちら](#)



アメリカ製



導電性ラバー

接地&クリーニング

適切に接地された床に敷いた場合は、[接地器具](#)は必要ありません。
適切な接地がなされていない場合は、[接地器具](#)を使って接地経路を確保します。
Rtg適合性検証測定はESDTR53に則り[表面抵抗測定器](#)を使い行います。
マットクリーナーに関する詳細は、技術資料[TBJ-7000](#)をご覧ください。

保証規定：

Descoは、Statfreeマット製品が素材と工程において欠陥が無いことを1年間保証し、静電気拡散性・導電性マットの特性をマットの製品寿命まで保証します。不適切なクリーナーの使用を含めて、誤った使用等により生じたマットの破損は、弊社の保証規定が適用されません。

RoHS 3 およびREACH、紛争鉱物について

Desco産業におけるRoHS 3 およびREACH、紛争鉱物について：
<http://www.descoindustries.com/ROHS.aspx>

限定保証について：
<http://desco.descoindustries.com/Limited-Warranty.aspx>

免責条項について：
<http://desco.descoindustries.com/Disclaimer.aspx>

STATFREE G2™ 静電気導電性ラバーマット、1.5mm

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-106

日付
2018年2月