

黒

電気特性：

特性	試験方法	測定値
RTT抵抗：	ESD S7.1	<10 ⁸ Ω
RTG抵抗：	ESD S7.1	<10 ⁸ Ω

電気特性は、独立テストラボによる工業規格のための試験によって得られたものです。特に記述が無い限り、10V時相対湿度50%でテストしたものです。ご要望により、試験レポートの原本一式を入手することもできます。

仕様：

厚さ	：12.7mm
色*	：黒
生地*	：パブルセル（衝撃吸収剤）



*色と生地はロットにより若干のばらつきがあります。

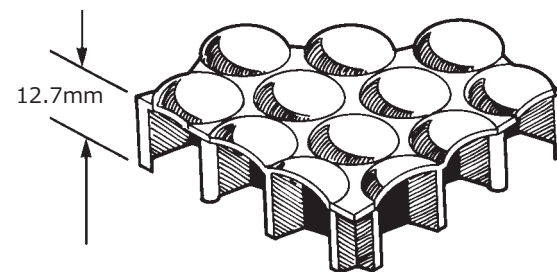
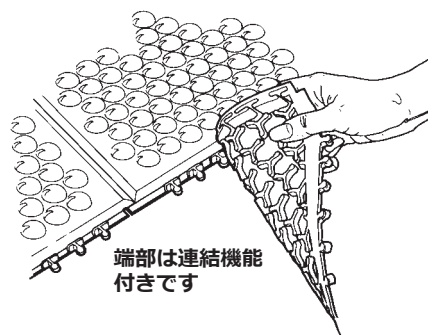
接地：最適な電気的効果を発揮するために、適切に接地してください。マット接地方法については、技術パンフレットTB-2000をご覧ください。

クリーニング：最適な電気的性能を維持するために、マット表面を静電気対策マットクリーナーで定期的に掃除してください。当社は、リストー静電気対策面及び静電気対策マットクリーナー（品番10435）又は静電気対策ワイブ（品番10600）のご使用をお勧め致します。シリコン入りクリーナーは使用しないでください。シリコンが蓄積されると表面に絶縁性の層を生成します。

製品の説明：

この素材は、フロアランナーとしての使用、或いは、床全体を保護することを第一に設計されています。このと特殊な疲労防止のドーム型支持部により、極めて快適に、またマットが床からずれることなくご使用頂けます。この連結型の帯は、手入れが簡単に勾配付きの端部をきれいに保つことができます。Statfree i™ は、マット下の湿気を取り込みません。こうした特許取得済みの構造により、マットの下で空気の循環が可能になるため、カビの発生を抑えます。この特性は剥離しません。本製品は、プレミアム・ニトリル・ブタジエン単層ゴム素材100%製で、耐熱、耐摩耗、耐薬品性に富んでいます。

本製品は、主な接地方法(<3.5 x 10⁷Ω ANSI/ESD STM97.1に基づく)で、静電気対策床と床-靴システムの床構成材に適切な値である ANSI/ESD S20.20 の要求制限 1 x 10⁹ を超えます。



Made in America

品番	製品名
JP-2000	マット、61cm x 91cm

RoHS 適合性の規定

本製品の製造の際に以下の素材が故意に追加されていないことを保証します：指令2002/95/EC 条項4.1 に記載されている鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル、ポリ臭化ジフェニルエーテル。DESCO Industries Inc. のオンラインDesco.com.をご参照ください。

公差：

幅：±6.35mm
長さ：マット素材長さ約30cm当たり±6.35mm

製品寿命保証と疲労防止機能8年間の保証規定

弊社は、Statfree® マット製品が素材と工程において欠陥がないことを1年間保証し、また、静電気拡散性・導電性マットの特性をマットの寿命期間、疲労防止機能を8年間保証します。不適切なクリーナーの使用など、誤った使用等によりマットが損傷した場合、弊社の保証規定は適用となりません。

Statfree i™ 連結型、静電気導電性、疲労防止、12.7mm

DESCO

DESCO JAPAN 株式会社
〒289-1115 千葉県八街市八街ほ20-2
Tel: 043-309-4470 Fax: 043-309-4471
DescoAsia.co.jp

MATERIAL STATFREE i™	日付
図面番号 PMJ-2000	2013年11月