



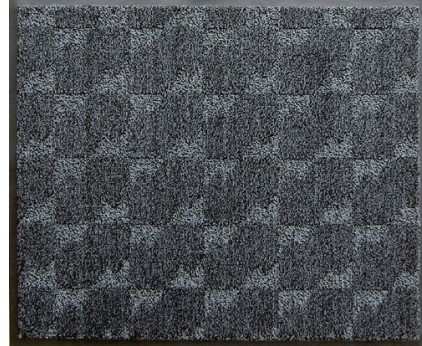
ペットボトル500ml約26本/m²使用

ダストコントロール機能とバクテリアコントロール機能を
併せ持つ抗菌マットがさらに環境にやさしい素材になりました。

- 黄色ブドウ球菌・肺炎桿菌・綠膿菌・大腸菌に対する効果と
カビ抵抗性が認められています。

抗菌試験（原反JIS L 1902、ラバー JIS Z 2801, 5.2準用）
カビ抵抗性試験（原反・ラバー共 JIS Z 2911）
(財)日本化学繊維検査協会生物試験センター CK-71884・CK-36453-1～4
家庭用品品質表示法に基づく検査等を行っている検査機関です。

- 安全性に優れた無機系の抗菌剤を使用しており、
経口毒性試験(LD50)により優れた安全性を確認しています。



シルバー／ブラック

清潔さを要求される 様々な場所で活躍します

病院・飲食店 その他いろいろ



病院や老人ホームなどの建物の玄関、
受付、トイレ、掃除道具室
薬局、診察室、病室、新生児室、
ナースステーション、材料室など
レストランや給食センターの調理室など



P E T 抗菌糸 環境にやさしい素材です。

洗濯しても抗菌性能が低下することなく、従来の様な抗菌回復処理は
必要ありません。また、ナイロンに比べて汚れ・染みが付きにくく、
洗うとすぐに落ち、取り扱いやすいのが特長です。

仕様 パイル素材…原着ポリエチル（※P E Tボトル再利用品）
マット1m²につき500mlペットボトルを約26本使用
ラバー素材…抗菌ラバー
抗菌加工 …無機系抗菌剤練り込み

サイズ

- ・特注サイズ・変形マットは、使用する場所
(エレベーター内、踊り場など)、
イメージを自由にカタチにできます。
- ・マットの縁の有・無は指定できます。

防炎

防炎性能試験基準適合

防炎防火対象物の中に2m²以上のマットを敷く場合、
消防法施行令によって防炎物品認定のマットの使用が
義務付けられています。



ズレ防止

床面に応じた ズレ防止加工

グリッパー加工
カーペットなどのソフト系床材へは、マット裏面の突起物が
カーペットのパイルの間に割り込み、スパイク
効果を発揮してマットの安定性を高めます。



ミラーバック加工

Pタイルや大理石調の床材へは、マット裏面を
鏡のようにフラットにして、マットと床面の
すき間を取り去り、しっかりと密着させます。



⚠ 滑ることがありますので床面の水気、
注意 ゴミはあらかじめ除去してご使用下さい。

商品のお問い合わせは

CLEAN LEASE

株式会社クリーンリース
〒910-0236
福井県坂井市丸岡町一本田中34-50
TEL:0776-67-4550

※印刷により実際の色と多少異なる場合があります。

ISO9001, 14001 認証取得



No.01546 ISO9001
No.E152-95014001



製造元



KLEEN-TEX

クリーンテックス・ジャパン(株)

<http://www.kleen-tex-japan.co.jp>

© Copyright 2012

KE-12-06