

踏むだけ異物対策！

ステップマット®

株式会社 エクシール

類似品と比べほこりの除去率に優れ*、足元からの汚染を防ぐ、洗って繰り返し使える
ゴミ・ほこり除去マット

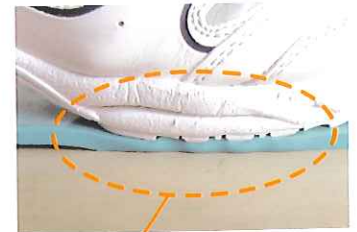
* ATP (+ AMP) ふき取り検査において、室内を1分間歩行し、靴底に付着した汚染物質を測定した後、マット上を3歩歩行し、再び靴底に残った汚染物質を測定した結果、めくるタイプの粘着マットが約60%の除去率に対して、ステップマット®は99%以上の除去率
測定器具：キッコマンバイオケミファ製ルミテスター



クリーンルームなどの重要なエリアに持ち込まれる汚染物質の80%は靴底からといわれています。床に落ちた小さな汚染粒子は、人が動くたびに空气中に舞い上がり、クリーンルームなどの重要なエリアを汚染してしまいます。ステップマット®は、足元の微細な粒子をしっかりキャッチし、再飛散させず、重要なクリーンエリアの環境を守ります。

特徴

- 靴底の汚れを99%以上除去！
厚みのあるやわらかなステップマット®は、靴底の凹凸にしっかりなじみ、100 μ m~0.2 μ m 未満の目には見えないサイズの汚れまで、しっかり除去します。また、表面抵抗値 $3.2 \times 10^9 \Omega$ で静電防止効果があります。
- 防カビ・抗菌剤配合！
国産の防カビ・抗菌剤を配合し、カビ・細菌の繁殖を防ぎます。
- お手入れしやすい！
マットについた汚れは、専用洗剤または水拭きで簡単に落とせます。
- 経済的でゴミが出ない！
めくって捨てるタイプとは異なり、余分なゴミを出さず、めくる際にほこりが飛散するといった心配もありません。



やわらかなゲルが靴底になじみ、ほこりをキャッチします。

性能試験

試験方法：90°ピールにおける粘着力試験 / キッコマンバイオケミファ製ルミテスター
測定器具：日本電産シンボフォースゲージ / ATP (+ AMP) ふき取り検査

試験内容：マット汚染・洗浄を100回繰り返し、その間の1 / 20 / 50 / 75 / 100 回目にて、左記試験項目に関するテストを実施

粘着力試験 / 強度試験

粘着力 試験結果	洗浄回数				
	1回	25回	50回	75回	100回
粘着力	0.48N	0.68N	0.68N	0.65N	0.67N

継続使用による除去率テスト

除去率 試験結果	洗浄回数				
	1回	25回	50回	75回	100回
除去率	99.8%	99.8%	99.8%	99.6%	99.8%

100回洗浄して繰り返し使用しても、粘着力 / 除去率ともに初期物性の98%以上の特性をキープしており、より安心してお使いいただけます！

清掃方法

① マットの表面をたっぷりの水、または「除菌クリーナー」で湿らせます。



② 水で湿らせた雑巾やモップでマットの表面を拭き、汚れを集め取ってください。

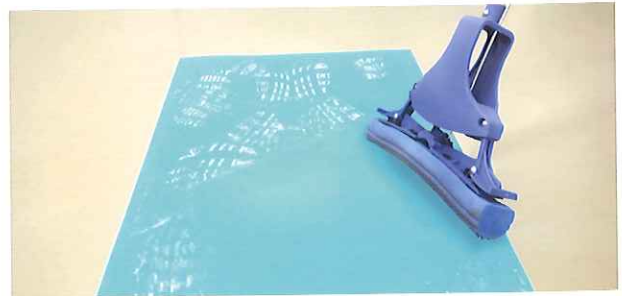


③ 残った水気や汚れをワイパーや雑巾などで取り除いてください。
※汚れを放置すると清掃が難しくなります。

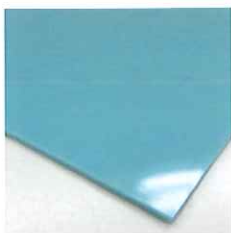


— POINT —

- 専用洗剤または水拭きすることで粘着力が復元します。
- 乾拭きはマットを傷めるので、清掃時はマットをしっかり濡らしてください。
- マット裏にゴミや水が浸入する場合がありますので、マットを持ち上げて、マット裏や床も清掃してください。
- こまめな清掃を心掛けていただくことで、クリーン効果を維持できます。



製品仕様



ステップマット®

靴底の汚れを除去して清潔を保つ、洗って繰り返し使えるマットです。防カビ・抗菌剤配合で、カビ・細菌の繁殖を防ぎます。

※必要サイズは、ご使用者がマット上で3回足踏みできる程度が目安となります。

品番	厚み	サイズ (mm)
MAT3-0906	3mm	900 × 600
MAT3-1209		1,200 × 900



除菌クリーナー

マットの汚れがよく落ちる専用洗剤です。除菌効果があり、マットを清潔に保ちます。日頃のお手入れに加えてご使用いただくことで、マットが長持ちします。

※詰替え用にはスプレー容器は付属しません。

品番	内容量	詳細
MAT-CL05	500ml	スプレー容器入り
MAT-CL10	10ℓ	詰替え用



スポンジモップ

ほこりの出にくいスポンジタイプのモップです。手元のレバーで水が切れるので、腰をかかめることなく、楽に清掃できます。

※よく湿らせて、スポンジ部分が十分に柔らかくなってからご使用ください。

品番	詳細
MAT-MOP2	スポンジモップ
MAT-MOP2-5	スポンジモップ スペア

⚠ 使用上に関する注意事項

- 設置箇所によっては床材が剥がれる恐れがあります。マットを取り外す際は端からゆっくり剥がしてください。
- マットの端を通ると伸びや破れの原因となりますので、マットの中心を通るようにしてください。
- 研磨剤の入ったクレンザー、漂白剤、硬いブラシは、マットを傷つけてしまうため使用しないでください。
- 床面が滑らかな場所に設置してください。床面の材質によっては設置できない場合がございます。



販売元

代理店

無菌技術 55 年の専門メーカー

ニッカ 日科マイクロン株式会社

本社・医療事業部 〒341-0018 埼玉県三郷市早稲田3-16-5 TEL.048-950-2371 FAX.048-950-2370
 札幌営業所 〒007-0936 札幌市東区北三十六条東15-1-1 TEL.011-733-3101 FAX.011-733-3102
 仙台営業所 〒980-0011 仙台市青葉区上杉2-2-27 TEL.022-217-4421 FAX.022-217-4423
 名古屋営業所 〒452-0814 名古屋市西区南川町131番 TEL.052-509-1071 FAX.052-509-1072
 大阪営業所 〒562-0035 大阪府箕面市船場東1-10-9 TEL.072-728-5513 FAX.072-728-5517
 福岡営業所 〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-1-14 TEL.092-627-2621 FAX.092-627-2620

ホームページ <http://www.nikkamicron.co.jp>