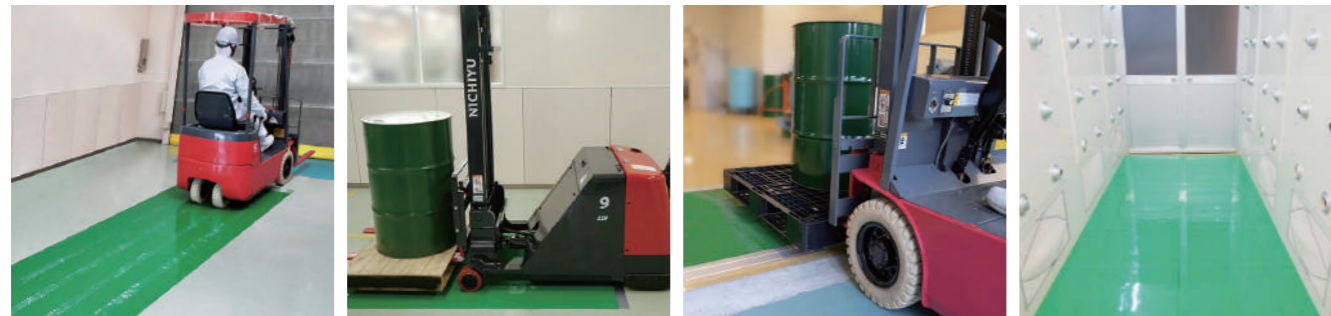


リフトマット® シリーズ

POINT

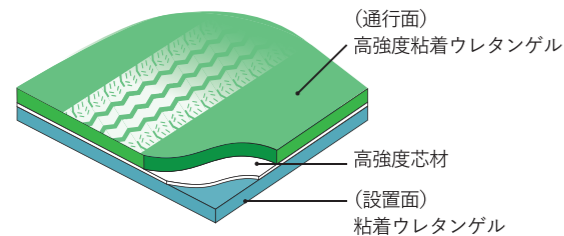
- ① 水拭きで洗って繰り返し使える重量物車両用粘着マットです。
- ② 総重量3～4 t程度のフォークリフト、AGV、ハンドリフトなどに対応しています。
- ③ タイヤ3回転分の通行で、タイヤ汚れを90%以上除去！異物混入対策に貢献します。
- ④ 長く使えて維持費もかからないので、低ランニングコストです。
- ⑤ 難燃規格 UL94 V-2 相当の商品です。

使用イメージ



重量運搬車の屋内通路に
ハンドリフトも使用OK
パレット裏のほこり除去に
エアシャワー内や通路床面の敷き詰め施工も承ります

製品構造 (製品の両面に保護用のフィルムがついています)



重量車両の通過に耐えられる、高強度のウレタンゲルを採用。マットが破れたりタイヤに巻き込まれたりしにくい設計になっています。また設置に両面テープが必要なく、そのまま床に設置いただけます。

※粗面の床にマットを設置する場合は、ステンレスの板を床に設置し、その上にマットを設置いただくリフトマット粗面用(→P.7)をご使用ください。

除去率試験

粘着性のあるゲルがタイヤ表面の細かな凹凸になじみ、目には見えないサイズの汚れまで吸着・除去。タイヤ3回転分の走行をマット上で行うことで汚れの90%以上を除去することが可能。1000回通過後も除去率はほぼ衰えません。

! ATP (+AMP) 拭き取り検査結果

通行回数	汚染物質除去率
1回目	90%以上
1000回目	90%以上

※キッコーマンバイオケミファ製ミテスター使用
※この結果は自社における確認テストであり、同様の結果が得られない場合があります。

清掃方法

清掃方法を動画でチェック▶▶



汚れによって粘着力が低下したときは、専用洗剤または水でマット表面を拭くことで汚れがキレイに落ち、粘着力が復元して繰り返しお使いいただけます。

※通行台数が多い場合は清掃回数を増やすか、設置面積を増やしていただくことでクリーン効果を持続できます。

■設置方法→8ページをご覧ください

試験結果詳細はこちら▶▶



試験内容:屋内1分間走行後のフォークリフトのタイヤ汚れを測定。その後、同リフトでマット上を走行し再びタイヤの汚れを測定。

ご注意

■ご使用上の注意点■

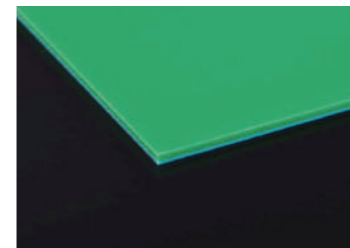
- ・屋外や、屋外から屋内への直接の搬入口などでの設置は、素材のウレタンを劣化させる熱や紫外線の影響が大きいため使用に適しません。必ず屋内の通路にご使用ください。
- ・床やマットが濡れている間は滑りやすくなっています。水や油で濡れた状態のタイヤでは通行しないでください。
- ・マット上で車両を転回させたり、運搬物がマットに引っかかるとマットが破損する可能性があります。また、マット上でのリフトの停止や急発進もお控えください。
- ・ゲルの粘着力で設置するため、凹凸のあるコンクリートなどの床面にはステンレスの板などを敷いて設置いただくか、リフトマット粗面用(→P.7)をご使用ください。
- ・設置には塗床や樹脂床が適していますが、材質によっては平らな床でも設置が難しい場合がございますので設置前に一度サンプルでご確認ください。(※設置場所によっては塗装などが剥がれる恐れがあるため、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。)
- ・軟質塩ビ、可塑剤の多く含まれている床への設置はお避けください。
- ・厚みのあるマットのため、床とマットの段差が気になる場合はアルミスロープ(→P.11)をご使用ください。

■必要なサイズとご使用期間の目安■

ご使用車両の車輪が3回転できる長さがマットサイズの目安となります。
使用可能期間は1～2年です。(使用環境や1日あたりの通行量によって異なります)

リフトマット®

タイヤに付いた微細なゴミ・ほこりを除去する粘着マット。水拭きで繰り返し使用できます。



品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	色	価格(税込)
LM01-10001	900 × 600	3.0	使用面:グリーン 設置面:ブルーグリーン	¥ 38,500
LM01-10002	1200 × 900			¥ 77,000
LM01-10003	1800 × 1200			¥ 154,000
LM01-10004 ※	2400 × 1200			¥ 204,600
LM01-10005 ※	3600 × 1200			¥ 308,000

※印の商品は受注生産品のため、納期に約3週間お時間をいただきます。

CHECK

設置場所に合わせて特注サイズもお作りいたします。 ※最大サイズ:長さ5000×幅1200mm
お気軽にお問い合わせください。



初めての方におすすめ

リフトマット® 4点セット

清掃用のスポンジモップと除菌クリーナー(500ml)、さらにアルミスロープがセットになったお得なセットです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	詳細	価格(税込)
LM01-10006	900 × 600	3.0	リフトマット+モップ+クリーナー+スロープ(900×60mm)2本	¥ 48,400
LM01-10007	1200 × 900		リフトマット+モップ+クリーナー+スロープ(1200×60mm)2本	¥ 90,200
LM01-10008	1800 × 1200		リフトマット+モップ+クリーナー+スロープ(900×60mm)4本	¥ 173,800



関連商品 アルミスロープ / スポンジモップ / 除菌クリーナー (→P.11,12)

CHECK

エアシャワー内や通路などへの敷き詰め施工も承っております。お気軽にお問い合わせください。



リフトマットを動画でチェック!▶▶



リフトマット® シリーズ

リフトマット® 粗面用



- POINT**
- ① コンクリート等の表面が粗い床にも設置できます。
 - ② 水拭きで洗って繰り返し使える重量物車両用粘着マットです。

使用イメージ



重量運搬車の粗面の通路に

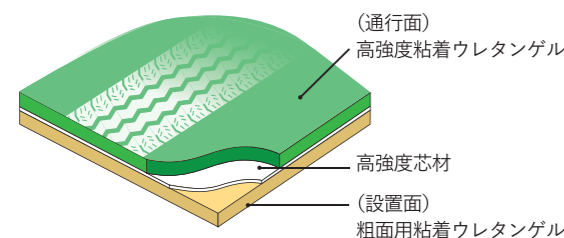
ご注意

■ご使用上の注意点■

- ・リフトマット粗面用は、コンクリート等の表面が粗い床に設置する目的のマットです。塗装した床に設置した場合、マットを剥がす際に塗装を傷める可能性があります。水で濡らしながらゆっくり剥がしてください。
- ・リフトマット粗面用の上に荷重がかかり続けると、床面のゲルが押し出されてはみ出す可能性があります。また、気温が高い場合はさらにはみ出しやすくなります。

■設置方法→8ページをご覧ください

製品構造 (製品の両面に保護用のフィルムがついています)



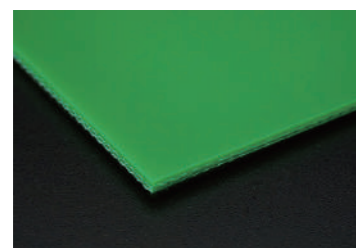
重量車両の通過に耐えられる、高強度のウレタンゲルを採用。マットが破れたりタイヤに巻き込まれたりしにくい設計になっています。また設置に両面テープが必要なく、そのまま粗面に設置いただけます。

※粗面用粘着ウレタンゲルは床の凹凸に馴染むことで固定されます。

物理特性

項目	粗面用粘着ウレタンゲル	備考 (JIS No.)
粘着性 (180°ピール N/25mm)	2.01	Z0237 SUS304 貼付時間5分後
保持力 (sec)	928	Z0237 1kg, 24h SUS304, □25mm
ボールタック (No.)	20	Z0237 30°

※測定値は参考値であり保証値ではありません。
※予告なく仕様を変更することがあります。



リフトマット® 粗面用

タイヤについた微細なゴミ・ほこりを除去する粘着マット。粗面に設置できます。

品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	価格 (税込)
LM01-10009	900 × 600	3.0	使用面：グリーン 設置面：あめ色	¥ 49,500
LM01-10010	1200 × 900			¥ 96,800
LM01-10011	1800 × 1200			¥ 193,600

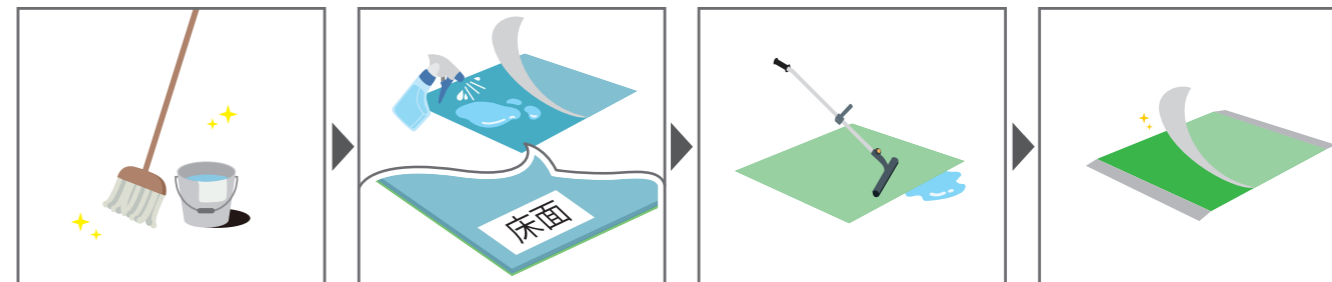
※リフトマット粗面用にスロープの使用をご検討の方はお問い合わせください。

CHECK

設置場所に合わせて特注サイズもお作りいたします。 **※最大サイズ：長さ 5000 × 幅 1200mm** お気軽にお問い合わせください。

リフトマット / ステップマット設置方法

■リフトマット / ステップマットの設置方法



設置床をキレイに掃除します。

「床面」シールが貼られた面のフィルムを剥がし、霧吹きで濡らします。
・シールが貼られていない面のフィルムは剥がさないでください。

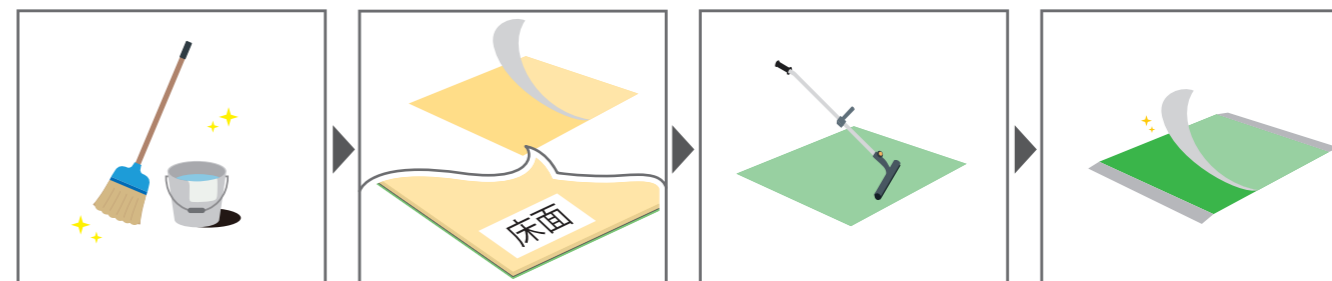
設置床にマットを敷き、フィルムを剥がさずにプレッサーローラー等で水や空気を押し出して、水気を拭き取ります。
・濡らした面を下にして敷いてください。

表面のフィルムを剥がし、両端にアルミスロープを設置します。マット・床が乾いたらご使用いただけます。
※目安：10~12時間程、踏まずに乾燥。

- ⚠️ コンクリートなどのざらざらした床面にはご使用いただけません。塗床・樹脂床が適しています。コンクリート床など凹凸のある床面に設置する場合、あらかじめステンレス板等を敷いて、マットを設置ください。
- ⚠️ 設置場所をよく清掃してから設置してください。マット自体の粘着性で設置できますので、両面テープは必要ありません。

※マットには表と裏に保護フィルムが貼られています。
※設置前に床を濡らすことによって、設置位置の微調整ができたり、マットの中に入ってしまった気泡を押し出したりすることができます。
※「床面」シールが貼られている面を床に貼り付けてください。
※「床面」シールが貼られていない面のフィルムは設置が完了するまで剥がさないでください。
途中で剥がしてしまうと作業時に表面を傷つけてしまう恐れがあります。
※床とマットの間に空気が入ると破れや剥がれの原因となります。
※床やマットが濡れている間は滑りやすくなっています。水や油で濡れた状態のタイヤでは通行しないでください。
※設置場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。

■リフトマット粗面用の設置方法



設置床をキレイに掃除します。

「床面」シールが貼られた面のフィルムを剥がします。
・シールが貼られていない面のフィルムは剥がさないでください。

設置床にマットを敷き、フィルムを剥がさずにプレッサーローラー等でマットが床に密着するように空気を押し出します。

表面のフィルムを剥がしてからご使用ください。
・両端にアルミスロープの設置をおすすめします。

- ⚠️ リフトマット粗面用は床の凹凸に密着し強力に接着します。床へ設置した後、**圧着すると貼り直しできません**。剥がす際に床が破損したり、床面の塗装を傷める可能性があります。マットを剥がす際は**水で濡らしながらゆっくり剥がしてください**。
- ⚠️ 設置面の**ゴミや細かい砂などをできるだけ取り除いてから設置してください**。ゴミや砂などが残ったまま設置すると、すぐに剥がれる可能性があります。
- ⚠️ マットを床に圧着することで粗面部分に密着します。気温が低い場合は床面のゲルも硬くなっているため、**しっかり圧をかけて設置してください**。

※マットには表と裏に保護フィルムが貼られています。
※「床面」シールが貼られている面を床に貼り付けてください。
※「床面」シールが貼られていない面のフィルムは設置が完了するまで剥がさないでください。
途中で剥がしてしまうと作業時に表面を傷つけてしまう恐れがあります。
※床とマットの間に空気が入ると破れや剥がれの原因となります。
※マットを剥がした際に床の破損や塗装のトラブルが発生しても弊社では責任を負いかねますのでご了承ください。



設置方法 / 清掃方法を動画でチェック! ▶▶▶



ステップマット® シリーズ

POINT

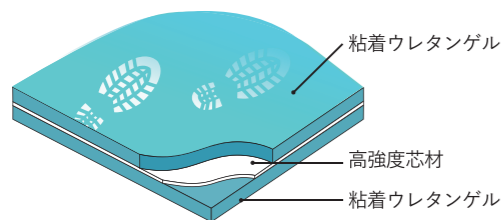
- ① 水拭きで洗って繰り返し使える靴底用粘着マットです。
- ② 従来の粘着マットを圧倒する除去率！靴底の汚染物質を90%以上除去します。(マット上3回足踏み時)
- ③ 抗菌・防カビ剤を配合し、カビや菌の繁殖を防ぎます。
- ④ 難燃規格 UL94 V-2 相当の商品です。

使用イメージ



クリーンルームの前後に
100kg以下の軽量台車も使用OK
やわらかなゲルが靴底になじみ、ほこりをキャッチ
手洗いの下や更衣室の床、エアシャワー内に

製品構造 (製品の両面に保護用のフィルムがついています)



厚みのあるやわらかなゲルが靴底の凹凸になじみ、目には見えないサイズの汚れまでしっかり除去します。また設置に両面テープが必要なく、そのまま床に設置いただけます。※粗面の床にマットを設置する場合は、ステンレスの板を床に設置し、その上にマットを設置してください。

除去率試験 試験結果詳細はこちら▶▶

めくるタイプのマットは約4割のゴミが除去できず靴底に付いたまま移動してしまう恐れがあるのに対し、ステップマットは90%以上の汚れを除去することができます。

ATP (+AMP) 拭き取り検査結果	
ステップマット	めくるタイプの粘着マット
90%以上	約60%

※キョーマンバイオケミファ製ミテスター使用
※この結果は自社における確認テストであり、同様の結果が得られない場合があります。

清掃方法 清掃方法を動画でチェック▶▶

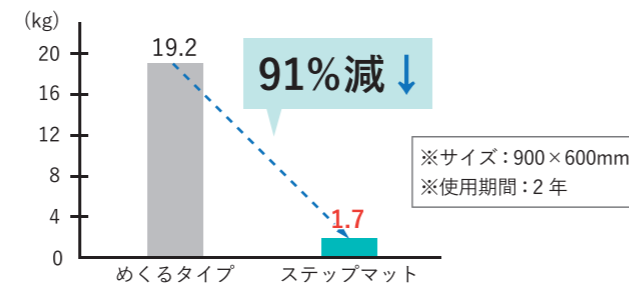


汚れによって粘着力が低下したときは、専用洗剤または水を吹きかけマット表面を拭くことで汚れがキレイに落ち、粘着力が復元して繰り返しお使いいただけます。※通行台数が多い場合は清掃回数を増やすか、設置面積を増やしていただくことでクリーン効果を持続できます。

■設置方法→8ページをご覧ください

廃棄物量の試算比較

めくったシートがゴミにならず、環境に優しい商品です。



※ステップマットは2年間繰り返し使用し、めくるタイプは使い終わった後、同製品を購入して2年間使用するものとする。※製品本体の重量のみを参照しております。重量は実測値であり保証値ではありません。

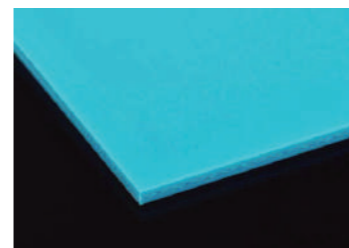
ご注意

- ご使用上の注意点**■
 - ・屋外や、屋外から屋内への直接の搬入口などでの設置は、素材のウレタンを劣化させる熱や紫外線の影響が大きいため使用に適しません。必ず屋内の通路にご使用ください。
 - ・床やマットが濡れている間は滑りやすくなっています。また、水や油で濡れた状態の靴やタイヤでは通行しないでください。
 - ・台車で通る際、マット上で転回させたり、運搬物が引っかかるとマットが破損する場合があります。
 - ・凹凸のあるコンクリートなどの床面には設置することができません。塗床や樹脂床が適しています。(※設置場所によっては塗装などが剥がれる恐れがあるため、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。)
 - ・軟質塩ビ、可塑剤の多く含まれている床への設置はお避けください。
 - ・厚みのあるマットのため、床とマットの段差が気になる場合は、アルミスロープもしくはアンダーマット(→P.11)をご使用ください。

- ご使用期間の目安**■
使用可能期間は2～3年です。(使用環境や1日あたりの通行量によって異なります)

ステップマット®

靴底の汚染物質を除去する、洗って繰り返し使える粘着マットです。

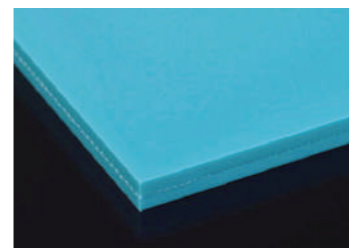


ステップマット® 3mm タイプ

開き戸の前にもご使用できる薄型タイプです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	色	価格(税込)
SM01-11001	900 × 600	3.0	ブルーグリーン	¥ 34,100
SM01-11002	1200 × 900			¥ 68,200
SM01-11003	895 × 450			¥ 27,500

※SM01-11001、SM01-11003はアンダーマット(→P.11)に対応しています。



ステップマット® 6mm タイプ

より凹凸になじみやすい厚みのあるタイプです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	色	価格(税込)
SM01-11004	900 × 600	6.0	ブルーグリーン	¥ 41,800
SM01-11005	1200 × 900			¥ 83,600

CHECK

設置場所に合わせて特注サイズもお作りいたします。 **※最大サイズ：長さ 5000 × 幅 1200mm**
お気軽にお問い合わせください。

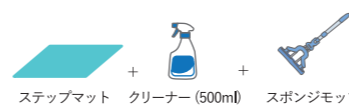


初めての方におすすめ

ステップマット® 3点セット

清掃用のスポンジモップと除菌クリーナー(500ml)が付いたお得なセットです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	詳細	価格(税込)
SM01-11006	900 × 600	3.0	ステップマット + モップ + クリーナー	¥ 36,300
SM01-11007	1200 × 900			¥ 70,400
SM01-11008	900 × 600	6.0		¥ 44,000



関連商品 アルミスロープ / スポンジモップ / 除菌クリーナー (→P.11,12)



ステップマットを動画でチェック!▶▶



クリーン対策マット関連用品

アルミスロープ



床とマットの段差を解消し引っ掛かりを防ぐことで、マット端面の破損のリスクを軽減します。

POINT

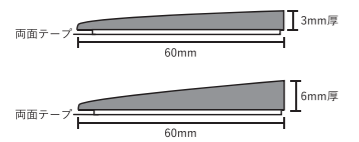
- ① 軽くて丈夫なアルミ製です。
- ② 台車などで通過するときのマットの段差を解消します。
- ③ マットの破損を防ぎます。
- ④ 一本からの購入OK！両面テープ付で簡単に設置できます。



アルミスロープ 3mm タイプ

リフトマット・ステップマットの3mmタイプにご使用いただけます。

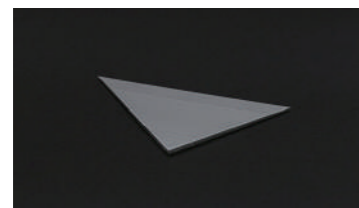
品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	価格 (税込)
CO00-40001	900 × 60	3.0	シルバー	¥ 5,280
CO00-40002	1000 × 60			¥ 6,160
CO00-40003	1200 × 60			¥ 7,040



アルミスロープ 6mm タイプ

ステップマットの6mmタイプにご使用いただけます。

品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	価格 (税込)
CO00-40004	900 × 60	6.0	シルバー	¥ 8,800
CO00-40005	1200 × 60			¥ 11,000



アルミスロープコーナー 3mm タイプ

斜め方向からの車両の進入によるマットへのダメージをカバーするスロープです。

品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	価格 (税込)
CO00-40006	▲型 60 × 60	3.0	シルバー	¥ 1,650

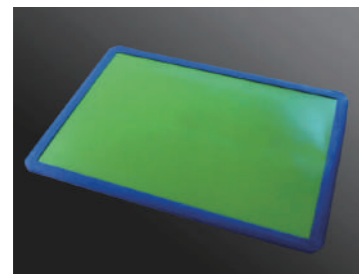
CHECK

上記にないサイズは規格品をカットしてご提供させていただきます。お気軽にお問い合わせください。(※カット代別途)

アンダーマット



フレームにマットを入れ込んで使用する、段差解消用アンダーマットです。裏面に両面テープで固定できるようになっています。



品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	対応ステップマット	価格 (税込)
CO00-40007	1000 × 550 (全寸)	3.0	ベース：グリーン スロープ：ブルー	SM01-11003	¥ 18,480
CO00-40008	990 × 690 (全寸)			SM01-11001	¥ 18,700

※アンダーマットのみの価格です。ステップマットは別売りになります。
※中央部分に3mm程の凹みがあります。

除菌クリーナー



マットやローラーの汚れがよく落ちる専用洗剤です。除菌効果があります。

POINT

- ① リフトマット / ステップマット / 粘着ローラーの汚れがよく落ちる専用洗剤です。
- ② 除菌効果があり、マットもモップも清潔に保ちます。
- ③ 乾きやすいため、清掃してからすぐに使い始められます。
- ④ 汚れが落ちやすく、マットやローラーが傷みにくなります。



除菌クリーナー スプレータイプ

品番	内容量	詳細	価格 (税込)
CO00-40009	500ml	スプレー容器入り	¥ 1,650



除菌クリーナー 詰め替え用

付属のcockを取り付け、お手持ちのスプレー容器に詰め替えてご使用いただけます。

品番	内容量	詳細	価格 (税込)
CO00-40010	10ℓ	1箱入り※スプレー容器は付属していません	¥ 16,500

スポンジモップ

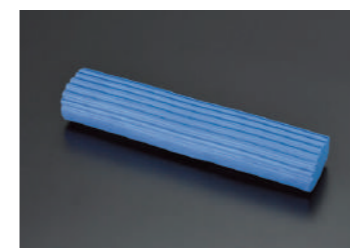


手元のレバーで水が切れる、ほこりの出にくいスポンジタイプのモップです。



品番	サイズ (cm)	価格 (税込)
CO00-40011	モップ長さ：約 99 ~ 132 スポンジ幅：約 27	¥ 3,850

※柄の長さが調節可能です。 ※よく湿らせてスポンジ部分が十分にやわらかくなってからご使用ください。
※レバーをしっかりと戻してからご使用ください。(スポンジ部分が破損する場合がございます。)



スポンジモップ スペア

品番	サイズ (cm)	入数	価格 (税込)
CO00-40012	スポンジ幅：約 27	1	¥ 1,650

クリーン
対策用品

精密デバイス
搬送ケース

精密デバイス
ほこり除去

部品の仮固定
すべり止め

緩衝・
衝撃吸収材

造形用
軟質樹脂

医療用シート
造形モデル

クリーン
対策用品

精密デバイス
搬送ケース

精密デバイス
ほこり除去

部品の仮固定
すべり止め

緩衝・
衝撃吸収材

造形用
軟質樹脂

医療用シート
造形モデル

衣類・手袋・床などに付いたゴミ・ほこりを簡単に除去

粘着ローラー シリーズ

POINT

- ① 水洗いで繰り返し使える、めくらない粘着ローラーです。
- ② ウレタンの自己粘着性でゴミを取ります。
- ③ 抗菌・防カビ剤を配合しています。
- ④ ローラー部分にシリコーンを使用していません。(※柄を除く)

使用イメージ

使用イメージを動画でチェック ▶▶



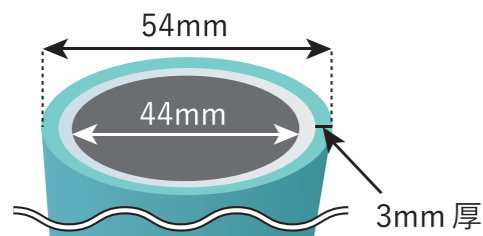
クリーンルームの前後に

作業室に入る前に

滑らかな床の清掃に

絨毯やカーペットの床に

製品構造 (製品の表面に保護用のフィルムがついています)



手のひらで握ったり衣類の上から転がしたりして、手や衣類に付着した汚れを吸着します。やわらかく厚みのあるゲルが手や衣類の凹凸になじみ、ゴミ・ほこりをしっかり除去します。

外径	Φ54mm	ゲル厚み	3mm
内径	Φ44mm		

清掃方法 清掃方法を動画でチェック ▶▶



流水にあてながら手のひらで優しくこすっていただくことで汚れが落ち、乾くと粘着力が復元します。繰り返し使用でき、従来のもの(めくるタイプ)のようにめくる際にゴミが再飛散する心配もありません。除菌クリーナーをお使いいただくことで、より長く清潔にご使用いただけます。

ご注意

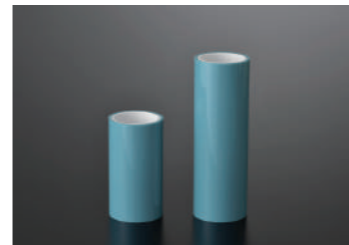
■ご使用期間の目安■

・ご使用期間の目安は1~2年です。(使用環境や1日あたりの使用回数・清掃頻度により異なります)

ハンドローラー (手袋用)



手で握ったり転がしたりして使用する手の平や手袋用です。2種類のサイズがございます。



品番	ローラーサイズ (mm)	色	価格 (税込)
HR01-12001	Φ 54 × 幅 100	ブルーグリーン	¥ 5,500
HR01-12002	Φ 54 × 幅 160		¥ 6,600

ボディローラー (身体用)



持ちやすいように柄のついた身体用です。背中などの届きにくい場所も簡単に届きます。



品番	ローラーサイズ (mm)	色	価格 (税込)
BR01-12003	Φ 54 × 幅 160 (全寸: 約 35 cm)	ブルーグリーン	¥ 9,900
BR01-12004	Φ 54 × 幅 160 ローラーズペア		¥ 8,250

※壁や床などにゲルが接した状態で保管しないでください。
※ローラーズペアには柄を取り付けるためのキャップが付属しています。

ローラーキャップ



ボディローラー、ボディローラー半導電タイプ(→P.30)のキャップズペアです。軸受けにベアリングを使用。



品番	サイズ (mm)	入数	価格 (税込)
CO00-40013	内径Φ 44	2	¥ 1,760

カーペットローラー (カーペット用)



カーペットや絨毯などを清掃するのに便利な長柄タイプ。取り外し可能なグリップ付きです。



品番	ローラーサイズ (mm)	色	価格 (税込)
CR01-12005	Φ 54 × 幅 160 (全寸: 約 106 cm)	ブルーグリーン	¥ 20,350
CR01-12006	Φ 54 × 幅 160 ローラーズペア		¥ 8,250

※壁や床などにゲルが接した状態で保管しないでください。
※粘着が強いため、フローリングにはご使用できません。
※ローラーズペアには柄を取り付けるためのキャップが付属しています。

フロアローラー (フローリング用)



フローリングなどの平滑な面にも使用できる弱粘着の長柄タイプ。取り外し可能なグリップ付きです。



品番	ローラーサイズ (mm)	色	価格 (税込)
FR01-12007	Φ 54 × 幅 160 (全寸: 約 106 cm)	グリーン	¥ 20,350
FR01-12008	Φ 54 × 幅 160 ローラーズペア		¥ 7,700

※壁や床などにゲルが接した状態で保管しないでください。
※ローラーズペアには柄を取り付けるためのキャップが付属しています。

CHECK

特注幅のローラーもお作りいたします。(内径Φ 44mm/ 外径Φ 54mm)
お気軽にお問い合わせください。

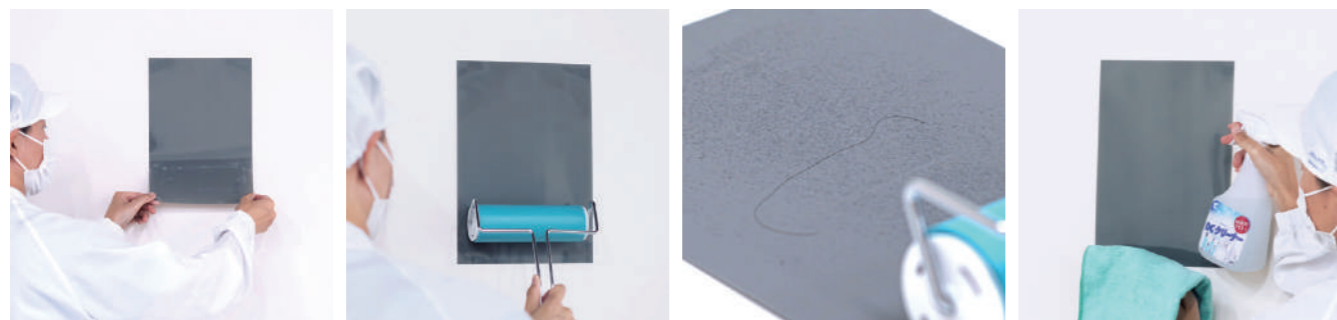
※最大幅: 500mm

D クイック NEW

POINT

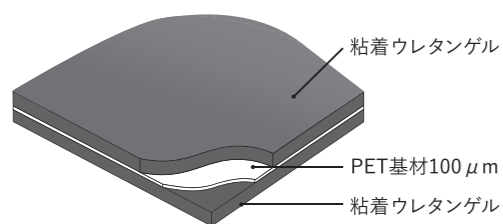
- ① 水洗いせずに粘着ローラーの性能を90%以上復元する転写シートです。
- ② 1回の転写にかかる時間は約8秒。ローラーの水洗いを省き、大幅な時短ができます。
- ③ 清掃回数を削減できて、ローラーの日々のメンテナンスが簡単になります。

使用イメージ



ローラーを設置している壁面や作業台にDクイックを設置
ローラーをDクイックの上から下まで2回転して転写します
2回転で90%以上の毛髪やほこりを除去
汚れてきたらクリーナーとマイクロファイバークロスで拭くことで繰り返し使用可能

製品構造 (製品の表面に保護用のフィルムがついています)



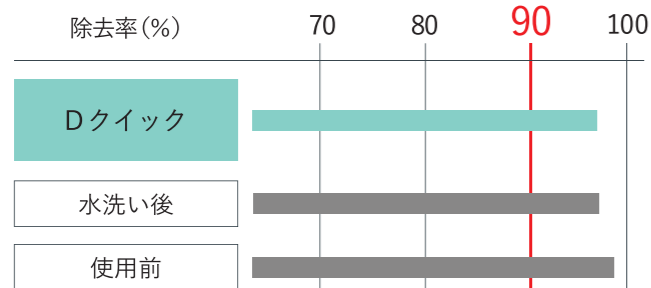
ウレタンゲルの粘着で設置できるため、設置に両面テープが必要なく、そのまま壁に貼ることができます。
※Dクイックに裏表はありません。

清掃方法



壁から15cm程度離れた所から水またはDCクリーナー(→P.18)を吹きかけ、水で濡らして絞ったクロスですぐに拭き取ってください。

性能試験結果



Dクイックを使用することで「粘着ローラーの水洗い後の性能」と同水準の粘着力が復活します。
これまで通り水洗い後の状態と同様に、Dクイックでお手入れをした粘着ローラーを安心してお使いいただけます。

D クイックの清掃目安

転写回数 (人数)	1 (5人分)	5 (25人分)	10 (50人分)	15 (75人分)	18 (90人分)	20 (100人分)
除去率 (%)	96	98	96	93	93	79

(人数…ローラー使用人数)

クリーンウェア着用の場合は90人分の転写につき1回を目安にシートの表面を清掃してください。
※上記は5人使用ごとに1回Dクイックに転写した場合の目安です。
※清掃回数は汚れ具合によって異なります。

ご注意

- ご使用上の注意点**
 - ・完全に乾燥してから貼り付けてください。水分が残ったまま壁に貼ると、カビが発生することがあります。
 - ・貼り剥がしの際にシートを折ってしまうと跡がついて戻りません。
 - ・油等が付着するとシートの表面が変色する恐れがあります。
 - ・剥がす際に設置面を傷める恐れがあります。
- 設置面の注意点**
 - ・軟質塩ビ、可塑剤の多く含まれている材料へのご使用はお避けください。
 - ・壁面の滑らかな場所に設置してください。強力な粘着のため設置場所には注意が必要です。相手材を傷める可能性があります。
 - ・素材や経年変化の状態によっては、クリーナーの使用で塗装面に影響が出る恐れがあります。
- 清掃上の注意点**
 - ・研磨剤の入ったクレンザー、漂白剤、硬いブラシは、Dクイックを傷つけてしまうため使用しないでください。
 - ・乾いたクロスや雑巾で表面をこするとDクイックが劣化します。必ず水で濡らしたものを使用してください。
 - ・飛び散ったクリーナーはしっかり拭き取ってください。
- 清掃回数の目安**
 - ・クリーンウェアを着用の場合は90人の転写につき1回を目安に表面を清掃してください。
 - ※5人使用ごとに1回Dクイックに転写した場合。※清掃回数は汚れ具合によって異なります。

D クイック

粘着ローラーに付着した汚れを転写するシートです。



品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	色	入数	価格 (税込)
CO01-40031	300 × 210	0.5	グレー	1	¥ 2,750
CO01-40032				5	¥ 12,650

※Dクイックに裏表はありません。

関連商品 DCクリーナー / DCクロス (→P.18)



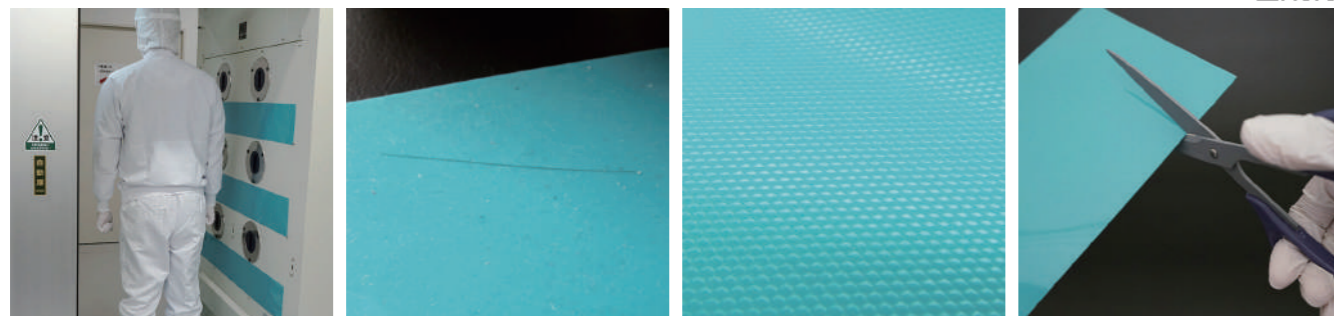
ダストキャッチャー

POINT

- ① エアシャワー内に漂う塵埃や毛髪をキャッチします。
- ② 両面テープ不使用！剥がした後も壁に糊跡が残りません。
- ③ 抗菌・防カビ剤を配合しています。
- ④ 長く使えて維持費もかからないので、低ランニングコストです。

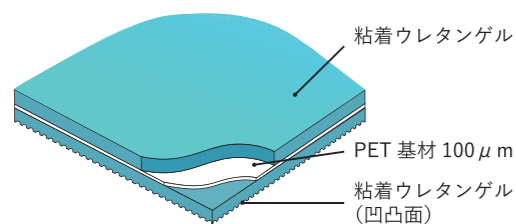
使用イメージ

使用イメージを動画でチェック ▶▶



エアシャワー内の壁面に 塵埃や毛髪をキャッチ 貼り剥がし簡単な片面エンボス加工 ハサミでカットして使えます

製品構造 (製品の両面に保護用のフィルムがついています)



粘着ウレタンゲルがエアで飛ばされた塵埃をしっかり吸着します。壁側の面はエンボス加工が施されており、空気抜けが良く貼り剥がしも簡単。素材自体が自己粘着性をもつため、両面テープを使用せず、エアシャワーの壁面に設置できます。

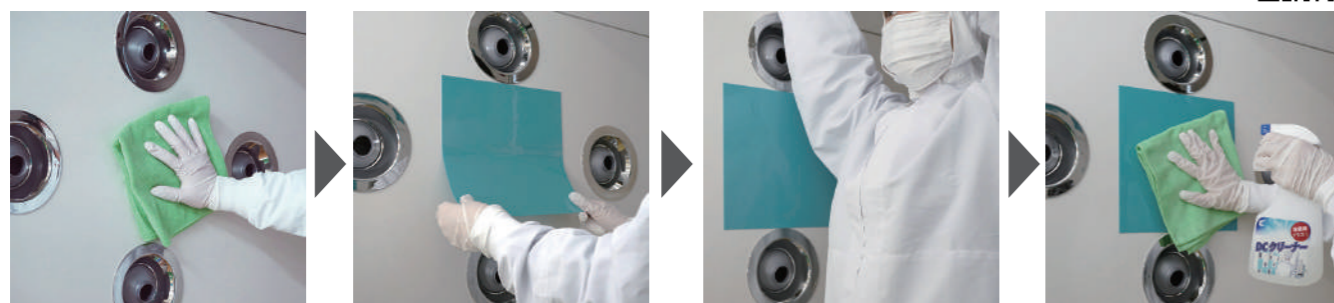
清掃方法



壁に設置したまま清掃する場合は、壁から15cm程離れた所から水または専用洗剤を吹きかけ、水で濡らして絞ったクロスですぐに拭き取ってください。
※剥がして丸洗いも可能です。丸洗後はよく乾かしてから再設置してください。

使用方法

使用方法を動画でチェック ▶▶



設置する壁をきれいに掃除します。 エンボス加工面が壁側になるようにして貼り付けます。 ゲルの力でエアシャワー内に舞う塵埃を吸着します。 汚れてきたら水拭き・丸洗いで繰り返しお使いいただけます。

ご注意

- ご使用上の注意点**■
 - ・完全に乾燥してから貼り付けてください。水分が残ったまま壁に貼ると、カビが発生することがあります。
 - ・剥がす際にシートを折ってしまうと跡がついて戻りません。
 - ・油等が付着するとシートの表面が変色する恐れがあります。
 - ・軟質塩ビ、可塑剤の多く含まれている材料へのご使用はお避けください。
- 必要なサイズとご使用期間の目安**■
 - ・ご使用期間の目安は2～3年です。(使用環境や1日あたりの使用回数・清掃頻度により異なります)
 - ・1㎡に対し、250mm角または500×125mmサイズのダストキャッチャー6～8枚を目安にご使用ください。
- 清掃回数の目安**■
 - ・1～2週間に1回を目安に表面を清掃してください。
 - ・清掃回数はほこりのつき具合などにより異なります。上記はおおよその目安になりますので、汚れ具合や通行頻度に合わせて使用枚数や清掃の回数を変えていただくことをおすすめします。
 - ・清掃時、DCクリーナーをお使いいただくことによって、より長く清潔にご使用いただけます。

ダストキャッチャー

エアシャワー中の壁に貼ることで空气中に漂う塵埃を除去する、壁面用粘着シートです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	色	入数	価格(税込)
DC01-13001	250×250	1.0	ブルーグリーン	8	¥ 28,600
DC01-13002	500×125			8	¥ 28,600
DC01-13003	1000×500			1	¥ 24,200

※ DC01-13003 はフリーサイズです。ハサミやカッターなどで好きな形にカットしてご使用ください。

CHECK

設置場所に合わせて、お好みのサイズへのカット加工も承ります。お気軽にお問い合わせください。



初めての方におすすめ

ダストキャッチャー 3点セット DCクリーナー(500ml)とクロス(2枚)がセットになった初めての方にピッタリなセットです。

品番	サイズ(mm)	厚さ(mm)	詳細	価格(税込)
DC01-13004	250×250	1.0	ダストキャッチャー(8枚) +DCクリーナー+DCクロス	¥ 30,250
DC01-13005	500×125			¥ 30,250

DCクリーナー

ダストキャッチャーの汚れがよく落ちる専用洗剤です。シートを清潔に保ちます。



品番	内容量	詳細	価格(税込)
CO00-40014	500ml	スプレー容器入り	¥ 1,650
CO00-40015	10ℓ	1箱入り※スプレー容器は付属していません	¥ 16,500

DCクロス

ダストキャッチャーに付着したほこりや汚れをマイクロファイバーが絡め取る専用クロスです。



品番	サイズ(mm)	色	入数	価格(税込)
CO00-40016	400×400	グリーン	2	¥ 1,650

※濡らした後に、しっかり絞ってご使用ください。

クリーン
対策用品

精密デバイス
搬送ケース

精密デバイス
ほこり除去

部品の仮固定・
すべり止め

緩衝・
衝撃吸収材

造形用
軟質樹脂

医療用シート・
造形モデル

クリーン
対策用品

精密デバイス
搬送ケース

精密デバイス
ほこり除去

部品の仮固定・
すべり止め

緩衝・
衝撃吸収材

造形用
軟質樹脂

医療用シート・
造形モデル

ティップリムーバー

POINT

- ① 水洗いで繰り返し使える、指先用粘着ゲルです。
- ② 空洞構造のためゲルが指にしっかり馴染みます。
- ③ シリコン、可塑剤を使用していません。
- ④ ゲルの粘着力で机に設置できます。

使用イメージ



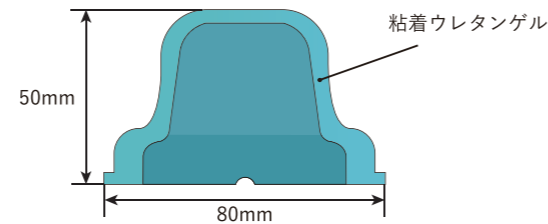
手指の微細なほこり除去に | やわらかなゲルが手指に馴染む | 空洞構造で握りやすい | 壁面や天面に設置可能

清掃方法



流水にあてながら手のひらで優しくこすっていただくことで汚れが落ち、乾くと粘着力が復元します。除菌クリーナーをお使いいただくことで、より長く清潔にご使用いただけます。

製品構造



中が空洞になった構造のため、やわらかなゲルが手の指によくなじみ、汚れを除去します。手で握りやすい形状です。



ティップリムーバー

手袋についた汚れや皮脂を除去する指先用の粘着ゲルです。



品番	硬度	サイズ (mm)	色	価格 (税込)
TR00-14001	アスカー C30	底Φ 80 × 高さ 50	ブルーグリーン	¥ 6,600



ティップリムーバー 半導電タイプ

品番	硬度	サイズ (mm)	色	表面抵抗値 (Ω)	価格 (税込)
TR01-14002	アスカー C30	底Φ 80 × 高さ 50	黒	10 ⁹	¥ 7,700

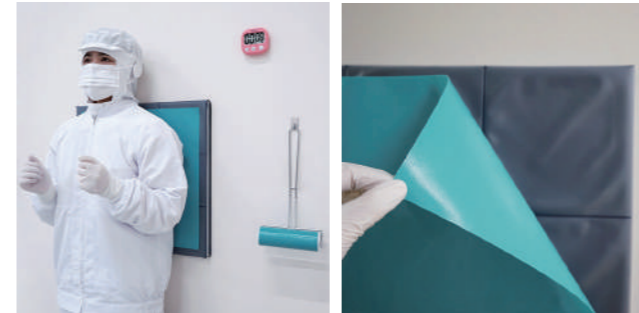


ハイメンマット

POINT

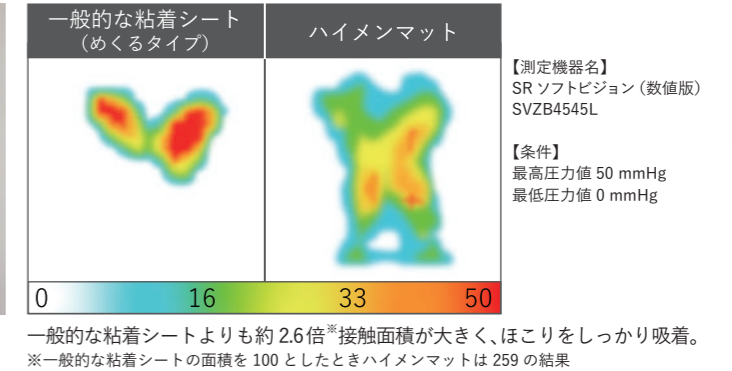
- ① やわらかな粘着シートとマットが背中の深い凹凸にも馴染みます。
- ② 水洗いで繰り返し使えて、お手入れが簡単です。
- ③ 場面に合わせてマットの貼り剥がしができ、位置の調整も自由自在です。
- ④ 抗菌・防カビ剤を配合しています。

使用イメージ



ローラー掛けの仕上げ清掃に | 粘着シートは貼り剥がしが簡単

接触面積の比較

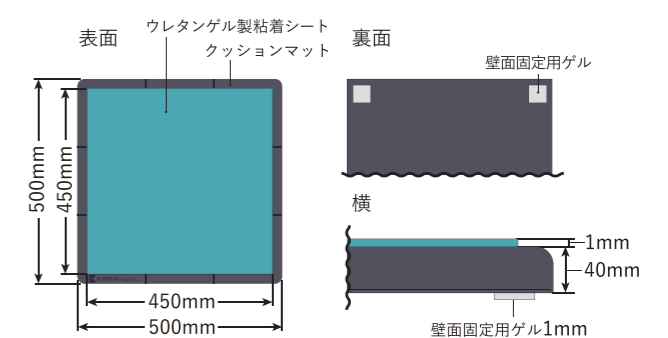


清掃方法



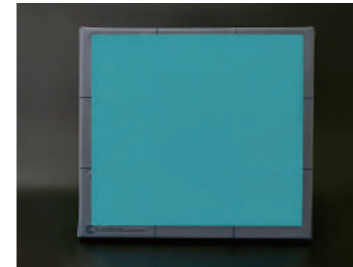
壁に設置したまま拭き取り清掃する場合は、壁から15cm程度離れた所から水またはDCクリーナーを吹きかけ、水で濡らして絞ったクロスですぐに拭き取ってください。※粘着シートは剥がして丸洗いもできます。丸洗い後はよく乾かしてから再設置してください。

製品構造



ハイメンマット

背中についた毛髪やほこりを除去する粘着マットです。



品番	サイズ (mm)	厚さ (mm)	詳細	価格 (税込)
BM01-15001	500 × 500	約 42	粘着シート 2枚、クッションマット (固定用粘着ゲル付き) 1枚	¥ 35,200
BM01-15002	450 × 450	1.0	交換用粘着シート 2枚	¥ 25,300

※壁の材質・状態によっては付属のゲルで設置できない場合があります。その場合、弊社では一切の責任を負いかねますので予めご了承ください。※壁に貼り付ける前に目立たない場所にてゲルの粘着力をお確かめください。※固定用ゲルを用いての軟質塩ビ、可塑剤の多く含まれている材料への設置は避けください。※貼り付けが困難な場合は両面テープで貼り付けるなど、別方法にて設置してください。



物理特性 PHYSICAL PROPERTIES

項目	リフトマット	リフトマット (粗面用)	ステップマット	ハンド / ボディ カーペットローラー ※ゲル部	ダスト キャッチャー	フロアローラー											
							比重	硬度	引張強度	引張伸び	引裂強度	圧縮強度	圧縮弾性率	吸水率	耐水性	耐油性	耐酸性
比重	1.14	1.19	1.11	1.07		1.08											
硬度	ショア A	51	51	12	1	12											
	アスカー C	70	70	33	15	33											
引張強度	強度	N/mm ²	22.17	26.57	24.73	1.70	2.71										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.16	0.30										
	200%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.43	0.86										
	300%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.93	1.97										
引張伸び	%		35	41	90	390	340										
引裂強度	N/mm		61.8	62.7	27.4	1.4	8.1										
圧縮強度	10%歪み応力	N/mm ²	0.33	0.33	0.05	0.03	0.05										
	20%歪み応力	N/mm ²	0.75	0.75	0.12	0.08	0.12										
	30%歪み応力	N/mm ²	1.29	1.29	0.23	0.15	0.23										
圧縮弾性率	N/mm ²		4.00	4.00	0.66	0.45	0.66										
吸水率	%		2.3	1.2	3.1	4.1	4.3										
耐水性	引張強度	N/mm ²	21.81	25.60	21.97	1.60	2.20										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.17	0.33										
	伸び	%	34	37	87	350	290										
耐油性	引張強度	N/mm ²	24.66	24.95	23.15	2.40	2.85										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.17	0.32										
	伸び	%	36	35	88	440	330										
耐酸性	引張強度	N/mm ²	24.05	26.75	22.86	2.22	3.13										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.17	0.30										
	伸び	%	37	38	87	400	360										
耐アルカリ性	引張強度	N/mm ²	26.52	25.68	22.29	1.91	3.05										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.18	0.34										
	伸び	%	38	37	86	360	340										
加熱老化	引張強度	N/mm ²	24.43	34.98	18.18	1.49	2.33										
	100%伸び応力	N/mm ²	×	×	×	0.19	0.40										
	伸び	%	35	45	82	330	260										
圧縮永久歪み	70°C, 24 h	%	16	16	28	18	28										
	72 h	%	17	17	36	43	76										
耐熱限界温度	°C		60	60	60	60	60										
粘着性	180°ピール	N/25mm	0.15	0.15	0.08	0.06	0.08										
	保持力	sec	0mm	0mm	34	5	1128										
	ボールタック	No.	2	2	2	2	2										
可視光透過率	%		-	-	-	-	-										
適正荷重	kgf/cm ²		-	-	-	-	-										

- 注1) この測定値は参考値であり保証値ではありません。
 注2) この内容は、性能向上や仕様変更等により予告なく変更することがあります。
 注3) 保持力については、試験板から完全に剥がれ落ちた時間 (sec)、または 24 時間でずれた距離 (mm) を表示しています。
 注4) 物性表内マークについて ×：未検出 -：未測定

Dクイック	ティップ リムーバー	ティップリムーバー (半導電)	ゲルベース ※ゲル部					ステップマット (半導電)	ボディローラー (半導電) ※ゲル部	備考 (JIS No.)
			3	5	7	S8	S9			
1.13	1.05	1.05	1.13	1.13	1.14	1.10	1.11	1.08	1.05	K6911
1	7	7	8	26	52	54	51	11	11	K7312
18	30	30	30	50	70	75	72	33	33	
0.64	0.40	1.46	0.81	1.42	2.25	1.38	1.27	25.07	3.47	K7312
0.04	0.17	0.18	0.31	0.80	2.10	×	×	×	0.56	
0.10	0.30	0.30	0.63	×	×	×	×	×	1.52	
0.19	0.44	0.44	×	×	×	×	×	×	2.99	
750	310	780	230	170	110	59	57	88	330	K7312
2.8	3.0	7.7	4.1	7.6	9.7	8.7	4.5	28.9	7.5	K7312
0.01	0.06	0.05	0.08	0.18	0.47	0.44	0.46	0.06	0.06	K7312
0.02	0.15	0.12	0.18	0.40	1.03	1.04	1.05	0.14	0.14	
0.03	0.26	0.21	0.33	0.67	×	×	×	0.27	0.27	
0.09	0.76	0.63	0.94	2.02	5.38	5.68	5.63	0.73	0.73	K7312 10 ~ 15 % 歪み時
8.0	6.6	10.6	2.2	1.5	1.0	1.0	1.5	3.9	8.3	K7209 23 °C, 24 h
0.56	0.76	1.96	0.73	1.06	2.02	1.49	1.61	20.1	2.95	K7312 精製水
0.04	0.32	0.21	0.25	0.69	×	×	×	×	0.54	23 °C, 48 h
790	270	770	270	160	77	66	66	87	290	
0.55	0.57	1.71	0.71	1.27	2.15	1.7	1.58	24.94	3.08	K7312 No.1 油
0.04	0.31	0.21	0.33	1.00	×	×	×	×	0.54	23 °C, 48 h
800	210	727	200	140	84	77	65	89	310	
0.18	0.65	2.33	0.92	1.38	2.29	1.62	2.04	21.17	1.96	K7312 10 % HCl
0.01	0.32	0.17	0.31	1.01	×	×	1.79	×	0.55	23 °C, 48 h
900	230	928	250	140	89	74	120	88	230	
0.69	0.58	1.90	0.85	1.37	2.07	1.73	1.51	20.57	3.29	K7312 10 % NaOH
0.05	0.32	0.20	0.33	1.00	×	×	×	×	0.54	23 °C, 48 h
600	210	805	230	150	83	79	63	92	300	
3.58	0.40	1.26	0.78	1.10	2.18	1.55	1.58	27.65	3.15	K7312 80 °C, 48 h
0.16	0.15	0.15	0.33	0.90	×	×	×	×	0.63	
660	280	840	230	120	97	70	63	90	270	
99	12	55	23	17	11	7	1	28	28	K7312
99	68	95	49	39	24	7	1	41	81	
60	80	80	80	80	80	80	80	60	60	-
6.38	0.54	2.52	0.45	0.20	0.20	×	×	0.11	0.11	Z0237 SUS304
0mm	43	5810	160	1519	0mm	73	1	33	33	Z0237 1kg, 24h, SUS304, □25mm
19	3	5	4	2	No.2 未満	No.2 未満	No.2 未満	2	2	Z0237 30°
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 mmt
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2mm厚シートを15%圧縮時(Φ50mm)

|| 会社案内 ||

【 会社概要 】

社 名 株式会社エクシール
本 社 〒501-3771 岐阜県美濃市大矢田277-1
設 立 昭和42年2月
資 本 金 3000万円
代 表 取 締 役 江端 秀人
取 引 金 融 機 関 十六銀行美濃支店/大垣共立銀行美濃支店

【 沿革 】

1963年 美濃和紙を使用した呉服値札の製造業として創業
1967年 大幸紙工株式会社を設立
1983年 ラベル・シールの製造を開始
1989年 株式会社エクシールコーポレーションに社名変更
1991年 本社工場を現地に移転
1993年 クリスタルドーム（ポッティング加工）の受注加工を開始
1995年 「ビットクッション」の販売を開始。ロングセラー商品となる
1999年 クリスタルドーム加工のクリーン化、事業所拡大のため本社工場を増設
2000年 開発部門を設立
2002年 ウレタンゲルシート開発のため製造実験設備等を導入
2003年 ウレタン製品カタログを創刊。インターネットによる自社通販を開始
2004年 「転倒防止シート」の販売を開始。大ヒット商品となる
2005年 ウレタンゲル成形品のため製造設備等を導入
2009年 エアシャワー設備導入による全社クリーン化を進める
2011年 「ステップマット」の販売を開始
2014年 「リフトマット」の販売を開始
2016年 「ダストキャッチャー」の販売を開始
2017年 株式会社エクシールに社名変更
ISO/TC272国内審議委員会のメンバーになる
2021年 工場新設、クリーンルーム設置

【 事業案内 】

1. 共同開発事業
お客様への新商品の開発サポート
試作品1個から対応いたします
2. 産業用資材通販
ウレタンゲルを使用した製品の企画・開発・販売
3. ラベル・シール印刷、クリスタルドームの受注加工

【 お取引先様一部ご紹介 】

アサヒビール株式会社 / 江崎グリコ株式会社 / 株式会社イトーヨーカ堂 / 積水化成工業株式会社
テルモ株式会社 / 株式会社ハンズ / 株式会社NTTドコモ / 上野製薬株式会社 / 豊田合成株式会社
日清オイリオグループ株式会社 / 日本化薬株式会社 / 日本ハム食品株式会社 / 日本放送協会
HOYA株式会社 / 株式会社松本義肢製作所 / マルハニチロ株式会社 / 新潟電子工業株式会社
株式会社明治 / YKK AP株式会社 / 警視庁 / 各都道府県警察本部 / 自衛隊（敬称略）

プライバシーポリシー

顧客情報の保護について

株式会社エクシール（以下当社といいます）は、お客様のプライバシーを尊重し、ユーザーの個人情報（以下の定義に従います）の管理に細心の注意を払い、これを取扱うものとします。

個人情報

個人情報とは、ユーザー個人に関する情報であって、その情報を構成する氏名、住所、電話番号、メールアドレス、勤務先、生年月日その他の記述等によりユーザー個人を識別できるものをいいます。また、その情報のみでは識別できない場合でも、他の情報と容易に照合することができ、結果的にユーザー個人を識別できるものも個人情報に含まれます。

このプライバシーポリシーは個人情報の収集・利用等に関する基本原則で、当サイトを御利用いただく皆様の個人情報の保護の内容を説明するものです。

1. 当社は、お客様より個人情報を取得する場合、利用目的をできる限り特定したうえで、必要な範囲の個人情報を取得します。
2. 当社は、お客様の個人情報を利用目的の達成に必要な範囲に限定して利用します。この範囲を超えて個人情報を利用する必要が生じた場合には、法令により許される場合を除き、その利用について、お客様の同意を得るものとします。
3. 当社は、お客様の個人情報を取り扱うにあたり管理責任者を置き、個人情報への不正アクセス、個人情報の紛失、破壊、改ざん及び漏洩等の予防等、適切な管理に努めます。
4. 当社は、お客様の同意を得た場合または法令により許された場合を除き、お客様の個人情報を第三者に提供しません。なお、お客様の個人情報を第三者に提供する場合には、提供する情報は必要な範囲のみに限定し、提供先に対して契約等により個人情報の管理を義務付けるとともに、適切な監督を行います。
5. 当社は、お客様が、お客様の個人情報の照会、訂正等を希望される場合には、合理的な範囲で、すみやかに対応します。
6. 当社は、個人情報に関して適用される法令、規範を遵守するとともに、上記の項目における取り組みを適宜見直し、改善していきます。