

「キレイ」と「衛生」を考えるなら、 抗菌・抗ウイルス加工の 吸塵・吸水マットが一押しです！

「衛生」のためには、汚れや細菌に気をくばりたいもの。だからこそ、優れた除塵・吸水力を備えた抗菌・抗ウイルス加工の吸塵・吸水マットがおすすめ。ダスキンはこのほか、こだわりに応じた抗菌加工のマットをご用意しております。この豊富なバリエーションの中から設置箇所や目的に合わせてマットを選ぶ、これが「足元の対策」のポイントです。

屋外設置

エントランス前で汚れを
しっかり取り除くなら

エクステリアマット

雨に濡れても
排水性に優れ、乾きが速い

うす型吸塵吸水マット

約4.7mmの薄さで、
設置場所を選びません

抗菌

※1

※1 ※2
抗菌・抗ウイルス

※1 ※2
吸塵・吸水マット

高いダストコントロール機能に
抗菌・抗ウイルス効果をプラス

おもてなし効果

ワンランク上の入口を
足元から演出するなら

ブラッシュアップマット

豊かな
踏み心地で
おもてなし

ニューエレガントマット

デザインで高級感を演出

オーダーメイドマット

世界に一枚のマットで
お店や施設の個性を
アピール

薄さ

ドアの開閉や歩行の
妨げにならない薄さなら

デザイン性

イメージアップや
販売促進を図るなら

※1 マット上の効果です。すべての菌に効果があるわけではありません。※2 マット上の効果です。すべてのウイルスが減少するわけではありません。エンペローブタイプのウイルス1種で効果を検証。
※マットのゴム部分(ゴム素材)にも抗菌効果があり、ゴム上でも細菌の増殖を抑制します。※写真・イラストはイメージです。

●商品・サービスのお申し込みは [ダスキンプランチャイズチェーン加盟店](#)

事業所のみなさまを**全力でサポート**

衛生総合窓口Webサイト **今すぐアクセス!**

キレイのマネジメント PROJECT

あなたの**声**が原点です。

私たちも、その声とともに歩みます。

ダスキンの声 www.duskin.jp/voice

ダスキンは、日本を
はじめアジア圏内の
様々な国・地域の方々に
対応しています。

ISO 14001
JQA-EM1552

お電話の際は
チラシ番号をお伝えください

4256

株式会社 **ダスキ** 訪販グループ
〒564-0051 大阪府吹田市豊津町1-33

biz.duskin.jp **0120-100100**

HH211208

衛生環境を整える
DUSKIN

衛生対策のご提案

ダスキンのマットは 高機能 + 抗菌加工! 抗菌・抗ウイルス加工!

もしくは

※マットにより、加工内容が異なります

靴裏の汚れをかき取り、保持し、維持する「ダストコントロール機能」と、マットパイル上の細菌の増殖を抑制する※1
効果を兼ね備えたダスキンのマット。さらに一部のマットには取った汚れの中のウイルスを減少させる※2効果もプラス。
衛生環境維持のためにも、高機能一枚を導入しませんか？

マット上の
ウイルス
を減少

※2

マット上の
細菌
の増殖を抑制

※1

吸塵・吸水マット

吸塵・吸水マットの
機能をぜひ動画で
お確かめください!

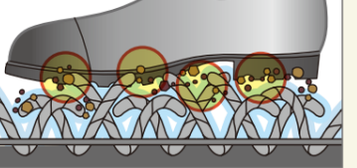


確かなダストコントロール機能と抗菌※1・抗ウイルス※2効果で、衛生環境維持をサポート!

取る

除塵 **吸水**

しっかりかき取る すばやく吸収

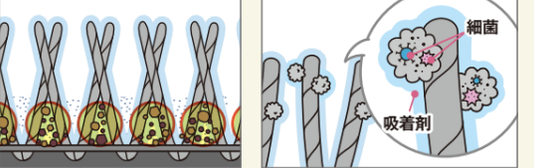


コシのあるパイルが靴裏の汚れをかき取り、水や油をすばやく吸収します。

保持・維持する

保持 **吸着**

パイルのすき間にためこむ 吸着剤がはなさない

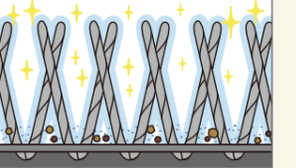


大きな土砂ホコリはパイルのすき間にためこみます。細かなホコリは吸着剤の働きで保持します。

抗菌・抗ウイルス効果

抗菌 **抗ウイルス**

細菌の増殖を抑制 ウイルスを減少



抗菌剤が除去した汚れの中の細菌の増殖を抑制※1するとともに、ウイルスを減少※2させます。

※1 すべての菌に効果があるわけではありません。※2 すべてのウイルスが減少するわけではありません。エンペローブタイプのウイルス1種で効果を検証。※一部吸着剤加工をしていないマットもございます。
※マットのゴム部分(ゴム素材)にも抗菌効果があり、ゴム上でも細菌の増殖を抑制します。

適材適所の「足元の対策」で衛生リスクを軽減させませんか？

見えない細菌が含まれる汚れを「持ち込まない」「持ち出さない」「広げない」ためにダスキンでは、業種や設置箇所に合わせて、多彩なマットをご用意。施設の衛生対策の一環として、抗菌効果のあるマットを敷いてみませんか？



エントランス 衛生リスクを持ち込まない

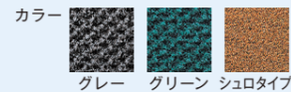
機能が異なる2種類のマットの併用や、抗菌・抗ウイルス加工マットで「汚れ」や「衛生リスク」を持ち込まない。

汚れをしっかりと取るには、この組み合わせ

エクステリアマット

太くてしっかりしたナイロンパイルが、靴底の土・砂・泥をかき落とし、パイルの間にキープ。雨水をしっかりと排水。

- 厚さ：約11mm ● 水系吸着剤加工
- 抗菌剤コーティング



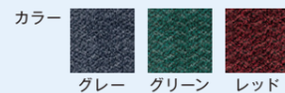
パイル拡大図



吸塵・吸水マット

靴裏の汚れや水分をしっかりとキャッチ。さらにとった汚れの中の細菌の増殖を抑制し※1、ウイルスを減少させます※2。

- 厚さ：約11mm ※PET再生系使用(繊維中約28%)
- 抗菌油系吸着剤加工
- ※1・2サイズは吸着剤加工なし。



パイル拡大図



その他、業種・設置箇所に合わせて選べるマットをご用意。



優れた除塵性能

ブラッシュアップマット お客様の出入りが多いお店やオフィスに。

豊かな厚みで踏み心地が良いマット。ホコリから汚れ、雨水までしっかりとキャッチする、1枚2役のすぐれものです。

- 厚さ：約13mm ● 抗菌油系吸着剤加工



パイル拡大図



高級感を演出

ニューエレガントマット ホテルやブティックなどエレガントな施設に。

ふんわりリッチな踏み心地、凹凸で表現したシックなデザイン。上品で洗練されたマットが高級感を演出します。

- 厚さ：約12mm ● 抗菌剤コーティング



パイル拡大図

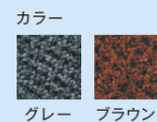


うす型で場所を選ばない

うす型吸塵吸水マット 開き戸や折れ戸タイプのドアの前に。

ドアの開閉を邪魔しない、厚さ約4.7mmのうす型タイプ。ホコリも雨水もしっかりキャッチします。

- 厚さ：約4.7mm ● 水系吸着剤加工 ● 抗菌剤コーティング



パイル拡大図



化粧室 衛生リスクを持ち出さない

便器一つひとつにマットを敷くことで、飛散尿などの汚れの持ち出しを軽減。化粧室内の衛生維持にも役立ちます。



抗ウイルス加工

衛生マット トイレ用 抗菌・防臭タイプ 化粧室の大便器・小便器まわりに。

便器まわりにフィットし、床への汚れ付着を防止。さらにニオイの元となる細菌の増殖を抑え、抗菌・防臭効果を示します。

- カラー：ブルーグレー ● 厚さ：約6mm ● 抗菌油系吸着剤加工



パイル拡大図



出入りに設置するのもおすすめ!

施設内 衛生リスクを広げない

各部屋の出入り口や受付など、さまざまな箇所に敷くことで汚れの拡散を防止。



抗ウイルス加工

吸塵・吸水マット 油分・水分の多い厨房の出入り口にも。

ホコリや水分はもちろん、厨房の床に付着する油などの油分もスピーディーに吸水・保水します。

- 厚さ：約11mm ● 抗菌油系吸着剤加工
- ※1・2サイズは吸着剤加工なし。
- ※PET再生系使用(繊維中約28%)



パイル拡大図



抗菌・防臭効果 抗ウイルス加工

衛生マット・抗菌タイプ 医療施設など衛生環境が気になる場所に。

抗菌吸着剤の働きで、取ったホコリの中の細菌の繁殖を抑制し※1、ウイルスを減少させる※2衛生的なマットです。

- カラー：グリーン ● 厚さ：約10mm ● 抗菌油系吸着剤加工



パイル拡大図



専門分野のお困りごとを解決する特殊用途のマット。

衛生マット・除菌タイプ 食品工場や大型厨房施設などに。



専用の除菌剤(別売)をマットに散布して使用するウエットタイプ。優れた除菌効果を発揮し、靴裏を衛生的に。

- カラー：グリーングレー ● 厚さ：約12mm



素足専用マット ホテルの浴室や銭湯、スポーツ施設に。



素足で歩くフロアの水ぬれ防止とすべり防止に。吸水性に優れ、安全面・衛生面にも配慮したマットです。

- カラー：ブラウン ● 厚さ：約9mm ※抗菌繊維を使用



※1 すべての菌に効果があるわけではありません。※2 すべてのウイルスが減少するわけではありません。エンペロータイプのウイルス1種で効果を検証。※3 除菌はマットを3回足踏みした靴裏で効果を確認。靴裏の形状によって効果が十分発揮されない場合があります。※マットのゴム部分(ゴム素材)にも抗菌効果があり、ゴム上でも細菌の増殖を抑制します。