

Free Style 8400 導電性ビニールタイル

掃除・メンテナンス

文書番号 TBJ-5035



DESCO ASIA

DESCO JAPAN 株式会社

ご注意

- (1)本書の内容を無断転載することは禁止されています。
- (2)本書の内容に関しては将来予告なしに変更することがあります。
- (3)本書の内容について万全を期して作成致しましたが、万一ご不審な点や誤り、記載もれ等お気づきの事がありましたら、ご連絡下さい。

<概要>

砂やゴミが床に落ちる前に管理することは、効果的なメンテナンスプログラムの重要な要素の一つです。一般的に、建物の入り口から大量の汚れや破片が流れ込むため、強力な日常清掃プログラムの実施に加え、埃や砂が床に落ちるのを防ぐための対策を講じる必要があります。粘着マットは、EPA(ESD 保護エリア)へのすべての入り口に設置されるべきであります。



EPA(ESD 保護エリア)に入る前にフットグラウンダーに付いた塵を除去するために、EPA のすべての入り口にタッキーマットを設置します。8400 シリーズ導電性ビニールタイルの電気的特性と外観を維持するためには、予防的メンテナンスが重要です

効果的な洗浄ではありませんが、大規模な設備は特に、洗浄と水分除去を同時に効率よく行える歩行型自動洗浄機を強く推奨します。自動洗浄機にはさまざまなサイズがありますが、歩行型は比較的狭い場所でも効果的に使用することができます。大型のタイプは、タイルの浮き上がりの原因となる場合があります。

<定期的な清掃とメンテナンス>

効果的に機能させるためには、ESD 床材はできるだけ清潔に保つ必要があります。埃や残留物が蓄積すると、絶縁体として作用し、静電気が体から除去される速度が低下し、床の表面で電荷が発生する可能性が高くなります。蓄積された汚れは表面にすり込まれ、強力な清掃が必要となります。効果的な定期清掃プログラムでは、汚れが付着して床が傷む前に清掃・洗浄を行います。ESD フロアクリーナーがない場合は、より定期的な清掃やより強力なパッドの使用が必要になる場合があります。



Statguard®ESD フロアクリーナーを使用します。通行量が中程度～多い床は、週に 1 回掃除してください。通行量が少ない床は、月に 2～3 回、または必要に応じて掃除してください。



ESD フロアクリーナー

- (1) 汚れや食べこぼしは、[Statguard®リムーバー](#)とぬるま湯を使い、モップですぐに拭き取ってください。
- (2) 夜間に鑑識掃き掃除、掃除機、ダストモップで、床を傷つけ表面に沈着する可能性のある汚れ、砂埃、ゴミを除去します。

スポットクリーニング:

汚れ、垢、擦れ跡に。

使用製品 - [10561/10566](#) ESD フロアクリーナー



フルクリーニング:

ひどい傷、汚れには、低速スイングバッファーや自動スクラバーをご使用ください。

使用製品 - [10441/10442](#) リムーバー

[10561/10566](#) フロアクリーナー

8400シリーズ - 導電性ビニールタイル メンテナンス

十分にお読みいただき、ご使用前に全ての製品において、製品安全データシートや薬品の製品ラベル安全に記載された安全・健康・環境に関するすべての情報に従ってください。

