

## カーペットタイル取扱上のご注意

### 選択・施工上のご注意

- サンプル帳や現品見本、写真見本と商品の色が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 柄物の商品を流し貼りにする場合、それぞれ柄の出方が異なりますので柄は合いません。
- ライン柄の商品を市松貼りにする場合、デザイン上、コーナーのつき合わせがずれて見えます。
- 防汚マークは商品の防汚性を示す目安です。用途に応じた防汚性カーペットタイルをお選びください。また美観維持のため、日常メンテナンスを心がけてください。
- 歩行マークは歩行頻度に対する耐久性の目安です。用途に応じたカーペットタイルをお選びください。
- 梱包ケースに記載されている品名・色番・ロット・数量をご確認の上、施工を開始してください。同一床面上は同ロットで仕上げてください。
- 施工後しばらくは色ムラに見ることがあります。これはパイルの倒れ具合によるものであり、徐々に解消されます。
- 下地は湿気の少ない平坦かつ堅牢なものとし、適切な施工環境を維持してください。施工環境が整わなかった場合、目地隙や突き上げ、膨れ、臭気などをまねく場合があります。
- コンクリート系の下地の場合、そこにアルカリ性の過剰な水分(水分率8%以上)があると、バックングの塩ビ樹脂中に含まれる可塑剤が加水分解し、異臭(アルコール系)が発生する場合があります。施工前に必ず水分率を確認し、水分率が高い場合は充分乾燥させてください。
- 各商品の指定接着剤をご使用ください。
- 目地にパイルを挟まないようにご注意ください。目地隙や段差の原因となります。
- 籐タイルは天然素材の為、色調や材質にばらつきが生じますのでご了承ください。また、伸縮による反りや耐水を踏まえて、WPXにて施工してください。
- 下地の汚れを完全に除去して施工してください。接着不良のおそれがあります。
- 市松貼り、流し貼りの選択は、各商品ごとの推奨施工方法をご参照ください。
- 推奨施工方法以外の貼り方で施工すると、目地の出方が不自然に目立つ場合があります。施工前に必ずご確認ください。
- ジョイント部にパイルの高低差が生じ、目地が目立つ場合や、施工後、柄の並びに違和感がある場合は、他の場所との入れ替えをお願いします。
- オゾンが発生させる空気清浄機が使用される場所や窒素酸化ガスの影響をうけやすい場所等ではパイルが変色する場合があります。
- 素材固有の臭いがあります。特に施工直後は換気を心掛けてください。
- カーペットタイルは繊維と塩ビの商品です。急激な温度変化は目地隙、突き上げの原因となりますので、室温になじませてから施工を開始し、施工中は急激な環境変化のないようにしてください。
- OAフロア上へ施工をされる場合、OAフロアの形状や接地面積に留意して接着剤の塗布量を調整してください。
- 開口率の高いパネルや凹凸のはげしいパネルはカーペットタイルの突上げ、破損が発生するおそれがあります。
- 樹脂製のOAフロア上の施工は、接着強度をあげるためスポンジローラーで全面塗布してください。
- リサイクルパウダー入りPVCバックングの商品については、製法上裏面が部分的に白く見えたり、多少凹凸がありますが、品質に影響を及ぼすものではありません。
- 重量のあるキャスター椅子などによる局所荷重はカーペットタイルの伸びや剥がれの原因となります。
- エコグレード2の商品については、製法上裏面が部分的に白くみえたり、多少凹凸がありますが、品質に影響を及ぼすものではありません。

### 保管上のご注意

- カーペットタイルは梱包を解かず、平坦な場所に、ずらさずに保管してください。積み過ぎや雨水などによる水濡れを避けてください。変形・変色・変質・汚染・パイルの損傷の原因となります。
- 開梱後の段積み保管はパイルつぶれの原因となり、色ムラに見ることがありますのでお避けください。

### 使用上のご注意

- カーペットタイルの剥がれ、反り、膨れなどが生じた場合は即座に補修してください。放置しておくに全体に影響が及び、美観を損なうほか、つまりで転ぶ可能性があります。
- DT-2150を水廻りなどでご使用の際は、直接水がかからないようにマット等を設置し、こまめにマットの取替えをおこなってください。
- カットパイルは、使用中にパイルの方向が部分的に異なり、雲状の色むらのように見ることがあります。この現象はカットパイルの性質であり、品質の欠陥ではありません。
- ゴム製品や家具などの保護用ゴム材・塗料・防腐剤・殺虫剤などによって、カーペットタイルが汚染され変色をまねくおそれがあります。
- 家具の脚・ハイヒールなどの突起物、キャスター椅子による局所荷重は、へこみ跡やバックング部分の損傷、カーペットタイルの剥がれ、パイルへたりの原因となります。
- 長時間直射日光が当たる場所では、パイルが変色する可能性があります。カーテン、ブラインドなどで日よけてください。

### メンテナンスについて

- 汚れに応じて水または中性洗剤を薄めたもので洗い流し、よく乾かしてからもとの位置に戻してください。
- 塩素系の洗剤や化学薬品でパイルが変色するおそれがあります。
- ダストコントロールタイル(DT-1230、DT-1240)については、ダストポケット効果を維持するため、定期的に掃除機でメンテナンスを行なってください。
- 汚れがどうしても落ちない部分は新しいカーペットタイルと交換してください。

## カーペットタイル機能性マークの一覧



「脱炭素社会」「循環型社会」「ロングライフ(長寿命化)」への貢献に向けて、リサイクル素材の使用有無や、染色工程の違いによって生じる環境負荷について検証し、自社基準にて5段階に評価しました。



抗菌試験 JIS L 1902 結果に基づき抗菌活性値3.2以上をクリアした商品です。



日本産業規格「JIS L 4406」に定められた性能を満たしています。



グリーンラベルプラスは、米国のカーペット・ラグ協会「CRI」が定める室内空気環境基準に適合した商品につけられる認証マークです。



日本防災協会の防災性能試験に合格したものです。サンゲツカーペットタイルはすべて防災認定品です。



通行量が中程度の場所に適しています。応接間、ホテルの客室、レストランなどの業務用です。



このマークが使われている商品は、一般社団法人文教施設協会の学校施設優良部品推奨品です。



「循環型社会」への貢献に向けて、再生材を使用した商品に表示しています。



パイルやラテックス等に帯電防止加工をした、又は繊維自体に制電性能を有した素材を使ったカーペットタイルです。



通行量の多い場所に適しています。学校、病院、商業施設、オフィスなどの業務用です。



(公財)日本環境協会エコマーク事務局の審査に合格した商品に使用できるマークです。



「脱炭素社会」への貢献に向けて、自社カーペットタイル基準品と比較して、CO<sub>2</sub>排出量を削減する商品に表示しています。



ソイルガード(Soil Guard)は、撥水・撥油処理がしてありますので、汚れをうけつけにくくなっています。



JIS A 1454耐汚染性試験にて試験片に有効塩素濃度6%次亜塩素酸ナトリウムを滴下し、24時間放置した結果、表面に変化が見られなかった商品です。



2005年2月からカーペットタイルもグリーン購入法特定調達物品に指定されています。リサイクル材使用率25%以上(製品重量比)を使用した商品につけられます。



エコリーフ環境ラベルは資源採取から製造、物流、使用、廃棄・リサイクルまでの、製品の全ライフサイクルにわたって、LCA(ライフサイクルアセスメント)による、定量的な環境情報を開示する環境ラベルです。



ソイルハイド(Soil Hide)は、繊維の異形構造が、光を反射、吸収、透過させ、汚れが目立ちにくくなっています。



繊維評価技術協議会(JTETC)の基準をみたし、優れた抗菌効果が繊維上の菌の増殖を抑制し、病院や各種福祉施設での医療環境を清潔に保ちます。

**antron**   
 a higher standard of carpet fiber   
 ©2021 INVISTA. All Rights Reserved.   
 アントロン®およびアントロン®商品群のマークとロゴはインビスタ社の商標です。   
 **カーペットタイルの耐久性について**   
 製品の素材・パイル目付・耐摩耗性のデータなどから総合的に判断しランク分けしています。