

### 歩行マーク



住宅での、素足、靴下、スリッパ等での使用に適しています。

### 防滑性マーク



防滑性床材  
(水+ダストで0.45以上かつ防滑性向上を意図したエンボスを施すなどの加工により、防滑性に配慮した製品)

### 耐シガ性マーク



タバコの火にも強い耐熱性を有しています。

### 耐薬品性マーク



特定の薬品に対する耐薬品性を有しています。

### 防災マーク



消防法に基づく防災性能試験に合格しています。

### SIAAマーク



SIAAの認定基準に適合していると認められた、製品上の特定ウイルスの数を減少させる性能を有した製品です。

### 抗菌性マーク



抗菌剤の使用や素材の抗菌性によって、菌の増殖を防ぐ抗菌性があります。効果を長持ちさせるためにも、日常メンテナンスによる維持管理にご注意ください。

### 防カビ性マーク



カビが発生しにくく、増殖しにくい性能を有しています。

### 床暖房対応マーク



床暖房の仕上げ材に使用できます。  
※当社床材の床暖房に重ねての使用はできません。

### グリーン購入法適合品マーク



グリーン購入法における特定調達品目に表示されるマークです。再生ビニル系材料の合計重量が製品の総重量比で15%以上使用されていることが適合条件です。

### 環境配慮型商品マーク



環境負荷の低減に貢献していると東リが認定した商品です。

### エコマーク



「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境の負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品です。

### SuMPO EPDマーク



SuMPO EPD (マーク) はLCA (ライフサイクルアセスメント) によって得られた製品の定量的環境影響データを検証・公開するものです。

### グッドデザイン賞マーク



公益財団法人日本デザイン振興会主催「グッドデザイン賞」を受賞した製品です。

### NW-EXマーク



長期間ワックスメンテナンスが不要な床材です。日常清掃だけで、永く美観を維持できます。

### フロアスコアマーク



FloorScore は、アメリカのRFCI (弾性床材協会) と第三者認証機関であるSCSが協同で作成した、室内空気環境に関する認証システムです。この認証の取得によりLEEDポイントの獲得に貢献します。

### 選択上のご注意

●各種マークの詳細は「東リ総合カタログ」をご参照ください。

! 防滑性マークは、製品の防滑性を示す目安です。履物や歩行状態、水濡れや砂の持込み、使用したワックスの種類など環境によって大きく左右されます。選択の際の一つの目安としてご利用ください。

- 暗所、アルカリ性雰囲気、高温多湿環境下において、床材の変色が発生する場合があります。これらの条件が揃わないように注意してください。そのような箇所へ床材を施工する際には、発生しても目立たない暗色系のご採用をおすすめします。
- 下地から絶えず湿気の上昇が予想される場所では使用を避けてください。接着不良や臭気が発生する事があります。
- 建築基準法・消防法によって、使用方法ならびに使用場所に制限があります。各法令法規をご確認ください。
- 淡色系・無地調の床材ほど濃色系に比べて汚れが目立ちやすくなります。また、フラットな表面形状に比べてエンボスが深いほど汚れが残りやすくなります。ご注意ください。
- 床タイルは熱に弱い性質を有しています。摩擦熱等により、床面に変色、変形が生じる事があります。
- 掲載写真の一部に合成写真を含みます。
- 現物見本やサンプル帳と、製品の色が若干異なる場合があります。
- 当サンプル帳は 2025年2月現在のもので、予告なしに変更されることがあります。

### NW-EXシリーズ 選択上のご注意

- 「NW-EXシリーズ」は、製品の特性上、素足や靴下での歩行時に素材表面がひっかかることがあります。上靴、スリッパ履きで使用する事をおすすめします。

### 施工上のご注意

- 施工の前に、「東リ総合カタログ」もしくは「施工マニュアル」をご一読ください。
- 施工の際はタイル表面の矢印か点線等で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色差のように見えることがあります。
- 施工後、一週間は、直射日光や水洗い、冷暖房などによる急激な温度変化、重量物やキャスター椅子などによるしごきなどは避けてください。突上げ・目地スキ・剥がれ・へこみ跡などを発生させる可能性があります。特に冬季は接着剤の硬化が遅いので充分な養生期間をとってください。

### メンテナンスならびに使用上のご注意

! 水濡れや砂が飛散した状態では、滑りやすくなり、転倒事故を招く可能性があります。土砂の持込みなどが予想される場所では、泥よけマットなどを出入口に設置し、室内に土砂が持込まれないようにしてください。持込まれた際には即座に除去するようにしてください。摩耗・傷付きを防ぎ、美観を保持するだけでなく、寿命を延ばす効果があります。

! 水・砂・紫外線・重量物・汚染物質・化学薬品・火山灰などの影響で、床材自体の変質・変退色や、施工後の膨れ・割れ・目地スキなどを招く場合があります。充分ご注意ください。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。放置しておくことで全体に影響が及び、美観を損なうほか、転倒事故の原因となります。

- ある種の家具の脚ゴムやゴムマットなどのゴム製品、塗料、防錆剤、防虫剤などによって汚染され変退色を招く可能性があります。これらに直接触れないようにしてください。
- 重量物や車輪によるしごき、ハイヒールや家具などの局部荷重により、床材の表面にキズや膨れ、へこみ跡が生じる可能性があります。
- タイルの目地部が水などで濡れた場合は水分を拭取ってください。特に木質系下地の場合は、水分の影響により下地を傷める原因になる事があります。
- 長時間の直射日光による変退色、長期間使用しない室内での結露によるカビや臭いの発生、床材の剥がれ・反り・膨れ・突上げの可能性もあります。日よけや換気が心がけてください。
- 素材固有の臭いがあります。換気が心がけてください。

### NW-EXシリーズ メンテナンス上のご注意

※「NW-EXシリーズ」はワックス液をはじいてしまうため、ワックス塗布には指定の前処理が必要になります。詳細は各製品のユーザーズマニュアルをご参照ください。

- 建物の出入口には、必ず除塵マットを設置してください。(砂、砂利等で表面に傷がついてしまった場合、汚れが傷に入り込んでしまい、汚れ落ちが悪くなります。土砂の持込みの可能性がある路面に面した部位で使用される場合は、除塵性の高いマットをできるだけ広い面積で設置してください。)
- メンテナンス用樹脂ワックスを塗布する必要はありません。日常的にモップ、固く絞った雑巾などでヒールマーク等の汚れを取除いてください。目地に沿った清掃をおすすめします。
- 取れにくい汚れには中性洗剤を使用してください。日常清掃の際は、固く絞ったモップ、雑巾で汚れを取除いてください。
- 面積の大きな施設では、洗浄力の優れた自動床面洗浄機を推奨いたします。
- 高耐久UV樹脂コーティングが摩滅してしまうため、ドライメンテナンスは行わないでください。



建築建材総合検索サイト

床材・カーペット・壁紙を2DBIMで登録しております。  
是非、東リ製品をArch-LOGからダウンロードし、プレゼンテーション等にご利用ください。