

GA

TOLI TILE CARPET
GRAND ART

GA-3600 Sustive Back



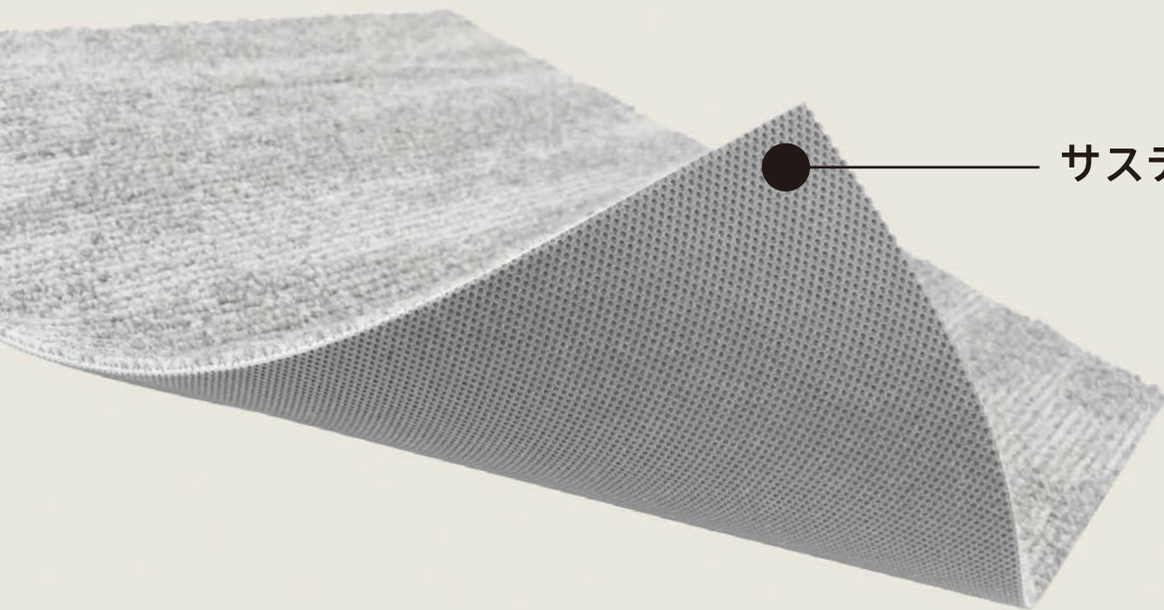
東リ環境対応タイルカーペットバックング

Sustive Back

「サスティブバック®」



サスティブバックはタイルカーペットのバックング層の一部にリサイクルチップを使用した東リの環境対応タイルカーペットバックングです。タイルカーペット廃材を再利用し、産業廃棄物排出量の削減に寄与します。将来的には東リグループ内(タイルカーペット生産工場)でのゼロエミッションを目指すとともに、使用済みタイルカーペットのリサイクル拡大に取り組んでいきます。



サスティブバック

年間のCO₂削減量 (※1)

9,000 t/年

(※1)GA-3600を基準に従来品(リサイクル材を使用していない)との比較

東リグループ 環境への取り組み

地球環境保全を人類共通の重要な課題と認識し、事業活動において環境負荷低減に取り組み、持続可能な社会への貢献を目指します。

優先的に取り組むSDGs

- 産業廃棄物の削減・省資源／リサイクルの推進
- 温室効果ガス排出量削減・省エネルギーの推進
- 安心・安全に配慮した企業活動



TOLI 完全循環型リサイクルシステム

東りは、『TOLI 完全循環型リサイクルシステム』を推進し、サステナブルな社会の実現に貢献します。



GA-3600 サスティバック Sustive Back



リサイクル材重量比率: **43%**

	(※1) エコリーフ	(※2) 自社算定
CO ₂ 排出量	13.6kg-CO ₂ /m ²	10.1kg-CO ₂ /m ²
CO ₂ 排出量削減率 (※3)	36%	41%

(※1) エコリーフ環境ラベルプログラムに基づいて算出。当該プログラムで使用するIDEAV2.1.3に登録されている材料等のデータを用いて算出されています。
(※2) 自社算定基準に基づいて算出。実際に使用している材料等のデータを用いて算出しています。
(※3) GA-3600従来品(塩ビバック)との比較

● 環境ラベルについて GA-3600 サスティバックでは以下の4つの環境ラベルを取得しています。

グリーン購入法適合品



未利用繊維、リサイクル繊維、再生プラスチックおよびその他の再生材料の合計重量が製品全体重量比で25%以上使用されている製品。

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製品です。

グリーンラベルプラス



アメリカのカーペット・ラグ協会「CRI」により制定された、カーペット製品の室内空気環境の認証システムです。

エコリーフ



エコリーフ宣言(マーク)はLCA(ライフサイクルアセスメント=製品の資源採取から廃棄・リサイクルされるまでの一生にわたった環境影響評価)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。

タイルカーペットのサステナブルへの取り組み



タイルカーペットの再資源化

タイルカーペット廃材の
再資源処理量

2,300_t/年



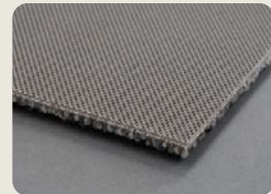
廃材

タイルカーペット廃材の
利用率

100%



再資源化



製造



東りはカーペットの主力生産拠点である滋賀東りに「タイルカーペットリサイクルプラント」を導入し、タイルカーペットのパイル層(表面繊維層)とバックキング層(塩ビ樹脂層)を分離することなく、リサイクルチップに加工しています。このリサイクル技術により、タイルカーペット廃材を全てリサイクルチップに加工し、タイルカーペットのバックキング層の一部として再利用することでリサイクル率の向上および産業廃棄物排出量の削減に寄与します。



使用済みタイルカーペットの回収



東りは2000年から使用済みタイルカーペットの回収に取り組んでいます。2013年には広域認定制度の認可を取得し、国内のタイルカーペットメーカーで唯一、使用済みタイルカーペットの回収が認められています。回収したタイルカーペットはリサイクルチップに加工し、タイルカーペットのバックキングに再利用しています。



タイルカーペットで使用する原糸内製化の取り組み

東りは、タイルカーペットで使用する原糸の内製化を推進し、タイルカーペットの安定供給とCO₂排出量の抑制を実現します。

● タイルカーペットの安定供給

タイルカーペットで使用する原糸の内製化により、タイルカーペットの安定供給を実現します。

● 輸送にかかるCO₂排出量の削減

タイルカーペットの生産工場で、原糸の生産からタイルカーペットの生産までを一貫して行い、輸送にかかるCO₂排出量を抑制します。

長寿命化 (美観維持)

防汚性

撥水・撥油性能に優れた防汚加工

耐久性に優れた原着ナイロン糸を使用しているGA-3600 サスティブバックは、撥水・撥油性能に優れた防汚加工を施しており、水や油などの汚れをはじき、すぐに拭取ればシミにもなりません。



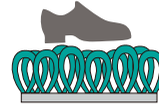
撥水
防汚

耐久性

安心の目付量による優れた耐久性

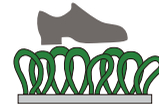
GA-3600 サスティブバックは全て、公共建築工事標準仕様書第一種に要求される基布上のパイル質量(刈り取り目付) 350g/m²以上を満たしており、高い耐久性を有します。

第1種適合品イメージ



パイル質量が多いと
ヘタリにくくなります。

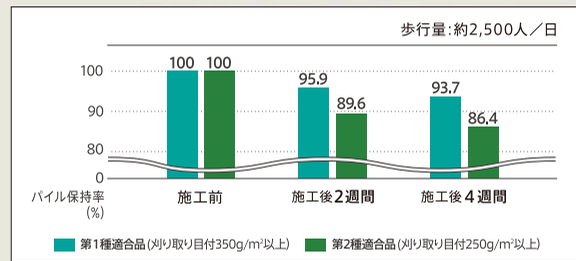
第2種適合品イメージ



パイル質量が少ないと
ヘタリやすくなります。

※BCFナイロンは耐久性に優れますが、パイル質量が少ないと
支え合う糸が少なくなり、ヘタリやすくなります。

[目付量によるヘタリに対する耐久性]



当社項目 ※数値は試験値です。保証値ではありません。

洗浄サービス

汚れたタイルカーペットがよみがえる

リフレッシュサービス・メイクアップサービス

契約形態: 1回ごと

サービスのメリット

美しく清潔な
仕上りをお約束

洗浄前後の比較



洗浄前

洗浄後

廃棄&購入の費用が省けるから
安心の低コスト

コスト比較イメージ



廃棄物を減らしてエコに貢献
地球環境に優しく



システム・サービスについて詳しくはこちら

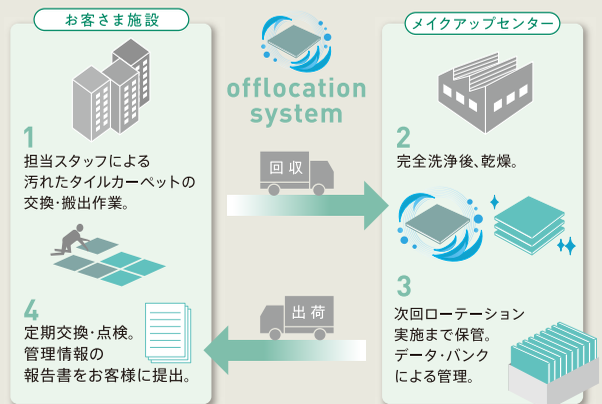


オフロケーション® システム

契約形態: 年間契約

「オフロケーションシステム」とは、定期的なローテーションでタイルカーペットを効率よく取り替え、フロア全体の美観を維持するとともに、長期使用を可能にする独自のメンテナンスシステムです。

サービスの流れ



「無駄なく効率的で、環境にやさしい循環型の優れたビジネスモデル」であることが認められ、2008年のグッドデザイン賞を受賞しました。

THE LAKE

【湖】

静寂な空気の中。

湖は風や光、気候などの影響で様々な情景を見せてくれます。

やわらかく揺らぎながら刻々と移ろう表情は美しく、

雄大さと安心感が漂います。

THE LAKEの3つのテクスチャーは、

様々な表情を見せる湖面の変化から

インスピレーションを得ました。

絶妙なニュアンスのグレイッシュカラーと

様々なブルーで湖畔のような

澄みわたる空気感を演出できます。





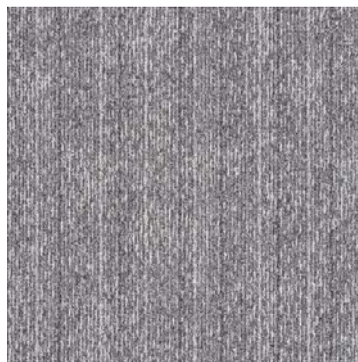
GA3641・GA3672・GA36206



シャインロンバス

SHINE RHOMBUS

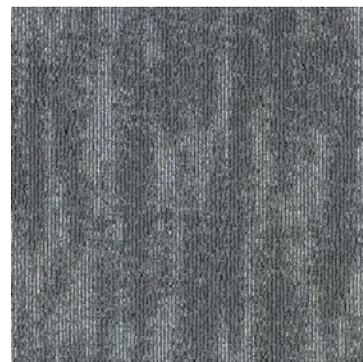
カタログ p.6-7



アクアプレーン

AQUA PLAIN

カタログ p.8-9



ラスターフロー

LUSTER FLOW

カタログ p.10-11

[GA-3600 サスティバック]

シャインロンバス SHINE RHOMBUS

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

湖面に張った氷の透明感と広がりを感じました。
斜めに交じり合うラインが奥行きを感じさせます。

Inspired by translucent image of broadly-spread ice on the lake surface.
Crossed diagonal lines will provide a sense of depth.



流し貼り
市松貼り

GA3671・GA3678



GA3671

- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティバック)
 規格 パイル長 H4.5mm / L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 6.8mm
 寸法 500mm × 500mm
 1/10ゲージ 13.0ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220066
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

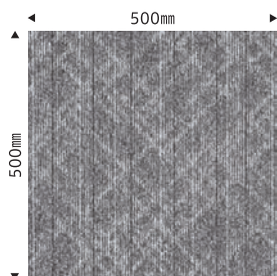
- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。
- 施工後、自然な仕上りにするため、一定の割合でストライプをあしらった製品が入っております。織りキズなどの品質不良ではありません。施工後、ストライプがつながり違和感のある場合は、部分的に差替えてください。
- 下記の品番は同色の糸を使用しています。ただし、柄やロットの違いにより、色は完全に一致しません。
 [GA3641・GA3671] [GA3643・GA3672]
 [GA3642・GA3674] [GA3647・GA3676]

※本柄 (旧texture6) は意匠登録済み



流し貼り 市松貼り

工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/㎡



GA3671



GA3672



GA3674



GA3676



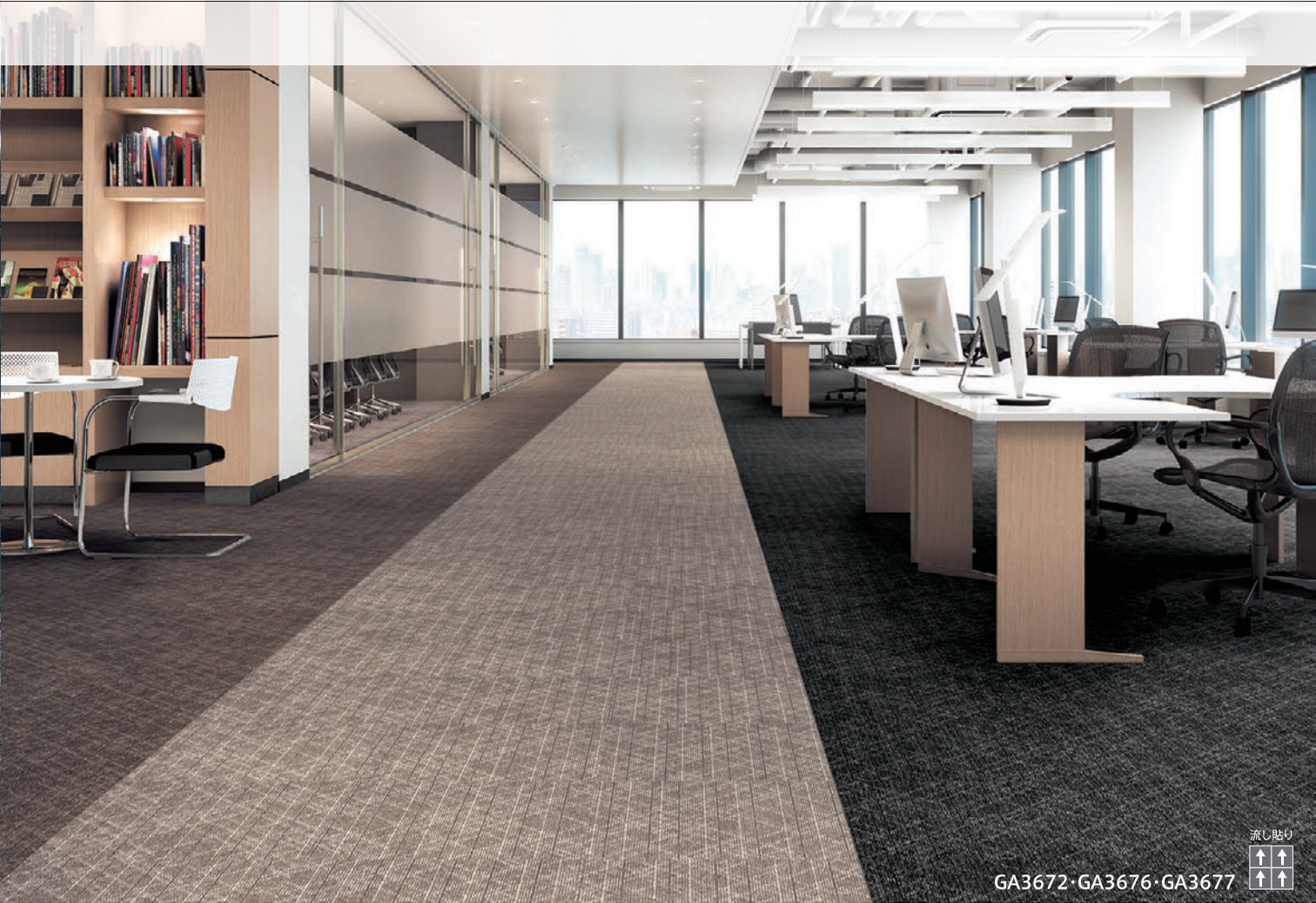
GA3677

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE LAKE



流し貼り



GA3672・GA3676・GA3677



流し貼り



GA3678



市松貼り



GA3678



GA3678

[GA-3600 サスティブバック]

アクアプレーン AQUA PLAIN

水の中に広がる静寂な世界をイメージした
繊細なテクスチャーは様々な空間に調和します。

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

Delicate texture inspired by the quiet underwater world
can work well in various applications.



流し貼り



GA3642



GA3641

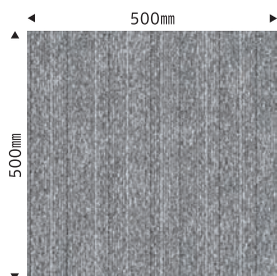
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H4.5mm/L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 6.8mm
 寸法 500mm×500mm
 1/10ゲージ 13.0ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220067
 制電/人体帯電圧1.0kv以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

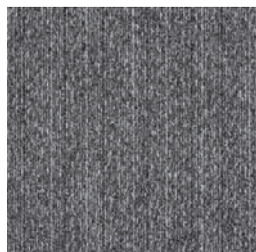
- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。
- 施工後、自然な仕上りにするため、一定の割合でストライプをあしらった製品が入っております。織りキズなどの品質不良ではありません。施工後、ストライプがつかない違和感のある場合は、部分的に差替えてください。
- 下記の品番は同色の糸を使用しています。ただし、柄やロットの違いにより、色は完全に一致しません。
 [GA3641・GA3671] [GA3643・GA3672]
 [GA3642・GA3674] [GA3647・GA3676]



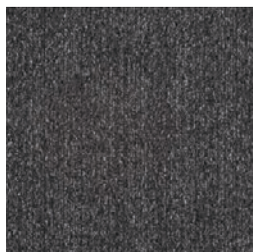
工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/㎡



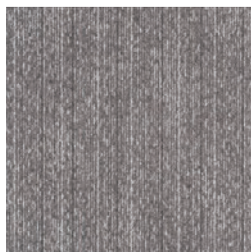
GA3641



GA3642



GA3643



GA3645



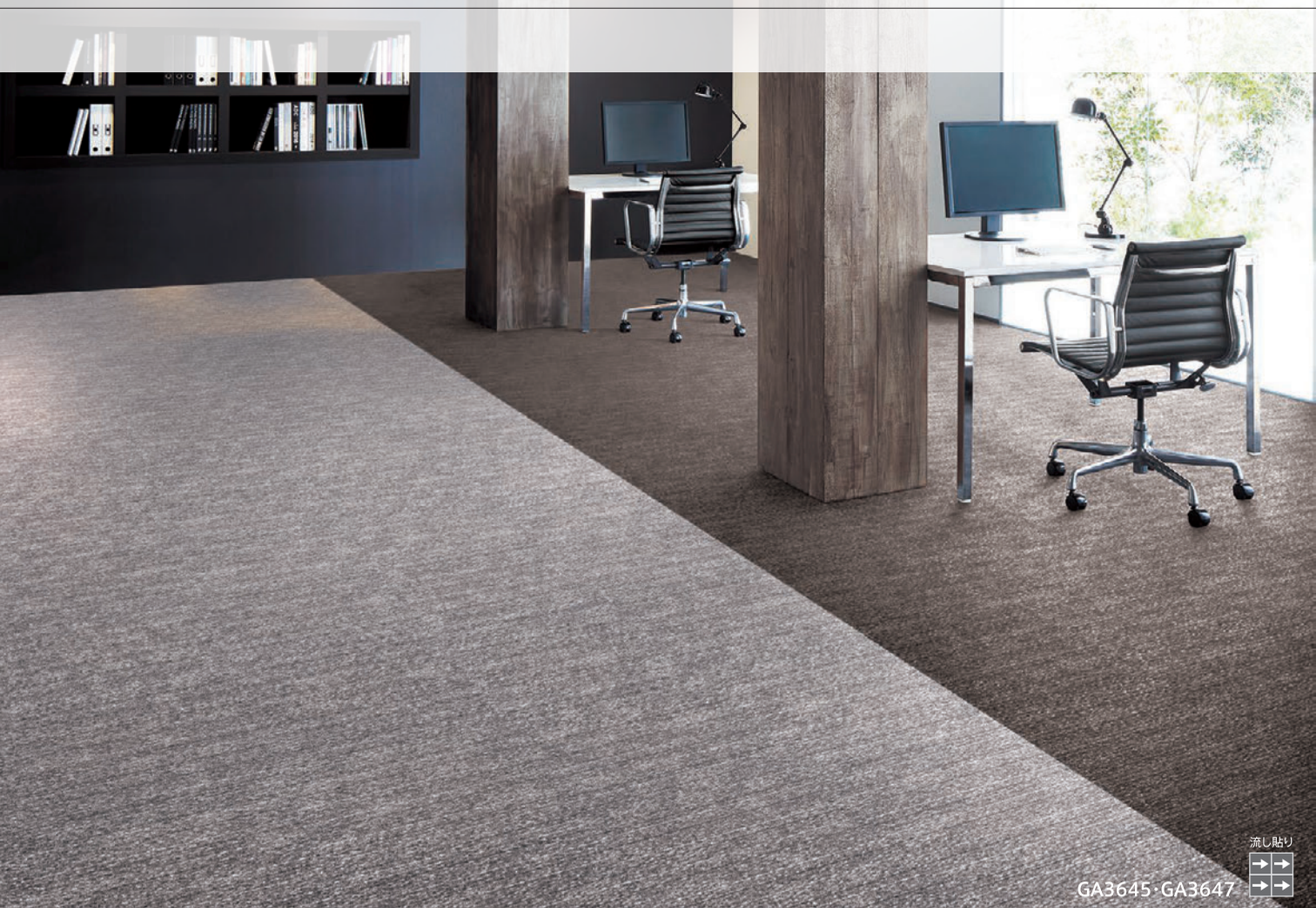
GA3646

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]

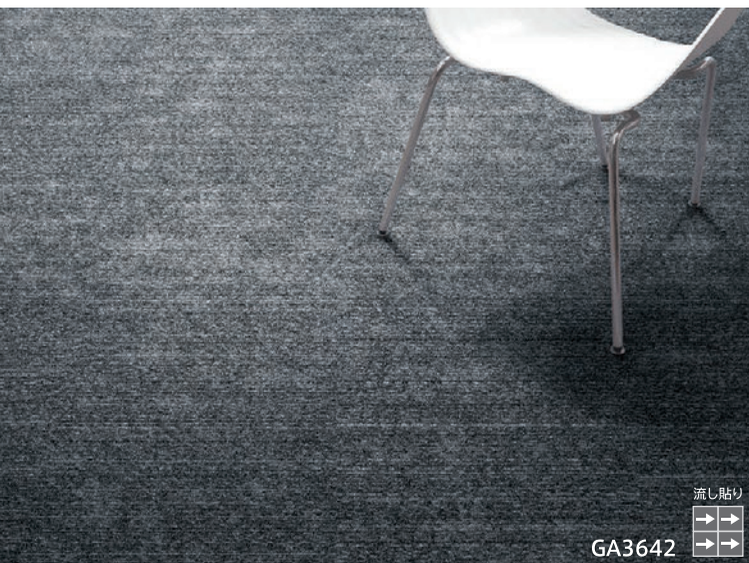


安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE LAKE



GA3645・GA3647



GA3642



GA3642



GA3647

[GA-3600 サスティブバック]

ラスターフロー LUSTER FLOW

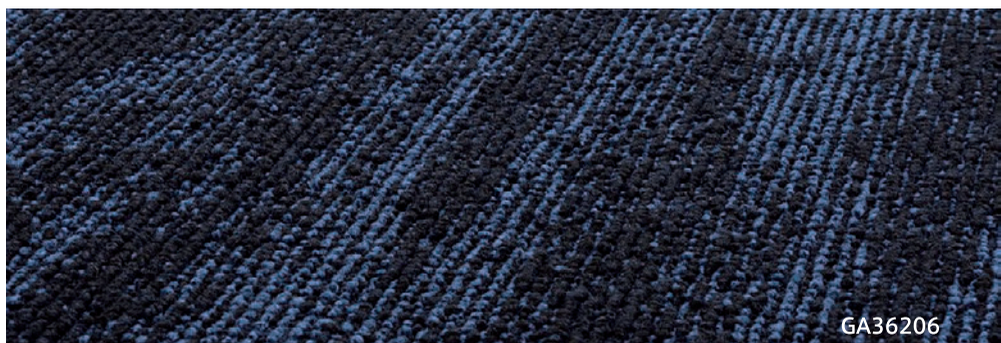
光が揺らめく水面のイメージを、
繊細な色の濃淡と豊かな質感で表現しました。

7,800円/m² (材料価格 税抜き価格)

The image of shimmering water surface is well depicted
by its delicate color shading and rich textures.



GA36201



GA36206

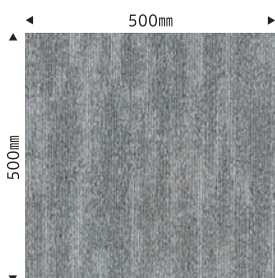
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H5mm~L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 7.3mm
 寸法 500mm×500mm
 1/10ゲージ 13.5ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防火/防炎性能試験番号 E2220103
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23℃ 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/m ²
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/m ²



GA36201



GA36202



GA36203



GA36204



GA36205

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE LAKE



流し貼り

GA36202-TTN3124



流し貼り

GA36205



市松貼り

GA36205



GA36206

THE GROUND

【大地】

雄大な景色。

大地は常に変化を続け、様々な表情を創り出します。

広大な大地は私たちの心を開放的に、

時には力強いエネルギーを与えてくれます。

THE GROUNDの新しい2つのテクスチャーは、

それぞれ特長の異なる大地を表現しました。

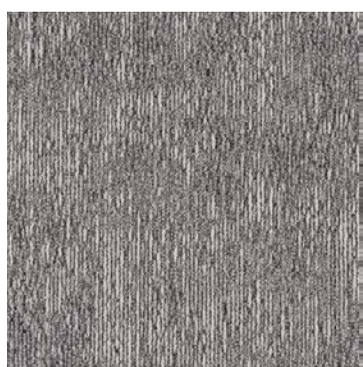
無方向に広がる柄の抑揚と穏やかな色の変化が

開放的で居心地の良い空間を創造します。





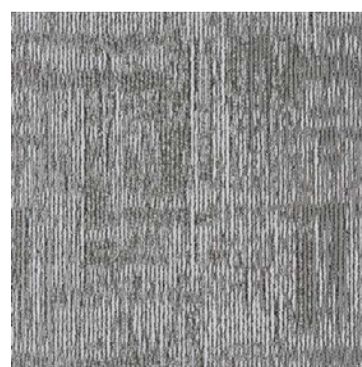
GA36304・GA36305・GA36501



カームホライズン

CALM HORIZON

カタログ p.14-15



ラティスバレー

LATTICE VALLEY

カタログ p.16-17

[GA-3600 サスティブバック]

カームホライズン CALM HORIZON

広大な景色を想起させるパターンと
繊細な色使いが開放的な空間を演出します。

7,800円/m² (材料価格 税抜き価格)

Vast landscape pattern with delicate colors will create
a spacious room scene.



GA36302



GA36305

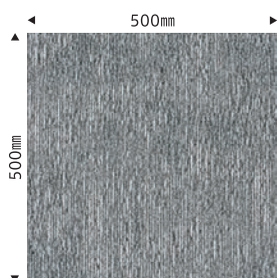
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H5mm~L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 7mm
 寸法 500mm×500mm
 1/10ゲージ 11.5ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220105
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/m ²
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/m ²



GA36301



GA36302



GA36303



GA36304



GA36305

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

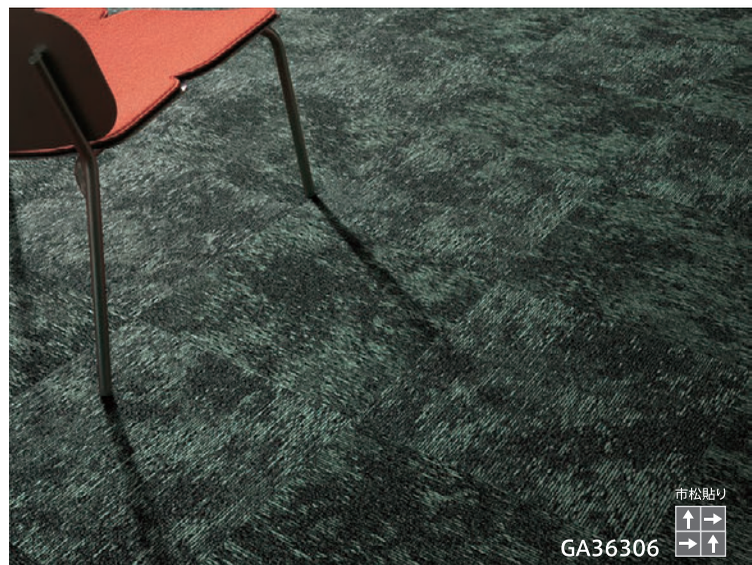
THE GROUND



GA36301・GA36307



GA36306



GA36306



GA36306



GA36307

[GA-3600 サスティブバック]

ラティスバレー LATTICE VALLEY

自然の風化を感じさせるラスティックな表情と、
穏やかな色の変化が特長のデザインです。

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

Beautiful design with a rustic image by natural weathering
and mild color shading.



GA36501



GA36504

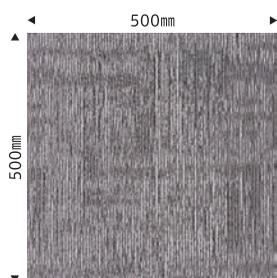
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H5mm~L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 7mm
 寸法 500mm×500mm
 1/10ゲージ 12.0ステッチ
 梱包 16枚/ケース(4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220104
 制電/人体帯電圧1.0kV以下(JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床(合板など)	60~100g/㎡



GA36501



GA36502



GA36503



GA36504



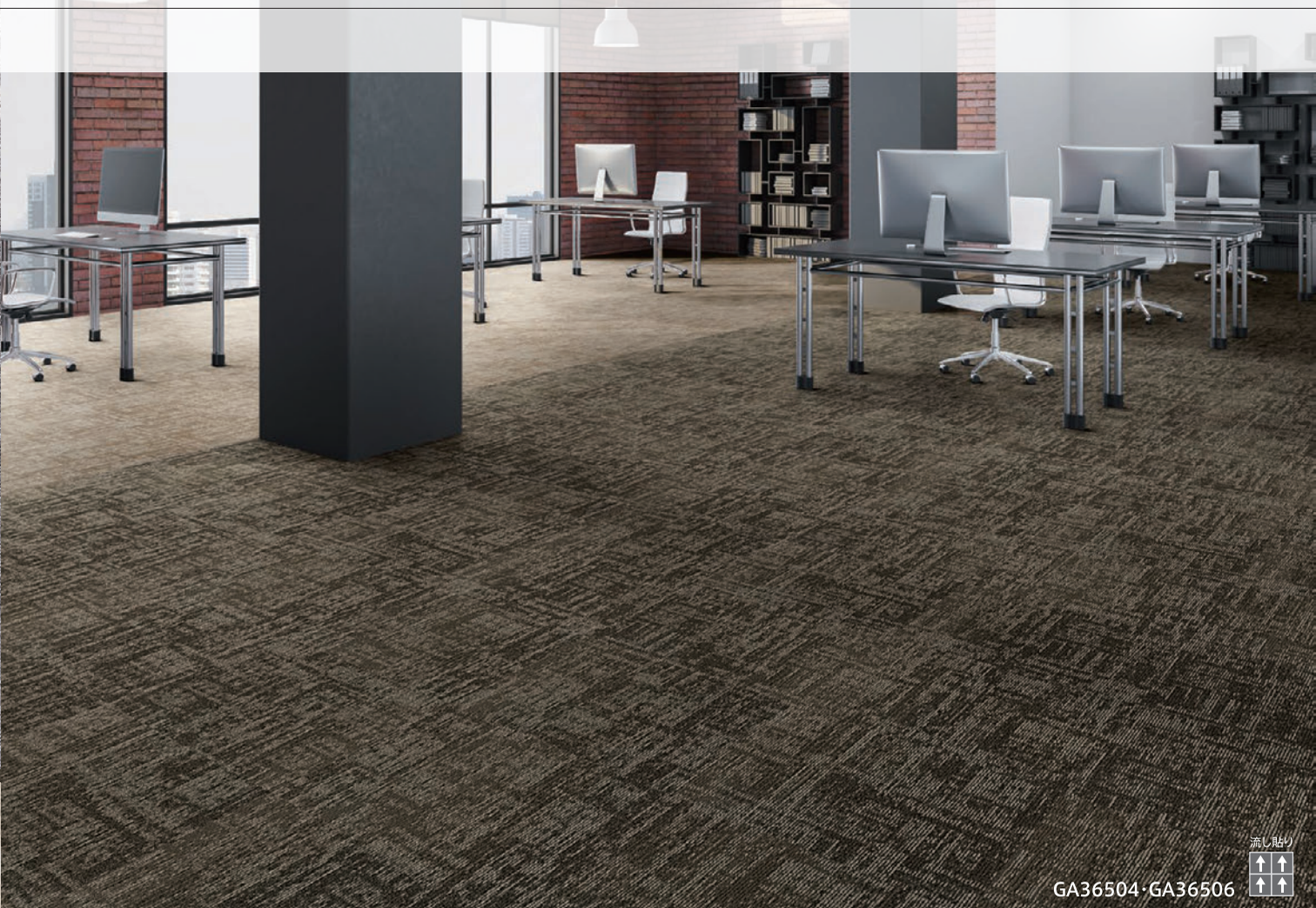
GA36505

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



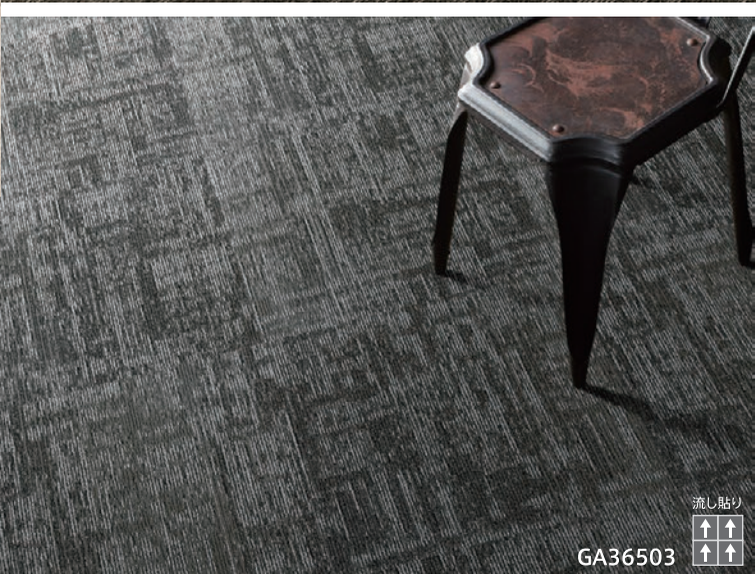
安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE GROUND



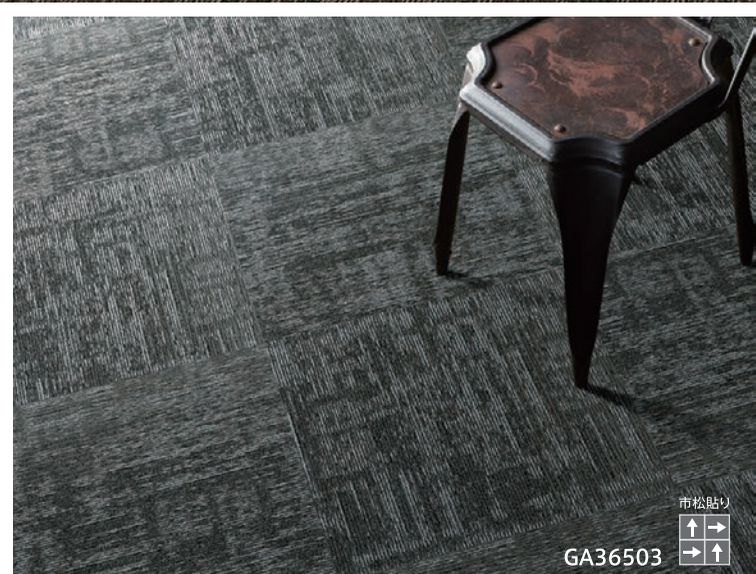
流し貼り
↑↑
↑↑

GA36504・GA36506



流し貼り
↑↑
↑↑

GA36503



市松貼り
↑→
→↑

GA36503



GA36506

THE BARK

【樹皮】

大地に力強く根ざす木々。

その幹の表面を覆う樹皮には奥深い表情があります。

そこには花や実のような華やかさこそありませんが、

厳しい気候から幹を守る風格や信頼を感じさせます。

THE BARKの3つのテクスチャーは、

自然界に培われた樹皮に着目し、

そのアースカラーに潜む多様な色の階調と

不規則な重なりによる深い陰影を表現しています。

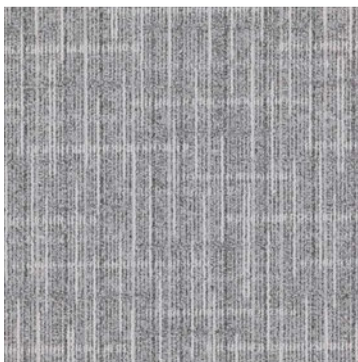
派手さはなくとも、樹皮の様な不思議な安心感と

確固たる信頼性を併せもつ新たな空間を創造します。





流し貼り
↑ ↑
↑ ↑
GA3662・GA3690・GA36103



レイヤードバーチ
LAYERED BIRCH

カタログ p.20-21



シダーライン
CEDAR LINE

カタログ p.22-23



ブロックアッシュ
BLOCK ASH

カタログ p.24-25

[GA-3600 サスティブバック]
レイヤードバーチ LAYERED BIRCH

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

線の重なりによる立体的な表情です。
 深みのある上質な空間を創ります。

Texture with a 3-dimensional image by overlapped lines.
 Deep and high-quality spaces can be created.



GA3681・GA3682



GA3694

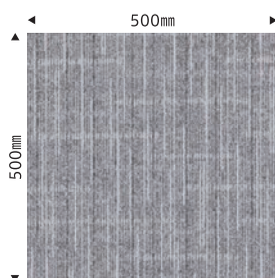
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
- 規格 パイル長 H4.5mm/L3mm
 テクスチャードループパイル
- 全厚 6.8mm
 寸法 500mm×500mm
 1/10ゲージ 12.5ステッチ
- 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220065
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。
- 施工後、自然な仕上りにするため、一定の割合でストライプをあしらった製品が入っております。織りキズなどの品質不良ではありません。施工後、ストライプがつながり違和感のある場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/㎡



GA3681



GA3682



GA3683



GA3688



GA3684

優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE BARK



GA3684・GA3685



GA3684



GA3685



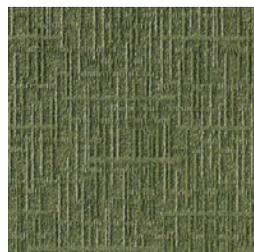
GA3685



GA3687



GA3690



GA3694

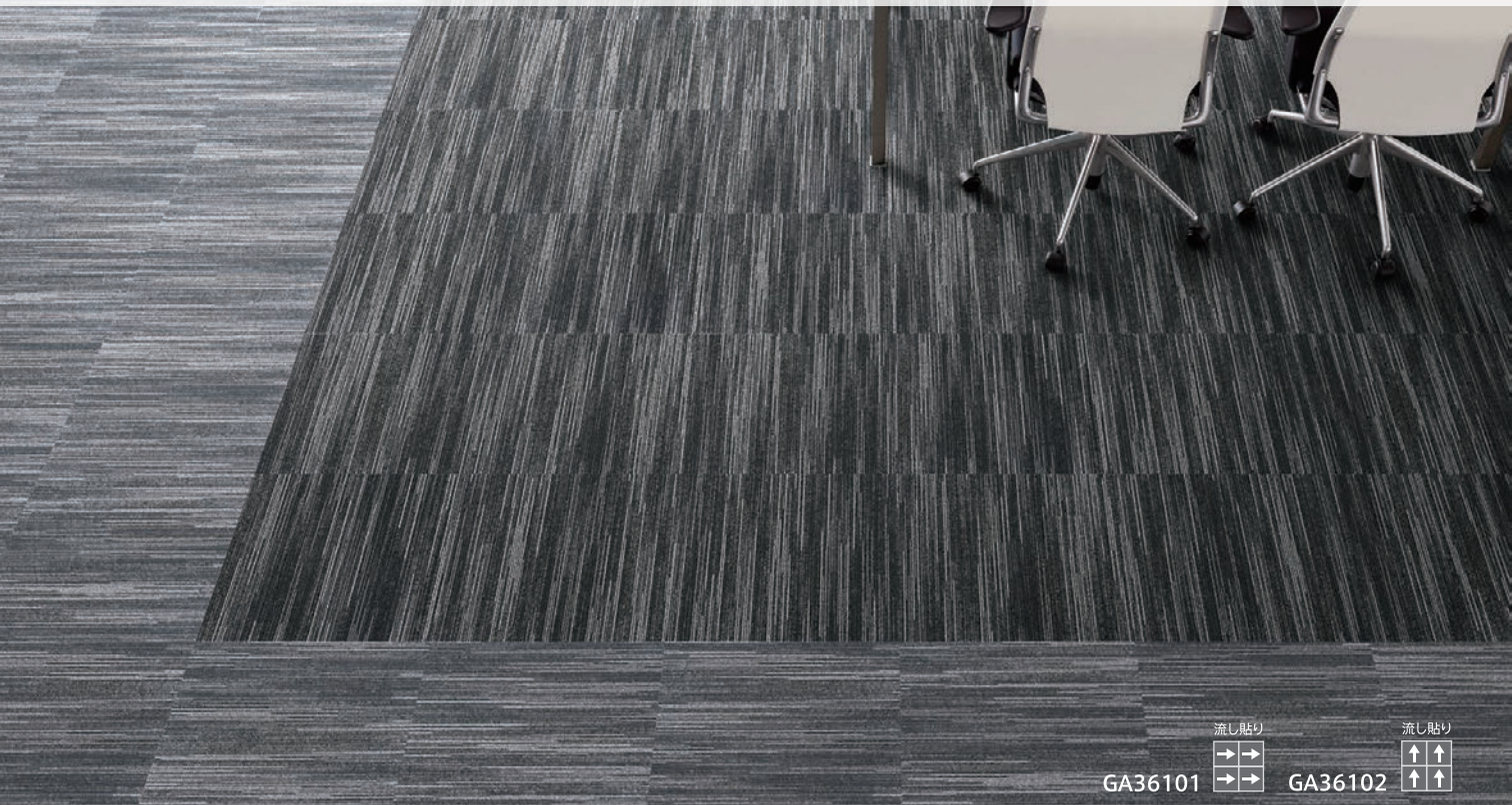
[GA-3600 サスティブバック]

シダーライン CEDAR LINE

ランダムで自然な流れを感じる樹皮の表情を
スタイリッシュに表現しました。

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

Natural and random flowing image inspired by bark of trees is
expressed in a stylish way.



GA36101 流し貼り
GA36102 流し貼り



GA36104

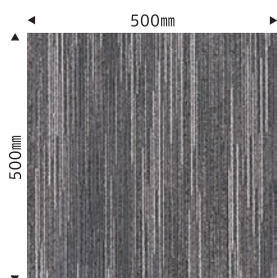
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H4.5mm / L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 6.8mm
 寸法 500mm × 500mm
 1/10ゲージ 13.0ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220102
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。
- 施工後、自然な仕上りにするため、一定の割合でストライプをあしらった製品が入っております。織りキズなどの品質不良ではありません。施工後、ストライプがつながり違和感のある場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/㎡



GA36101



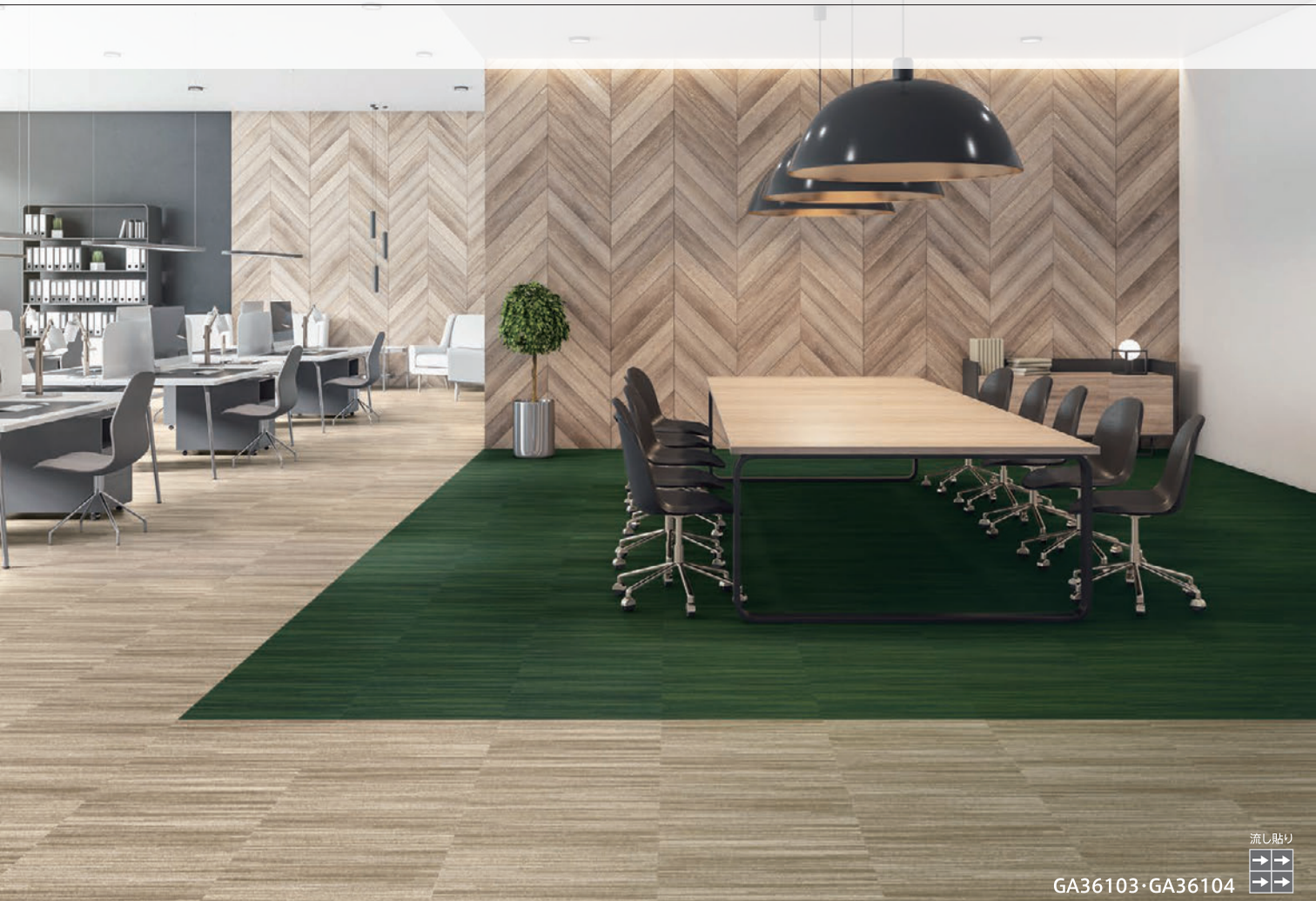
GA36102



GA36103



GA36104



流し貼り



GA36103・GA36104



流し貼り



GA36101



市松貼り



GA36101

[GA-3600 サスティブバック]
ブロックアッシュ BLOCK ASH

積層感による陰影が奥深い表情です。
 ブロックの重なりが心地よいリズムをもたらします。

7,800円/㎡ (材料価格 税抜き価格)

Texture with deep shading by overlapped layers.
 Imbricated block patterns will provide comfortable and rhythmic feelings.



GA3661



GA3662

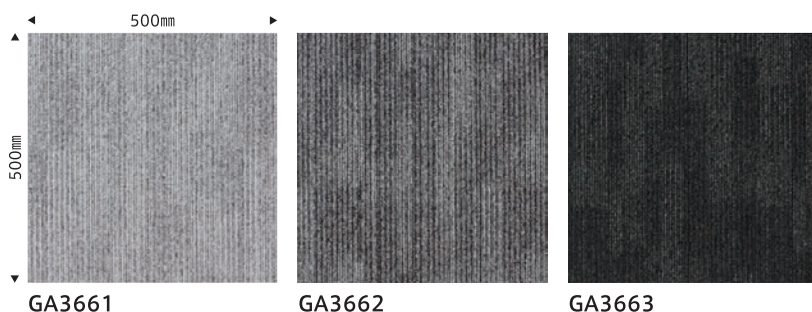
- 組成 パイル BCFナイロン100% (原着ナイロン)
 バッキング 塩ビ樹脂+ガラス繊維布 (サスティブバック)
 規格 パイル長 H4.5mm / L3mm
 テクスチャードループパイル
 全厚 6.8mm
 寸法 500mm × 500mm
 1/10ゲージ 12.5ステッチ
 梱包 16枚/ケース (4㎡)

防炎/防炎性能試験番号 E2220064
 制電/人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 1021-16 23°C 25%RH 合成ゴム底)
 防汚/撥水防汚加工

- 流し貼り、市松貼りどちらでもお使いいただけます。
- 流し貼りで一枚一枚の色差や目地が目立つ場合は、部分的に差替えてください。
- 施工後、自然な仕上りにするため、一定の割合でストライプをあしらった製品が入っております。織りキズなどの品質不良ではありません。施工後、ストライプがつながり違和感のある場合は、部分的に差替えてください。



工法	下地	塗布量目安
ピールアップ工法 (接着剤エコGAセメント ・エコGAセメントEX)	スチール・プラスチック・ 塩ビタイル	40~60g/㎡
	乾燥したモルタル・ 木造床 (合板など)	60~100g/㎡



優れた防汚性
全品 [撥水・撥油防汚加工]



安心の耐久性
[公共建築工事標準仕様書第一種適合品]

THE BARK



流し貼り
↑↑
↑↑

GA3662・GA3663



流し貼り
→→
→→

GA3662



市松貼り
↑→
↑→

GA3662

GA-3600 Sustive Back Image collection

GA-3600サスティブバック 空間イメージ集

GA36304・GA36305・GA36306



CONTENTS



Office

オフィス

p.27 - 33



Education/Public

学校・公共

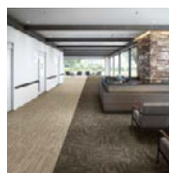
p.44 - 45



GA-3600 Sustive Back + LL

GA-3600 サスティブバック+ルースレイ

p.34 - 35



Hospital/Healthcare

医療・福祉

p.46



Hotel

宿泊

p.36 - 39



Residential

住宅

p.47



Commercial Facilities

商業

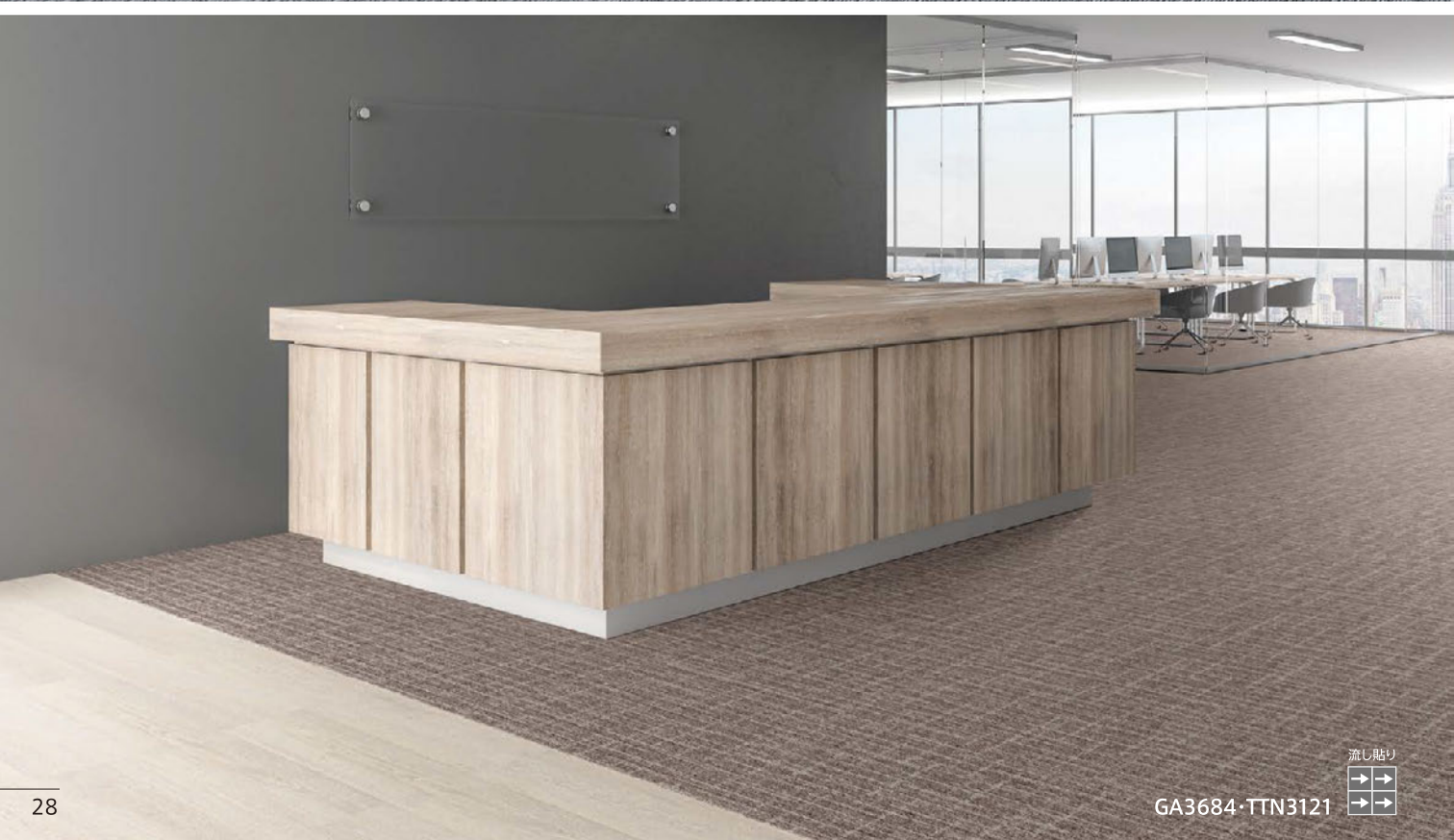
p.40 - 43

Office オフィス





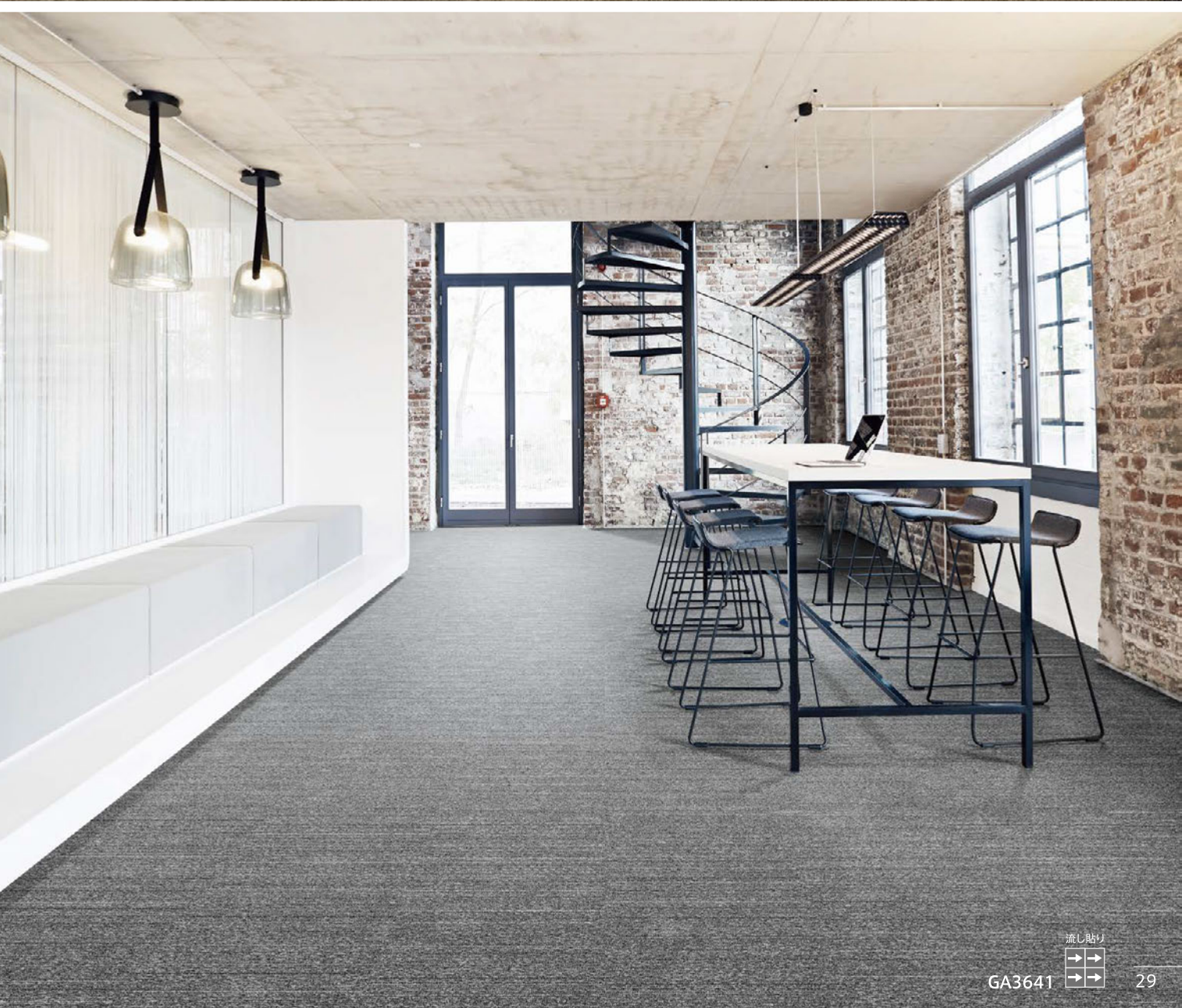
流し貼り
↑↑
↑↑
GA36301・GA36302



流し貼り
→→
→→
GA3684・TTN3121



GA36504・GA36505・GA36506



GA3641







流し貼り

→	→
→	→

 GA3690



流し貼り

→	→
→	→

 GA36504 - GA36506



流し貼り

↑	↑
↑	↑

 GA36305 - GA36306



GA3687・GA3688・GA36505

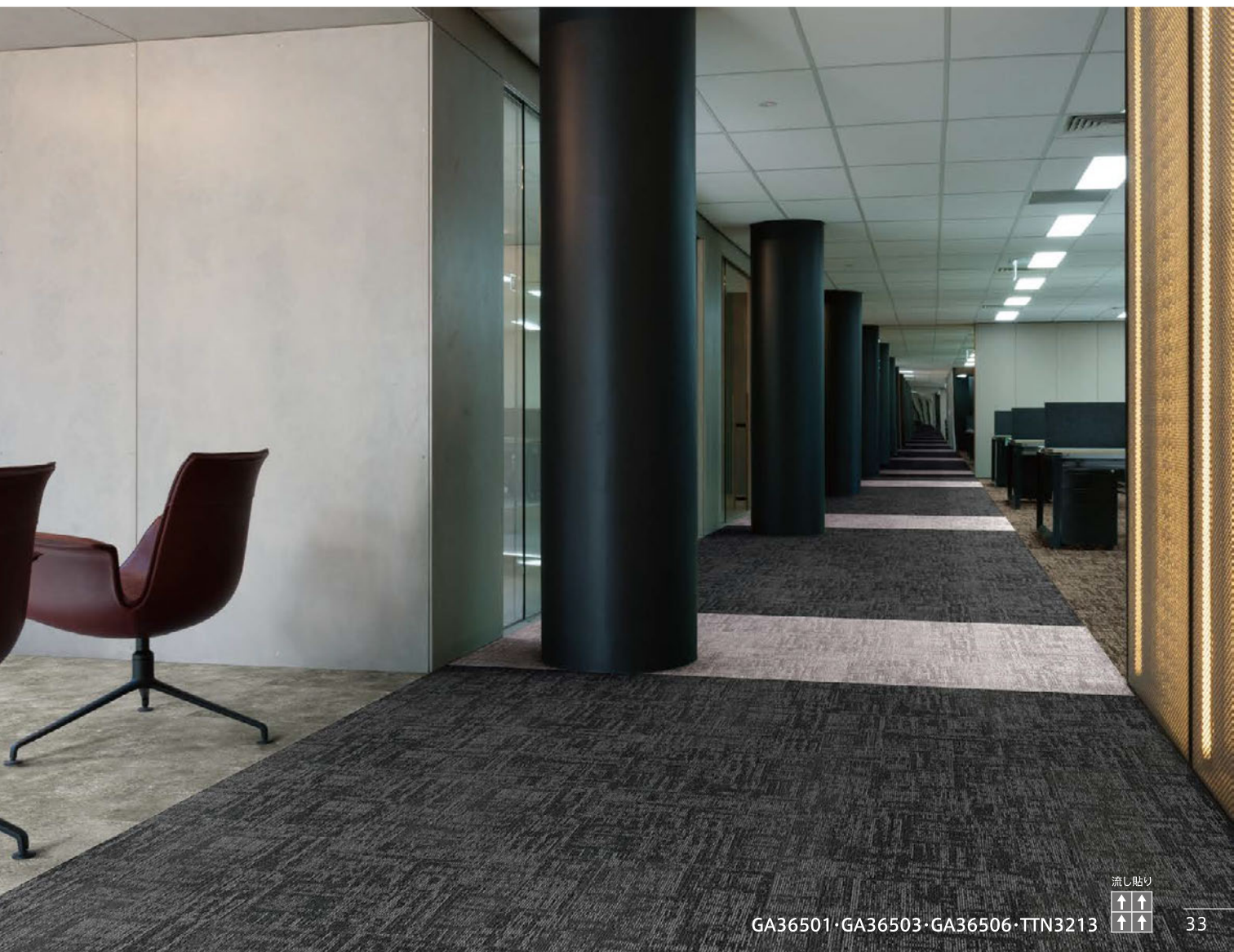


GA36206・GA36301





流し貼り
↑↑
↑↑
GA3641・TTN3211



流し貼り
↑↑
↑↑
GA36501・GA36503・GA36506・TTN3213

GA-3600

Sustive Back + LL

GA-3600 サスティブバック+ルースレイ





流し貼り
↑↑
↑↑

GA3672・TTN3126

貼り合わせに最適な設計の ルースレイタイル



ルースレイ50NW-EX、
ルースレイ40NW-EXは、
グッドデザイン賞を受賞しています。



①ピールアップ施工可能

GAシリーズ、ルースレイタイル(NW-EXシリーズ)ともに、共通のピールアップ形接着剤で施工ができます。貼替えも簡単にできます。



②共通のモジュール

共通のメーターモジュールなので貼り合わせに最適です。また、足で踏んだ時にバイルが沈むことを想定し、カーペットを少し厚く設計しています。

GA-3600
サスティバック



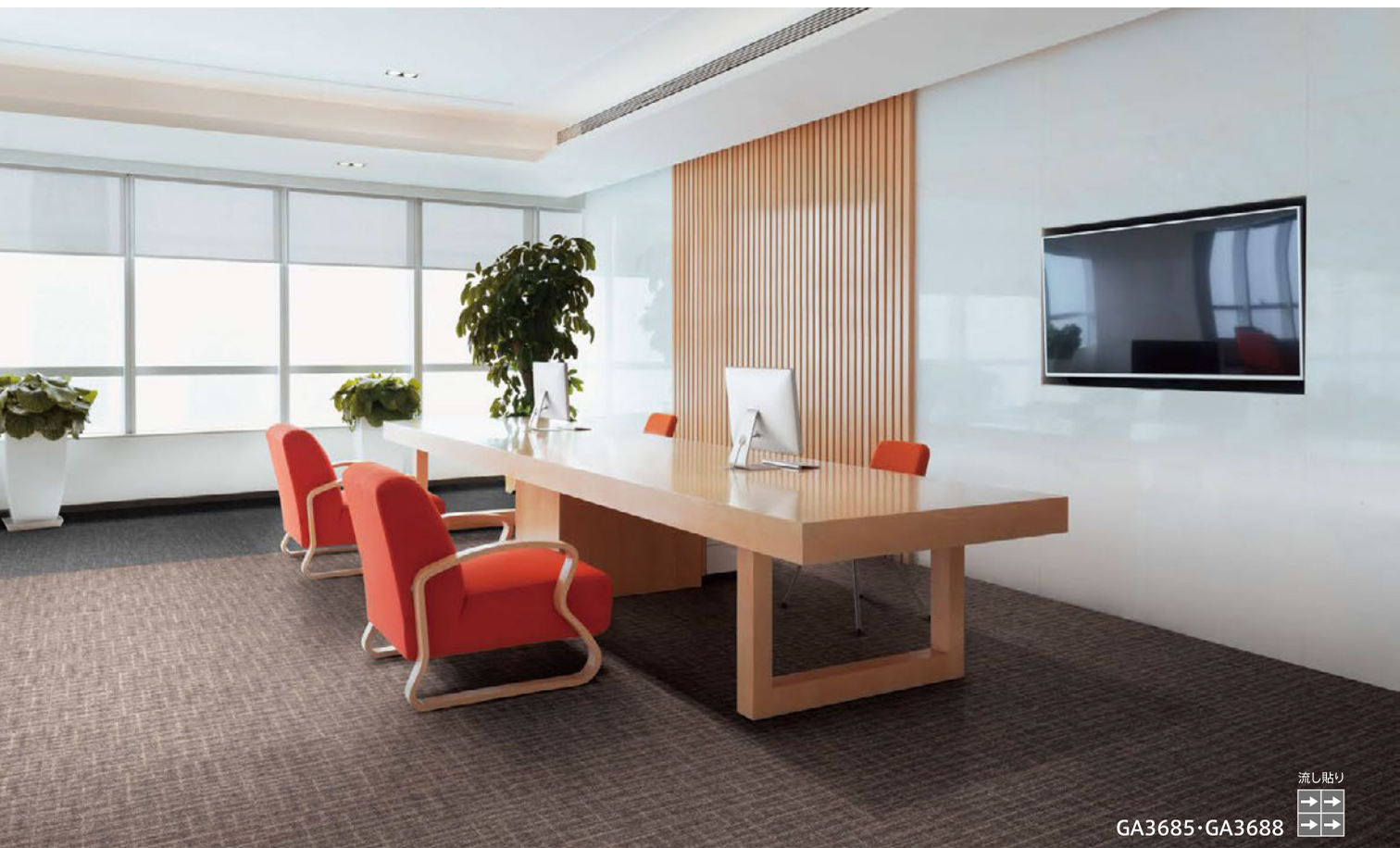
③共通のメンテナンス

NW-EXシリーズのルースレイタイルはワックス不要なので、カーペットとともに掃除機等で清掃することが可能です。(ルースレイタイルのメンテナンス方法はルースレイタイルサンプル帳又は総合カタログをご確認ください。)

※NW-EXシリーズは、ワックス液をはじめてしまうため、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。



Hotel ホテル



流し貼り
→
→
→

GA3685・GA3688



流し貼り
→
→
→

GA36501・GA36502・GA36503



流し貼り
GA36205・TTN3205



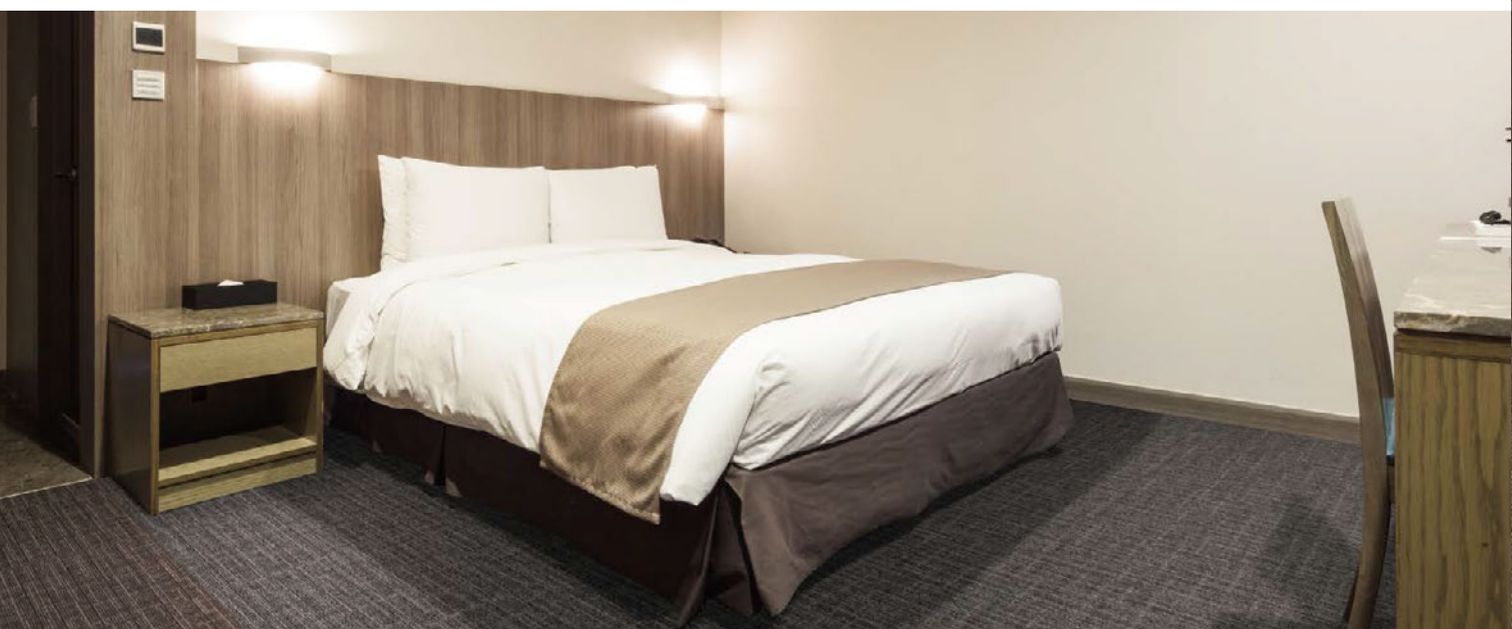
流し貼り
GA36304・GA36305



流し貼り
GA36307



GA36101・TTN3122



GA3685・GA3687





Commercial Facilities 商業





GA36504・GA36505・GA36506



GA36305・TTN3115



GA36104

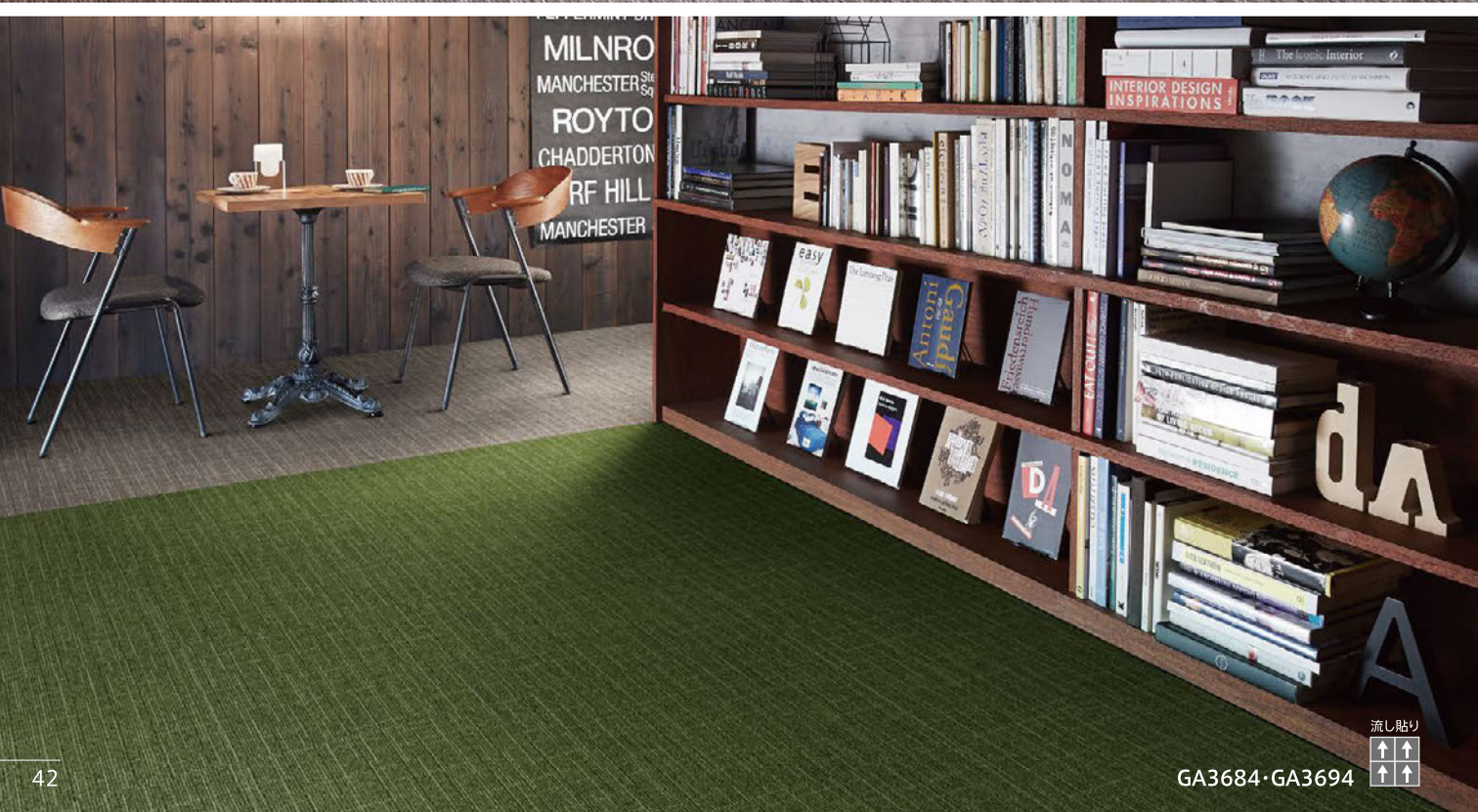




流し貼り



GA3684・GA36501



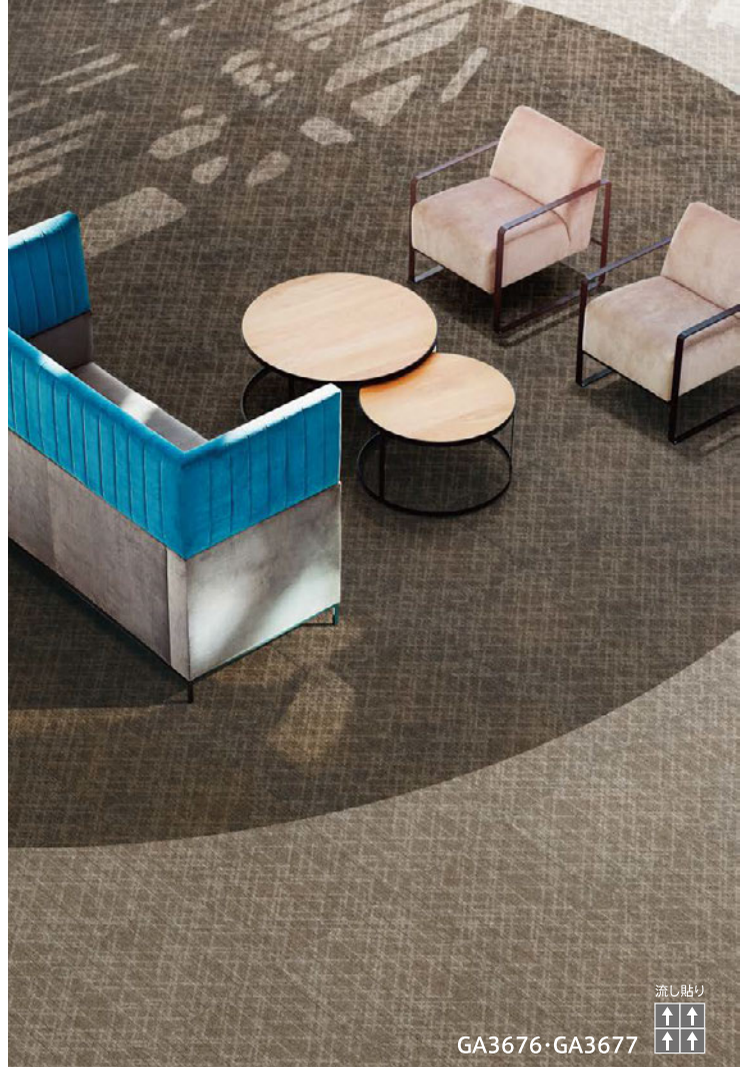
流し貼り



GA3684・GA3694



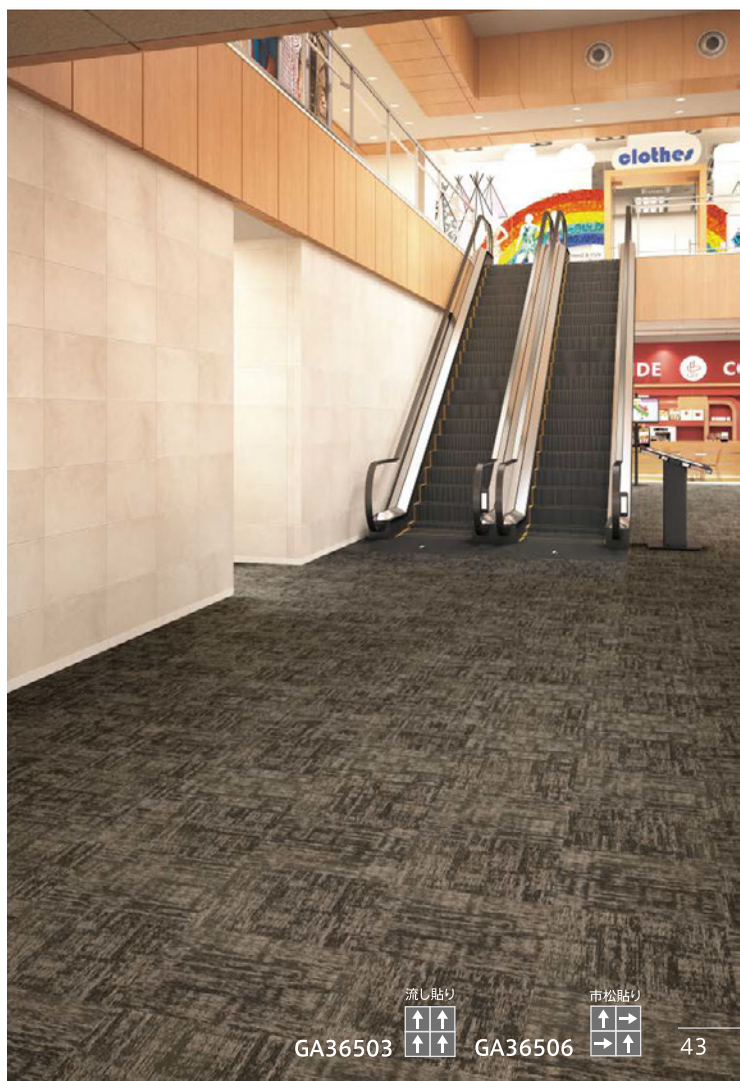
流し貼り
 ↑↑
 ↑↑
 GA36304



流し貼り
 ↑↑
 ↑↑
 GA3676・GA3677



流し貼り
 →→
 →→
 GA36101・GA36102

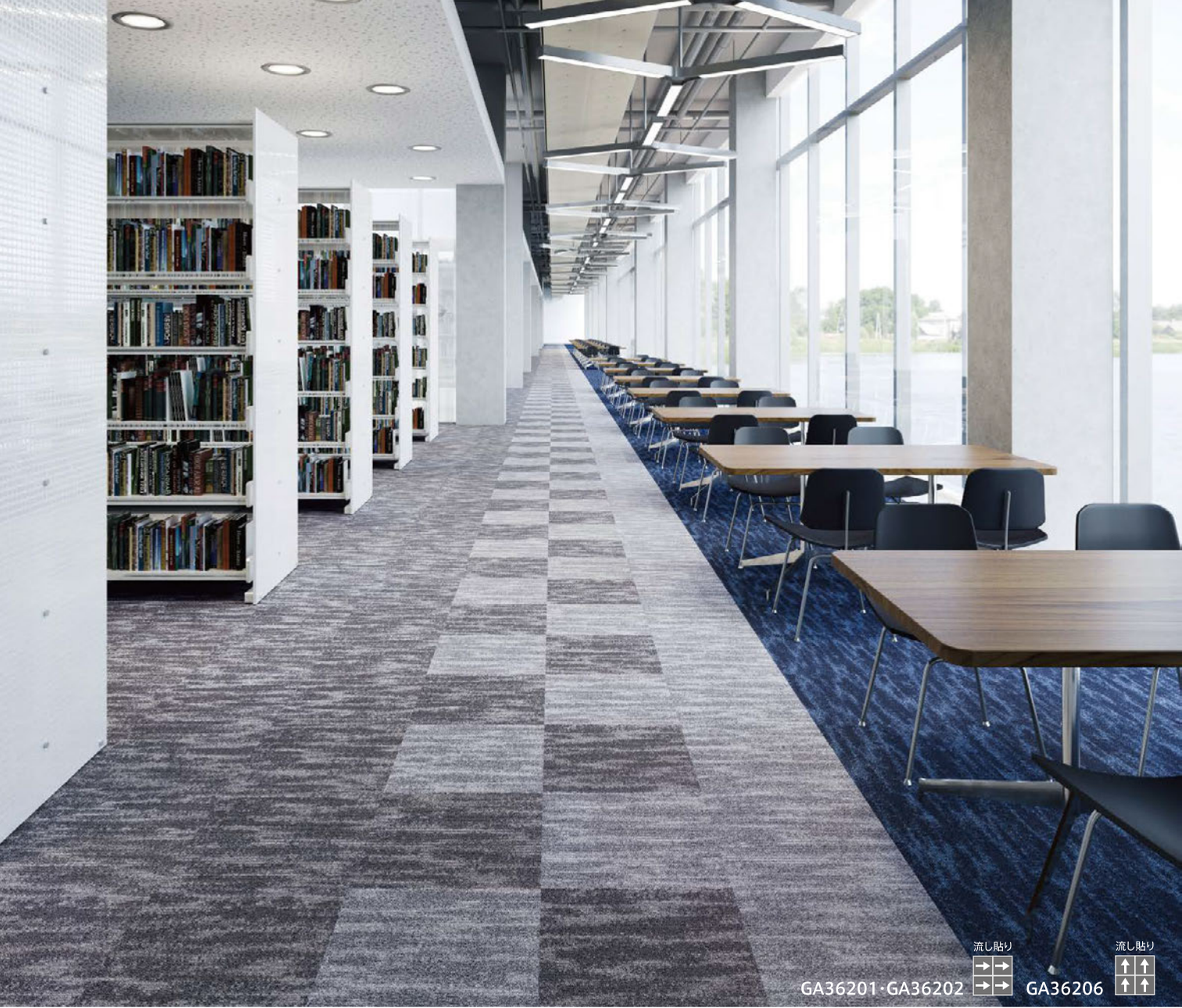


流し貼り
 ↑↑
 ↑↑
 GA36503

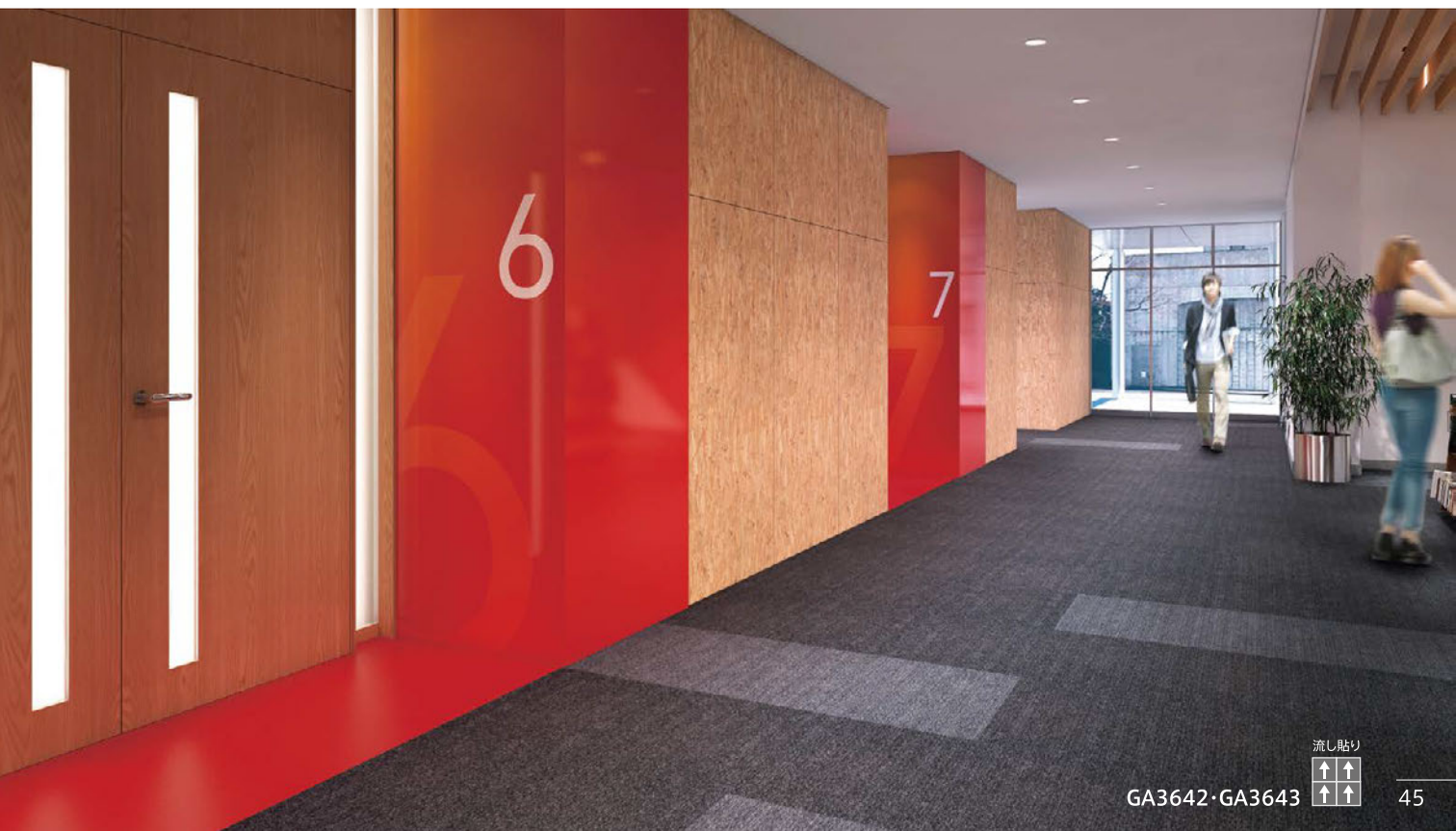
市松貼り
 ↑↑
 →→
 GA36506

Education/Public 学校・公共





流し貼り
GA36201・GA36202
流し貼り
GA36206



流し貼り
GA3642・GA3643

Hospital/Healthcare

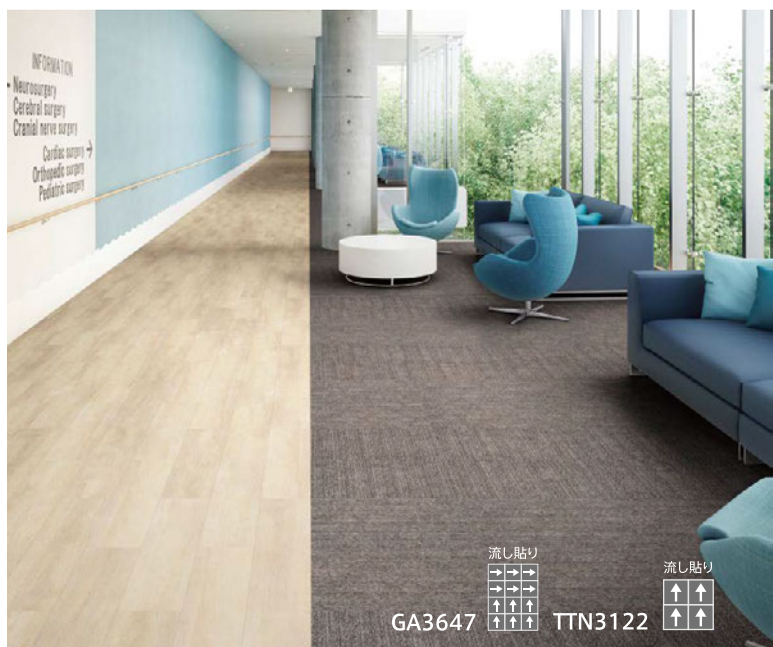
医療・福祉



流し貼り GA36204  市松貼り GA36205 



流し貼り GA36104  流し貼り GA36204 



流し貼り GA3647  市松貼り TTN3122 

Residential 住宅



流し貼り
GA3677



流し貼り GA36303
流し貼り GA36304



TOLI Ai Simulator Image Fit

撮って、選んで、
簡単内装シミュレーション!

TOLI Ai Simulator Image Fit はご検討中の空間に東り内装材をAi合成して、簡単に施工イメージを作成することができるシミュレーションシステムです。

スマートフォン等で撮影した空間にも対応していますので、お気に入りの空間にさまざまなアイテムを組み合わせ、あなたのイメージにフィットするスタイリングをお楽しみください。



こちらのQRコードからお使いいただけます。

どんな空間でも



スマートフォンで撮影した空間画像でも合成が可能です。施工後のイメージを確認するのに便利です。



自然で高品質



床材のパーズ、スケール感に違和感なく仕上がります。予め準備されたデザイン貼りから選ぶこともできます。



早くて簡単



空間と商品、貼り方を選ぶだけで合成画像はすぐに出来上がります。インターネット環境があればいつでも簡単にご利用いただけます。



機能性マーク一覧

防災マーク



一般社団法人日本インテリア協会 (NIF) が定める統一マークです。消防法に基づく防災性能試験に合格しています。

制電マーク



一般社団法人日本インテリア協会 (NIF) が定める統一マークです。NIFの規格をクリアする制電性能を有しています。

防汚マーク



製品の防汚性を示す目安。汚れにくく、しかもメンテナンス時に汚れが取れやすい性能を持っています。美観の保持には日常メンテナンスが最も効果的です。維持管理にご注意ください。

歩行マーク

各製品の耐久性を、製品規格と耐へたり性、耐静荷重性、耐摩耗性データから総合的に判断し、ランク分けしています。



業務4

空港、デパート、店舗をはじめ、オフィス、各施設のエントランスホール・ロビーなど、歩行量が多く台車などの重量物が頻繁に往来するような部位に適しています。

グリーン購入法適合品マーク



インテリアファブリックス産業活性化協議会が定める「グリーン購入法適合品」統一表示マーク。未利用繊維、リサイクル繊維、再生プラスチックおよびその他の再生材料の合計重量が製品全体重量比で 25% 以上使用していることなどの基準が設けられています。

エコマーク



エコマーク認定商品
東リ株式会社

「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製品です。

F☆☆☆☆マーク

F^{IE}☆☆☆☆

インテリアファブリックス性能評価協議会が定めた、VOC (ホルムアルデヒド) 放散の自主基準により表示される統一マークです。

F^{IE}☆☆☆☆ は最上級区分です。

環境配慮型商品マーク



環境配慮型商品
ライフサイクル
長寿命・軽量

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。

エコリーフ



エコリーフ宣言
製品環境情報

エコリーフ宣言(マーク)はLCA(ライフサイクルアセスメント=製品の資源採取から廃棄・リサイクルされるまでの一生にわたった環境影響評価)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。

グリーンラベルプラス



グリーンラベルプラス
製品環境情報

アメリカのカーペット・ラグ協会「CRI」により制定された、カーペット製品の室内空気環境の認証システムです。



TOLI Ai Simulator

Image Fit 撮って、選んで、簡単内装シミュレーション!

TOLI Ai Simulator Image Fit はご検討中の空間に東リ内装材をAi合成して、簡単に施工イメージを作成することができるシミュレーションシステムです。

スマートフォン等で撮影した空間にも対応していますので、お気に入りの空間にさまざまなアイテムを組み合わせ、あなたのイメージにフィットするスタイリングをお楽しみください。



こちらのQRコードからお使いいただけます。

東リ株式会社

東日本営業開発部	TEL03(5403)2067	西日本営業開発部	TEL06(6943)1645
東日本営業開発部 商業施設	TEL03(5403)2066	西日本営業開発部 商業施設	TEL06(6943)1647
東京第1営業所	TEL03(5403)2050	大阪第1営業所	TEL06(6943)1671
東京第2営業所	TEL03(5403)2055	大阪第2営業所	TEL06(6943)1672
八王子営業所	TEL042(648)0588	京都営業所	TEL075(693)7755
横浜営業所	TEL045(664)5810	神戸営業所	TEL078(291)8444
大宮営業所	TEL048(651)1031	広島営業所	TEL082(239)2858
千葉営業所	TEL043(208)1381	岡山営業所	TEL086(244)3366
水戸営業所	TEL029(231)7695	高松営業所	TEL087(815)1150
新潟営業所	TEL025(228)5133	松山営業所	TEL089(925)6366
長野営業所	TEL026(231)3320	福岡営業開発課	TEL092(411)9076
札幌営業所	TEL011(833)0040	福岡営業所	TEL092(411)9076
仙台営業所	TEL022(287)0950	北九州営業所	TEL093(522)0235
盛岡営業所	TEL019(632)6211	鹿児島営業所	TEL099(263)7477
郡山営業所	TEL024(925)5536	沖縄営業所	TEL098(884)5652
名古屋営業開発課	TEL052(733)3532		
名古屋第1営業所	TEL052(733)3471	ハウジング営業部 東京	TEL03(6400)5294
名古屋第2営業所	TEL052(733)3472	ハウジング営業部 大阪	TEL06(4707)7510
静岡営業所	TEL054(280)5272	特販営業部 量販営業	TEL03(5403)2073
金沢営業所	TEL076(246)7001	特販営業部 特販事業	TEL06(6494)6626
		建築営業部 東京	TEL03(5403)2063
		建築営業部 大阪	TEL06(6494)1540
		グローバル戦略推進部	TEL03(5403)2078

東京ショールーム	TEL03(5421)3711 〒141-0022 東京都品川区東五反田5-25-19 東京デザインセンター4F
大阪ショールーム	TEL06(6943)1649 〒540-0008 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F
名古屋ショールーム	TEL052(745)1691 〒466-0006 名古屋市昭和区北山町3-20-1 東リ名古屋ビル2F
札幌ショールーム	TEL011(833)1730 〒062-0911 札幌市豊平区旭町3-1-7
福岡ショールーム	TEL092(433)1002 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-15-19 KS-T駅東ビル1F

東リは ISO9001 の
認証を取得しています

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(廃棄物処理法:環境省)に従い、不要となった見本帳につきましては、都道府県知事等の許可を得た産業廃棄物処理業者に廃棄を直接委託して頂きますようお願い申し上げます。(一社)日本インテリア協会 東リ株式会社

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。
- 淡色のカーペットの場合、汚れが目立ちやすくなります。カーペットの選定時には色についても充分ご配慮ください。
- 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ことがあります。

！コンクリート系下地の場合、そこにアルカリ性の過剰な水分(「高周波水分計HI-520-2型」D.MODEで440以上=水分指標8%~)以上が目安)があると、塩ビ樹脂中に含まれる可塑剤が分解して、異臭(アルコール系)が発生した事例があります。施工前に、必ずコンクリート・モルタル水分計「HO-520-2型」で水分指標を確認し、水分指標が高い場合は、充分乾燥させてください。

- 掲載写真の一部に合成写真を含まれます。
- 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。
- 当カタログは2024年11月現在のものです。予告なしに変更されることがあります。

施工上のご注意

- 施工の前に「東リ総合カタログ」もしくは「東リ施工マニュアル」をご一読ください。
- 東リエコGAセメントおよびエコGAセメントEXは、ピールアップ性を確保するために、塗布後、半透明になってから貼付けを開始してください。半透明になった後、つめすぎないように施工してください。

メンテナンスならびに使用上のご注意

！美観の維持およびホコリ防止のため、歩行量に応じて電気掃除機あるいは真空掃除機による日常メンテナンスを行ってください。業務用スペースでは、日常メンテナンスと併せて、用途に応じた定期的な集中メンテナンスをおすすめします。

- ブラシ付き真空掃除機を使用する際は、バイルを損傷する可能性がありますのでご注意ください。
- 汚れが付着した際には、すぐに汚れが広がらないように注意して拭取ってください。時間の経過とともに除去しにくくなります。なお、汚染物質によっては除去不可能なものもあります。
- 部分的にシミとなった汚れを除去する際は、汚れの原因に応じたシミとり剤や中性洗剤などを使用してください。選択を誤ると、かえって変色などを招く可能性があります。
- 化学薬品や強い作用を持つ洗剤、漂白剤等により、変退色や変質を招く可能性があります。こぼさないようにしてください。
- 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、防腐剤、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。
- 直射日光など、環境条件によって変退色の可能性があります。カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。
- 素材固有の臭いがあります。換気を心がけてください。
- ハイヒールや家具などの局部荷重により、へこみ跡が残る可能性があります。特にスノコ状の二重床の場合は、充分にご注意ください。

