

# DT



2023 - 2026 | sangetsu

集まるから、  
はじまる。

## LIGHT IN THE OFFICE.

在宅勤務が新たな働き方として定着した昨今。在宅か出社かに限定するのではなく、業務内容や各々のワークライフバランスに応じた、より良い働き方を柔軟に探ろうという社会の変化を感じます。

どの働き方にもメリットとデメリットはありますが、実際に会って話すメリットを実感するのは、たとえば次のようなときかもしれません。初めて顔を合わせるとき。アイデアを出し合うなど自由闊達に意見を交換したいとき。廊下や休憩スペースで挨拶以上業務未満の小さなコミュニケーションを交わすとき。何か「はじまる」ときは「集まる」ほうがスムーズに動き出すことは、多くの人が願くはずです。

人が集まるオフィスに必要なのは、創造力や生産性が高まり、円滑なコミュニケーションが促進される、“WELLNESS”を感じられる空間であること。サンゲツのカーペットタイルは、“WELLNESS”なオフィスづくりを足元からサポートしています。



採光だ。  
床って、



## 身体のリズムに 寄り添う空間

技術革新が進もうと人が持つバイオリズムは不変だ。だからこそ、そのリズムを崩さないよう配慮したオフィス環境が必要ではないか。そんな思いから着目したのはオフィスの「明るさ」。日中は日光を採り込み、日没後は刺激の少ないアンビエントライトへ。明るいカーペットタイルなら照度を落としてもしっかりと明るさを感じられる。身体のリズムに寄り添った人に優しい空間で、より健康的な働き方を促進する。

使用床材

CORAL REEF PATTERN F

コーラルリーフ・パターン F



DT-78104

本カタログ ▶ BOX1



床って、  
環境だ。



## 周囲の風景や文化に 馴染む空間

直接業務に関わるチームメンバーはもちろん、ユーザーを含むステークホルダーや地域コミュニティと共創することの重要性が増している。たとえば、床に緑や水を彷彿とさせる要素を取り込み、地域とのシームレスなつながりを生む。環境に配慮した床材を選ぶことで循環型社会の実現を後押しする。建物の周辺環境や文化に配慮したオフィス空間を作ることが、地域、外部との連帯を活性化する一助となる。

使用床材



### CHANGE OF SCENE F

チェンジオブシーン F



DT-77003



DT-77103



DT-77203

本カタログ ▶ BOX6

### TSUYUJI F

ツユジ F



DT-60008

本カタログ ▶ BOX8

OT | OT-5323



床って、  
自由だ。



## 誰もが能動的に働く フレキシブル空間

一方向にずらりとデスクの並んだ旧来のオフィスから、もっとオープンで自由な空間へ。多様な働き方が広がっている今、オフィスに求められる役割も日々刻々と変化している。共同作業やディスカッション、コラボレーションなど用途に応じてさまざまなアクティビティを行うには、時に余白や遊びも重要。自在な動きを誘えるよう床の色柄で緩やかにゾーニングしたり、リズムを刻んだり軽やかな可変性が不可欠だ。

### 使用床材

#### VOICE OF TREE

ボイスオブツリー



DT-4257

本カタログ ▶ BOX9

#### EARTH PALETTE PLANK BASE F

アースパレットプラック・ベース F



DT-7601

本カタログ ▶ BOX5

#### EARTH PALETTE PLANK COLOR F

アースパレットプラック・カラー F



DT-7615

本カタログ ▶ BOX5

#### CHANGE OF SCENE F

チェンジオブシーン F



DT-77201

本カタログ ▶ BOX6

# 床 って、 採光だ。

オフィスワーカーのWellness(幸福感)に、「光環境」からアプローチします。

## 明るく感じる空間で働くことが、 Wellnessへとつながる。

明るい空間で働くことでチームでの闊達な議論や、リラックスできるコミュニケーションにもつながり、オフィスワーカーの働く幸福感につながります。これからのオフィスは、単なる執務空間ではなく、ワーカーどうしが交流し、イノベティブなアイデア創出を求められる空間に変化していきます。



## 明るく感じる空間で より気持ちよく働くことが求められる時代

オフィス内装では、天井・壁は白色を選定しますが、床は従来濃色を選定する傾向が強くあります。「明るく感じる空間」を作るには「床」の色を変えることがとても重要なポイントになります。

## よりフレキシブルを求める中 空間に占める床面の比率がとても重要

これからのオフィス空間は、ワーク・ディスカッション・コミュニケーション・リラックスなど、用途や出社人数に合わせて、より自由にレイアウトを変更できることも重要です。デジタル化が進み、家具や収納もサイズダウンし、よりフレキシブルですっきりした空間が求められる中で、空間に占める床面の比率は大きくなり、重要性はますます高くなっていきます。



### POINT

従来の壁やパーティションなどが多く、対向島型にデスクが並ぶ空間から、軽快でフレキシブルなフリーアドレス型のオフィス空間が増えていきます。

# 床って、環境だ。

脱炭素社会、循環型社会のための  
カーペットタイルづくりを行っています。

## リサイクル糸の秘密

漁網やカーペット廃材などをリサイクルした  
100%リサイクル糸「エコニール」を採用

サンゲツの「カーペットタイル」は、CO<sub>2</sub>排出量削減に貢献するために、アクアフィル社製造のリサイクル糸「エコニール」(ECONYL®)を一部の商品に採用しています。「エコニール」は、漁網や、工業用カーペット、プラスチックなどを再生した100%のリサイクル糸です。カーペットタイルを通じて、CO<sub>2</sub>削減と、環境汚染軽減にも貢献していきます。



## リサイクルシステムの仕組み

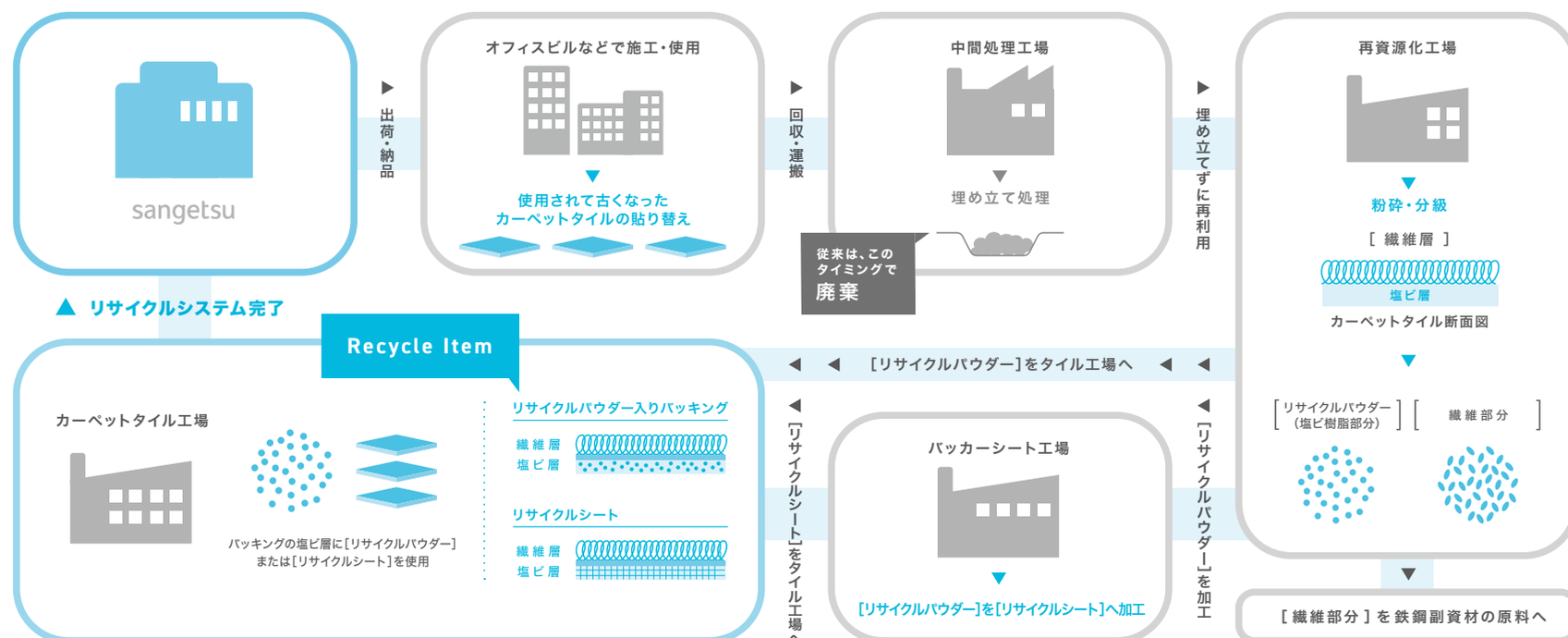
市場で発生するカーペットタイルの廃材を再利用した  
サンゲツ カーペットタイル リサイクルシステム

従来であれば、埋め立て処理されていたカーペットタイルの廃材を回収し、再資源化によって作られたリサイクルパウダーを一部商品のバックングに使用しています。再生材を使用した商品を提案することで、環境負荷を低減し循環型社会の実現に貢献します。



### Sangetsu Carpet Tile Recycle System

サンゲツ カーペットタイル リサイクルシステム



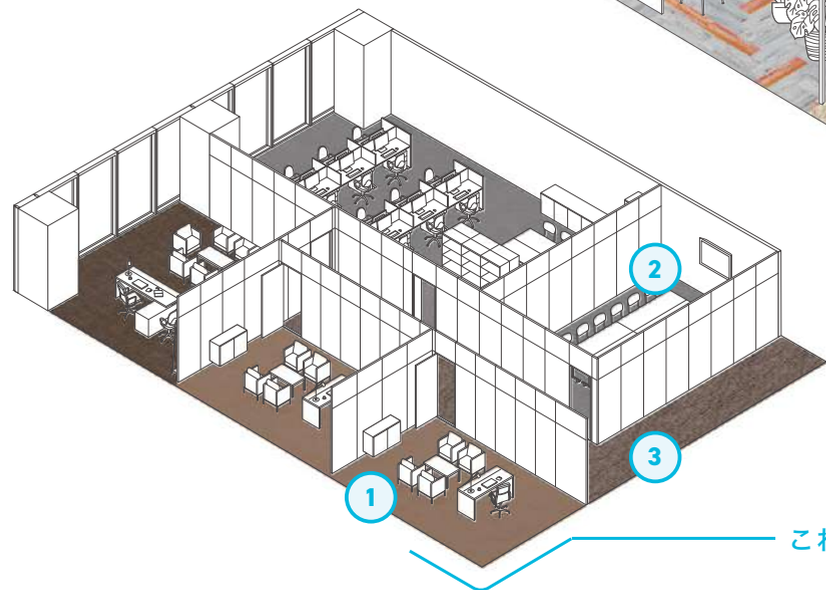
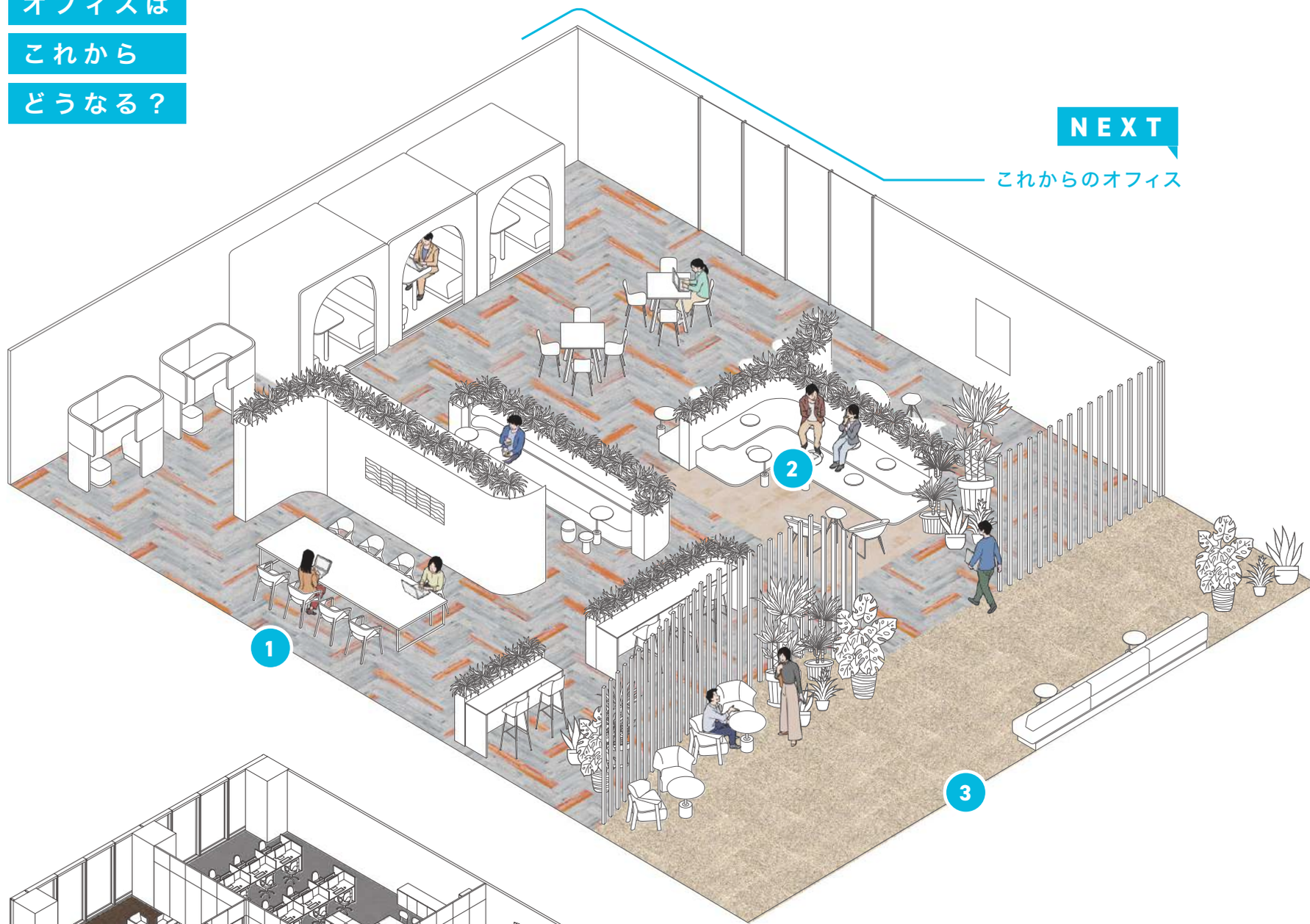
# 床って、自由だ。

働き方が多様化したオフィスには  
どんな床材が必要とされる？

オフィスは  
これから  
どうなる？

NEXT

これからのオフィス



NOW

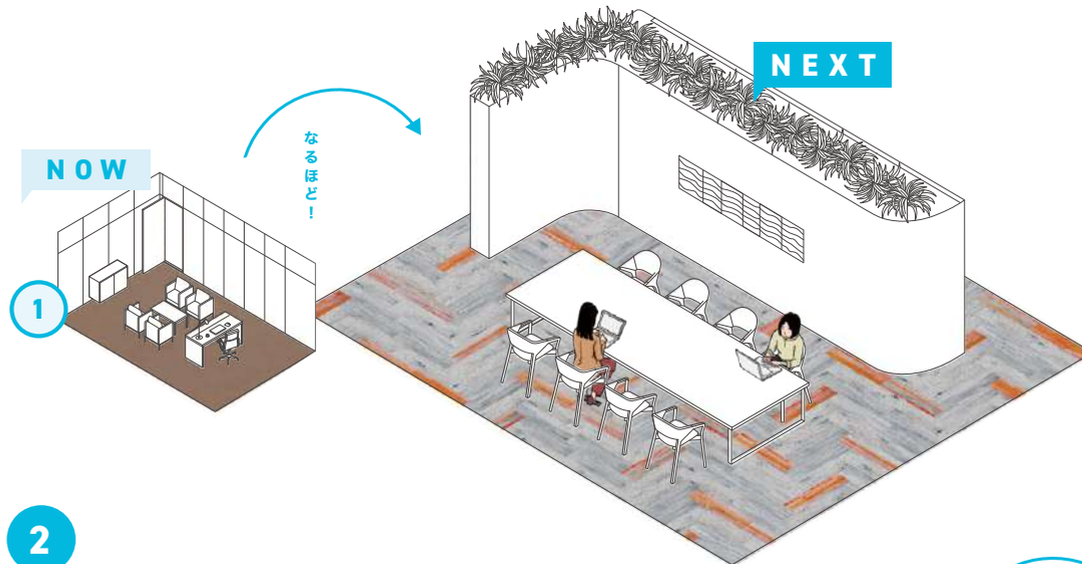
これまでのオフィス

## HOW ABOUT THE NEXT OFFICE?

コミュニケーションハブ空間として、用途やメンバーを限定しないフレキシブルなスペースが注目されています。レジマージャーシャルデザインを意識した、建材の選定やゆるやかなゾーニングで、風通しのよい多様な働き方を促進します。

# どんな空間？ どんな床材？ なるほど！ これからのオフィス

床材の選び方や貼り方次第で、多様な働き方はよりスムーズに促進できると私たちは考えます。



1

## ● 空間の変化

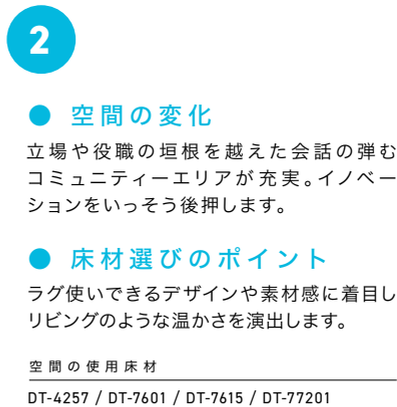
重厚な設えの個室の多い役員エリアも仕切りを取り払いフリーアドレスを導入。開放感のあるスペースへと進化します。

## ● 床材選びのポイント

自由に移動しやすいようエリアごとに明確な貼り分けはせず一体感を重視します。

空間の使用床材

DT-7601 / DT-7615 / DT-77201



2

## ● 空間の変化

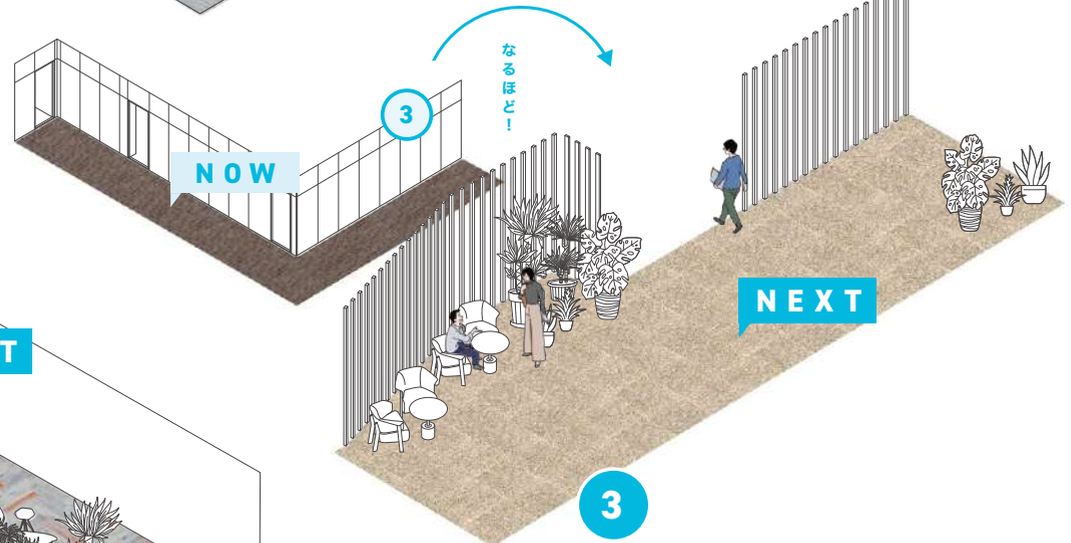
立場や役職の垣根を越えた会話の弾むコミュニティーエリアが充実。イノベーションをいっそう後押しします。

## ● 床材選びのポイント

ラグ使いできるデザインや素材感に着目しリビングのような温かさを演出します。

空間の使用床材

DT-4257 / DT-7601 / DT-7615 / DT-77201



3

## ● 空間の変化

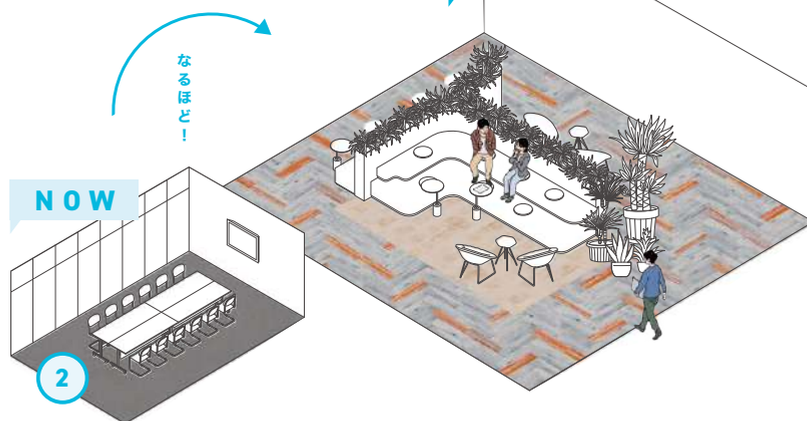
企業の顔となるエントランスや廊下にもホスピタリティーの要素を取り入れ、ブランドイメージ向上にも一役買います。

## ● 床材選びのポイント

歩行感が良くデザイン性の高い床材を採用。空間全体をグレードアップさせます。

空間の使用床材

DT-50701



2

## 長寿命化の実現に向けて

# 原着ナイロンの高い耐久性で長寿命化を実現

建築物の長寿命化に貢献するためにサンゲツは、耐久性や耐候性に優れた、「原着ナイロン」によるカーペットタイルづくりに取り組んできました。「原着ナイロン」は、繊維を紡糸する前の原液に顔料を混ぜたもので、繊維中に顔料が練りこまれているため、色落ちしにくいのが特長です。

## 耐久性・耐候性・耐薬品性に優れた「原着ナイロン」を採用

原着ナイロンを使用したカーペットタイルは、歩行による摩擦がもたらす表面の色落ちがしにくく、直射日光による色褪せも少ないのが特長です。

下記試験により、塩素系漂白剤などの薬品に対しても、耐性があることがわかります。

### ● 塩素系漂白剤滴下試験

試験方法 | 次亜塩素酸ナトリウム(塩素濃度200ppm)を塗布し経過を観察。塗布 ⇒ 乾燥を6回繰り返す。

#### 原着ナイロン

糸になる前の溶液段階で色を練りこんでいる原着ナイロンは、塩素系漂白剤や薬品に対して耐性があり、色落ちしにくい素材。実験で色の変化はみられません。安心して消毒できる商品ということがわかります。



#### ナイロン(後染)

ナイロン(後染)商品は1回目で変色することがわかります。6回目ではさらに大きな変化がみられます。



## SDGsへの取り組み

# 持続可能な社会の実現に向けてサンゲツは 持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています

「気候変動及びその影響の軽減」や「持続可能な生産消費形態の確保」などを目的として、持続可能な世界に向けて取り組むべき17の目標と169のターゲットを定めたSDGsに取り組んでいます。サンゲツグループは2020年に、長期ビジョン【DESIGN 2030】で、今後サンゲツが実現を目指す3つの社会的価値「みんなで(Inclusive)、いつまでも(Sustainable)、楽しさあふれる(Enjoyable)社会の実現」を掲げました。

その内のひとつ「Sustainable(いつまでも)」という環境面におけるマテリアリティを特定し、改善計画を立て取り組みを進めています。

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

サンゲツは、持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。



# 床材 AR シミュレーション

はじめての方でも、パソコンやスマートフォンから簡単に空間のコーディネートシミュレーションが可能です。



空間を撮影

カーペットタイルを選ぶ

シミュレーションを体験

床材 AR

シミュレーションは

こちらから



床材シミュレーション例



MOON ROAD F  
ムーンロード F  
DT-78504  
本カタログ ▶ BOX3



CORAL REEF PATTERN F  
コーラルリーフ・パターン F  
DT-78104  
本カタログ ▶ BOX1



MANNISH TWEED REPOSE F  
マニッシュツイード・リポーズ F  
DT-76510  
本カタログ ▶ BOX2



CHANGE OF SCENE F MIX  
チェンジオブシーン F ミックス  
DT-77103  
本カタログ ▶ BOX6



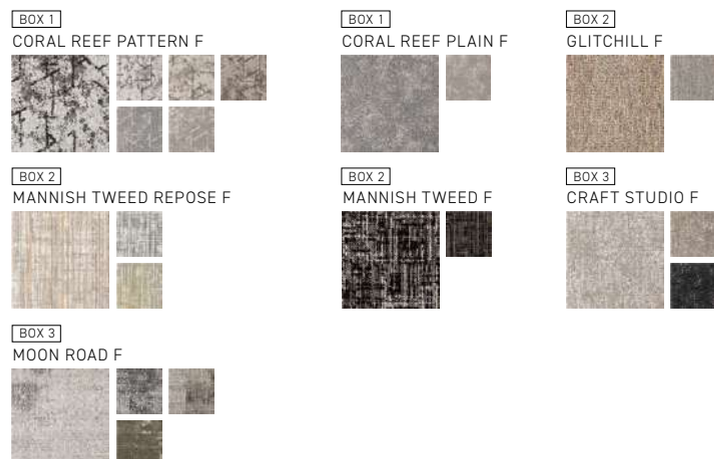
NATURE WORKS F  
ネイチャーワークス F  
DT-50403  
本カタログ ▶ BOX5



CRAFT STUDIO F  
クラフトスタジオ F  
DT-50003  
本カタログ ▶ BOX3

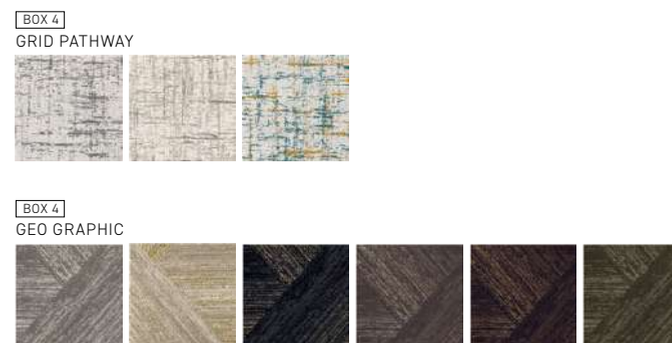
## COZY コージー

レジマージャルデザインにフィットする  
寛ぎと温かみを感じる色柄



## SUSTAINABILITY サステナビリティ

より環境に配慮した素材を用いた  
落ち着いたカラーリング



## NATURE ネイチャー

光や木々、水、石など自然の美しさを  
モチーフにした有機的なデザイン



## PLAYFUL プレイフル

遊び心溢れるリズムカルな色柄で  
空間に楽しさをプラス



## TEXTILE テキスタイル

縦と横のラインの交差が  
ファブリックのような質感を演出



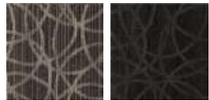
## BOLD ボールド

空間に豊かな表情を描き出す  
大胆で力強いライン

[BOX 13]  
GRUNGE TWEED III



[BOX 13]  
RIVAGE II



[BOX 13]  
BASARA III



## COLORFUL カラフル

ベース色にもアクセント色にも最適な  
豊富なカラーバリエーション

[BOX 14]  
DT-2200



[BOX 14]  
SHINE LOOP II



[BOX 15]  
SHAPE CLOUD



[BOX 15]  
ABILIO III



## PREMIUM プレミアム

歩行感の良さと高級感を兼ね備えた  
ワンランク上のラインアップ

[BOX 16]  
SHAGGY SNOW PLANK II



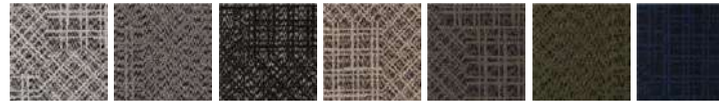
[BOX 16]  
HIGH STAGE TILE II



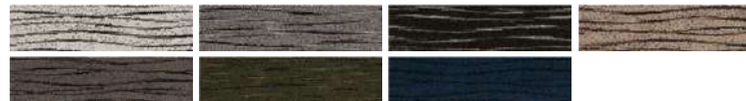
## KAGETOHIKARI カゲトヒカリ

隈研吾 × 技術職人 × サンゲツによる  
日本のものづくり力を示すコレクション

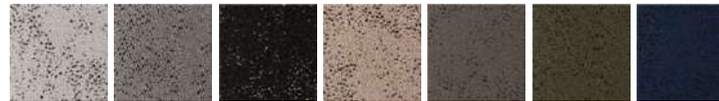
[BOX 17]  
SHARA SHARA



[BOX 17]  
MOWA MOWA



[BOX 17]  
TUBU TUBU



## OTHER 藤タイル/ダストコントロール

塵や土砂が目立ちにくいカーペットと  
天然素材の藤を使ったタイル

[BOX 18]  
BROAD CROSS



[BOX 18]  
WELCOME II



[BOX 18]  
藤タイル



## FLOTEX フロテックス

カーペットと硬質床材の長所を併せ持つ  
機能性に優れた繊維系床材

[P.19]  
FLOTEX PENANG II



[P.19]  
FLOTEX CONCRETE II



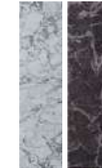
[P.19]  
FLOTEX WOOD II



[P.19]  
FLOTEX DUNGAREE



[P.19]  
FLOTEX MARBLE





DT-78104 (流し貼り)

# CORAL REEF

CORAL REEF PATTERN F / CORAL REEF PLAIN F



DT-78001・78101 (流し貼り)



DT-78001 (流し貼り)



DT-78101 (流し貼り)



珊瑚に着想を得た  
有機的なライン



## CORAL REEF

コーラルリーフ

無地調のプレーンとその上にサンゴをイメージした幾何学パターンの2柄展開。

繊細な柄の表現が主張しすぎず、さりげなくコンビネーションも出来る商品です。

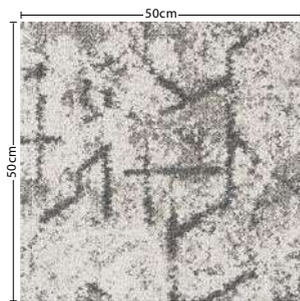


DT-78104



DT-78001

## CORAL REEF PATTERN F



DT-78103 NEW



DT-78104 NEW



DT-78105 NEW



DT-78106 NEW

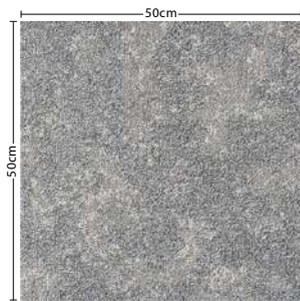


DT-78101  
(ベース部分：DT-78001と類似色) NEW



DT-78102  
(ベース部分：DT-78002と類似色) NEW

## CORAL REEF PLAIN F

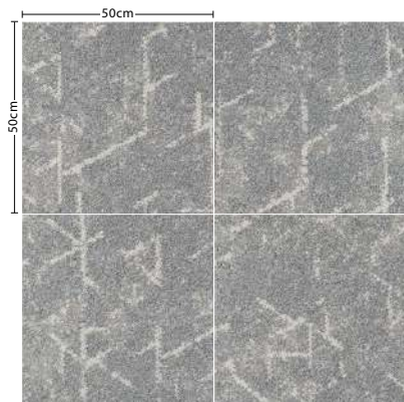


DT-78001 NEW



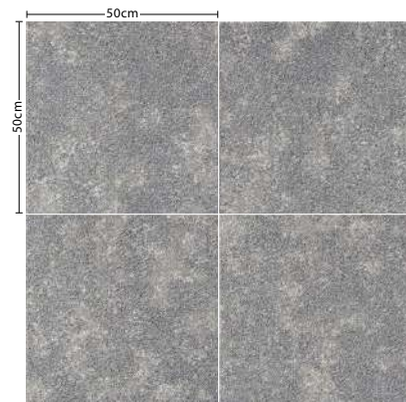
DT-78002 NEW

## CORAL REEF PATTERN F



DT-78101  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

## CORAL REEF PLAIN F



DT-78001  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×17.1ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	(パターン) E 2230160 (プレーン) E 2230159



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※DT-7800 F-ecoとDT-7810 F-ecoを組み合わせて使用する場合、生産ロットが異なるため色調が異なる場合があります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7810 F-eco / DT-7800 F-eco  
 コーラルリーフ・パターン F / プレーン F

## CORAL REEF PATTERN F / PLAIN F

標準価格(税別)

10,500円/㎡ 2,625円/枚(枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	8.2mm
パイル長	5.5~2.5mm ループ
パイル組成	リサイクル原着ナイロン100%

施工	↑↑	↑↑	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。
	流し貼り	市松貼り	※製法上柄はつながりません。

※DT-7800 F-ecoとDT-7810 F-ecoを組み合わせて使用する場合、生産ロットが異なるため色調が異なる場合があります。

## CORAL REEF PATTERN F



DT-78103

NEW



DT-78104

NEW



DT-78105

NEW



DT-78106

NEW



DT-78101 (ベース部分: DT-78001と類似色)

NEW



DT-78102 (ベース部分: DT-78002と類似色)

NEW

## CORAL REEF PLAIN F



DT-78001

NEW



DT-78002

NEW

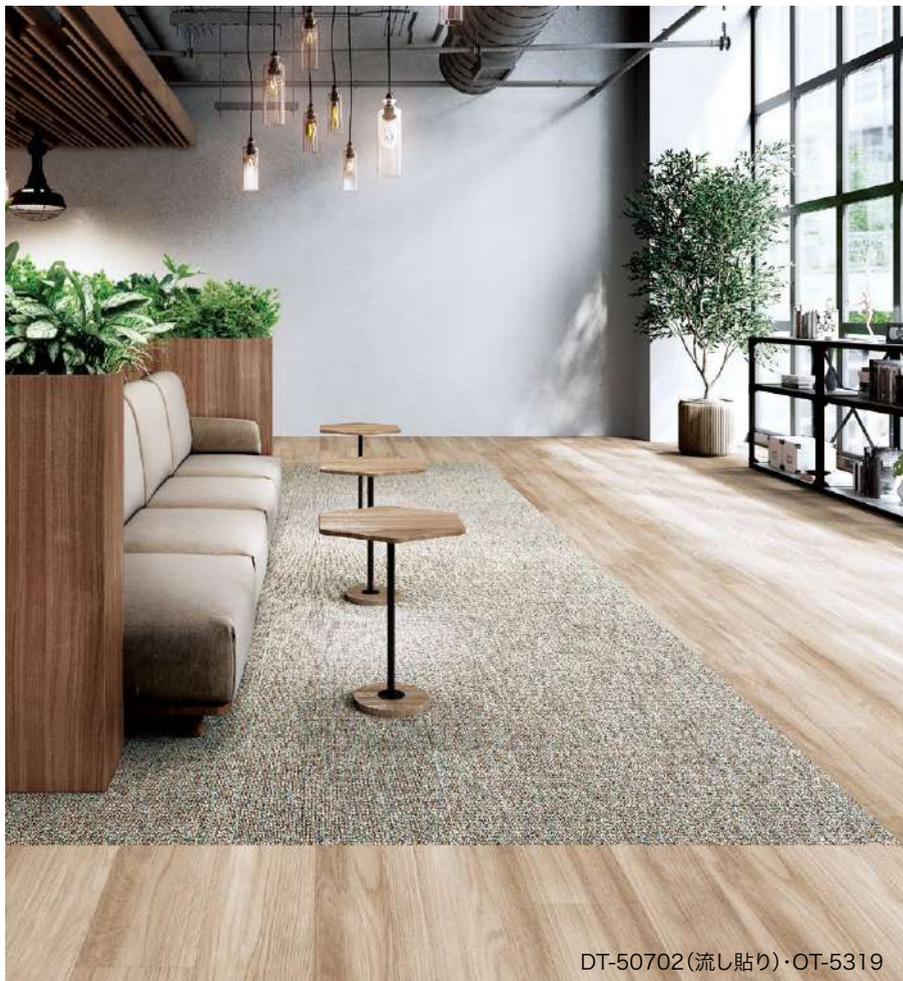
コー  
ジ

¥10,500

/m<sup>2</sup>

BOX 1

# GLITCHILL F



DT-50702 (流し貼り)・OT-5319

# MANNISH TWEED

MANNISH TWEED REPOSE F  
MANNISH TWEED F



DT-76511 (流し貼り)



DT-50701 (流し貼り)



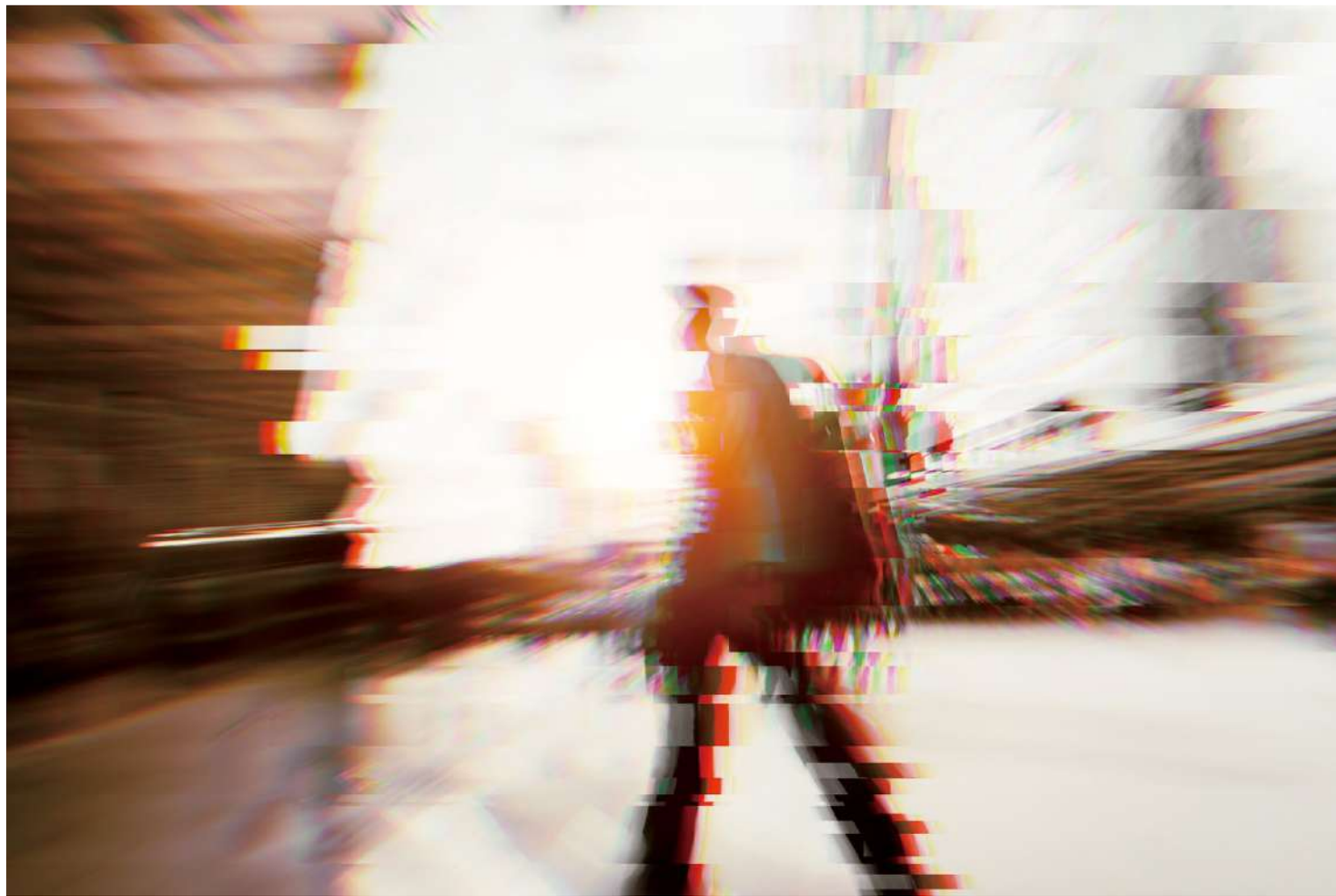
DT-50701 (流し貼り)



DT-76501 (流し貼り)



DT-76502 (流し貼り)





フ  
レ  
ッ  
シ  
ユ  
な  
カ  
ラ  
ー

複  
雑  
に  
混  
じ  
り  
合  
う

## GLITCHILL F

グリッチル F

白をベースに複雑なテクスチャー感のある意匠糸と鮮やかな色味を用いて、都会的でフレッシュな雰囲気を表現しました。差し色が効いた豊かな表情は、ラグのように部分的に引き立たせたいエリアにも活躍します。



DT-50702



空  
間  
を  
紡  
ぐ  
色  
と  
柄

レ  
ジ  
マ  
ー  
シ  
ャ  
ル  
な

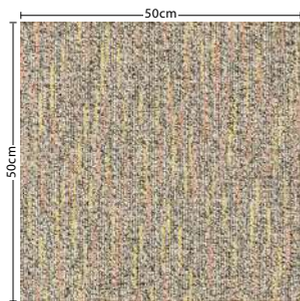
## MANNISH TWEED

マニッシュツイード

品のあるツイード生地をモチーフに、海外ファブリックを意識した配色のデザインです。新色「リポーズ」は休息の意味。レジマーシャルデザインのオフィス空間に最適な、柔らかで居心地の良さを醸すカラーが加わりました。



DT-76511



DT-50701

NEW



DT-50702

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×9.5ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230182



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5070 F-eco

グリッチル F

## GLITCHILL F

標準価格 (税別)

11,900円/㎡ 2,975円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

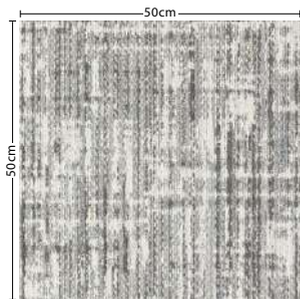
全厚 8.2mm

パイル長 6.0~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン86.5%  
 原着ナイロン13.5%

施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。

## MANNISH TWEED REPOSE F



DT-76509

NEW



DT-76510

NEW



DT-76511

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/16G×10.8ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230015



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により大きく印象が変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7650 F-eco

マニッシュツイード・リポーズ F

マニッシュツイード F

## MANNISH TWEED REPOSE F MANNISH TWEED F

標準価格 (税別)

11,200円/㎡ 2,800円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

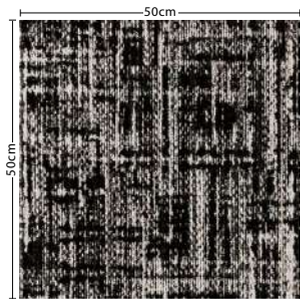
全厚 7.5mm

パイル長 5.0~2.5mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

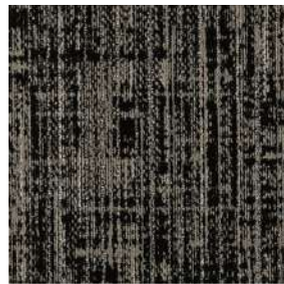
施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。

## MANNISH TWEED F



DT-76501

NEW



DT-76502

NEW



DT-50701

NEW



DT-50702

NEW

MANNISH TWEED REPOSE F



DT-76509

NEW



DT-76510

NEW



DT-76511

NEW

MANNISH TWEED F



DT-76501

NEW



DT-76502

NEW

コー  
ジ

—  
¥11,200  
~  
¥11,900  
/m<sup>2</sup>

# CRAFT STUDIO F



DT-50001・50002(流し貼り)・OT-5303

# MOON ROAD F



DT-78504(流し貼り)



DT-50002・50003(流し貼り)



DT-50001(流し貼り)



DT-78502(流し貼り)



DT-78504(流し貼り)





異素材で魅せる  
空間の緩急剛柔

## CRAFT STUDIO F

クラフトスタジオ F

テラゾーに見られる大小の粒ドットを布地のベース地に配した創作的なデザインです。布と石という異素材の意匠を組み合わせることで、奥行きを感じられる無地柄に仕上げています。



DT-50002



月光が目的地へと  
導くように

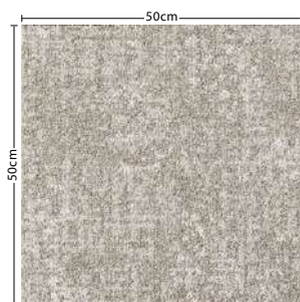
## MOON ROAD F

ムーンロード F

海面に伸びる月光をイメージした商品です。きらきらと反射する光の揺らぎをデザインの要素に加えることで、単調な印象にならず、空間全体にどこか幻想的でリユクスな印象を与られます。

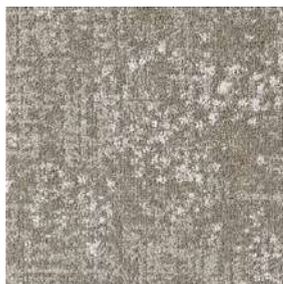


DT-78504



DT-50001

NEW



DT-50002

NEW



DT-50003

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×13.2ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230146



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5000 F-eco  
クラフトスタジオ F

## CRAFT STUDIO F

標準価格 (税別)

11,900円/㎡ 2,975円/枚 (枚売可)

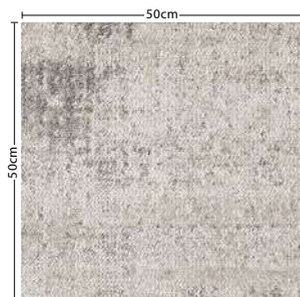
サイズ 50cm×50cm

全厚 7.5mm

パイル長 4.8~2.0mm ループ

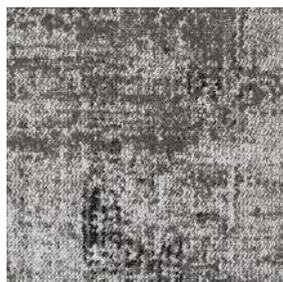
パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工			※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	流し貼り	市松貼り	



DT-78504

NEW



DT-78505

NEW



DT-78506

NEW



DT-78502

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×16.7ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230161



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7850 F-eco  
ムーンロード F

## MOON ROAD F

標準価格 (税別)

10,500円/㎡ 2,625円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 7.7mm

パイル長 5.0~2.0mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工			※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	流し貼り	市松貼り	



DT-50001

NEW



DT-50002

NEW



DT-50003

NEW



DT-78504

NEW



DT-78505

NEW



DT-78506

NEW



DT-78502

NEW

コー  
ジ

¥10,500  
~  
¥11,900  
/m<sup>2</sup>

GRID  
PATHWAY



DT-50803 (流し貼り)・OT-5302

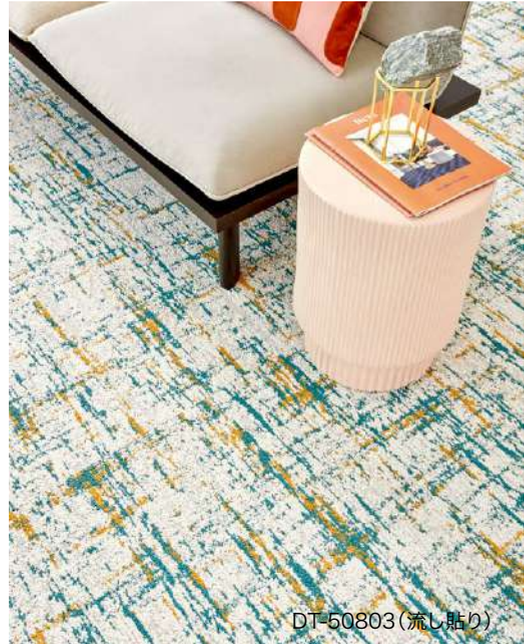
GEO  
GRAPHIC



DT-6201 (流し貼り)



DT-50802(流し貼り)



DT-50803(流し貼り)



DT-6203(流し貼り)



DT-6202(流し貼り)

# GRID PATHWAY GEO GRAPHIC

カーボンニュートラルの実現、  
PVC不使用、  
サステナビリティの追求。

Carbon Neutral  
Low Embodied Carbon



DT-50803(流し貼り)

## ○ EcoSolution Q100 ナイロン

GRID PATHWAY

「グリッドパスウェイ」は、カーボンニュートラルを実現する  
100%リサイクル素材の原着ナイロン糸  
「EcoSolution Q100 ナイロン」を使用しています。

カーボン  
ニュートラルを  
実現

工場内端材が  
主原料の  
原着ナイロン糸

二酸化炭素  
排出量を  
削減

色落ちしにくく  
耐久性や耐候性に  
優れている

EcoSolution Q100ナイロンは、工場内端材を主原料とし、製造された原着ナイロン糸です。従来のカーペットと比較して、二酸化炭素排出量を削減することが可能で、色落ちしにくく、耐久性や耐候性に優れています。



「グリッドパスウェイ」と「ジオグラフィック」は、  
Cradle to Cradle認証®でV4.0規格を有した製品



GRID PATHWAY

GEO GRAPHIC



5つの条件

- material health -

原材料の健康性



環境に配慮し、化学物質を  
出来るだけ使用していないこと

- product circularity -

原料・部品のリユース



製品を使い終わった後は、部品を再利用  
したり、原料としてリサイクルすること



DT-6202(流し貼り)

## ○ EcoWorx® バッキング

GRID PATHWAY

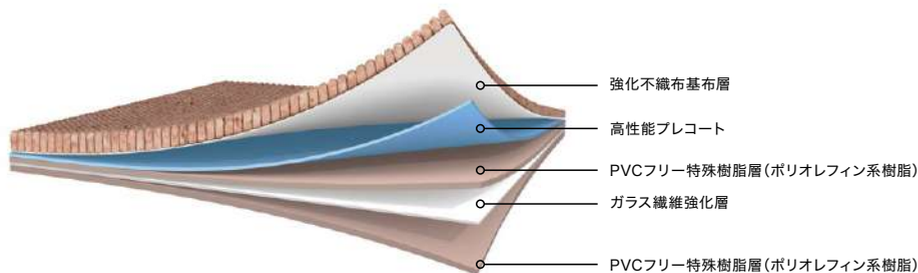
GEO GRAPHIC

「グリッドパスウェイ」「ジオグラフィック」ともに、  
PVCを一切使用していない  
バッキングです。

PVCを  
使用していない  
バッキング

軽量、  
剥離強度に  
優れている

人体に与える  
有害な影響が  
少ない



強化不織布基布層

高性能プレコート

PVCフリー特殊樹脂層(ポリオレフィン系樹脂)

ガラス繊維強化層

PVCフリー特殊樹脂層(ポリオレフィン系樹脂)

EcoWorx®は、PVCを使用していないバッキングです。リサイクル材を一部に使用したポリオレフィン系樹脂バッキングで、軽量で剥離強度に優れています。また、VOC(揮発性有機化合物)排出量が少ないため人体に与える有害な影響が少ないバッキングです。

カーペットタイル「グリッドパスウェイ」と「ジオグラフィック」は、Cradle to Cradle (ゆりかごからゆりかごまで) 認証®で、現在最も厳しい基準V4.0 規格を有しています。リサイクルだけでなく人と地球に対して安全で循環可能な社会/経済を実現化するために、責任を持って製造された製品に付与されます。認証を取得するには、下記5つの高い条件を満たす必要があります。

- clean air & climate protection -

自然エネルギーの  
使用とカーボンマネジメント



生産においては再生エネルギーを利用し、  
温室効果ガス削減に取り組んでいること

- water & soil stewardship -

水や土壌を管理する責任



生産過程において  
水・土壌を汚染しないこと

- social fairness -

社会的な公正さ



原料調達から生産において、  
人や環境を尊重すること

「グリッドパスウェイ」と「ジオグラフィック」は、建築材料において重要な要素である持続可能性を示すEPD(環境製品宣言)や使用材料の透明性を開示するHPD(健康製品宣言)を公表しています。LEED(建築物環境性能評価制度)を含む、各種グリーン建築物認証制度は、人や環境に対する製品の影響を情報開示することを重視し、建築資材の選定における要件を定義しています。

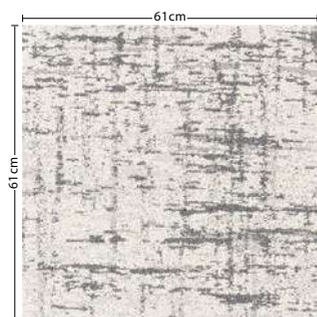
©2021 Cradle to Cradle Certified category icons はCradle to Cradle Products Innovation Institute の商標です。



DT-50803



DT-6201



DT-50801

NEW



DT-50802

NEW



DT-50803

NEW

MADE IN CHINA

パイル密度	1/10G×7.0ST
梱包	1ケース 12枚入り(約4.46㎡)
バックング	エコワークス®(オレフィン)+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230227

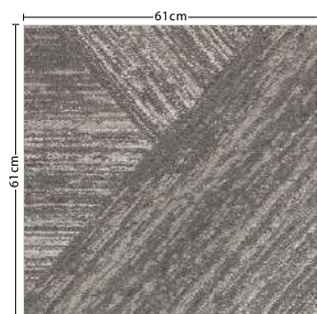


※大柄を61cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

特殊掛率品 **shaw contract®**DT-5080  
グリッドパスウェイ**GRID PATHWAY**標準価格(税別)  
**15,500円/㎡** 5,768円/枚(枚売可)

サイズ	61cm×61cm
全厚	8.1mm
パイル長	4.0mm ループ
パイル組成	リサイクル原着ナイロン100%

施工					※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	流し貼り	市松貼り	市松貼り	市松貼り	



DT-6202



DT-6201



DT-6206

MADE IN CHINA

パイル密度	1/10G×8.0ST
梱包	1ケース 12枚入り(約4.46㎡)
バックング	エコワークス®(オレフィン)+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2180241



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を61cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

特殊掛率品 **shaw contract®**DT-6200  
ジオグラフィック**GEO GRAPHIC**標準価格(税別)  
**15,500円/㎡** 5,768円/枚(枚売可)

サイズ	61cm×61cm
全厚	7.6mm
パイル長	5.2~4.6mm カット&ループ
パイル組成	原着ナイロン100%

施工					※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	流し貼り	市松貼り	市松貼り	市松貼り	



DT-6205



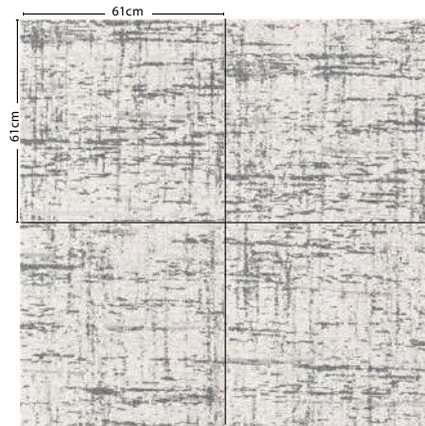
DT-6204



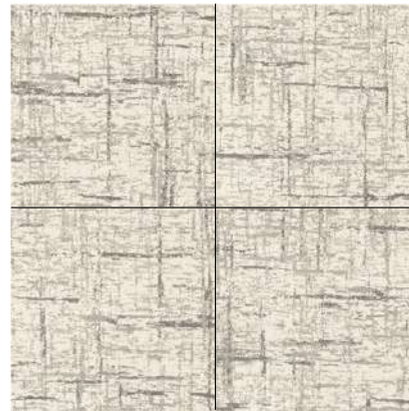
DT-6203



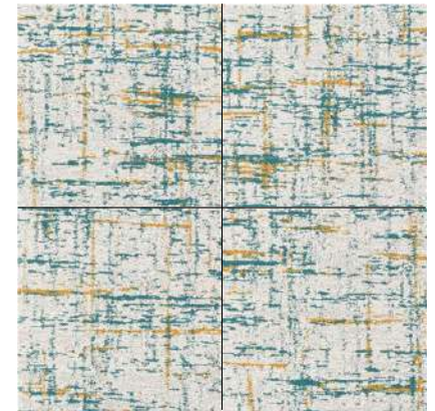
DT-50801 [クオリティ見本] NEW



DT-50801 NEW  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-50802 NEW  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-50803 NEW  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-6202



DT-6201



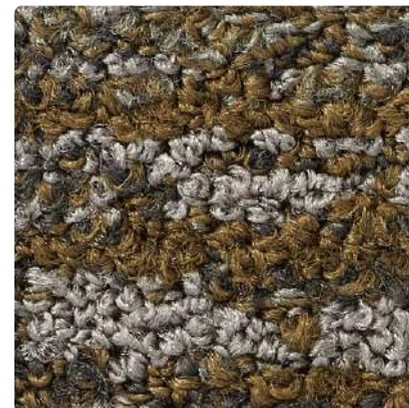
DT-6206



DT-6205



DT-6204



DT-6203

# LUCENT FLOW F



# NATURE WORKS F



# EARTH PALETTE PLANK

EARTH PALETTE PLANK BASE F  
EARTH PALETTE PLANK COLOR F

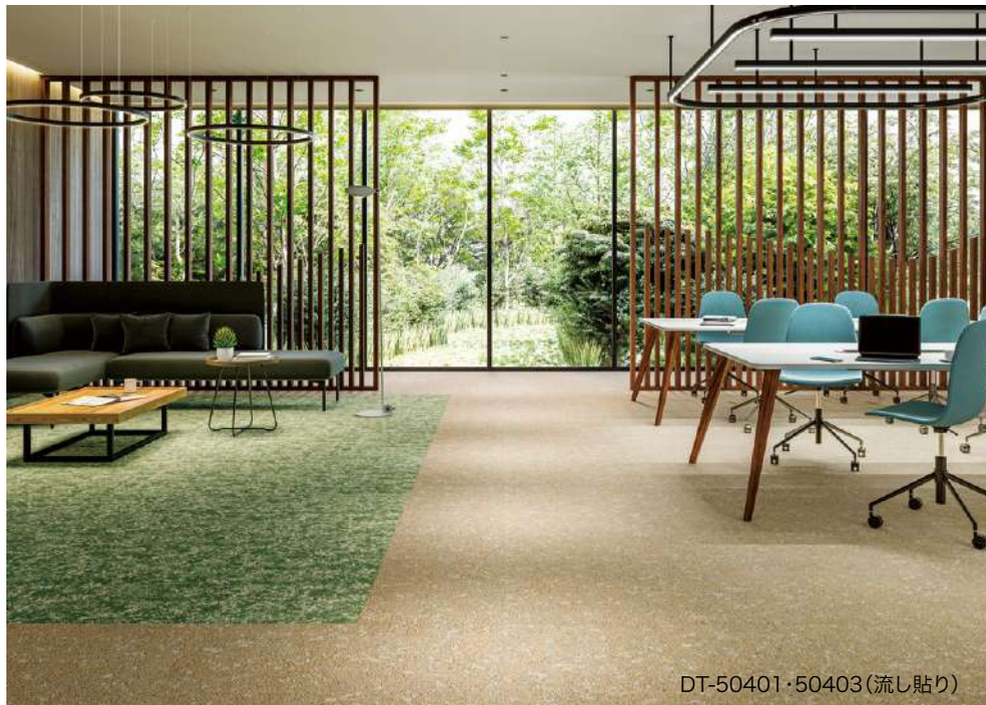




DT-50101・50102



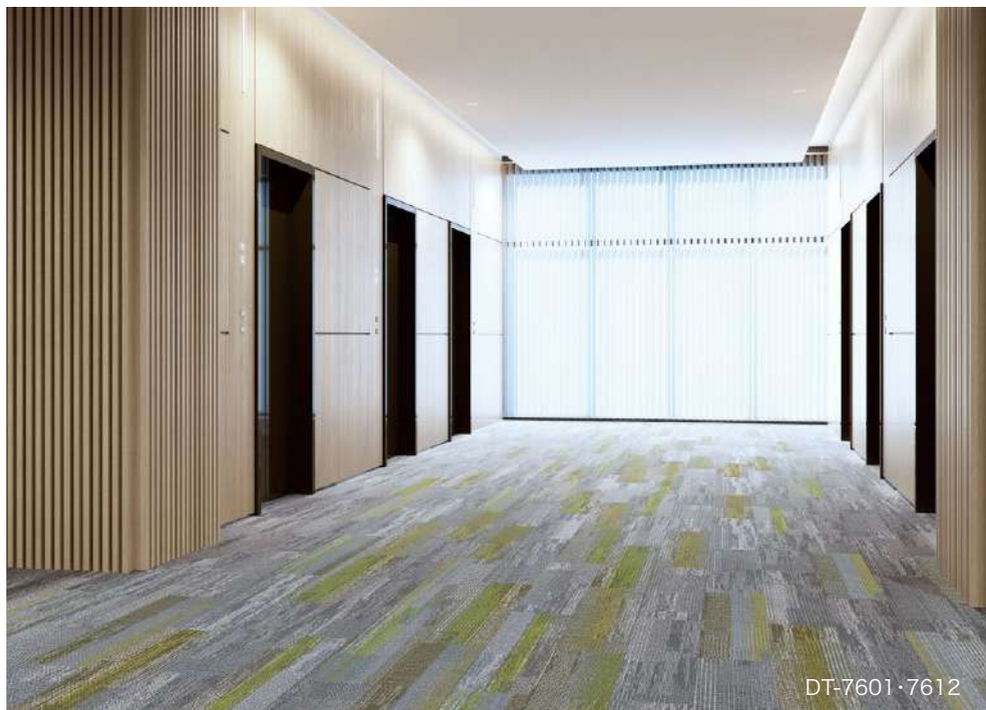
DT-50101



DT-50401・50403(流し貼り)



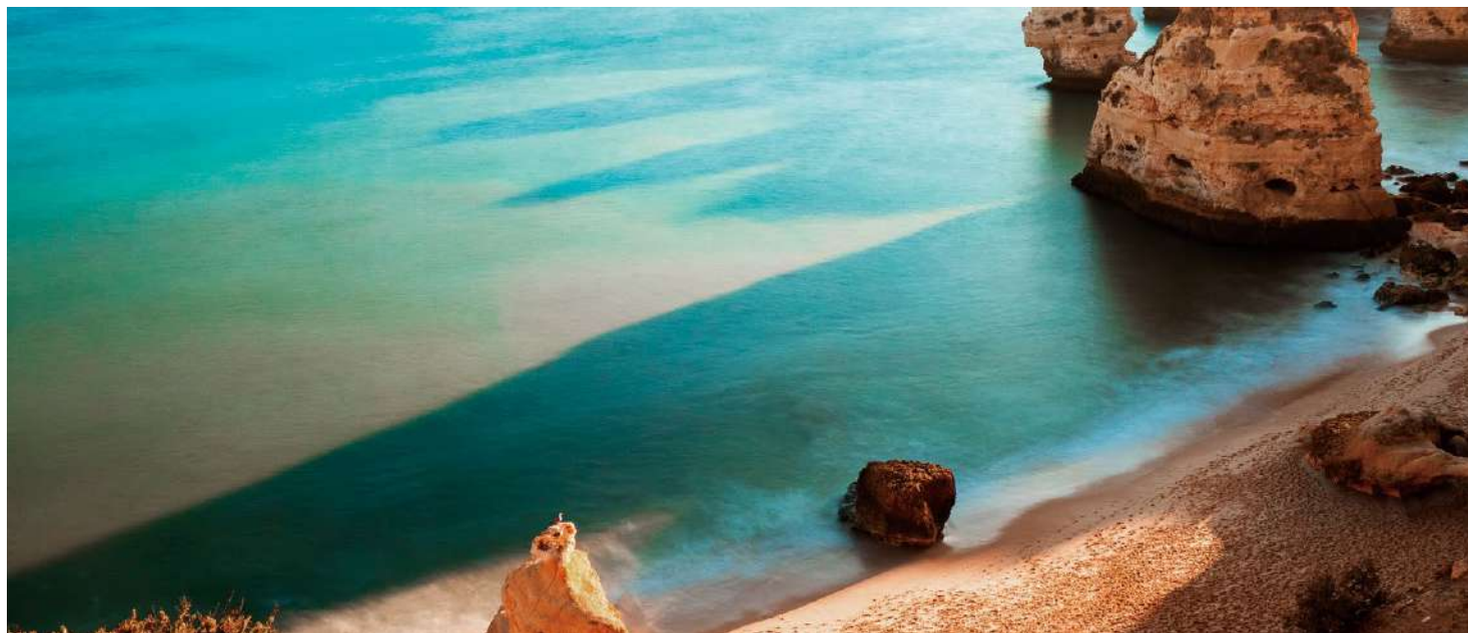
DT-50403(流し貼り)



DT-7601・7612



DT-7612





揺らめく光の  
柔らかさを感  
じて

## LUCENT FLOW F

ルーセントフロー F

テーマは光の揺らぎ。凹凸感のあるベース地に、大小の星粒のドットを加え、長いストロークを長方形サイズで表現しました。空間に広がる柔らかい光の揺らぎを足元から伝えます。



DT-50101



画的に纏め  
ない  
大らかな  
さが信条

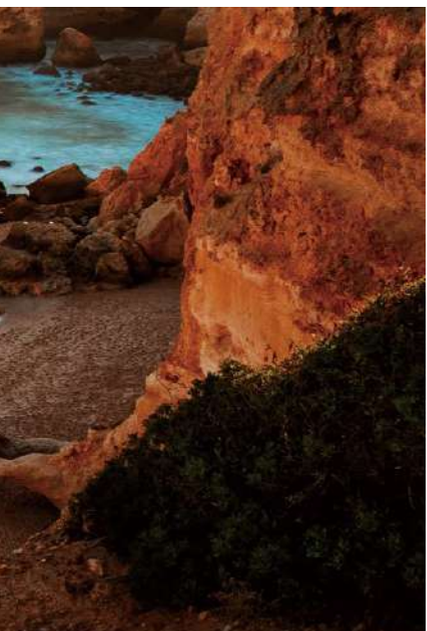
## NATURE WORKS F

ネイチャーワークス F

有機的な凹凸やテクスチャーなど、単調にならない意匠やカラーを大切にデザインしました。オフィス空間でありながら、どこか自然豊かな場所にいるような大らかな心地よさを感じられることを目指しました。



DT-50402



創造の  
パレット  
を  
満たす  
豊かな  
色彩

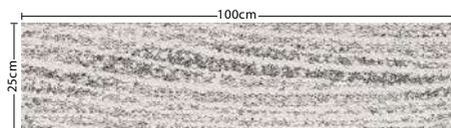
## EARTH PALETTE PLANK

アースパレットプランク

「BASE(ベース)」と「COLOR(カラー)」の配色を組み合わせてもお使いいただけます。華やかながら馴染みの良いカラーがオフィスや商業施設などさまざまな空間にマッチします。



DT-7615



DT-50101

NEW



DT-50102

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.7ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230147



※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5010 F-eco  
ルーセントフロー F

## LUCENT FLOW F

標準価格 (税別)

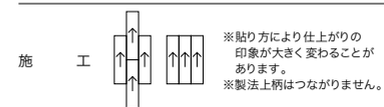
11,900円/㎡ 2,975円/枚 (枚売可)

サイズ 25cm×100cm

全厚 7.7mm

パイル長 5.0~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%



DT-50401

NEW



DT-50402

NEW



DT-50403

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×14.9ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230148



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5040 F-eco  
ネイチャーワークス F

## NATURE WORKS F

標準価格 (税別)

11,900円/㎡ 2,975円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

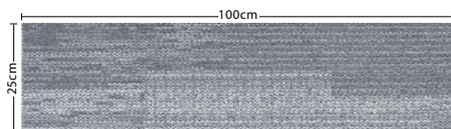
全厚 8.2mm

パイル長 5.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン92% 原着ナイロン8%

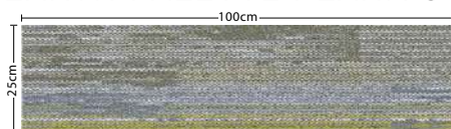


## EARTH PALETTE PLANK BASE F



DT-7601

## EARTH PALETTE PLANK COLOR F



DT-7612 (ベース部分: DT-7601と類似色)



DT-7615 (ベース部分: DT-7601と類似色)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×13.6ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	(ベース) E 2210168 (カラー) E 2210169



※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7600 F-eco / DT-7610 F-eco  
アースパレットプラック・ベース F / カラー F

## EARTH PALETTE PLANK BASE F / COLOR F

標準価格 (税別)

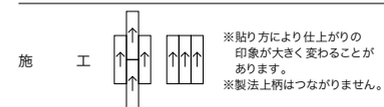
9,900円/㎡ 2,475円/枚 (枚売可)

サイズ 25cm×100cm

全厚 8.2mm

パイル長 5.5~3.0mm ループ

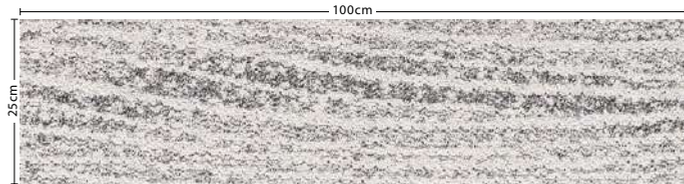
パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%





DT-50101

NEW



DT-50101



DT-50102

NEW



DT-50102



DT-50401

NEW



DT-50402

NEW



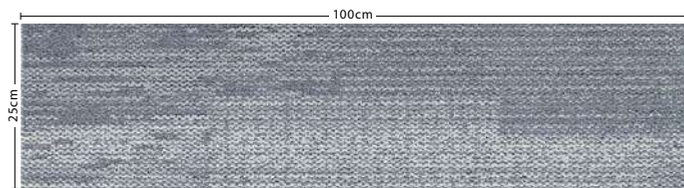
DT-50403

NEW

## EARTH PALETTE PLANK BASE F



DT-7601



DT-7601

## EARTH PALETTE PLANK COLOR F



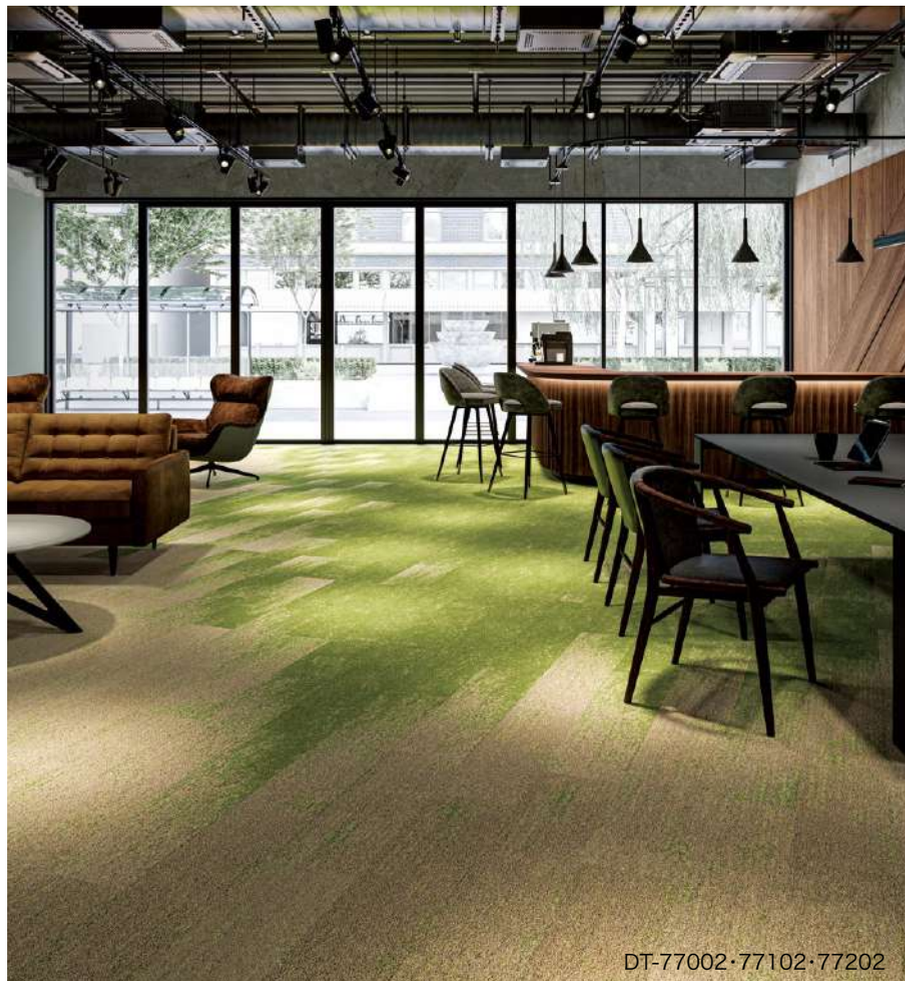
DT-7612 (ベース部分：DT-7601と類似色)



DT-7615 (ベース部分：DT-7601と類似色)

# CHANGE OF SCENE F

CHANGE OF SCENE F BLUE  
CHANGE OF SCENE F GREEN  
CHANGE OF SCENE F BROWN  
CHANGE OF SCENE F MIX  
CHANGE OF SCENE F WHITE  
CHANGE OF SCENE F BEIGE  
CHANGE OF SCENE F GRAYISH BEIGE

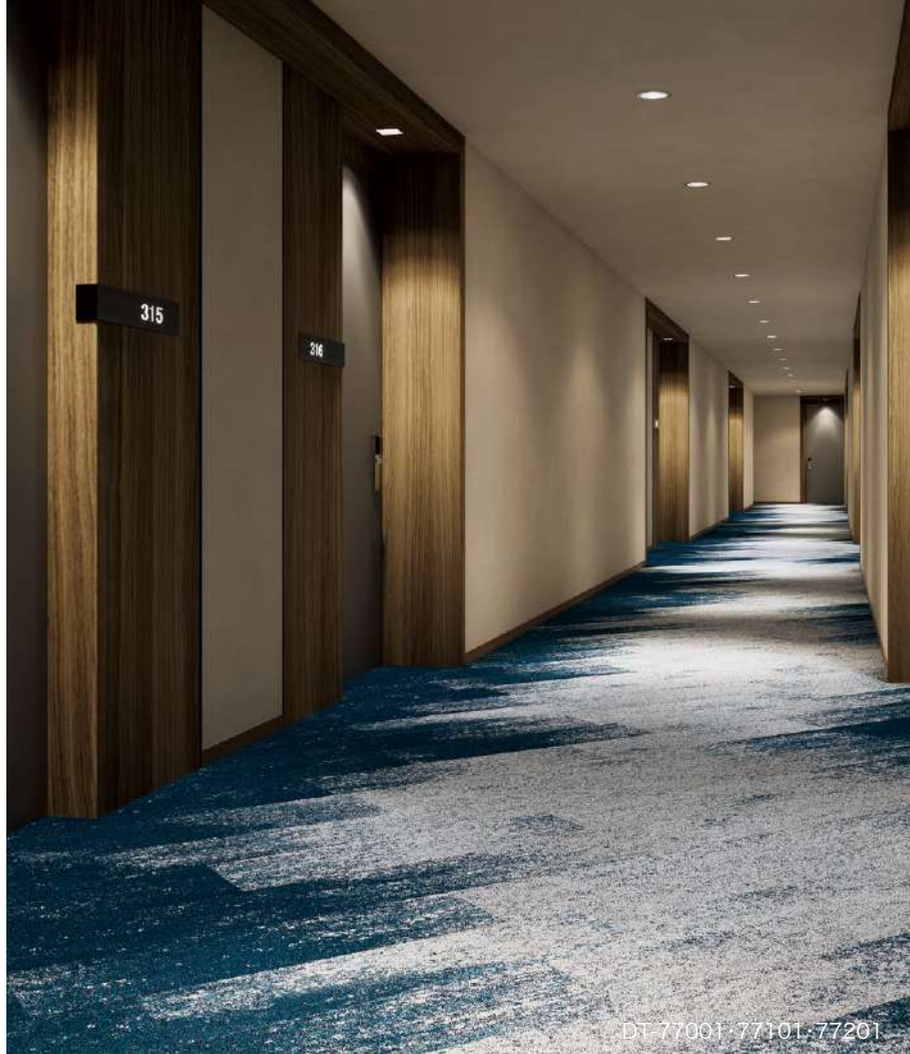


DT-77002·77102·77202

# TIMBER ASSORT



DT-50501



DT-77001-77101-77201



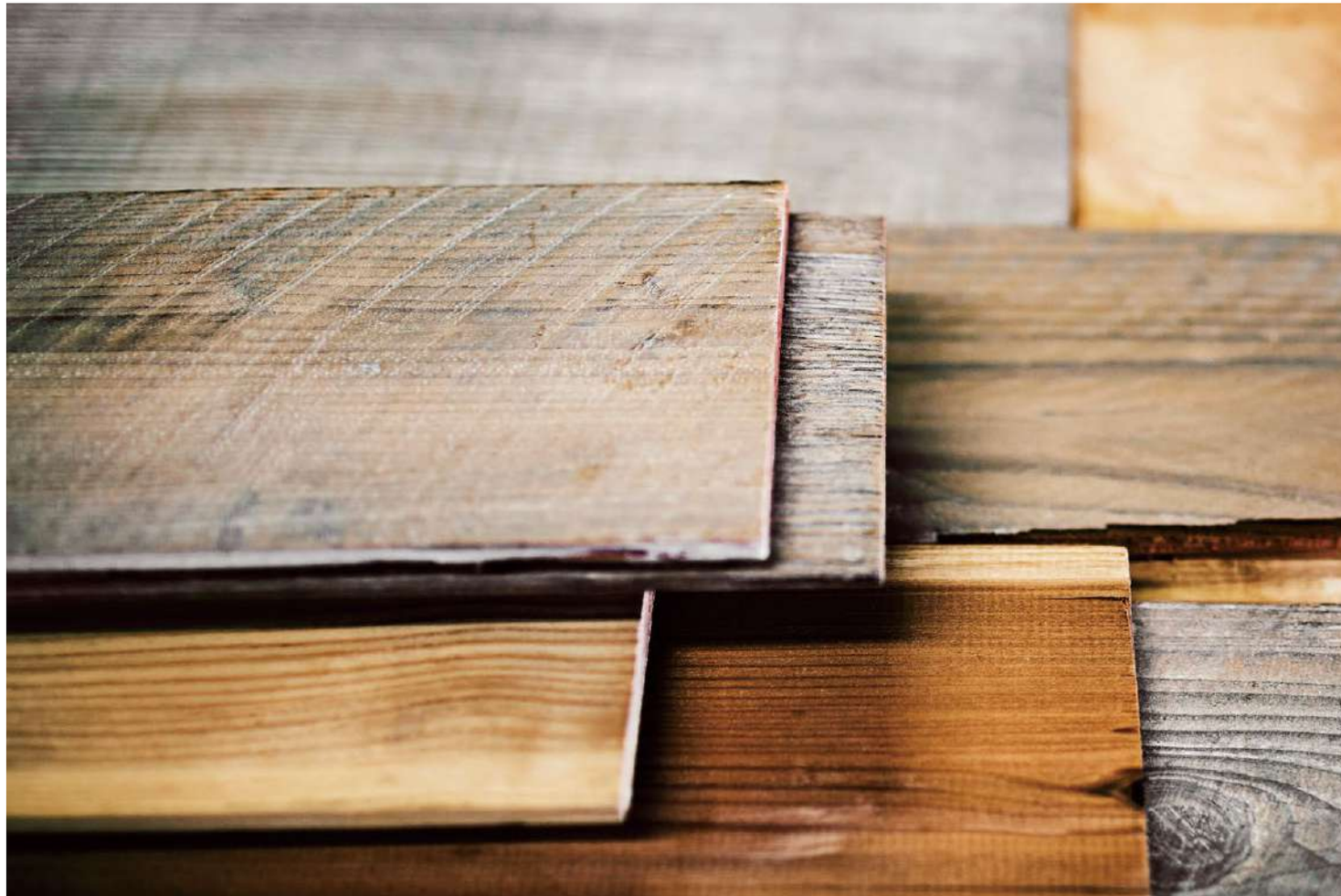
DT-77103



DT-50502



DT-50501





コ ド  
ン ラ  
ト マ  
ラ テ  
ス イ  
ト ッ  
ク  
な

## CHANGE OF SCENE F

チェンジオブシーン F

水面の色が移り変わる様子を表現したブルーに、草原や土を想起させる新色のグリーンとブラウンが新たに加わりました。グラデーション表現の「ミックス」と自由に組み合わせることで、より豊かな空間演出を実現します。



DT-77102



木 濃  
目 淡  
に で  
似 奏  
た 々  
り 々  
ズ  
ム

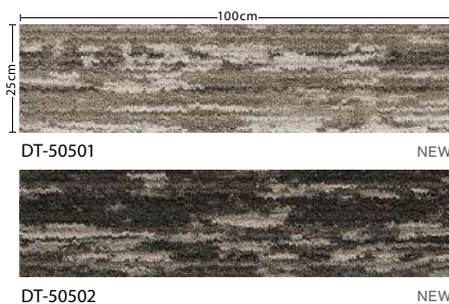
## TIMBER ASSORT

ティンバーアソート

繊維の濃淡差が木材のような有機的な表情を見せ、空間にリズムを生み出します。1ケースの中に濃淡をミックスして配色。25×100cmの長方形サイズも伸びやかな印象を与えます。



DT-50501



MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×15.7ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230158

※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7700 F-eco / DT-7710 F-eco /  
 DT-7720 F-eco  
 チェンジオブシーン F

## CHANGE OF SCENE F

標準価格(税別)

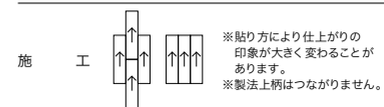
11,200円/㎡ 2,800円/枚(枚売可)

サイズ 25cm×100cm

全厚 8.0mm

パイル長 5.3~3.0mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%



MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×12.3ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230149

※1ケースの中に、濃淡差があるタイルがミックスして入っています。  
 ※ケース内の配色に偏りが生じる場合がありますので、お含みおさください。  
 ※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5050  
 ティンバーアソート

## TIMBER ASSORT

標準価格(税別)

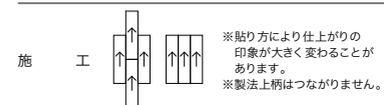
11,900円/㎡ 2,975円/枚(枚売可)

サイズ 25cm×100cm

全厚 8.5mm

パイル長 5.8~2.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%





DT-77001 [クオリティ見本]

NEW



DT-77001

NEW



DT-77101

NEW



DT-77201

NEW



DT-77002 [クオリティ見本]

NEW



DT-77002

NEW



DT-77102

NEW



DT-77202

NEW



DT-77003 [クオリティ見本]

NEW



DT-77003

NEW



DT-77103

NEW



DT-77203

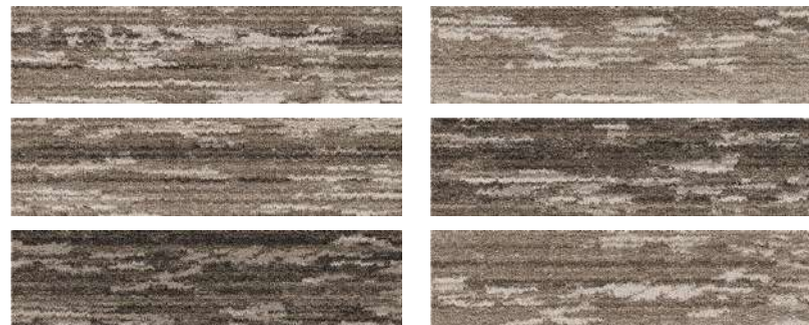
NEW



DT-50501 [クオリティ見本]

NEW

DT-50501



※1ケースの中に、濃淡差があるタイルがミックスして入っています。  
※ケース内の配色に偏りが生じる場合がありますので、お含みおきください。



DT-50502 [クオリティ見本]

NEW

DT-50502



※1ケースの中に、濃淡差があるタイルがミックスして入っています。  
※ケース内の配色に偏りが生じる場合がありますので、お含みおきください。

ネイチャー

¥11,200  
~  
¥11,900  
/m<sup>2</sup>

# FRACTAL

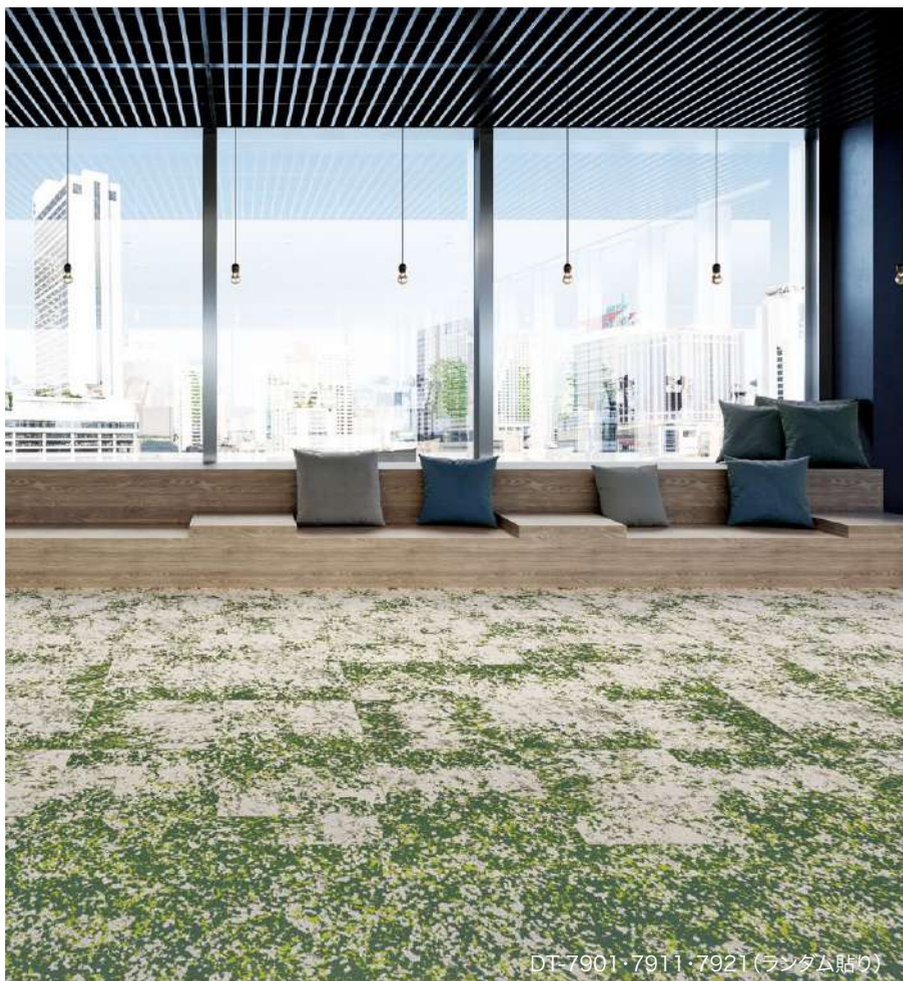
FRACTAL FOREST F  
FRACTAL FOLIAGE F



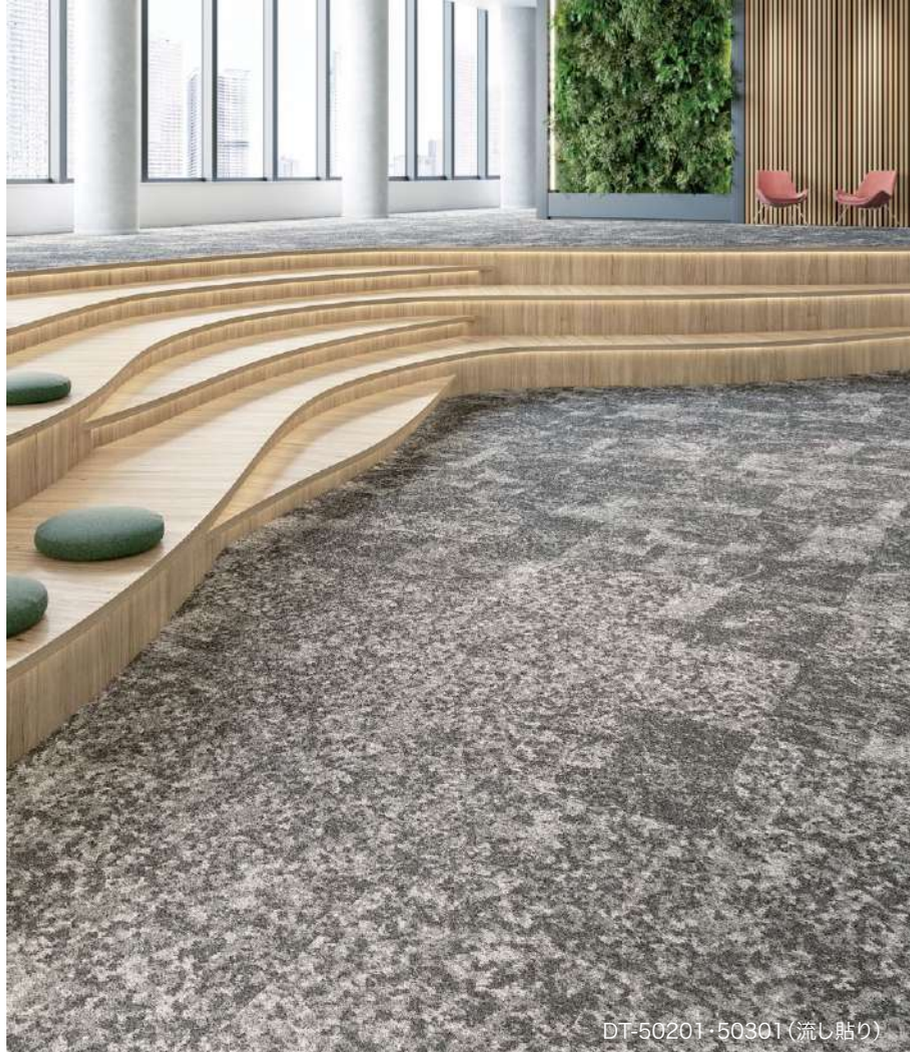
DT-50203・50303(流し貼り)

# DISCOVER

DISCOVER GRASS  
DISCOVER MIX  
DISCOVER STONE



DT-7901・7911・7921(ランダム貼り)







描く模様の楽しさ  
ユニークな構造が

## FRACTAL

フラクタル

「フラクタル」構造に着想を得て、幾何的な要素と有機的な要素を融合させ柄を描きました。  
用途を限定せず多様にお使いいただけます。



DT-50203



色の多重奏  
芝と石で表す

## DISCOVER

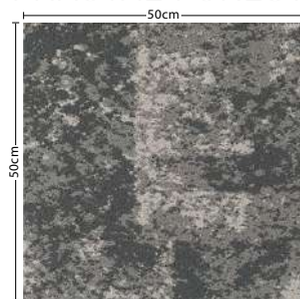
ディスカバー

「芝」と「石」をモチーフにデザインした商品です。組み合わせでもお使いいただけるよう芝と石をミックスした柄も展開しています。「MIX」を取り入れることでゆるやかにエリアを分けることも可能です。



DT-7911

## FRACTAL FOREST F



DT-50201

NEW



DT-50202

NEW



DT-50203

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.0ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	(フォレスト F) E 2230193 (フォリッジ F) E 2230194



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5020 F-eco / DT-5030 F-eco  
 フラクタル・フォレスト F / フォリッジ F

## FRACTAL FOREST F / FOLIAGE F

標準価格 (税別)

14,900円/㎡ 3,725円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

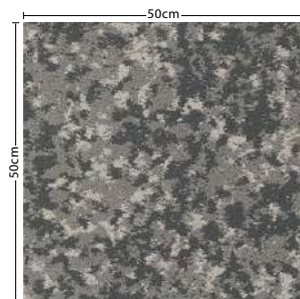
全厚 8.0mm

パイル長 4.8~4.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

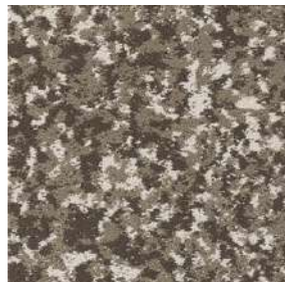
施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。
	流し貼り	市松貼り	※製法上柄はつながりません。

## FRACTAL FOLIAGE F



DT-50301 (DT-50201と類似色)

NEW



DT-50302 (DT-50202と類似色)

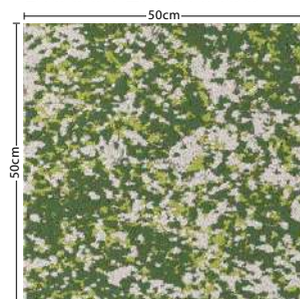
NEW



DT-50303 (DT-50203と類似色)

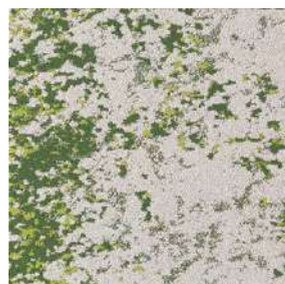
NEW

## DISCOVER GRASS



DT-7901

## DISCOVER MIX



DT-7911

## DISCOVER STONE



DT-7921

MADE IN CHINA

パイル密度	1/10G×13.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210199



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7900 / DT-7910 / DT-7920  
 ディスカバー・グラス / ミックス / ストーン

## DISCOVER GRASS / MIX / STONE

標準価格 (税別)

12,600円/㎡ 3,150円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 8.5mm

パイル長 6.0~3.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。
	流し貼り	市松貼り	※製法上柄はつながりません。

## FRACTAL FOREST F



DT-50201

NEW



DT-50202

NEW



DT-50203

NEW

## FRACTAL FOLIAGE F



DT-50301 (ベース部分: DT-50201と類似色)

NEW



DT-50302 (ベース部分: DT-50202と類似色)

NEW



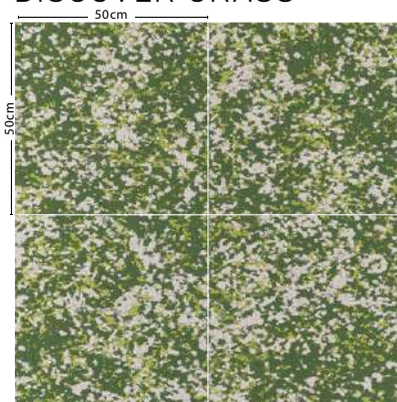
DT-50303 (ベース部分: DT-50203と類似色)

NEW



DT-7901 [クオリティ見本]

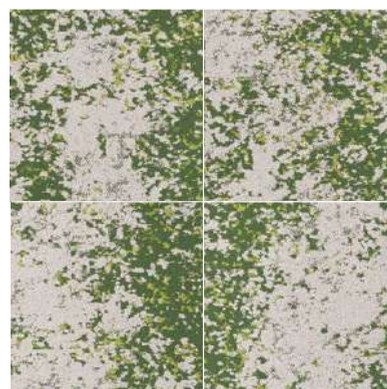
## DISCOVER GRASS



DT-7901

4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

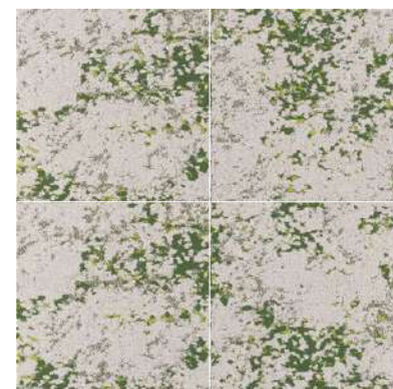
## DISCOVER MIX



DT-7911

4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

## DISCOVER STONE



DT-7921

4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

ネ  
イ  
チ  
ャ  
ー

¥12,600  
~  
¥14,900  
/m<sup>2</sup>

# TSUYUJI F



DT-60008・60009(流し貼り)

# SLATE JOINT



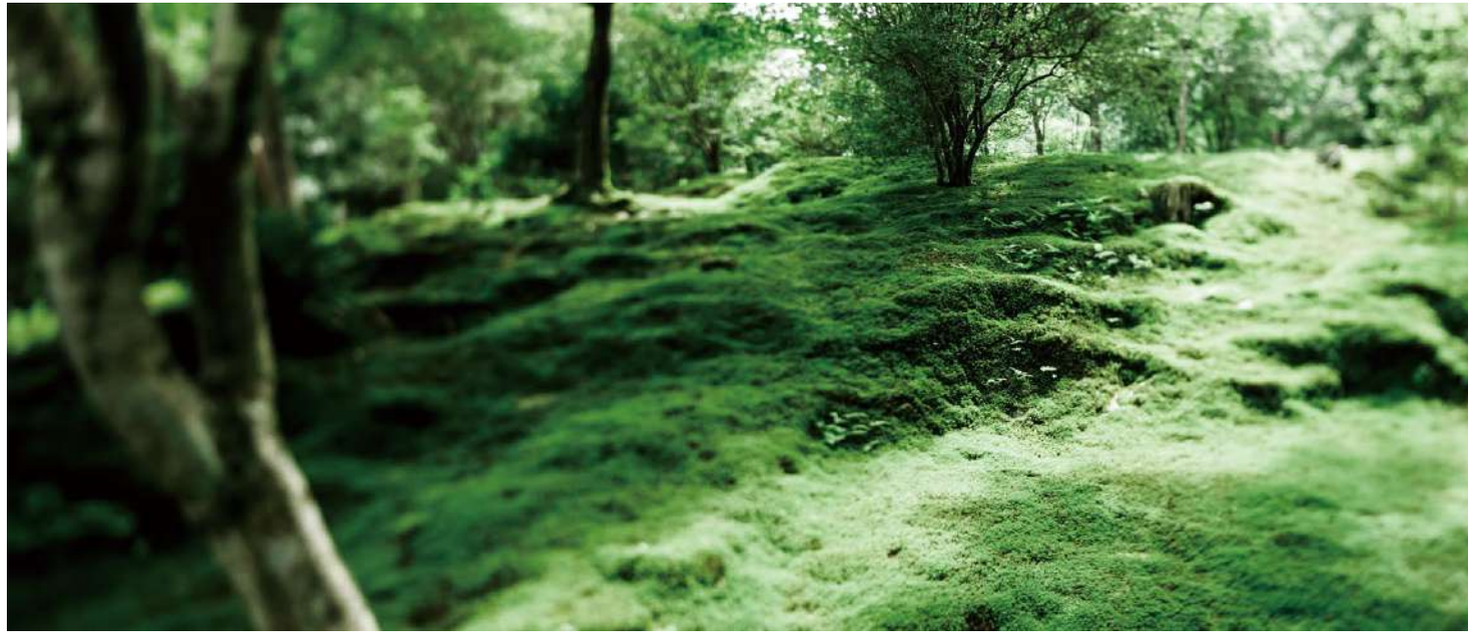
DT-7051・7052・7053(市松貼り)

# LUNA II



DT-32003(流し貼り)







濡れられた日本庭園に  
追求したのは朝露に

## TSUYUJI F

ツユジ F

「露地(ろじ)」をテーマに、朝露にしっかりと濡れた日本庭園をイメージしました。深みのあるカラーとグラデーションが和の雰囲気演出します。特殊な機械で織ることで繊細なテクスチャーを丁寧に表現しました。



DT-60008



鮮やかな対比  
石畳に着想を得た

## SLATE JOINT

スレートジョイント

石畳をイメージし、デザインの一部に目地を取り入れたユニークなデザインです。単色での使用はもちろん、3配色を組み合わせて使うことで、空間により奥行きを生み出せます。



DT-7051



静謐さを醸す  
グラデーション

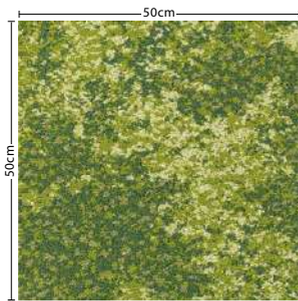
## LUNA II

ルナII

自然が作り出した「鉱物」の持つ質感を糸の粒感、色で表現したデザインです。



DT-32002



DT-60010

NEW



DT-60006

NEW



DT-60008

NEW



DT-60009

NEW



DT-60005

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×9.0ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230183



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-6000 F-eco

ツユジF

## TSUYUJI F

標準価格 (税別)

16,900円/㎡ 4,225円/枚 (枚売可)

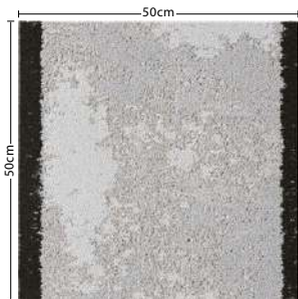
サイズ 50cm×50cm

全厚 10.0mm

パイル長 5.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工		※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
		※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-7051



DT-7052



DT-7053

MADE IN CHINA

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210198



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7050

スレートジョイント

## SLATE JOINT

標準価格 (税別)

13,700円/㎡ 3,425円/枚 (枚売可)

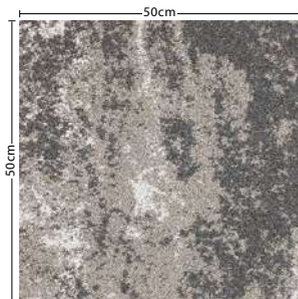
サイズ 50cm×50cm

全厚 8.5mm

パイル長 6.0~3.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工		※市松貼りをおすすめします。 ※製法上柄はつながりません。
		市松貼り



DT-32002

NEW



DT-32003

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×7.5ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230181



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-3200

ルナII

## LUNA II

標準価格 (税別)

16,900円/㎡ 4,225円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.0mm

パイル長 5.8~2.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工		※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
		※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-60010

NEW



DT-60006

NEW



DT-60008

NEW



DT-60009

NEW



DT-60005

NEW



DT-7051



DT-7052



DT-7053



※上記2つの画像のように、目地幅が異なる商品があります。  
※両端の目地幅はタイル1枚ごと、またタイル1枚の中でも異なる場合があります。



DT-32002

NEW



DT-32003

NEW

ネイチャー

¥13,700  
~  
¥16,900  
/m<sup>2</sup>

VOICE OF  
TREE

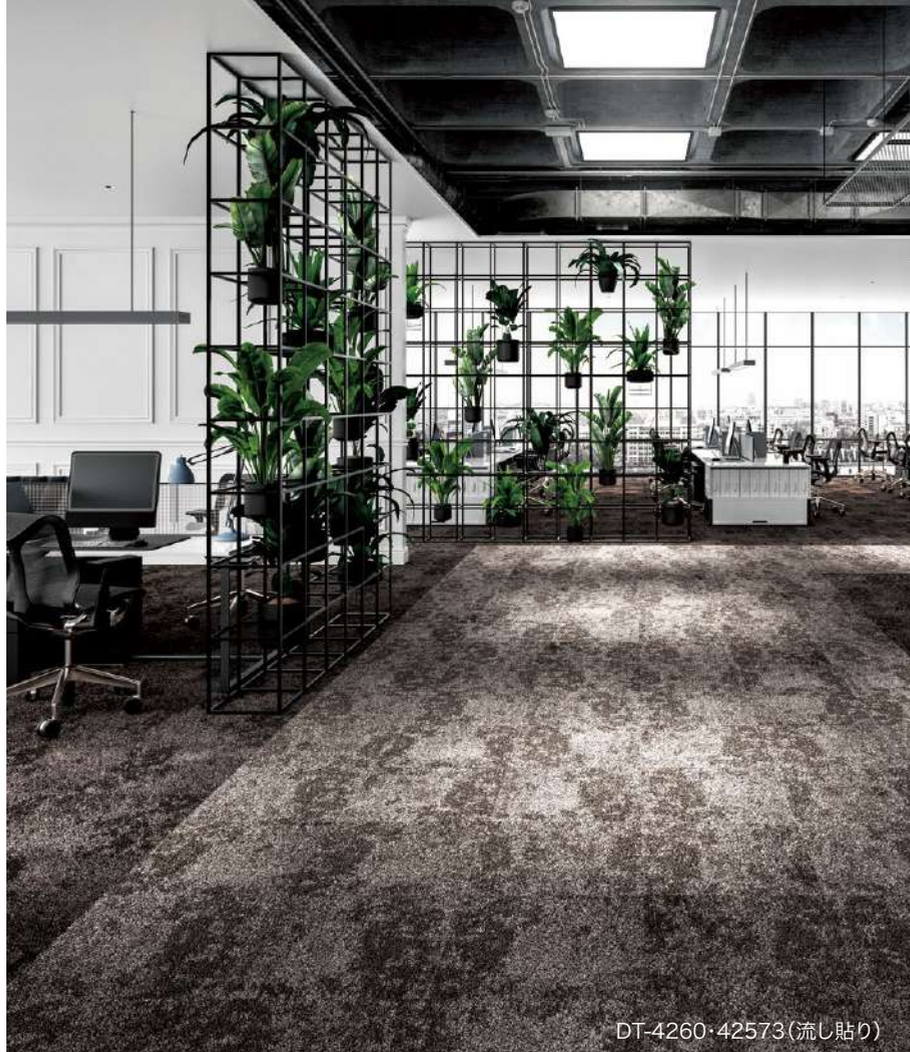


DT-4260(流し貼り)

CALL OF  
BIRD



DT-7252・42570・42572(流し貼り)



DT-4260・42573(流し貼り)



DT-42573(流し貼り)



DT-7265(流し貼り)



DT-7251(流し貼り)





優  
しい  
木  
漏  
れ  
日  
を  
彷彿  
させ  
る

## VOICE OF TREE

ボイスオブツリー

ゆらゆらと揺れる木々が織りなす木漏れ日を表現しました。見る角度によって光沢糸の反射が変わり、足元に多彩な表情をプラスします。より細やかな表現を可能にするニュアンスカラーの新色が加わりました。



DT-4260



鳥  
の  
さ  
え  
ず  
り  
を  
イ  
メ  
ー  
ジ  
し  
て

## CALL OF BIRD

コールオブバード

「VOICE OF TREE(ボイスオブツリー)」との組み合わせが可能。木漏れ日の中に鳥のさえずりが聞こえてくるような、優美なカラーリングと織が特徴のデザインです。



DT-7252



DT-42570

NEW

DT-4251

DT-42571

NEW

DT-4264



DT-4257



DT-42572

NEW



DT-4260



DT-42573

NEW



DT-4268



DT-4261



DT-4262



DT-4269



DT-4265

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.8ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2150134



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がり印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-4250

ボイスオブツリー

## VOICE OF TREE

標準価格(税別)

13,200円/㎡ 3,300円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 6.5~3.0mm カット&amp;ループ

パイル組成 原着ナイロン41.1% ナイロン58.9%

施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



DT-7251

DT-7252

DT-7265

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.5ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2180191



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がり印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7250

コールオブバード

## CALL OF BIRD

標準価格(税別)

13,200円/㎡ 3,300円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 6.5~3.0mm カット&amp;ループ

パイル組成 原着ナイロン34.8% ナイロン65.2%

施工	↑↑	↑→	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



DT-42570

NEW



DT-4251



DT-42571

NEW



DT-4264



DT-4257

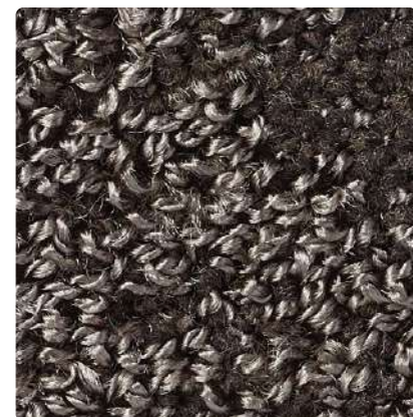


DT-42572

NEW



DT-4260



DT-42573

NEW



DT-4268



DT-4261



DT-4262



DT-4269



DT-4265



DT-7251



DT-7252



DT-7265

# DAY'SCAPE

## URBAN REFLECTION F & LIGHT AESTHETIC F

都市の街並みと光の反射から生み出される多様な光の色彩や重なりを  
リズムカルに表現しているシリーズです。

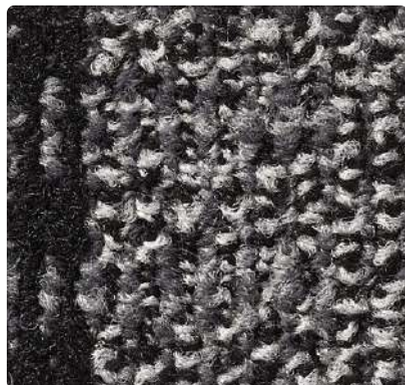
様々な用途の空間を日常の移り変わりから生まれる光の美しさで表現  
することで外部とのつながりが感じられる空間演出が可能です。

## URBAN REFLECTION BASE F



DT-75001

NEW



DT-75002

NEW



DT-75003

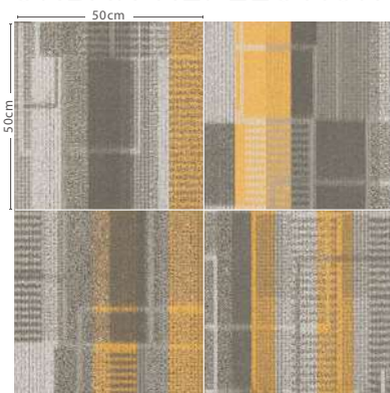
NEW



DT-75004

NEW

## URBAN REFLECTION COLOR F



DT-75101

NEW

(ベース部分：DT-75003と類似色)  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-75102

NEW

(ベース部分：DT-75003と類似色)  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-75103

NEW

(ベース部分：DT-75003と類似色)  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-75104

NEW

(ベース部分：DT-75003と類似色)  
4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



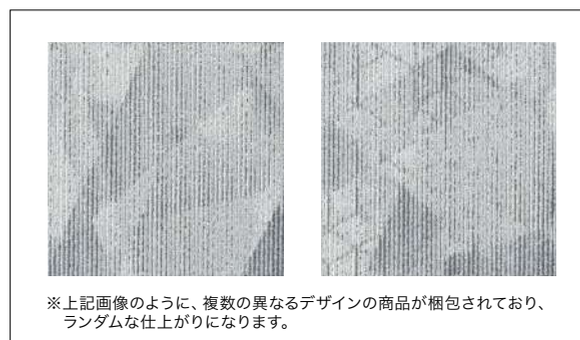
DT-75501

NEW



DT-75502

NEW



DT-75503

NEW



DT-75504

NEW



DT-75505

NEW

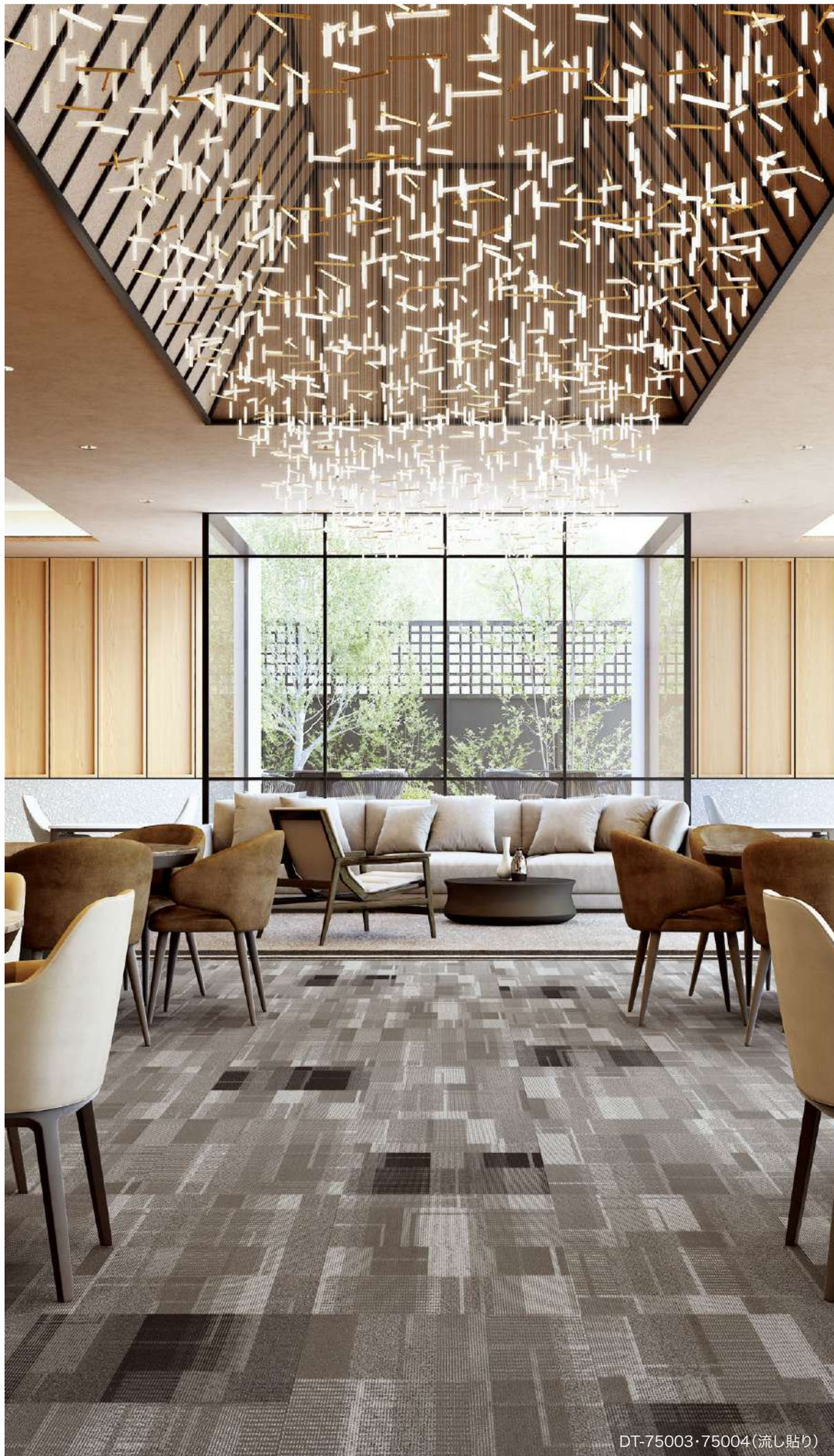


DT-75506

NEW

プレイフル

¥10,700  
～  
¥11,200  
/m<sup>2</sup>



DT-7500 F-eco / DT-7510 F-eco  
アーバンリフレクション・ベース F / カラー F

## URBAN REFLECTION BASE F / COLOR F

標準価格(税別)

10,700円/㎡ 2,675円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 8.0mm

パイル長 5.0~3.0mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工	↑↑	↑↑	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
	↑↑	→↑	※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。
	流し貼り	市松貼り	※製法上柄はつきません。

MADE IN JAPAN

パイル密度 1/10G×12.5ST

梱包 1ケース 16枚入り(4㎡)

パッキング リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダイニングTS・NTR

※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 1KV以下

(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防火試験番号 (ベース) E 2230184

(カラー) E 2230185



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。  
(特定の柄は指定できません)  
※貼り方により仕上りの印象が大きく変わることがあります。  
※仕上りに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
※特定のパターンに集中しないようランダムな組み合わせで梱包しています。  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

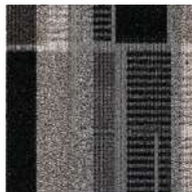


DT-75003・75004(流し貼り)

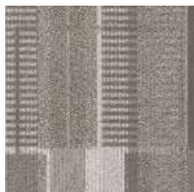
## URBAN REFLECTION BASE F



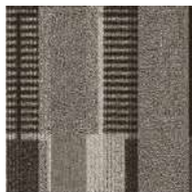
DT-75001 NEW



DT-75002 NEW



DT-75003 NEW



DT-75004 NEW

## URBAN REFLECTION COLOR F



DT-75101 NEW  
(ベース部分：DT-75003と類似色)



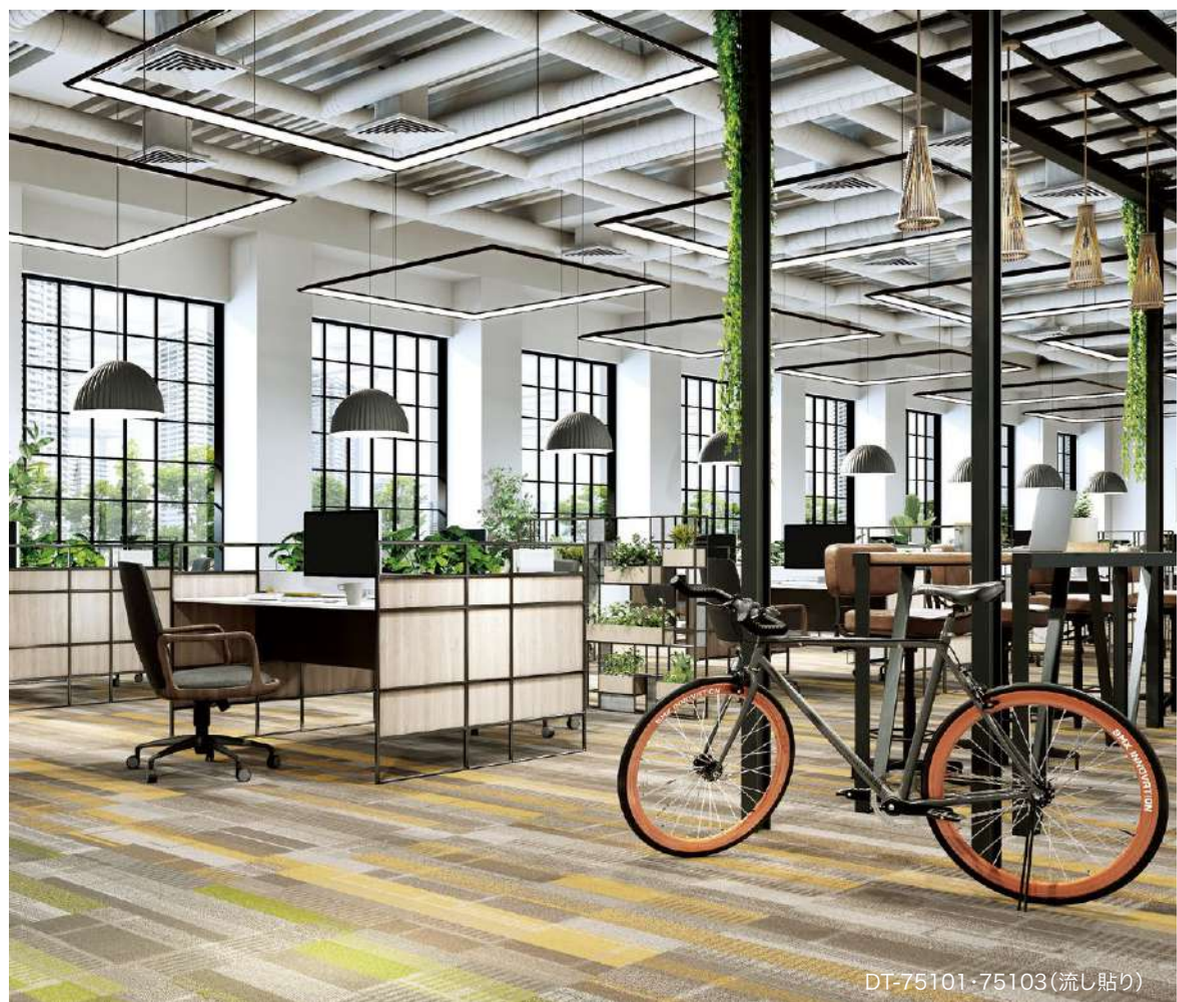
DT-75102 NEW  
(ベース部分：DT-75003と類似色)



DT-75103 NEW  
(ベース部分：DT-75003と類似色)



DT-75104 NEW  
(ベース部分：DT-75003と類似色)



DT-75101・75103(流し貼り)



DT-75503(流し貼り)



DT-75501 NEW



DT-75502 NEW



DT-75503 NEW



DT-75504 NEW



DT-75505 NEW



DT-75506 NEW

DT-7550 F-eco  
ライトエスティック F

**LIGHT AESTHETIC F**  
標準価格(税別)  
11,200円/㎡ 2,800円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.0mm

パイル長 6.0~3.0mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工	↑↑	↑↑	↑↑	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	↑↑	↑↑	
	流し貼り	市松貼り		

MADE IN JAPAN

パイル密度 1/10G×12.5ST

梱包 1ケース 16枚入り(4㎡)

バックング リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS-NTR  
※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 1KV以下

(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防炎試験番号 E 2230186



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。  
(特定の柄は指定できません)  
※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
※仕上がりには違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです、実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

meets Yuri Himuro

COLOR TRANSITION

PANORAMA F / MOSAIC F



DT-50602(流し貼り)

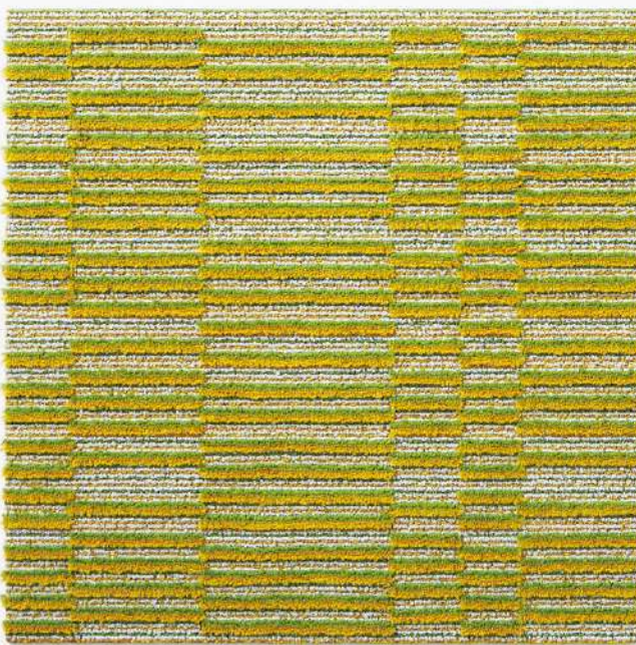
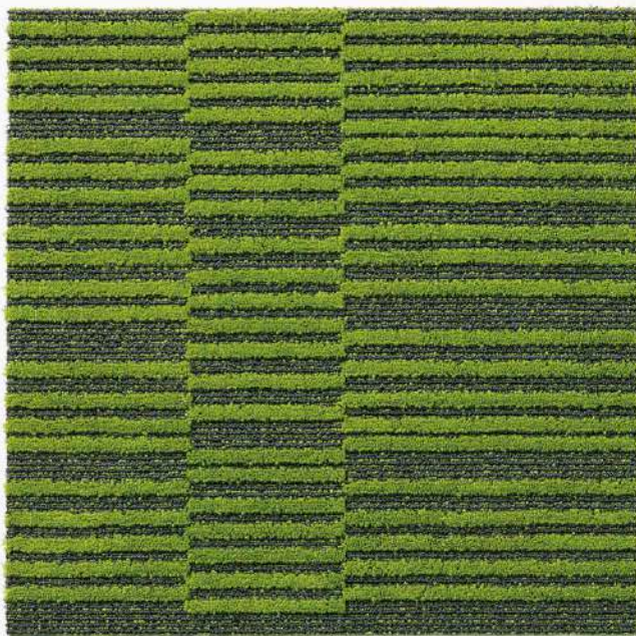


DT-50603・50604・50605(流し貼り)

## COLOR TRANSITION

見る方向や遠近で印象を変える

人と布との関わりを通して日々驚きや楽しさを届けるテキスタイルブランドを手掛ける氷室友里氏。「カラートランジション」は長年カーペットやラグの開発を構想していた氷室氏との共同開発による新シリーズです。視覚効果を利用して、見る“方向”で印象が変わる「パノラマ」と、見る“距離”で印象が変わる「モザイク」の2種を展開。どちらも広範に敷き詰めることのできるカーペットタイルならではの使い方を想定した、遊び心と工夫が詰まっています。



### PROFILE

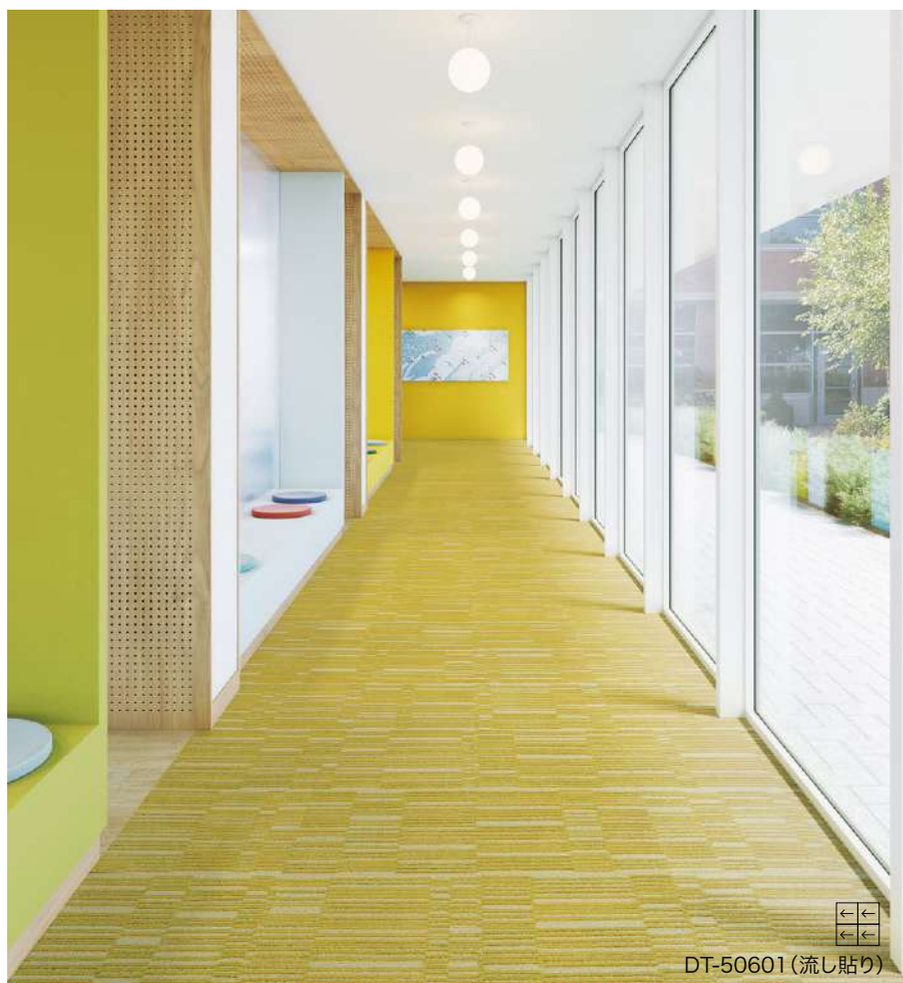
氷室 友里

Textile designer / artist  
HIMURO DESIGN STUDIO inc.

日本とフィンランドで学び、活動するテキスタイルデザイナー。YURI HIMUROブランドでオリジナル作品の開発などを行う。2021 Maison&Objet Rising Talent Award Japanなど受賞歴も多数。

designed by Yuri Himuro

COLOR TRANSITION  
PANORAMA F



COLOR TRANSITION  
MOSAIC F



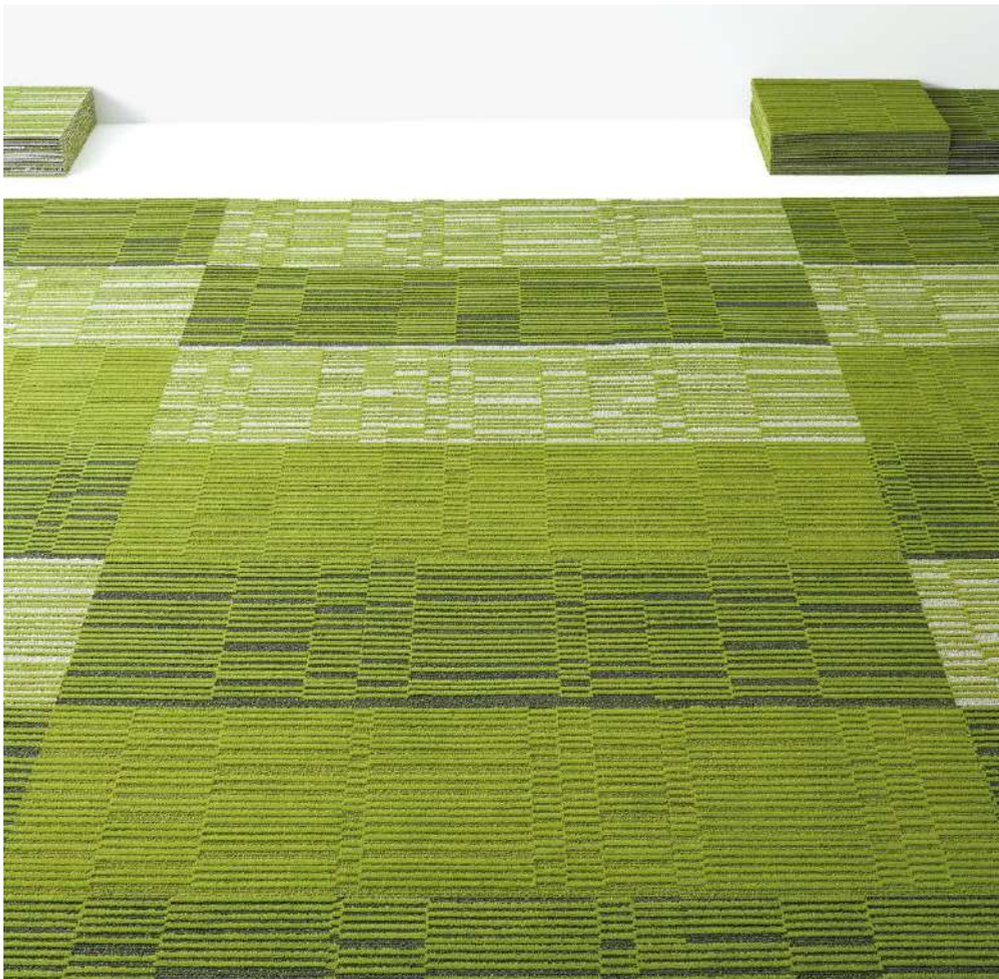


広々とした丘陵を  
思わせる色の連なり

## COLOR TRANSITION PANORAMA F

カラートランジション・パノラマ F

デザインに高低差を設けて色の並びを工夫したことで、見る方向によって、強く見える色が変わる「パノラマ」。長い廊下に敷いたり広いスペースをゆるやかにゾーニングしたりするのに適しています。



軽快なリズムで  
草原を歩むように

## COLOR TRANSITION MOSAIC F

カラートランジション・モザイク F

デザインに高低差を設けたことにより、視角効果で模様の濃淡が変わる「モザイク」。離れるほどに凸部のグリーンが際立つので、手前と奥とでゆるやかに印象が変化。空間の奥行きをよりダイナミックに演出できます。

Point of View ————— PANORAMA

動画で確認する



見る方向で色がゆるやかに変化する

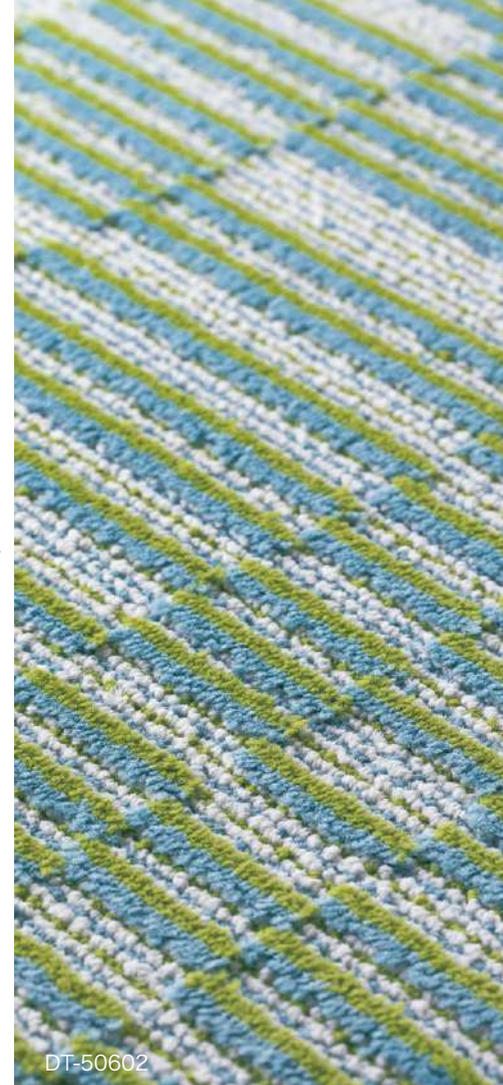


黄緑色を手前にした時



水色を手前にした時

黄緑色×水色のボーダー部分に高さを設けているため、視覚効果によって手前に配置したほうの色をよりはっきりと見せられます。たとえば長い廊下に敷くと、往路と復路で色がゆるやかに変化し、空間に多様な表情を与えることも可能です。



DT-50602

Point of View ————— MOSAIC

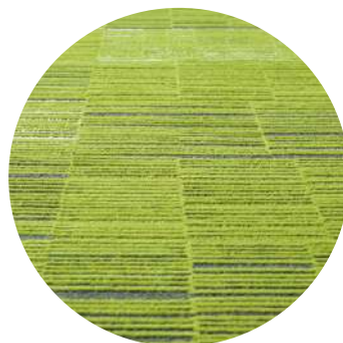
動画で確認する



遠くを見るとグリーンが広がる



足元では模様が見える

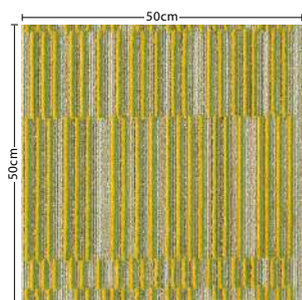


遠くを見ると芝に見える

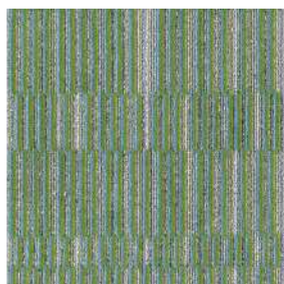
ベースのグレーを低く、芝を彷彿とさせるグリーンを高く織り、高低差を設けました。近くで見ると模様がしっかりと見え、離れるほどに芝が面で広がっているように見えます。視線の移動に伴って空間の印象を変化させることが可能です。



DT-50603



DT-50601



DT-50602

NEW

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×13.5ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230198



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※見る方向や距離によって色の見え方が異なります。  
 ※仕上がりには違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5060 F-eco

カラートランジション・パノラマ F

## COLOR TRANSITION PANORAMA F

標準価格 (税別)

14,900円/㎡ 3,725円/枚 (枚売可)

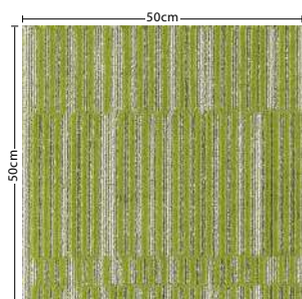
サイズ 50cm×50cm

全厚 10.3mm

パイル長 8.0~3.0mm カット&amp;ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工				※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-50603



DT-50604

NEW

NEW



DT-50605

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×13.5ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230198



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※見る方向や距離によって色の見え方が異なります。  
 ※仕上がりには違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5060 F-eco

カラートランジション・モザイク F

## COLOR TRANSITION MOSAIC F

標準価格 (税別)

14,900円/㎡ 3,725円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 10.3mm

パイル長 8.0~3.0mm カット&amp;ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン100%

施工				※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-50601

NEW



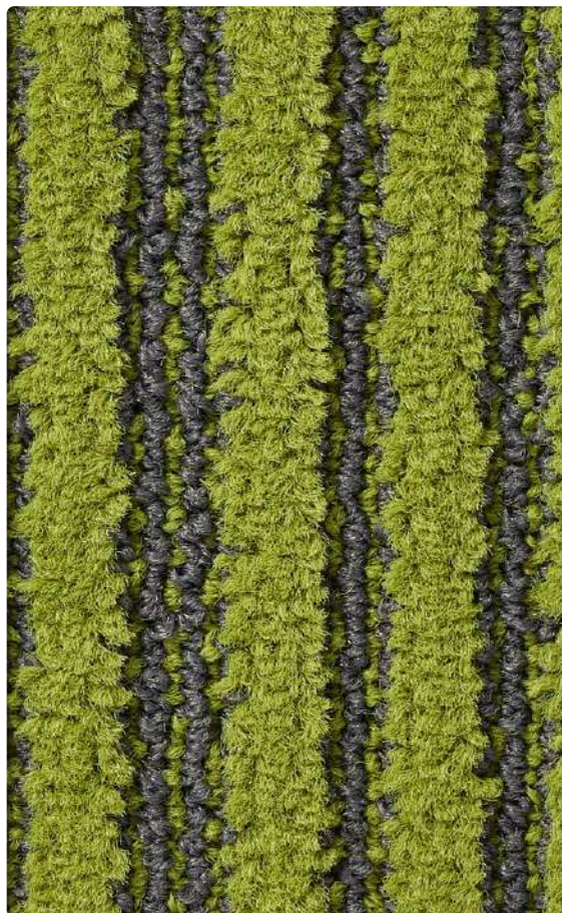
DT-50602

NEW



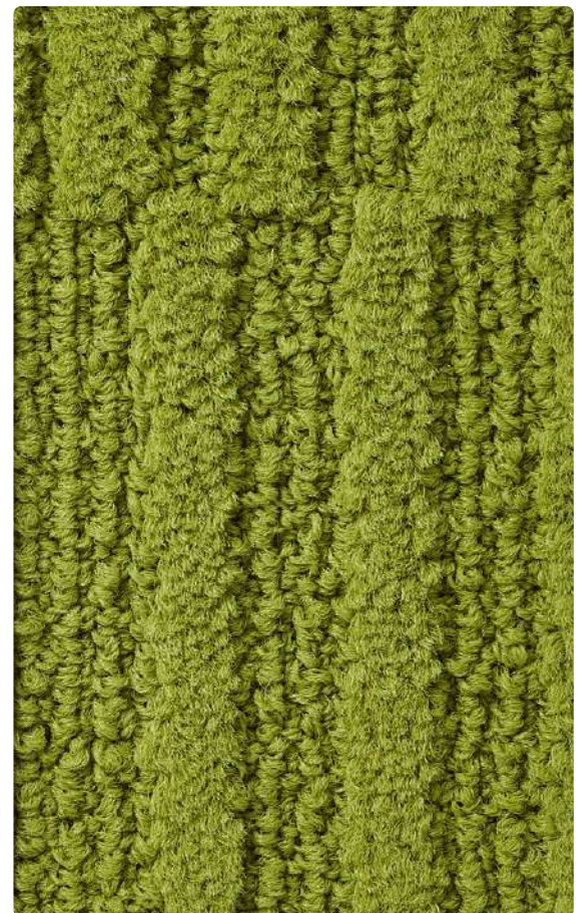
DT-50603

NEW



DT-50604

NEW



DT-50605

NEW

CROSS  
LINE II



TENERO III



VERDA II





DT-73101(流し貼り)



DT-73102(流し貼り)



DT-48012・48015(流し貼り)



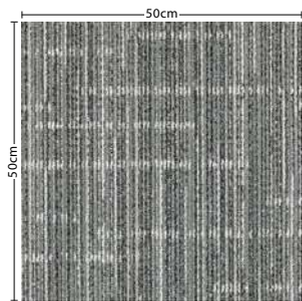
DT-48012(流し貼り)



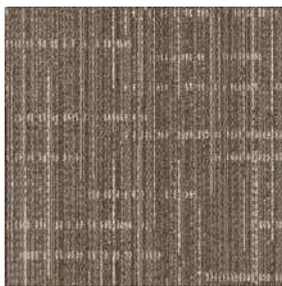
DT-43563(流し貼り)



DT-43563(流し貼り)



DT-73101 (旧 NT-73101)



DT-73102 (旧 NT-73102)

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×12.2ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2180205

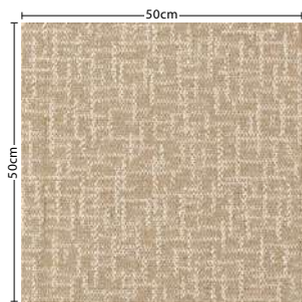
※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。  
 ※エコグレード・再生材比率・CO<sub>2</sub>削減率はNT700カタログ巻頭N-7ページをご参照ください。

## DT-7310 クロスラインⅡ CROSS LINE Ⅱ

標準価格 (税別)  
**8,500円/㎡** 2,125円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	6.5mm
パイル長	4.5~2.5mm ループ
パイル組成	原着ナイロン100%

施工		※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
		※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-48012

NEW



DT-48014

NEW



DT-48015

NEW

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/12G×10.6ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
パッキング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230145

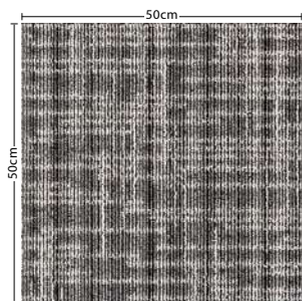
※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

## DT-4800 テネロⅢ TENERO Ⅲ

標準価格 (税別)  
**10,500円/㎡** 2,625円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	7.7mm
パイル長	5.0~2.0mm ループ
パイル組成	原着ナイロン100%

施工		※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
		※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-43564

NEW



DT-43562

NEW



DT-43563

NEW

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/12G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
パッキング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230144

※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

## DT-4350 ベルダⅡ VERDA Ⅱ

標準価格 (税別)  
**10,500円/㎡** 2,625円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	7.4mm
パイル長	4.7~3.0mm ループ
パイル組成	原着ナイロン100%

施工		※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
		※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-73101 (旧 NT-73101)



DT-73102 (旧 NT-73102)



DT-48012

NEW



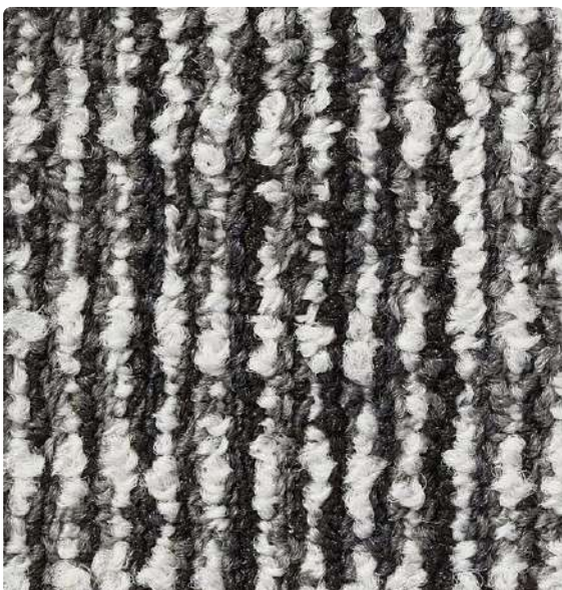
DT-48014

NEW



DT-48015

NEW



DT-43564

NEW



DT-43562

NEW



DT-43563

NEW

テキスタイル

¥8,500  
~  
¥10,500  
/m<sup>2</sup>

# GRUNGE TWEED Ⅲ



# RIVAGE Ⅱ



# BASARA Ⅲ

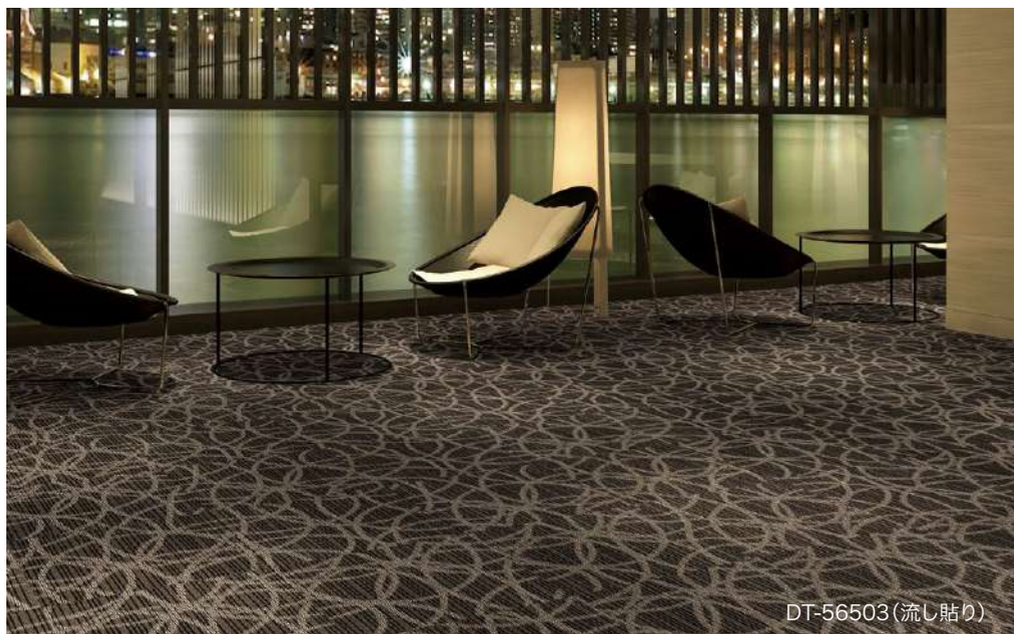




DT-89008 (流し貼り)



DT-89005 (流し貼り)



DT-56503 (流し貼り)



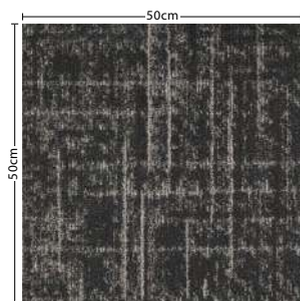
DT-56509 (流し貼り)



DT-59010 (流し貼り)

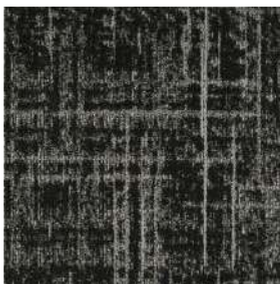


DT-59011 (流し貼り)



DT-89005

NEW



DT-89006

NEW



DT-89008

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/16G×10.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230233



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-8900

グランジツイードⅢ

## GRUNGE TWEED Ⅲ

標準価格 (税別)

11,200円/㎡ 2,800円/枚 (枚売可)

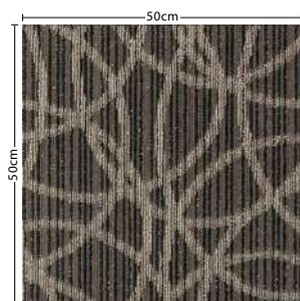
サイズ 50cm×50cm

全厚 7.5mm

パイル長 5.0~2.5mm カット&amp;ループ

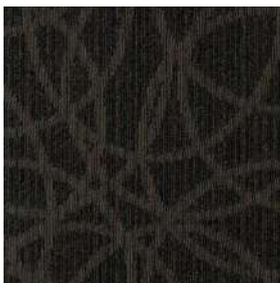
パイル組成 原着ナイロン100%

施工	↑ ↑	↑ →	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑ ↑	→ ↑	
	流し貼り	市松貼り	



DT-56503

NEW



DT-56509

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.8ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230217



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5650

リヴァージュⅡ

## RIVAGE Ⅱ

標準価格 (税別)

10,500円/㎡ 2,625円/枚 (枚売可)

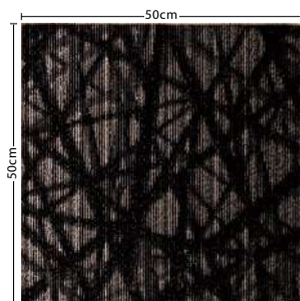
サイズ 50cm×50cm

全厚 7.5mm

パイル長 5.0~2.5mm ループ

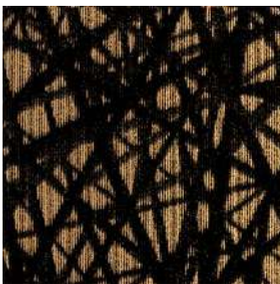
パイル組成 原着ナイロン100%

施工	↑ ↑	↑ →	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑ ↑	→ ↑	
	流し貼り	市松貼り	



DT-59010

NEW



DT-59011

NEW



DT-59012

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×11.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230232



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※流し貼りで施工する場合、施工例写真のように同色が重なり、筋が目立つ場合があります。  
 ※タイルごとにグラデーションのあるデザインです。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5900

バサラⅢ

## BASARA Ⅲ

標準価格 (税別)

10,500円/㎡ 2,625円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 7.2mm

パイル長 4.5~2.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工	↑ ↑	↑ →	※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。
	↑ ↑	→ ↑	
	流し貼り	市松貼り	



DT-89005

NEW



DT-89006

NEW



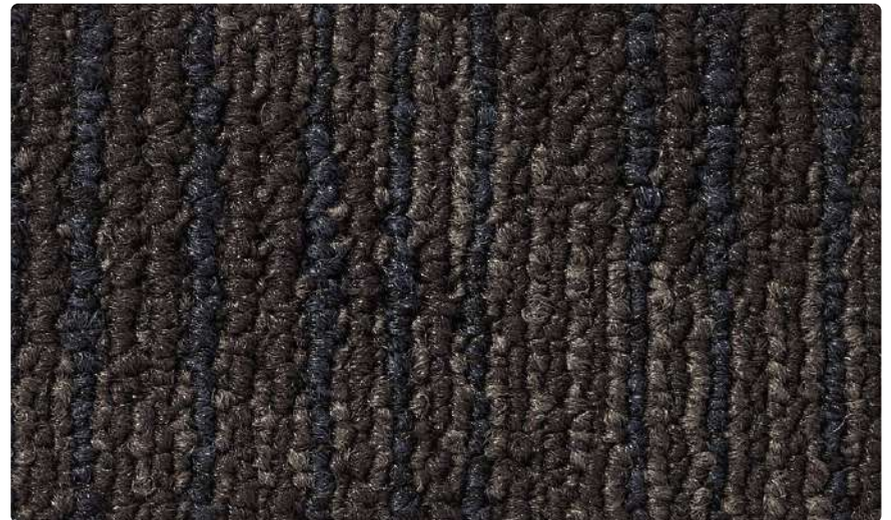
DT-89008

NEW



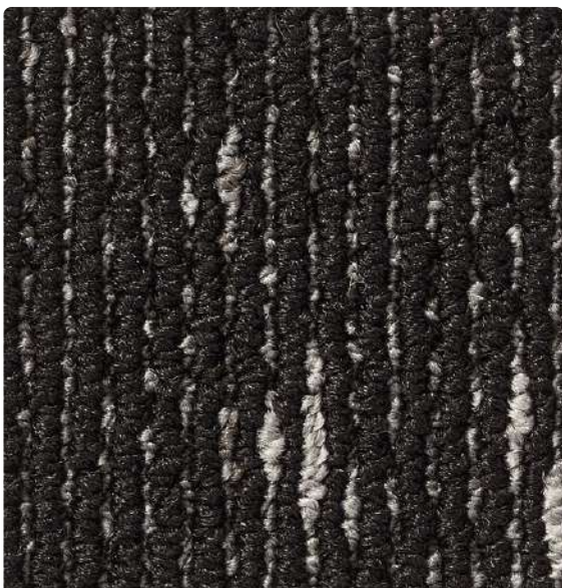
DT-56503

NEW



DT-56509

NEW



DT-59010

NEW



DT-59011

NEW



DT-59012

NEW

ボールド

¥10,500  
~  
¥11,200  
/m<sup>2</sup>

DT-2200



DT-2201・2203・2207・2214(市松貼り)

SHINE  
LOOP II



DT-37552・37553・37555・37568・37570(流し貼り)



DT-2212(市松貼り)



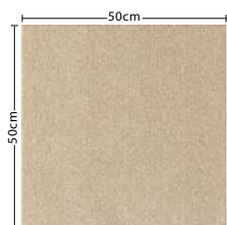
DT-2202(市松貼り)



DT-37551(流し貼り)



DT-37555(流し貼り)



DT-2202



DT-2204



DT-2219



DT-2220



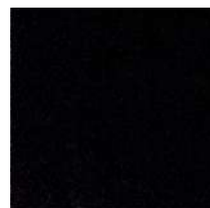
DT-2201



DT-2207



DT-2210



DT-2217



DT-2203



DT-2214



DT-2212



DT-2206



DT-2226

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.7ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2180201



※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-2200

**DT-2200**

標準価格(税別)

**9,900円/㎡** 2,475円/枚(枚売可)

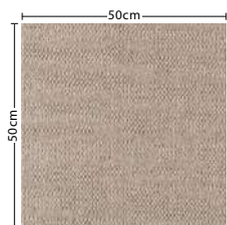
サイズ 50cm×50cm

全厚 8.0mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 原着ナイロン100%

施工 ※市松貼りをおすすめします。  
市松貼り



DT-37555

NEW



DT-37559

NEW



DT-37551

NEW



DT-37558

NEW



DT-37566

NEW



DT-37568

NEW



DT-37552

NEW



DT-37553

NEW



DT-37570

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×11.3ST
梱包	1ケース 20枚入り(5㎡)
バックイング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230189



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご確認ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-3750

シャインループⅡ

**SHINE LOOP Ⅱ**

標準価格(税別)

**10,200円/㎡** 2,550円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 7.2mm

パイル長 4.5~3.0mm ループ

パイル組成 ナイロン100%

施工 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。  
※製法上柄はつながりません。



DT-2202



DT-2204



DT-2219



DT-2220



DT-2201



DT-2207



DT-2210



DT-2217



DT-2203



DT-2214



DT-2212



DT-2206



DT-2226



DT-37555

NEW



DT-37559

NEW



DT-37551

NEW



DT-37558

NEW



DT-37566

NEW



DT-37568

NEW



DT-37552

NEW



DT-37553

NEW



DT-37570

NEW

カラフル

¥9,900  
~  
¥10,200  
/ m<sup>2</sup>

SHAPE  
CLOUD



ABILIO III





DT-50902・50903 (流し貼り)



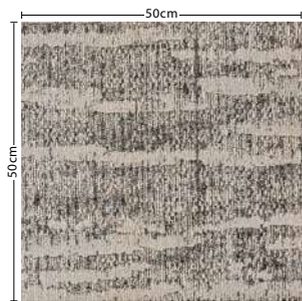
DT-50902 (流し貼り)



DT-45563・45572 (流し貼り)



DT-45568 (流し貼り)



DT-50901

NEW



DT-50902

NEW



DT-50903

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックینگ	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230150



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※施工後、自然な仕上がりにするため、一定の割合でデザインに縦ラインをいれています。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-5090

シェイプクラウド

## SHAPE CLOUD

標準価格(税別)

9,500円/㎡ 2,375円/枚(枚売可)

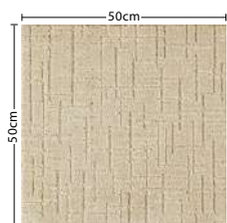
サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 6.5~2.5mm カット&amp;ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工			※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
			※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-45571

NEW



DT-45563

NEW



DT-45569

NEW



DT-45570

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/8G×10.5ST
梱包	1ケース 12枚入り(3㎡)
バックینگ	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230231



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-4550

アビリオⅢ

## ABILIO Ⅲ

標準価格(税別)

12,900円/㎡ 3,225円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 8.8mm

パイル長 6.5~4.0mm カット&amp;ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工			※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
			※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。



DT-45567

NEW



DT-45568

NEW



DT-45564

NEW



DT-45572

NEW



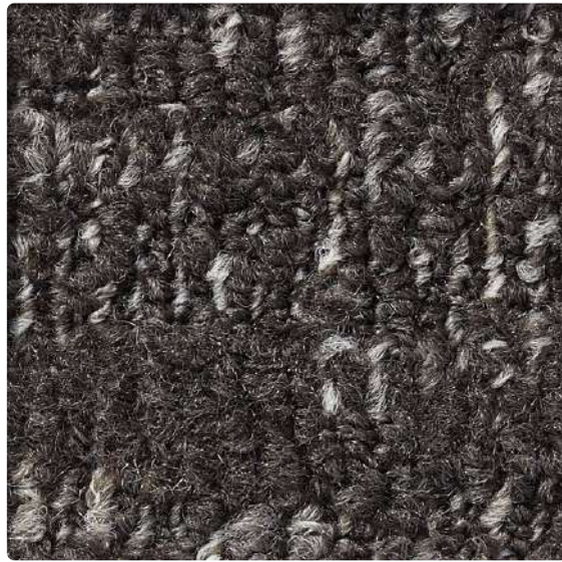
DT-45574

NEW



DT-50901

NEW



DT-50902

NEW



DT-50903

NEW



DT-45571

NEW



DT-45563

NEW



DT-45569

NEW



DT-45570

NEW



DT-45567

NEW



DT-45568

NEW



DT-45564

NEW



DT-45572

NEW



DT-45574

NEW

カラフル

¥9,500  
~  
¥12,900  
/m<sup>2</sup>

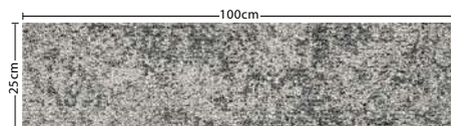
SHAGGY  
SNOW  
PLANK II



HIGH  
STAGE  
TILE II







DT-93501

NEW



DT-93502

NEW



DT-93503

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×9.5ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS-NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230187



※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を25cm×100cmに縮小していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-9350

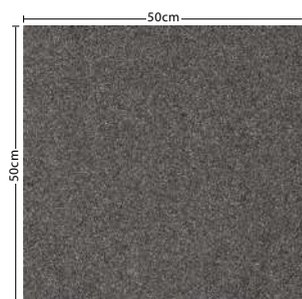
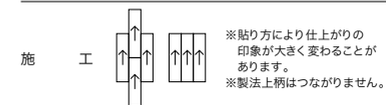
シャギースノープラックⅡ

## SHAGGY SNOW PLANK Ⅱ

標準価格 (税別)

18,000円/㎡ 4,500円/枚 (枚売可)

サイズ	25cm×100cm
全厚	12.1mm
パイル長	11.0~4.0mm カット&ループ
パイル組成	原着ナイロン100%



DT-74501

NEW



DT-74502

NEW



DT-74504

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.9ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS-NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230157



※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-7450

ハイステージタイルⅡ

## HIGH STAGE TILE Ⅱ

標準価格 (税別)

18,000円/㎡ 4,500円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	10.7mm
パイル長	8.0mm カット
パイル組成	原着ナイロン100%





DT-93501

NEW



DT-93502

NEW



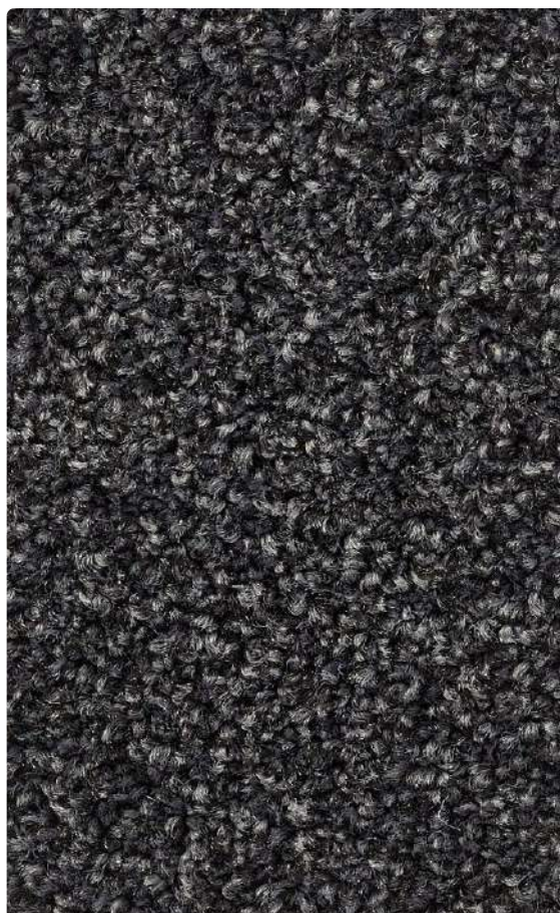
DT-93503

NEW



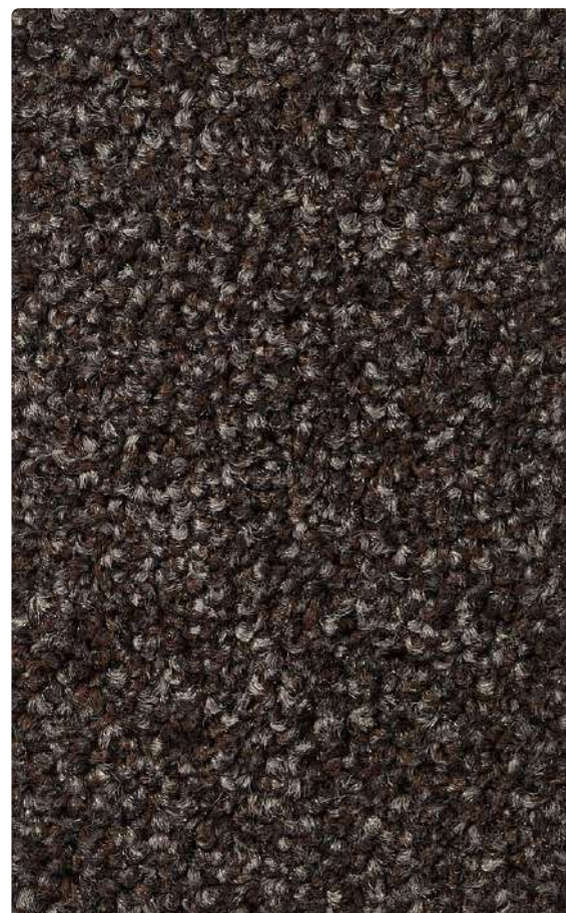
DT-74501

NEW



DT-74502

NEW



DT-74504

NEW

プレミアム

¥18,000

/ m<sup>2</sup>

SHARA SHARA



DT-211T(流し貼り)・SGB2002

MOWA MOWA



DT-412T・SGB2010・2011・2012

TUBU TUBU



DT-613T(流し貼り)・SGB2018



DT-216T(流し貼り)



DT-212T(流し貼り)・SGB2003

【クマヒダ アームチェア】デザイン：隈 研吾  
飛騨産業 <https://kitutuki.co.jp/>



DT-415T・SGB2010

【GC chair】デザイン：隈 研吾  
TIME & STYLE <https://www.timeandstyle.com/>



DT-416T



DT-617T(流し貼り)



DT-612T(流し貼り)・SGB2020

【MA】デザイン：隈 研吾  
TIME & STYLE <https://www.timeandstyle.com/>

# KAGGETO

KENGO KUMA

元来より日本人は、光と影の世界観や陰影に美しさを感じ、大切にしてきました。その中でも『陰（カゲ）』の中にある光の移ろい、重なり、不完全さ、美しさを見つけ出してきたと思います。そこで、今回は『カゲトヒカリ』をテーマとし、素材感による温もり、手触り感、五感に響くデザインを表現したいと考えました。また、形の原型とも言える「点」「線」「曲線」といった普遍的な要素を用いデザインを構成することで、建物と人・地域性を考えていく際の基盤となるように設計しました——隈研吾

隈研吾 / 1954年生。1990年、隈研吾建築都市設計事務所設立。慶應義塾大学教授、東京大学教授を経て、現在、東京大学特別教授・名誉教授。国内外で多数のプロジェクトが進行中。国立競技場の設計にも携わった。主な著書に『点・線・面』（岩波書店）、『ひとの住処』（新潮新書）、『負ける建築』（岩波書店）、『自然な建築』、『小さな建築』（岩波新書）、他多数。



# OHKARI

× SANGETSU



五感はもっと、素材を知りたがっている

## 隈 研吾 × サンゲツ 「カゲトヒカリ」

世界中、日本中を巡り設計活動を続けている隈研吾氏は、都市であっても自然の中でも、そこにあるすべてのものがアイデアの源泉。

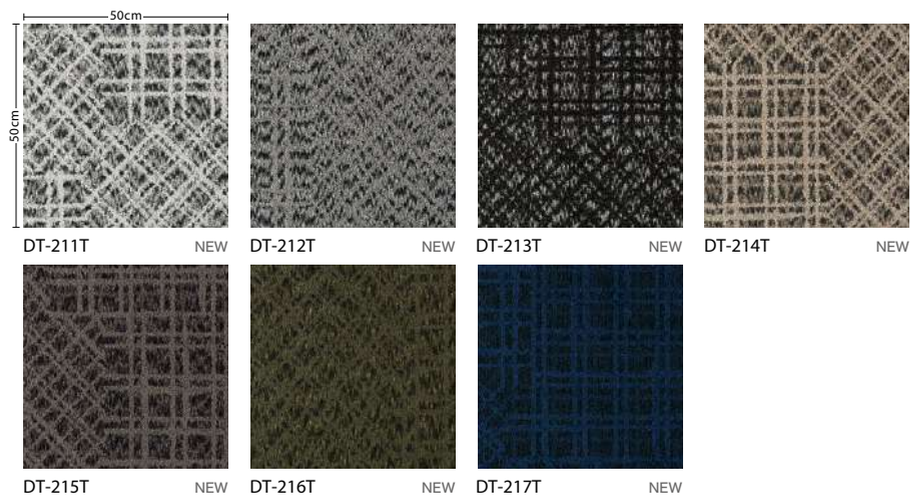
今回も、木の葉から歩道のテクスチャーまで、さまざまな観察を繰り返し、参考としていきました。

そうして作り出されたのが「しゃらしゃら」「もわもわ」「つぶつぶ」の3カテゴリーです。レイヤーの奥行きを楽しめる「しゃらしゃら」、やわらかな霧のようにけぶる「もわもわ」、粒子による陰影が表情豊かな「つぶつぶ」。

「カゲトヒカリ」の3カテゴリーは、隈氏がさまざまな「陰」に見出だした美しさ、素材感の持つドラマを壁装材、床材で実現したコレクションです。

「カゲトヒカリ」については  
単冊見本帳にて  
コレクション全点を  
ご覧いただけます。





MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイン GTS-NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230214

※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-200T F-eco  
 しゃらしゃら

## SHARA SHARA

標準価格(税別)  
**18,900円/㎡** 4,725円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm  
 全厚 9.0mm

パイル長 8.0~3.0mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン60.4% スペースダイ39.6%

施工

↑↑	↑↑	↑→
↑↑	↑↑	→↑

流し貼り 市松貼り

※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。  
 ※製法上柄はつながりません。



MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 12枚入り(3㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイン GTS-NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230215

※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-400T F-eco  
 もわもわ

## MOWA MOWA

標準価格(税別)  
**18,900円/㎡** 4,725円/枚(枚売可)

サイズ 25cm×100cm  
 全厚 9.0mm

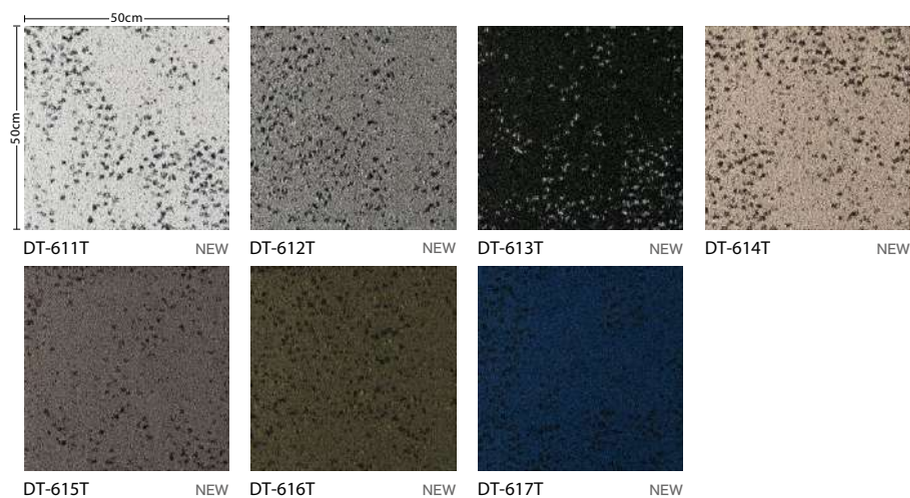
パイル長 8.0~3.0mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン66.5% スペースダイ33.5%

施工

↑↑	↑↑	↑↑
↑↑	↑↑	↑↑

※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
 ※製法上柄はつながりません。



MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイン GTS-NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230216

※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

DT-600T F-eco  
 つぶつぶ

## TUBU TUBU

標準価格(税別)  
**18,900円/㎡** 4,725円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm  
 全厚 9.0mm

パイル長 8.0~3.0mm カット&ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン67.5% スペースダイ32.5%

施工

↑↑	↑↑	↑→
↑↑	↑↑	→↑

流し貼り 市松貼り

※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。  
 ※製法上柄はつながりません。





DT-211T NEW



DT-212T NEW



DT-213T NEW



DT-214T NEW



DT-215T NEW



DT-216T NEW



DT-217T NEW



DT-411T NEW



DT-412T NEW



DT-413T NEW



DT-414T NEW



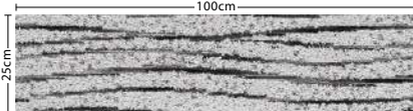
DT-415T NEW



DT-416T NEW



DT-417T NEW



DT-411T



DT-611T NEW



DT-612T NEW



DT-613T NEW



DT-614T NEW



DT-615T NEW



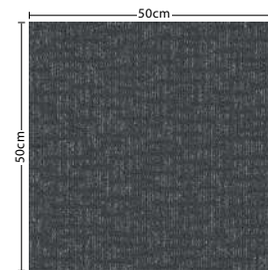
DT-616T NEW



DT-617T NEW



DT-1232・1233(流し貼り)



DT-1233 NEW



DT-1232

### 特殊掛率品

DT-1230

ブロードクロス

## BROAD CROSS

標準価格(税別)

13,500円/㎡ 3,375円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 7.8mm

パイル長 5.0~2.8mm ループ

パイル組成 原着ナイロン100%

施工 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。  
※製法上柄はつながりません。

MADE IN JAPAN

パイル密度 1/10G×11.0ST

梱包 1ケース 16枚入り(4㎡)

バックリング リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

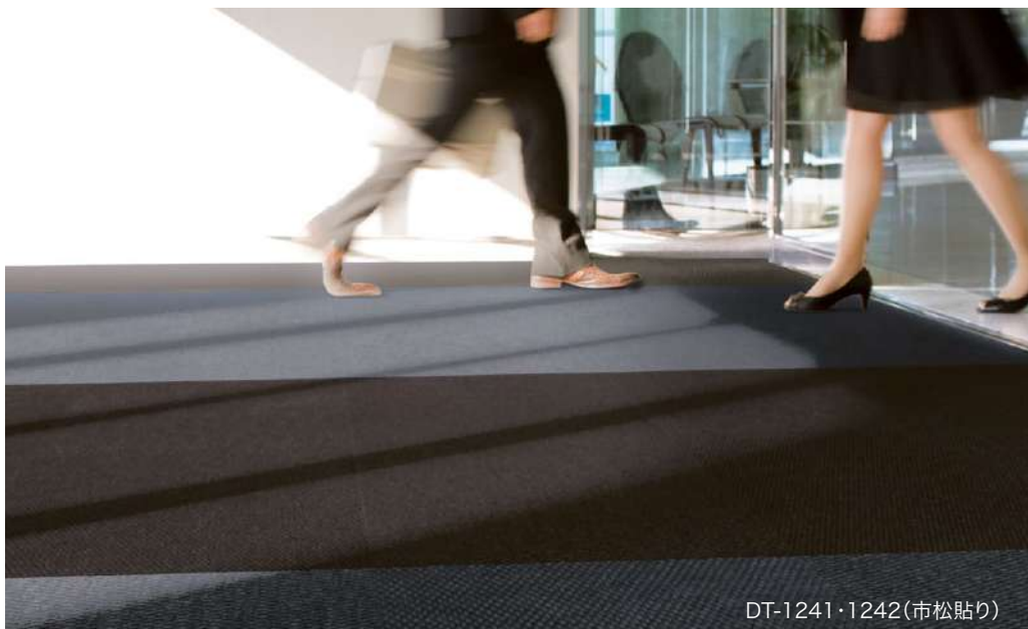
接着剤 ペンリダインGTS-NTR ※詳しくはP56をご覧ください。

制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

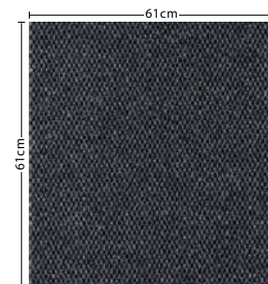
防災試験番号 E 2180183



※大柄を50cm内に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



DT-1241・1242(市松貼り)



DT-1241



DT-1242

### 特殊掛率品

DT-1240

ウェルカムⅡ

## WELCOME Ⅱ

標準価格(税別)

23,000円/㎡ 8,558円/枚(枚売可)

サイズ 61cm×61cm

全厚 9.6mm

パイル長 8.7~4.0mm ループ

パイル組成 ポリエステル100%

施工 ※市松貼りをおすすめします。  
市松貼り

MADE IN USA

梱包 1ケース 12枚入り(約4.46㎡)

バックリング エコワックス®(オレフィン)+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS ※詳しくはP56をご覧ください。

制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

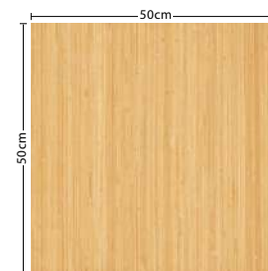
防災試験番号 E 1180175



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



DT-2151(市松貼り)



DT-2151

### 特殊掛率品

DT-2150

## 藤タイル

標準価格(税別)

21,500円/㎡ 5,375円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 約7.5mm

組成 藤100%

施工 ※市松貼りをおすすめします。  
※右ページ記載の、藤タイル施工上のご注意を必ずご参照ください。  
市松貼り

MADE IN INDONESIA

梱包 1ケース 20枚入り(5㎡)

バックリング 特殊繊維材

接着剤 ペンリダインWPX ※詳しくはP56をご覧ください。

制電性 2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

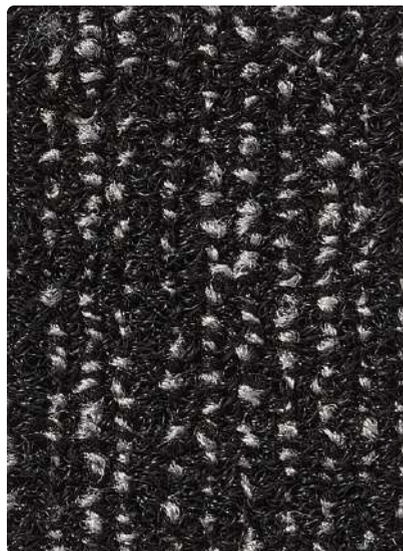
防災試験番号 EO 030057



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。  
※この商品は土足での使用はお控えください。



DT-1233



DT-1232

NEW



DT-1241



DT-1242

# ダストコントロールタイル

歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

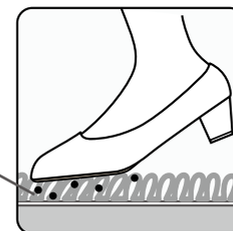
DT-1230 (ブロードクロス)

DT-1240 (ウェルカムII)

## ブラッシング効果

出入口に施工することで、靴底の土砂を落とし、建物内を清潔に保つ効果があります。

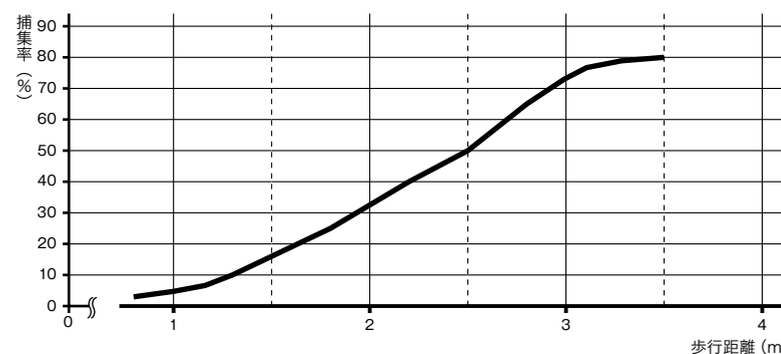
取り込んだ土砂は定期的に掃除機でメンテナンスしてください。



DT-1240 (ウェルカムII)

## 土砂の捕集率

約3.5~4mの歩行で80%の土砂を捕集します。



※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。



DT-2151 (藤タイル)

※右記の藤タイル施工上のご注意を必ずご参照ください。

### ※藤タイル 施工上のご注意

- ・天然素材のため、厚みや色調、織り目にバラツキが生じますのでご了承ください。
- ・ベンリダインWPXで市松貼りに全面接着してください。
- ・直接水がかからないようにご配慮いただき、換気等も十分行ってください。

藤  
タ  
イ  
ル  
ダ  
ス  
ト  
コ  
ン  
ト  
ロ  
ー  
ル

¥13,500  
~  
¥23,000  
/m<sup>2</sup>

特殊床材 **5mm**

# フロテックス

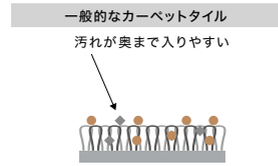
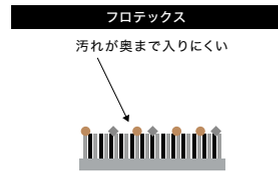
カーペットと硬質床材両方の良さを持つ新たな床材です。

## POINT - 1

### 優れた「メンテナンス性」

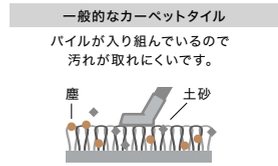
#### 汚れにくい※

約7,000万本/m<sup>2</sup>の超高密度パイルが汚れを奥まで入り込みにくくします。



#### お手入れが簡単※

密集した短いカットパイルなので、汚れが取れやすいです。



#### 防水性バックイング※

フロテックスは防水性バックイングのため、バックイング層へ水が染み込みにくい構造です。



※製品表面に撥水加工は施しておりません。

※使用環境により異なります。

## POINT - 2

### 「キャスター走行性」と「防滑性」

カーペットなのに滑らかな「キャスター走行性」

#### ○車椅子の直進走行性試験

商品名	動き出すときの引っ張り最大荷重						
	評価	走行しやすさ ← → 走行しにくい					
		(N) 0	10	20	30	40	50
SKフロア	2.4	23.5					
フロテックス	2.6	25.6					
一般カーペットタイル	3.0	29.4					
カーペット+アンダーフェルト	5.1	49.8					



重量：21.1kg  
前輪：ゴム製 直径17cm  
後輪：チューブ式タイヤ 直径60cm  
試験者 重量：64kg

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。 ※品番により数値が異なります。

【試験方法】試験床材を鉄板の上に敷き、その上に左右のパイプにロープを取り付けた車椅子を乗せ、試験者(重量64kg)を乗せて15秒間静止した後 ゆっくりとロープを引っ張り、動き出すときの力の大きさ(N値)を測定します。

#### 硬質床材より優れている「防滑性」

#### ○滑り抵抗試験

JIS A 1454に準拠

商品名	C.S.R	
	乾燥状態	水+ダスト
フロテックス	0.85	0.67
フロアタイル(鏡面)	0.86	0.51
エスリューム・ウッドII	0.81	0.50

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

数値が大きいくほど滑りにくいことを表しています。優れた防滑性の条件とは、「乾燥状態」と「水+ダスト」の防滑性能の差が小さいことです。

## POINT - 3

### ナイロンファイバーの高密度構造で衝撃をやわらげる「衝撃吸収性」

万が一転倒しても衝撃をやわらげる

#### ○衝撃吸収性試験

JIS A 6519に準拠

商品名	全厚(mm)	G値
コンクリート	—	170 (1,666)
SKフロア	2.8	114 (1,117)
エスリューム・マーブル+アンダーレイ3.0mm	5.0	112 (1,098)
フロテックス	5.0	128 (1,254)

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。 ※品番により数値が異なります。 ※G値の( )内の数値は2018年に改定されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/S<sup>2</sup>に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れていると言えます。



DT-1204・1206(流し貼り)

## 特殊掛率品

DT-1200

フロテックス・ペナンII / ダンガリー

# FLOTEX PENANG II / DUNGAREE

標準価格(税別)

10,900円/m<sup>2</sup> 2,725円/枚(枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 5.0mm

パイル長 2.0mm カット

パイル組成 ナイロン100%

施工	↑ ↑ ↑		↑ ↑ ↑	
	↑	↑	↑	↑
流し貼り	市松貼り			

※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。  
※製法上柄はつながりません。

MADE IN ENGLAND

パイル密度 約7000万本/m<sup>2</sup>(植毛)

梱包 1ケース 12枚入り(3m<sup>2</sup>)

バックイング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ベンリダインGTS・NTR

※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 2KV以下

(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防炎試験番号 E 1190206



※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。  
※海外生産品のため、最新の在庫情報をご確認ください。  
※メンテナンスについてはP.21をご参照ください。



DT-1209

## 特殊掛率品

DT-1200

フロテックス・コンクリートII / ウッドII / マーブル

# FLOTEX CONCRETE II / WOOD II / MARBLE

標準価格(税別)

11,500円/m<sup>2</sup> 2,875円/枚(枚売可)

サイズ 25cm×100cm

全厚 5.0mm

パイル長 2.0mm カット

パイル組成 ナイロン100%

施工	↑ ↑ ↑		↑ ↑ ↑	
	↑	↑	↑	↑
流し貼り	市松貼り			

※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。  
※製法上柄はつながりません。

MADE IN ENGLAND

パイル密度 約7000万本/m<sup>2</sup>(植毛)

梱包 1ケース 10枚入り(2.5m<sup>2</sup>)

バックイング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ベンリダインGTS・NTR

※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 2KV以下

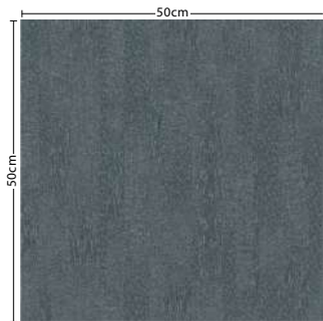
(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防炎試験番号 E 1190206

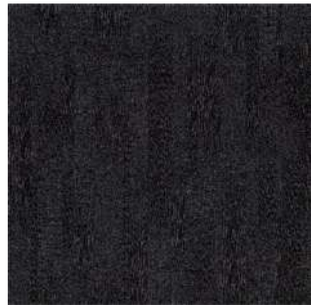


※大柄を25cm×100cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。  
※海外生産品のため、最新の在庫情報をご確認ください。  
※メンテナンスについてはP.21をご参照ください。

## PENANG II



DT-1213

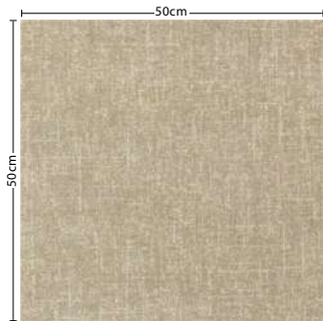


DT-1210



DT-1213 [クオリティ見本]

## DUNGAREE



DT-1201



DT-1202



DT-1203



DT-1204

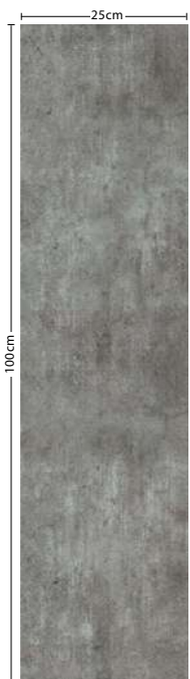


DT-1206



DT-1207

## CONCRETE II

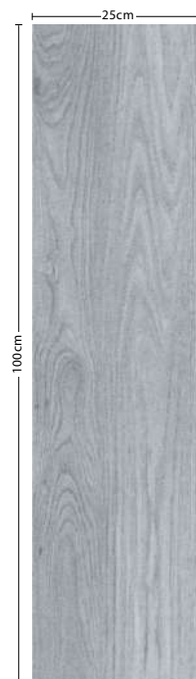


DT-1215



DT-1216

## WOOD II



DT-1217

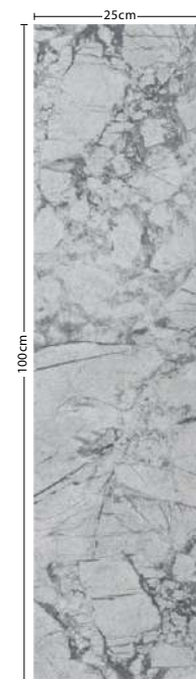


DT-1219



DT-1221

## MARBLE



DT-1208



DT-1209

高密度にナイロンパイルを植毛したフロテックスは、耐久性・防水性・速乾性に優れる商品です。日常メンテナンスと定期メンテナンスを実施することで長年にわたって美観を維持することが可能です。

### ■ 日常メンテナンス

#### 予防清掃

施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。靴底に付着した泥・砂などが施設内に持ち込まれ、汚れが拡散します。このため、施設まわりの日常清掃も大切です。

エントランスには以下の3段階のマット設置が汚れの持ち込み防止に効果を発揮します。

- ① まずは、玄関の外に、雨・風耐用型のマットを置きます。
- ② 次に風除室内に雨の日の水分まで吸着するマットもしくはダストコントロールカーペットタイルを敷きつめます。
- ③ 最後に施設内に汚れ・埃・水分吸着用マットを敷きます。

※マットが汚れて泥・砂が飽和状態のまま放置すると逆にマットの汚れが内部に入ってきますので、マットは常に清掃してください。毎日のバキューミングと月1回の水洗いをおすすめします。

---

#### 日常清掃

日常清掃のポイントは、「汚れる前に予防清掃をする」ことです。汚れがひどくなる前に汚れの原因を取り除くことが長年にわたる美観維持につながります。

- ① アップライトバキュームで埃やゴミを取り除いてください。
- ② 汚れや染みはきれいな水もしくは温水(40°C)を使用して取り除いてください。水や温水で落ちない場合は、希釈した中性洗剤を使用してください。
- ③ 水分や洗剤を完全に除去し乾燥させてください。

フロテックスは容易に汚れが落とせて衛生的な環境を保ちます。



**A**  
まず最初にスクレイパーなどで出来るだけ汚れを掻き集めて取り除いてください。



**B**  
水(必要に応じて少量の洗剤)を用いて、ブラシなどで汚れた部分を十分に擦り、汚水を雑巾などで吸い取ってください。



**C**  
最後に綺麗な水(またはお湯)を用いてリンスしながら、スクレイパーなどで汚水を集めて雑巾で吸い取ってください。必要に応じて数回繰り返してください。

---

### ■ 定期メンテナンス

日常メンテナンスで除去できない汚れが堆積してきたら、定期メンテナンスを行ってください。

- ① アップライトバキュームで埃やゴミを取り除いてください。
- ② 希釈した洗浄剤を噴霧器等で塗布し、ポリッシャーで洗浄して汚れを取り除いてください。
- ③ 残った汚水、洗浄液はウエットバキュームやエクストラクターで回収して乾燥させてください。

※P55のカーペットタイルメンテナンスガイドも合わせてご参照ください。

# GRAFICA

A close-up photograph of a print tile. The tile features a vibrant blue and white pattern, possibly a floral or abstract design, set against a dark, almost black background. The pattern is composed of numerous small, bright blue and white dots and lines, creating a textured, starry effect. The tile is positioned in the center of the frame, with dark, triangular shapes surrounding it, suggesting it is part of a larger grid or display.

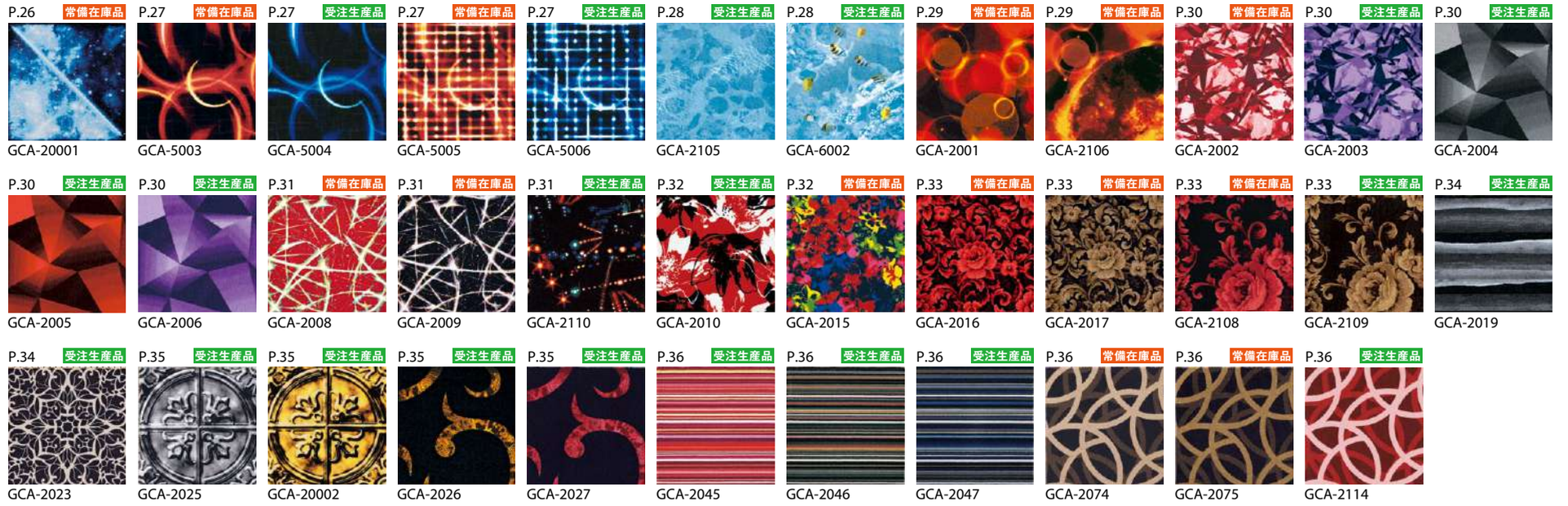
PRINT TILE

GCA-2000 / GCA-5000 / GCA-6000

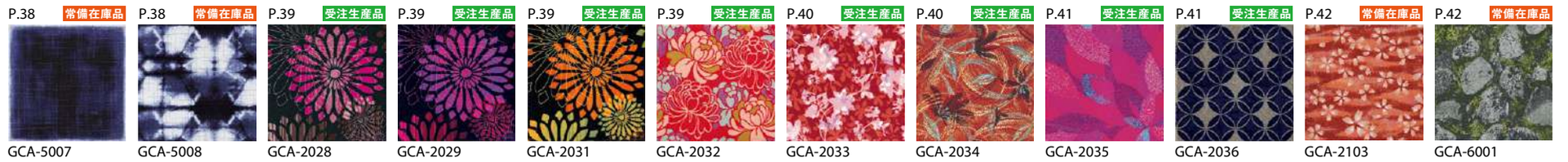
sangetsu

グラフィカカーペットタイル(カテゴリ別ページ順)

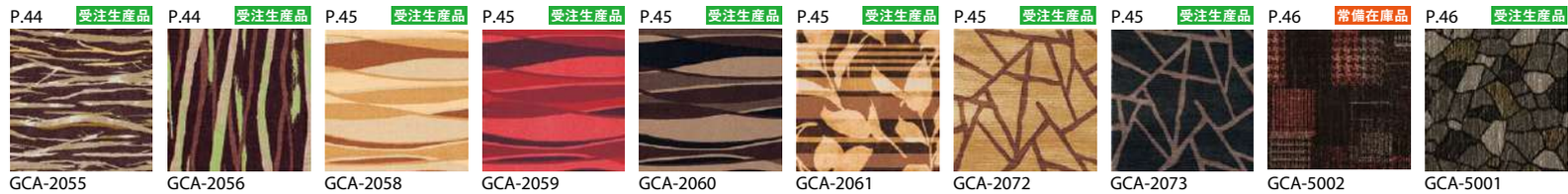
COMMERCIAL SPACE



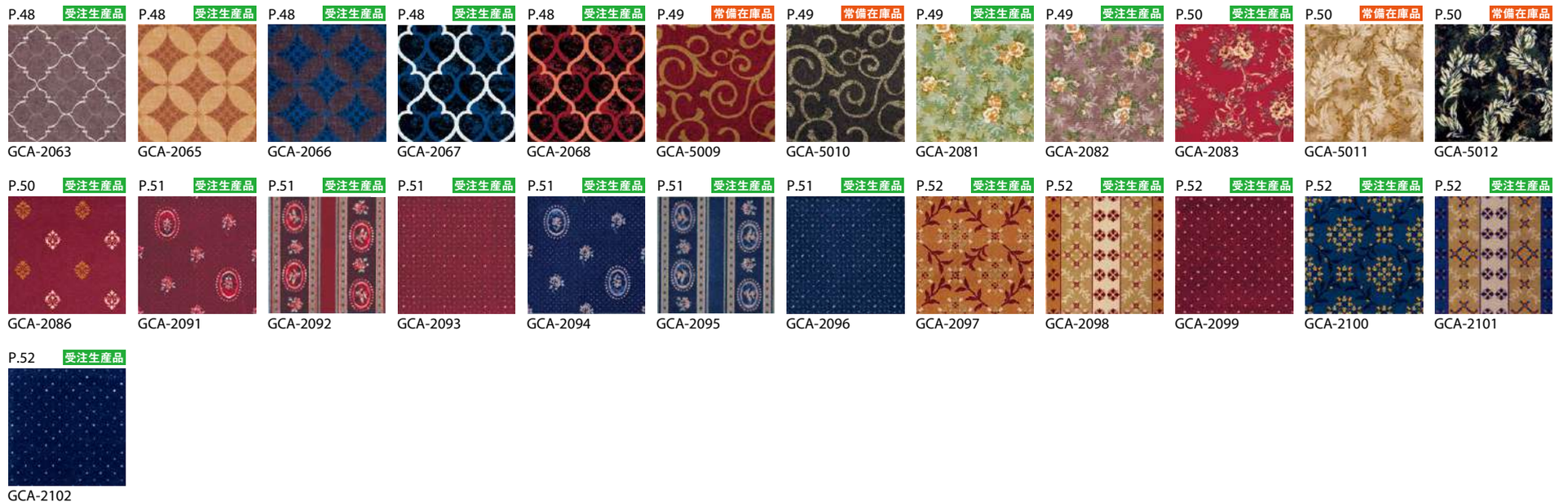
JAPANESE



NATURAL COMFORT

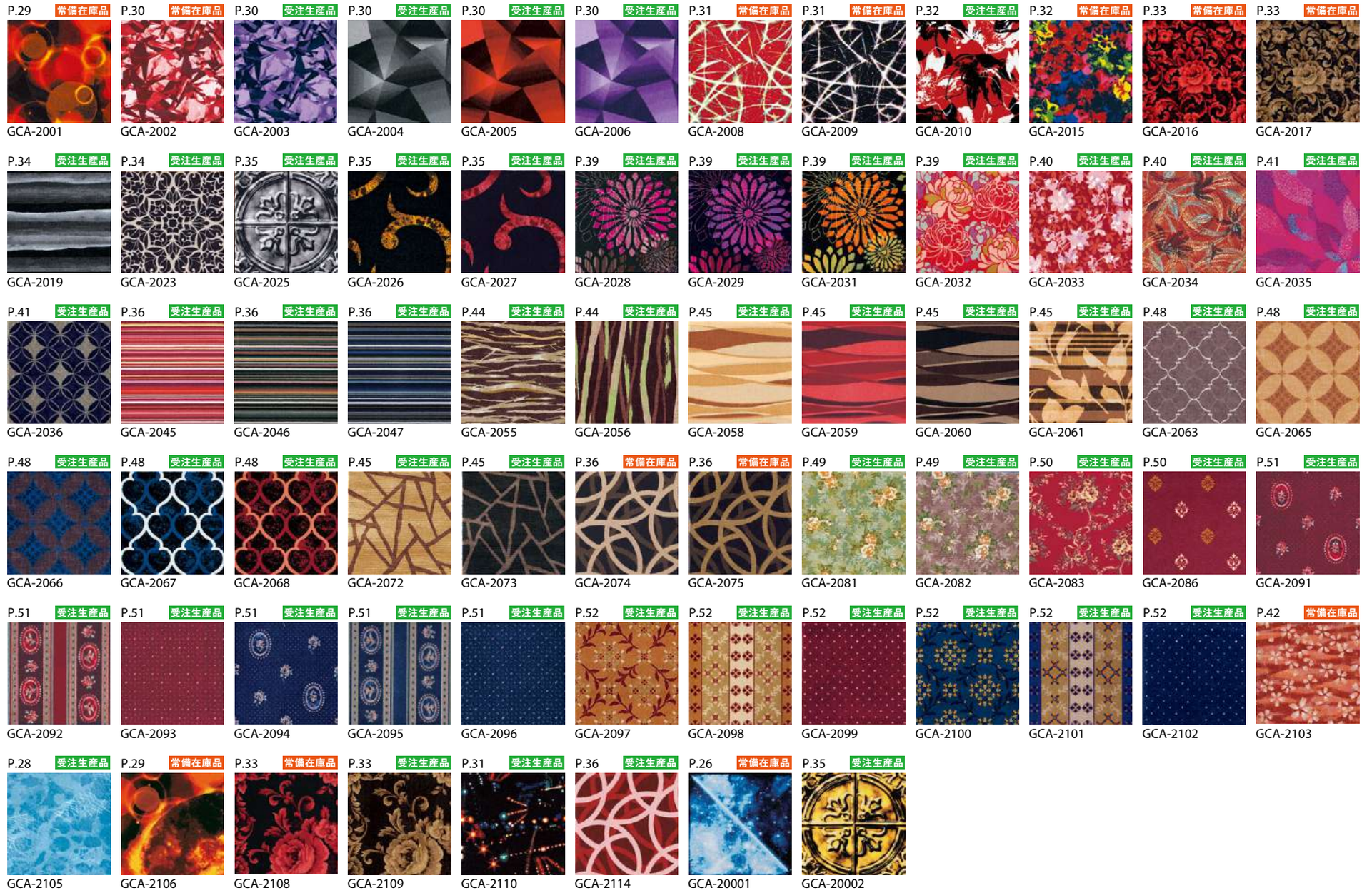


TRADITIONAL

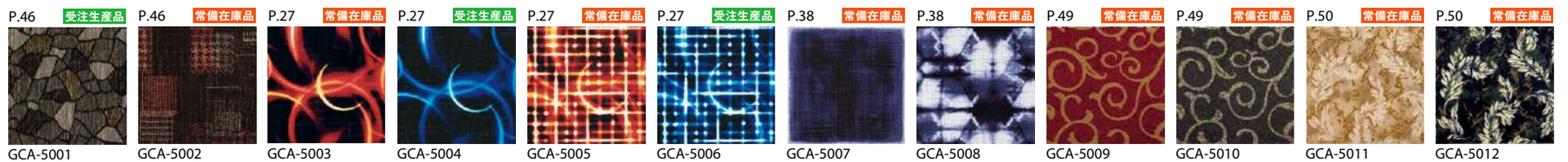


# グラフィカカーペットタイル(品番順)

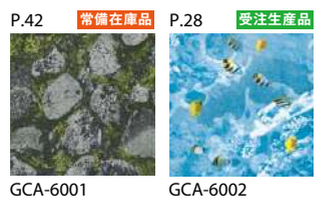
## GCA-2000



## GCA-5000



## GCA-6000



GRAFICA

COMMERCIAL SPACE

# GCA-20001

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡	4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm	
全厚	9.2mm	
パイル長	5.5mm	カット
パイル組成	ナイロン100%	

## カットパイル 常備在庫品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックグ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

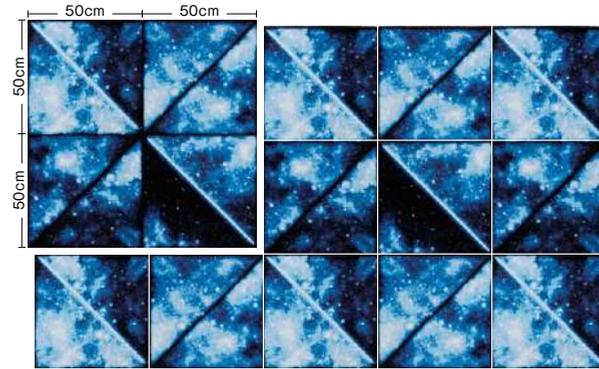
施工	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	CUT カット
----	---	----	------------



※巻末の「選別・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-20001

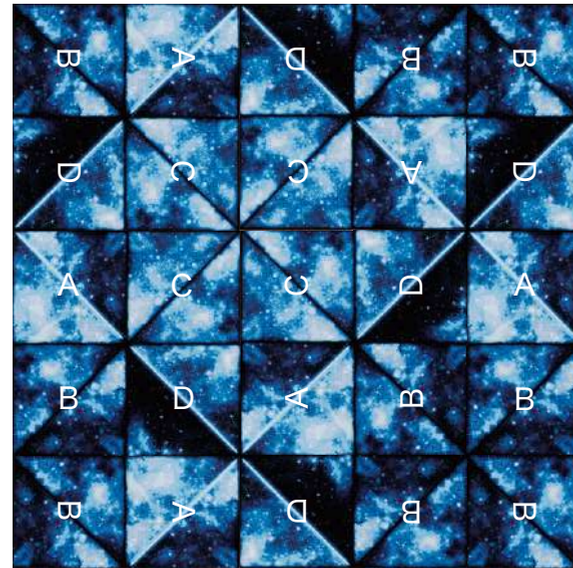


GCA-20001 (4枚1セット)

常備在庫品

NEW

### 貼り方バリエーション



GCA-20001 (バリエーション貼り)

# GCA-5003・5004 GCA-5005・5006

## GCA-5000 / カーペットタイル

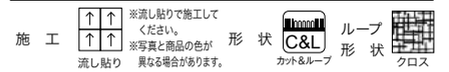
標準価格(税別)	16,000円/㎡ 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・クロス
パイル組成	ナイロン100%

## カット&ループ・クロス

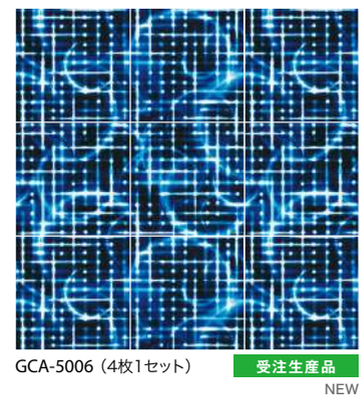
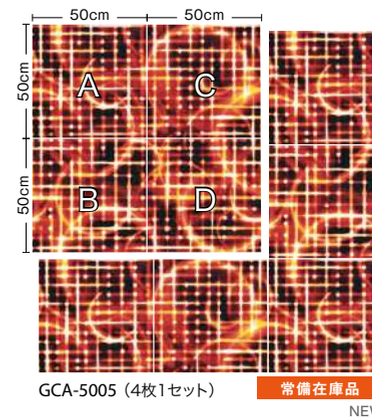
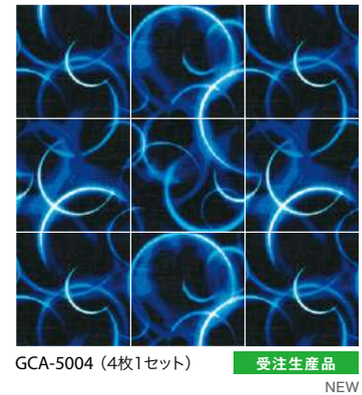
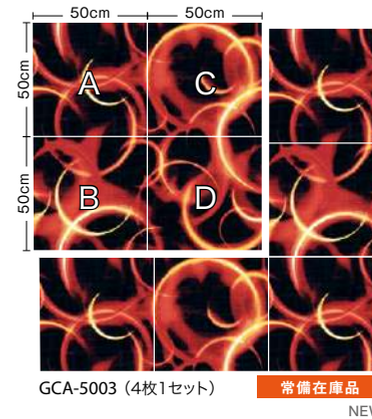
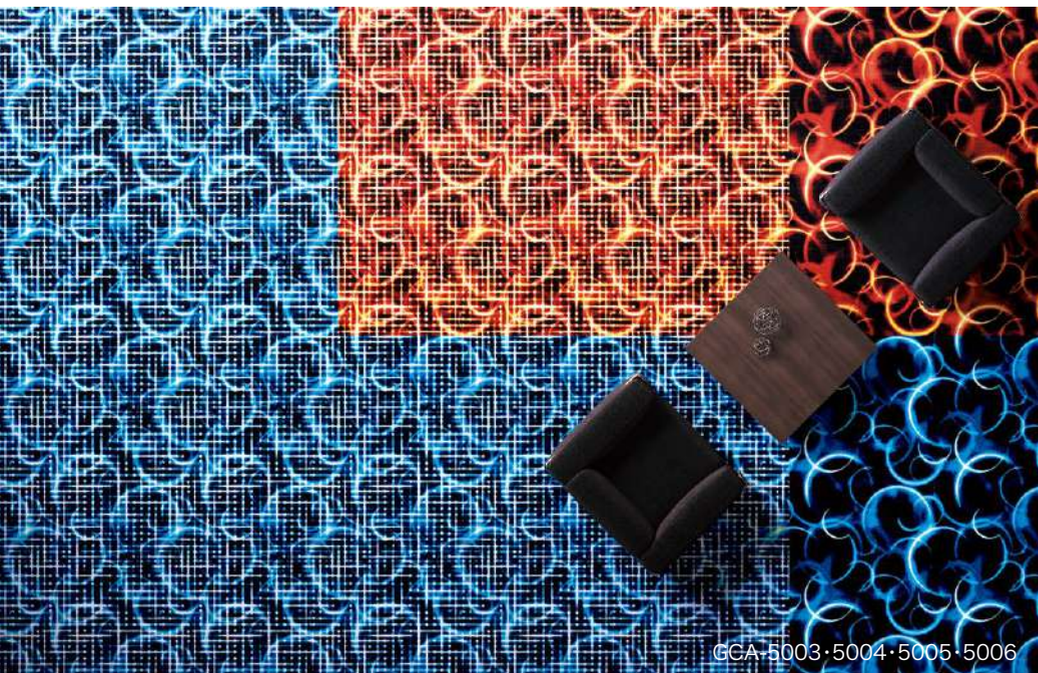
## 受注生産品(一部常備在庫品)

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り(3㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230245

MADE IN JAPAN



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。



# GCA-2105 GCA-6002

## GCA-2000-6000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	GCA-2105	GCA-6002	4枚1セット (セット売)
	15,200円/m <sup>2</sup>	17,000円/m <sup>2</sup>	
サイズ	50cm×50cm		
全厚	9.2mm		
パイル長	5.5mm カット		
パイル組成	ナイロン100%		

## カットパイル 多色カラー (GCA-6000) 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m)
バックリング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

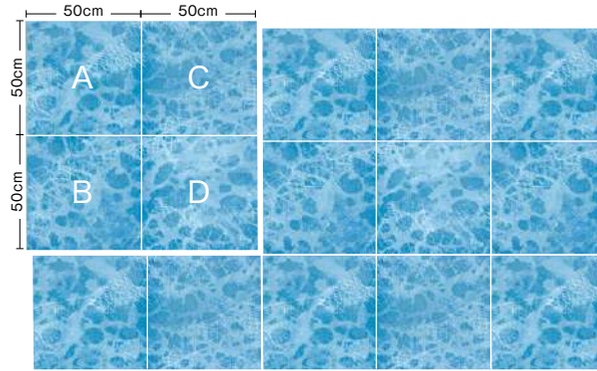
施工	 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	 CUT カット
----	---	----	----------------



※巻末の「選別・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



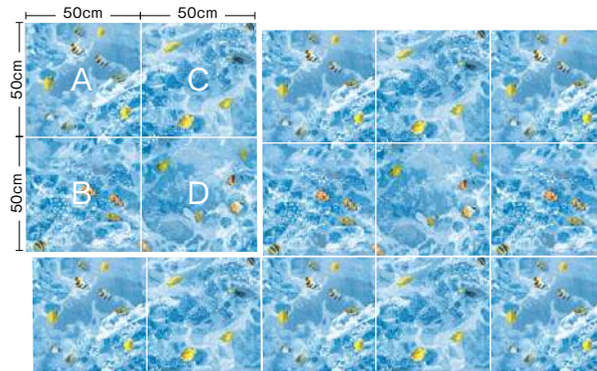
GCA-2105・6002



GCA-2105 (4枚1セット)

受注生産品

NEW



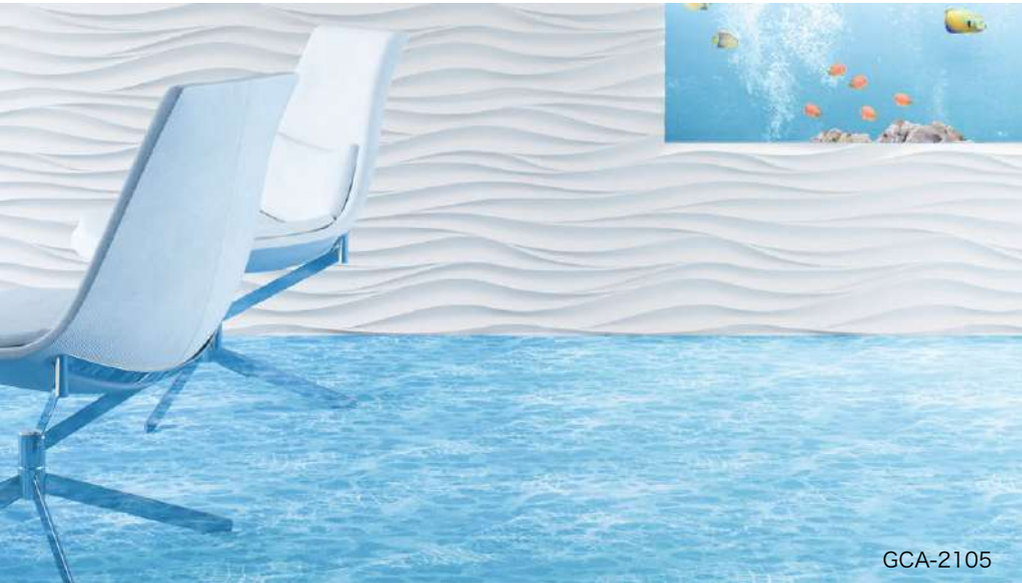
GCA-6002 (4枚1セット)

受注生産品

NEW

### 受注生産品ご注文条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご注文数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。



GCA-2105



GCA-6002

# GCA-2001・2106

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡	4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm	
全厚	9.2mm	
パイル長	5.5mm	カット
パイル組成	ナイロン100%	

## カットパイル 常備在庫品

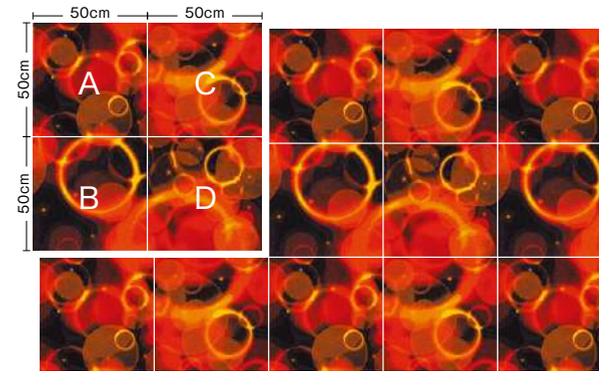
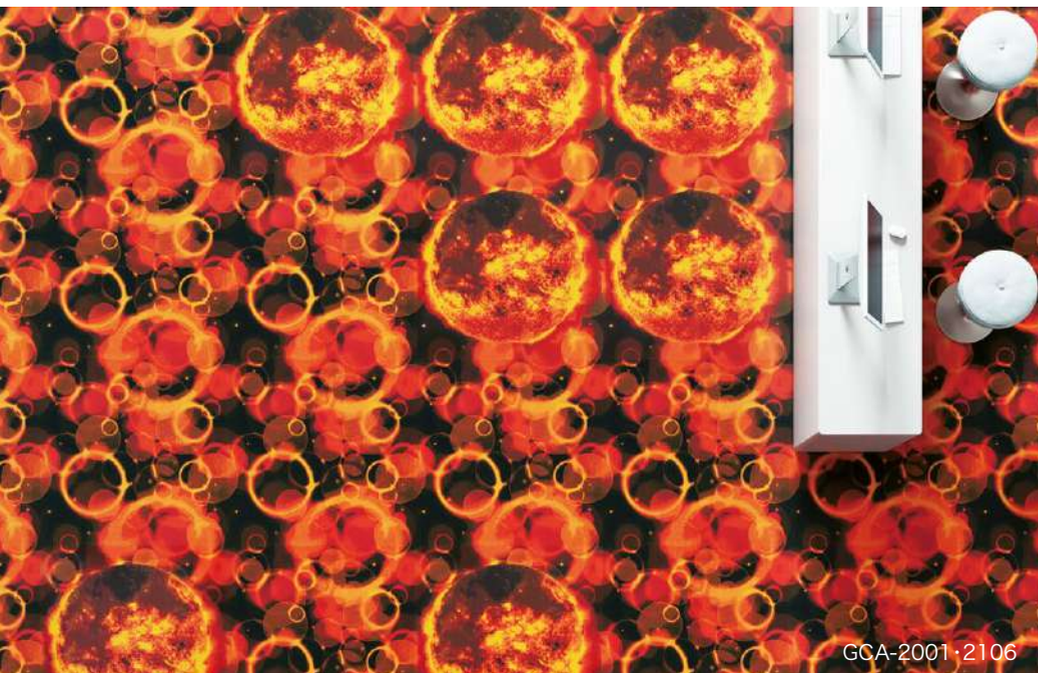
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックグ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防炎試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	↑ ↑	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	CUT カット
	↑ ↑			



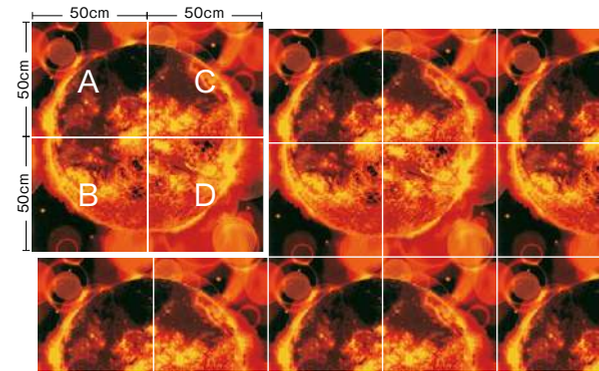
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2001 (4枚1セット)

常備在庫品

NEW



GCA-2106 (4枚1セット)

常備在庫品

NEW



# GCA-2002・2003

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品 (一部常備在庫品)

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

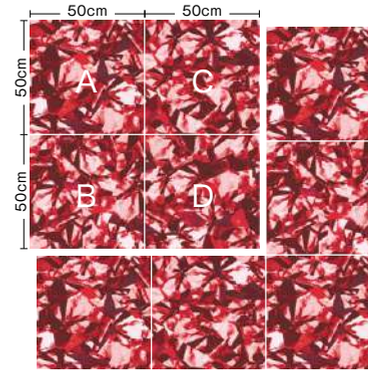
形状 CUT  
カット



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



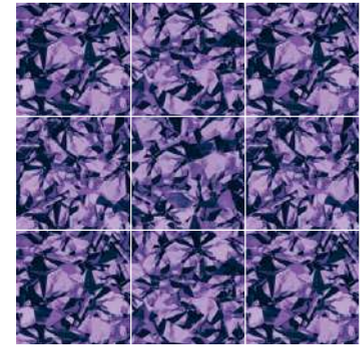
GCA-2002・DT-2217



GCA-2002 (4枚1セット)

常備在庫品

NEW



GCA-2003 (4枚1セット)

受注生産品

NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2004~2006

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

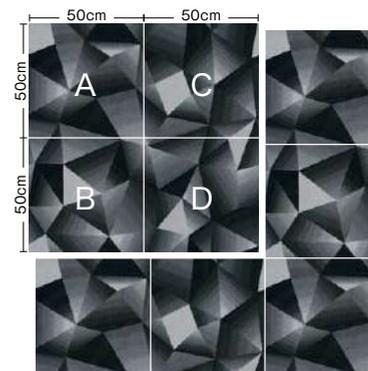
形状 CUT  
カット



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



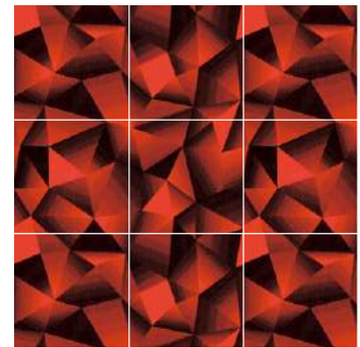
GCA-2004



GCA-2004 (4枚1セット)

受注生産品

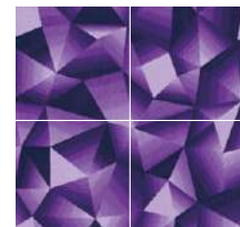
NEW



GCA-2005 (4枚1セット)

受注生産品

NEW



GCA-2006 (4枚1セット)

受注生産品

NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2008・2009

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)

15,200円/m<sup>2</sup> [3,800円/枚(枚売可)]

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 ナイロン100%

## カットパイル

## 常備在庫品

パイル密度 1/10G×12.0ST

梱包 1ケース 16枚入り(4m<sup>2</sup>)

バックリング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。

制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防炎試験番号 E 2230243

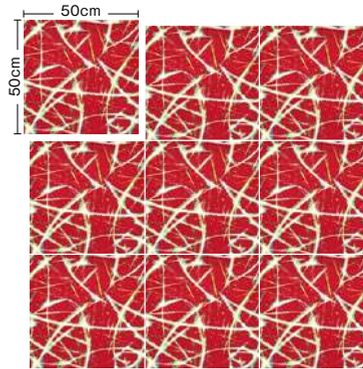
MADE IN JAPAN



※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

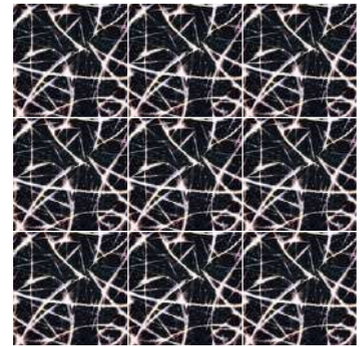


※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2008

常備在庫品  
NEW



GCA-2009

常備在庫品  
NEW

# GCA-2110

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)

15,200円/m<sup>2</sup> 4枚1セット(セット売)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品

パイル密度 1/10G×12.0ST

梱包 1ケース 16枚入り(4m<sup>2</sup>)

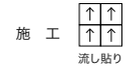
バックリング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。

制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防炎試験番号 E 2230243

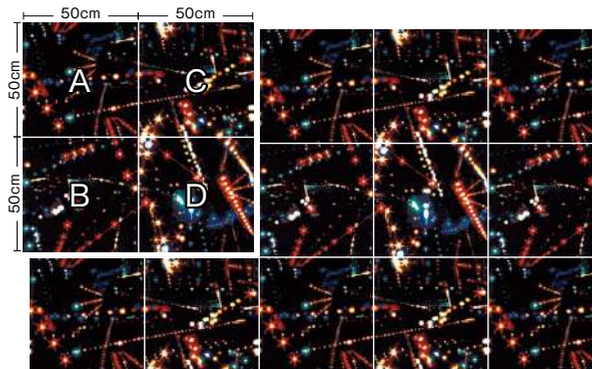
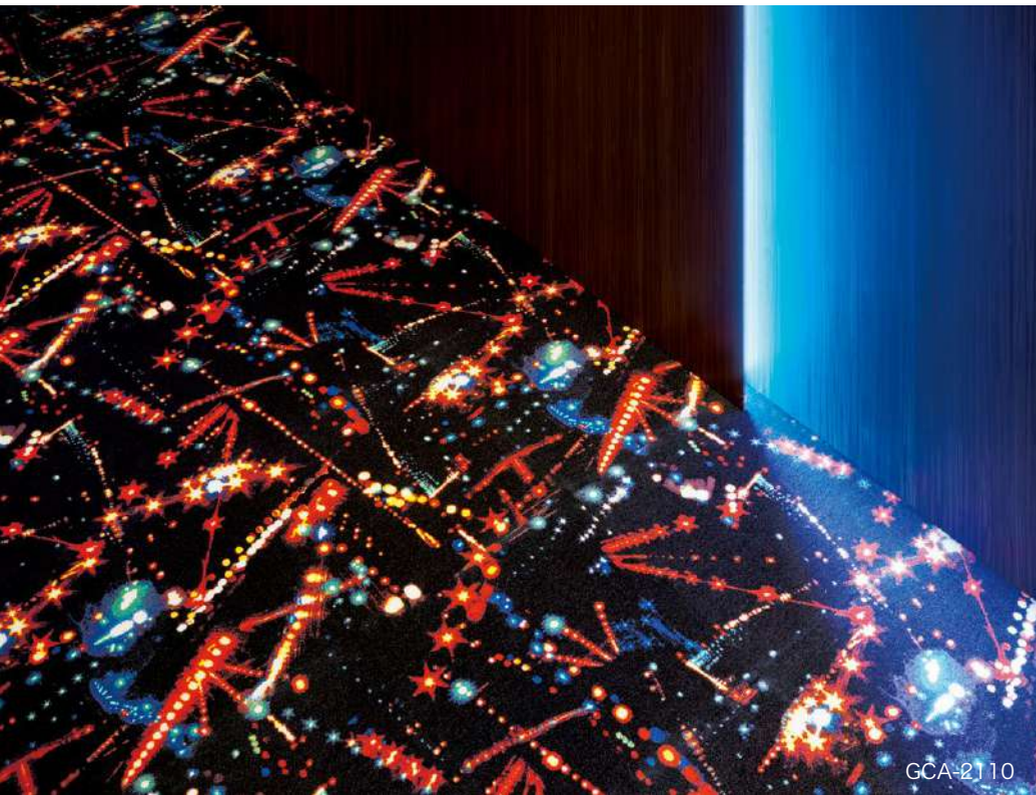
MADE IN JAPAN



※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2110 (4枚1セット)

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

GCA-2110

# GCA-2010

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格(税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚(枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



カットパイル	受注生産品
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

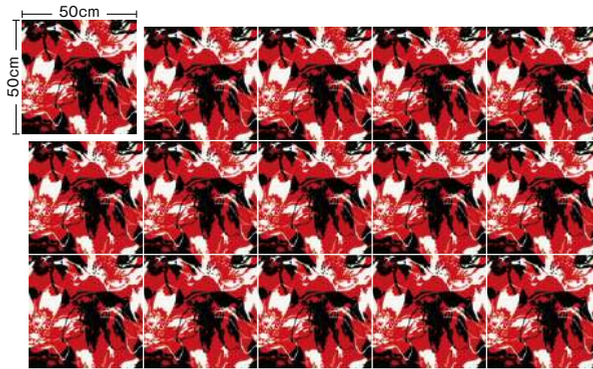
MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 **CUT**  
カット

SH

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2010

受注生産品  
NEW

**受注生産品ご注文条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2015

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格(税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚(枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



カットパイル	常備在庫品
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

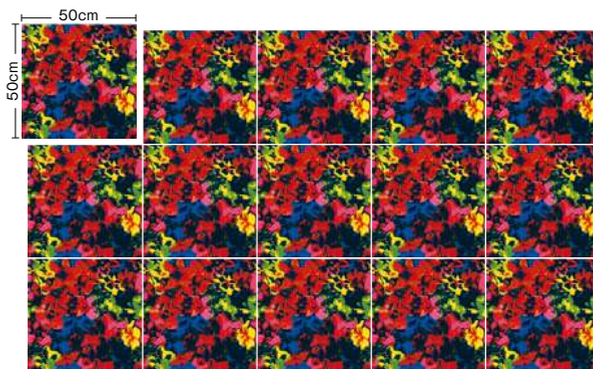
MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 **CUT**  
カット

SH

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2015

常備在庫品  
NEW

COMMERCIAL SPACE  
JAPANESE QUE  
NATURAL COMFORT  
TRADITIONAL

# GCA-2016・2017 GCA-2108・2109

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格(税別)	【3,800円/枚(枚売可)】
15,200円/㎡	GCA-2108・2109は 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

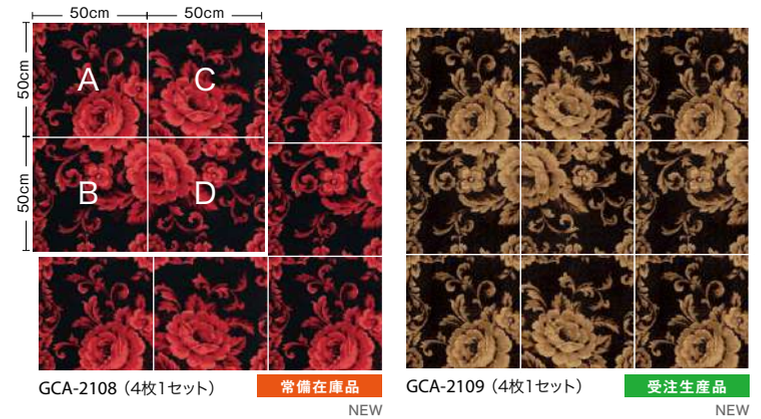
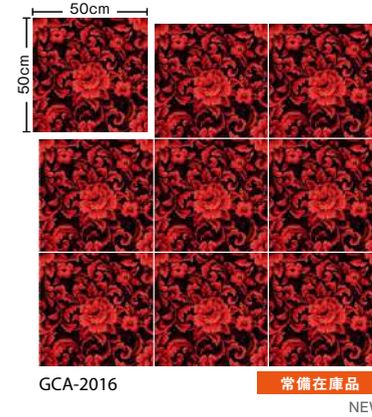
カットパイル	受注生産品(一部常備在庫品)
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	↑ ↑	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	CUT カット
	↑ ↑			



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。



# GCA-2019

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

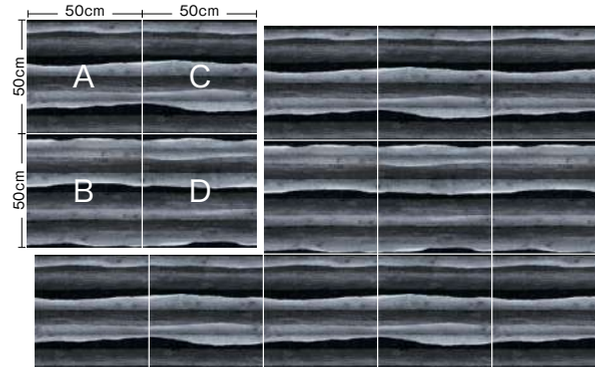
施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT
	↑↑			
流し貼り			カット	



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2019



GCA-2019 (4枚1セット)

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2023

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

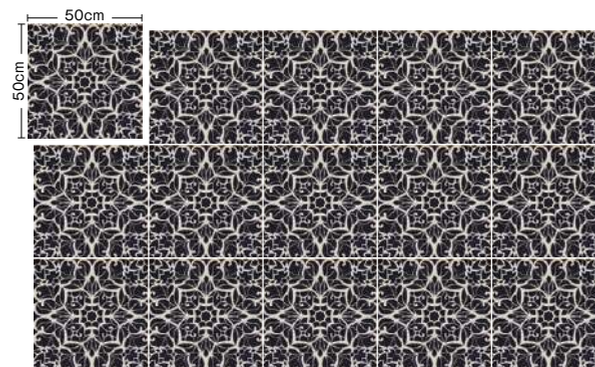
施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT
	↑↑			
流し貼り			カット	



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2023



GCA-2023

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2025・20002

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格(税別)	15,200円/m <sup>2</sup> [3,800円/枚(枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

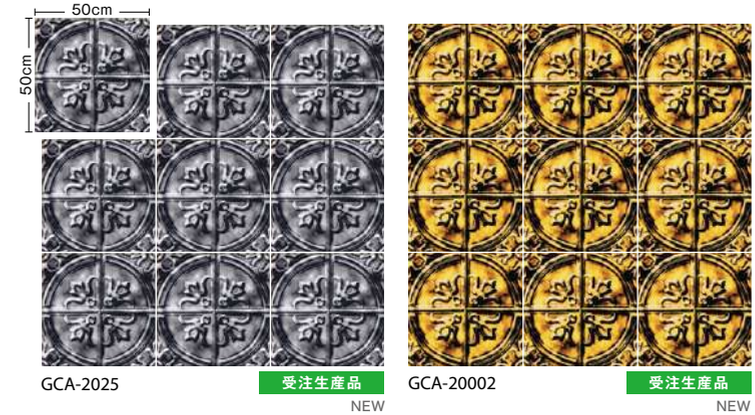
カットパイル	受注生産品
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工  ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状  カット

 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2026・2027

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格(税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

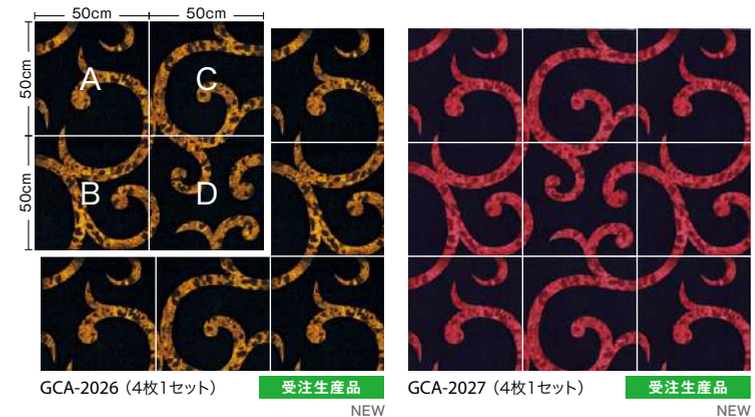
カットパイル	受注生産品
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工  ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状  カット

 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2045~2047

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格 (税別)	15,200円/m <sup>2</sup> [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2045

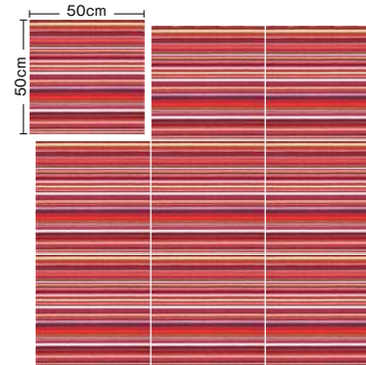
カットパイル 受注生産品	
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4m)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	カット
----	---	----	-----



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



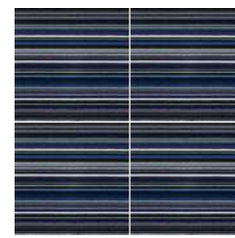
GCA-2045

受注生産品 NEW



GCA-2046

受注生産品 NEW



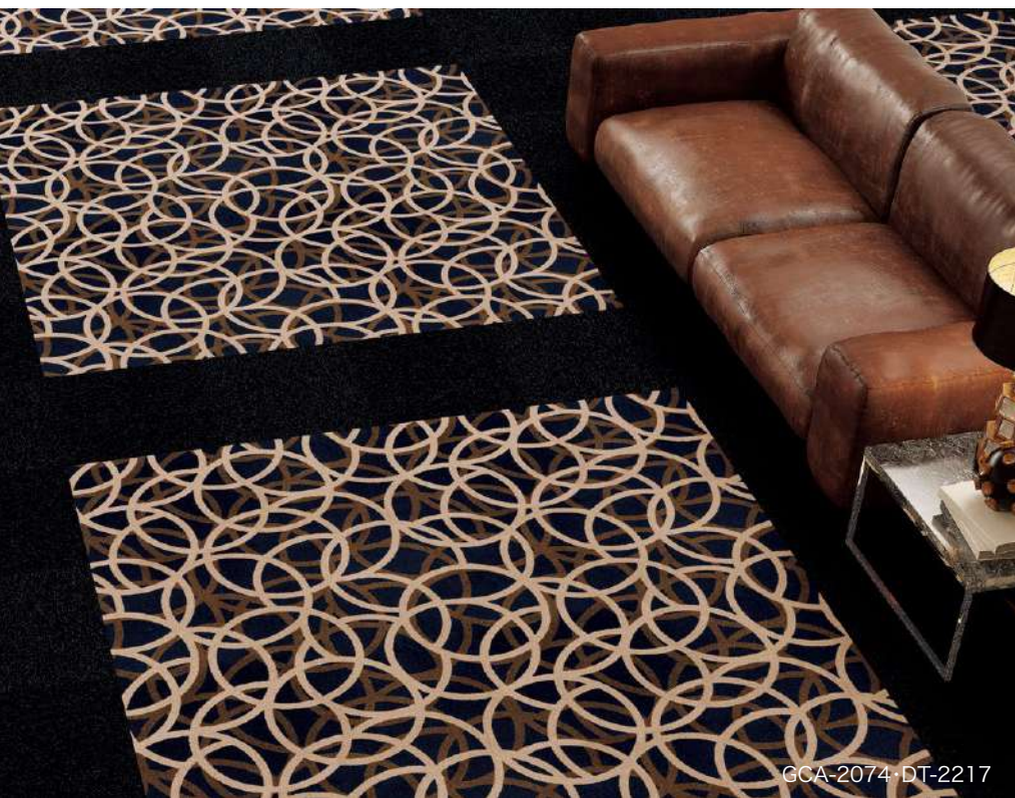
GCA-2047

受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**  
 ■数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)  
 ■納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)  
 ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2074・2075 GCA-2114

GCA-2000 / カーペットタイル	
標準価格 (税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2074・DT-2217

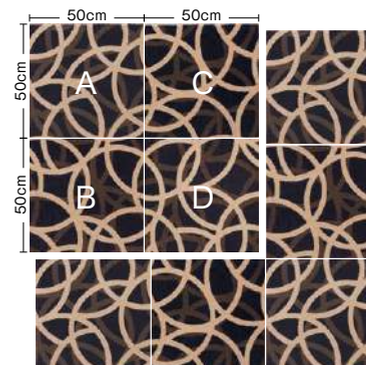
カットパイル 受注生産品 (一部常備在庫品)	
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4m)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	カット
----	---	----	-----

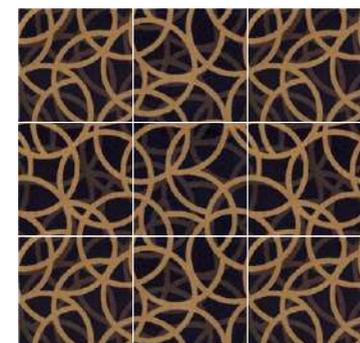


※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2074 (4枚1セット)

常備在庫品 NEW



GCA-2075 (4枚1セット)

常備在庫品 NEW



GCA-2114 (4枚1セット)

受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**  
 ■数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)  
 ■納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)  
 ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

GRAFICA

JAPANESE

# GCA-5007 GOOD DESIGN

## GCA-5008

### GCA-5000 / カーペットタイル

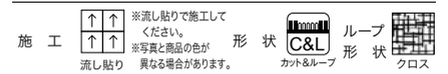
標準価格(税別)	16,000円/㎡ 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・クロス
パイル組成	ナイロン100%

### カット&ループ・クロス

### 常備在庫品

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り(3㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリグインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230245

MADE IN JAPAN



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



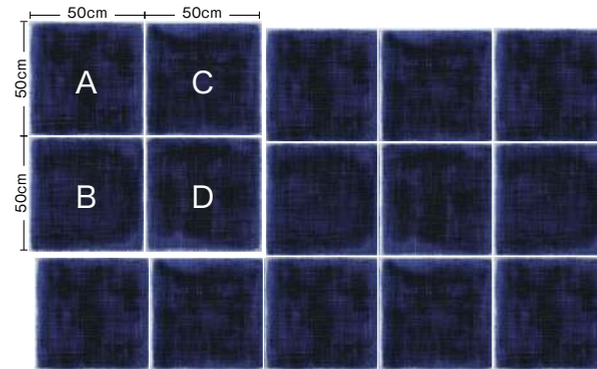
GCA-5007(ランダム施工)・5008



GCA-5007



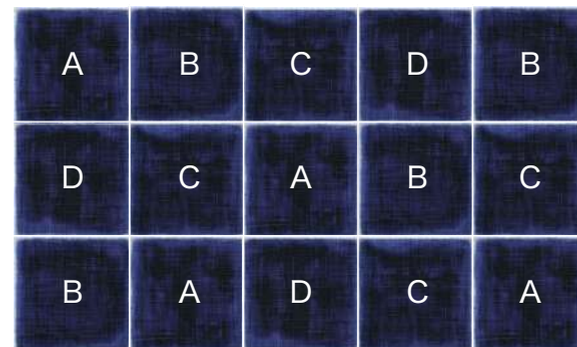
GCA-5008



GCA-5007 (リピート施工例) (4枚1セット)

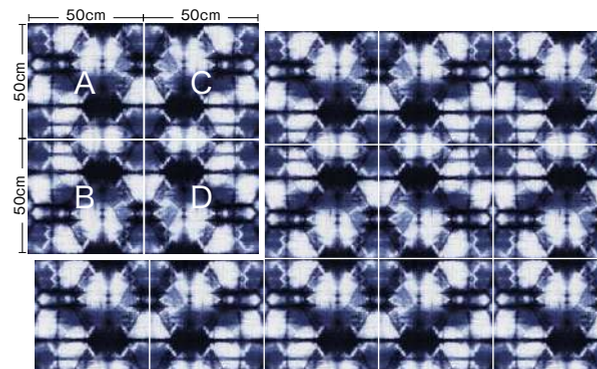
常備在庫品

NEW



GCA-5007 (ランダム施工例) (4枚1セット)

※ABCDをランダムにも施工していただけます。



GCA-5008 (4枚1セット)

常備在庫品

NEW

# GCA-2028・2029 GCA-2031

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	15,200円/㎡ 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	 CUT カット
----	--	----	---



※ステップ柄の為、ロスが大きくなる場合がありますのでご注意ください。  
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

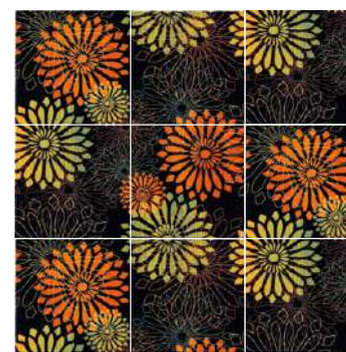


GCA-2028(ステップ柄合わせ貼り)



GCA-2028 (ステップ柄合わせ) (4枚1セット)

GCA-2029 (ステップ柄合わせ) (4枚1セット)



GCA-2031 (ステップ柄合わせ) (4枚1セット)

**受注生産品ご発注条件**  
 ■数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)  
 ■納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)  
 ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2032

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚(枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

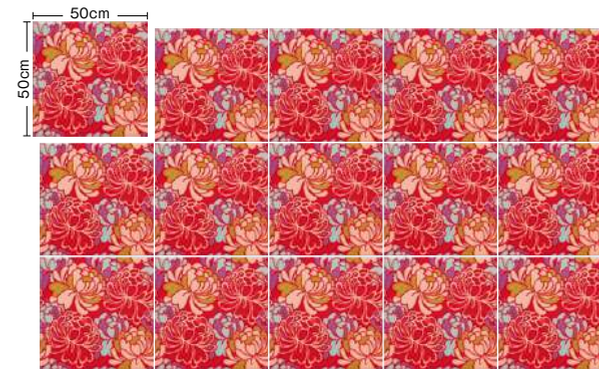
施工	 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	 CUT カット
----	---	----	--



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2032



GCA-2032

受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**  
 ■数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)  
 ■納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)  
 ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2033

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2033-DT-2217

## カットパイル 受注生産品

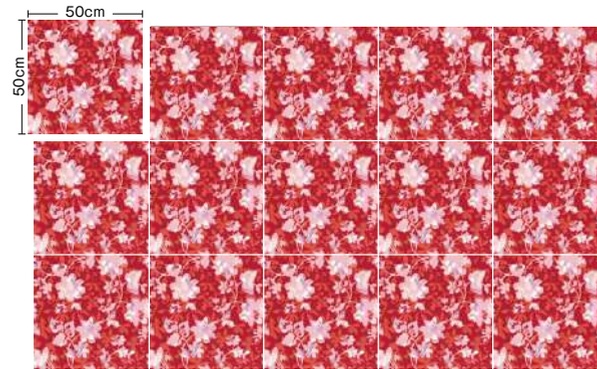
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS-NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 流し貼り	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	 カット
----	------------------------	---	----	--



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2033

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

# GCA-2034



GCA-2034

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックイング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS-NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 流し貼り	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	 カット
----	------------------------	---	----	--



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2034

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2035

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)

15,200円/m<sup>2</sup> 4枚1セット (セット売)

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品

パイル密度 1/10G×12.0ST

梱包 1ケース 16枚入り (4m<sup>2</sup>)

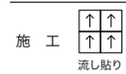
バックング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防災試験番号 E 2230243

MADE IN JAPAN



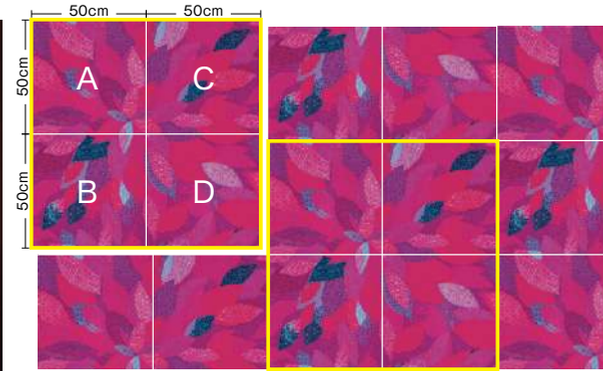
※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。



※ステップ柄の為、ロスが大きくなる場合がありますのでご注意ください。  
※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2035(ステップ柄合わせ貼り)



GCA-2035 (ステップ柄合わせ) (4枚1セット)

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2036

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)

15,200円/m<sup>2</sup> [3,800円/枚 (枚売可)]

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品

パイル密度 1/10G×12.0ST

梱包 1ケース 16枚入り (4m<sup>2</sup>)

バックング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防災試験番号 E 2230243

MADE IN JAPAN



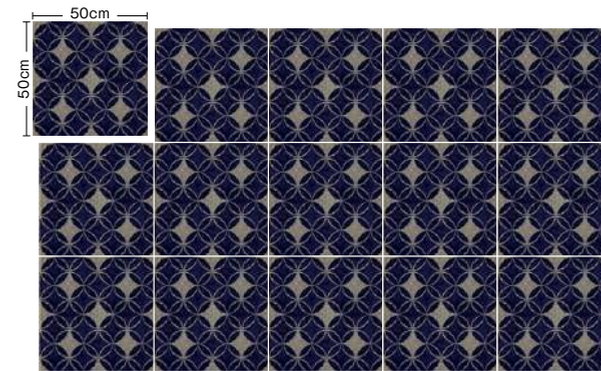
※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2036



GCA-2036

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2103

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 常備在庫品

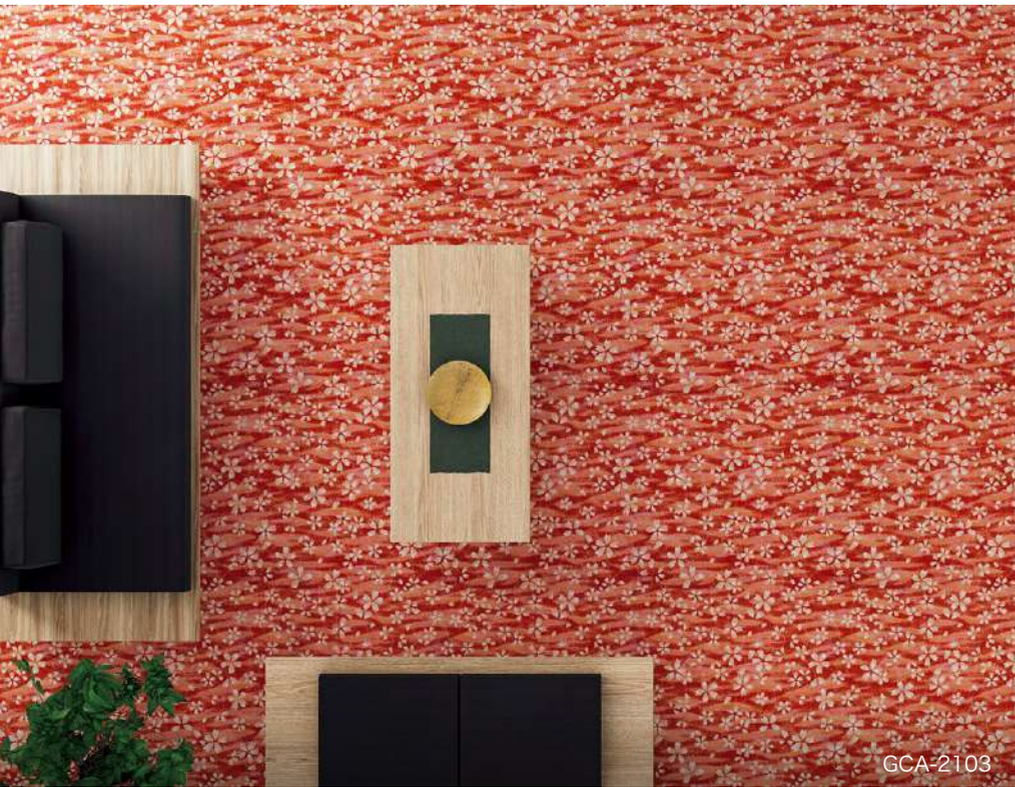
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

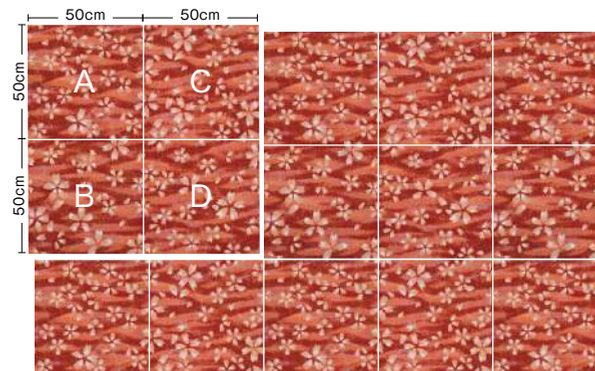
施工	↑↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT カット
	↑↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2103



GCA-2103 (4枚1セット)

常備在庫品  
NEW

# GCA-6001

## GCA-6000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	17,000円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 多色カラー 常備在庫品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

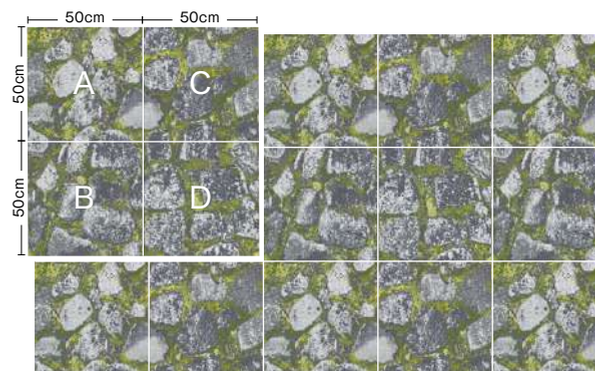
施工	↑↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT カット
	↑↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-6001



GCA-6001 (4枚1セット)

常備在庫品  
NEW

GRAFICA

NATURAL COMFORT

# GCA-2055

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 【3,800円/枚 (枚売可)】
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4m)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

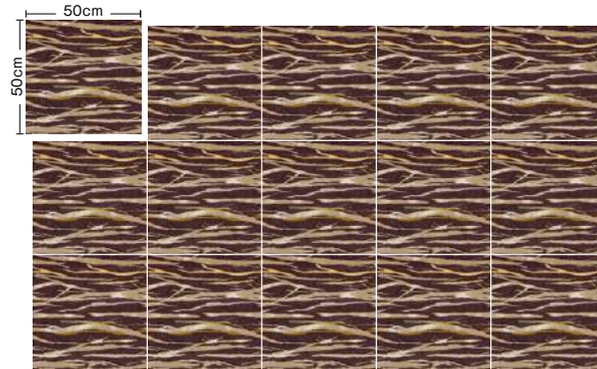
施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT カット
	↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2055



GCA-2055

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2056

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4m)
パッキング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

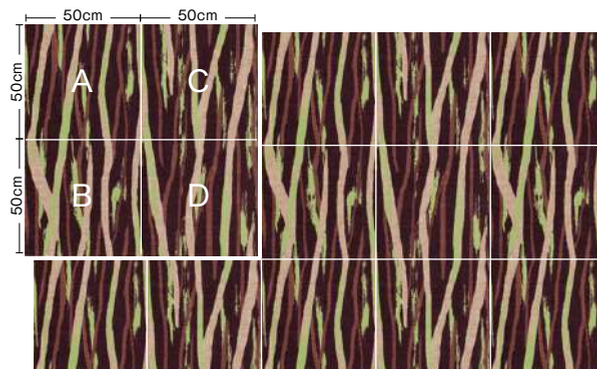
施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT カット
	↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2056



GCA-2056 (4枚1セット)

受注生産品  
NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
  - 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)
- ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2058~2060

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2058-DT-2217

## カットパイル 受注生産品

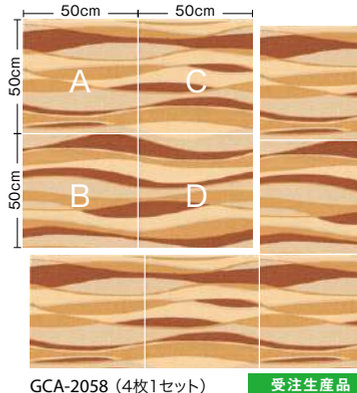
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )
バックリング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

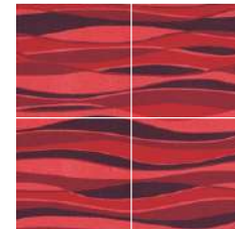
形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



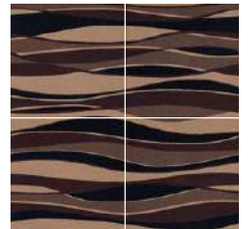
GCA-2058 (4枚1セット)

受注生産品 NEW



GCA-2059 (4枚1セット)

受注生産品 NEW



GCA-2060 (4枚1セット)

受注生産品 NEW

**受注生産品ご注文条件**

- 数量:1品番につき100m<sup>2</sup>以上(30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期:受注後約3週間~(ご注文数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2061

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2061

## カットパイル 受注生産品

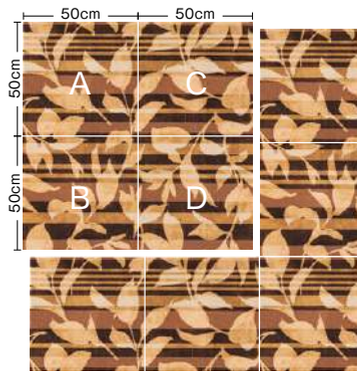
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )
バックリング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2061 (4枚1セット)

受注生産品 NEW

**受注生産品ご注文条件**

- 数量:1品番につき100m<sup>2</sup>以上(30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期:受注後約3週間~(ご注文数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2072・2073

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)	15,200円/m <sup>2</sup> 4枚1セット(セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2072

## カットパイル 受注生産品

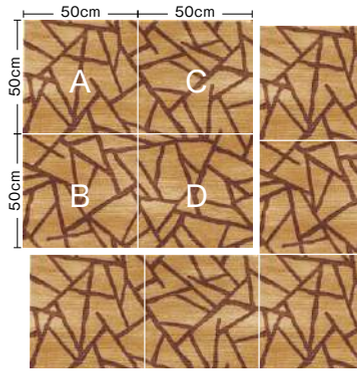
パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )
バックリング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

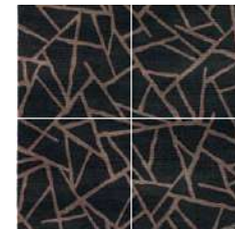
形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2072 (4枚1セット)

受注生産品 NEW



GCA-2073 (4枚1セット)

受注生産品 NEW

**受注生産品ご注文条件**

- 数量:1品番につき100m<sup>2</sup>以上(30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期:受注後約3週間~(ご注文数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-5002

## GCA-5000 / カーペットタイル

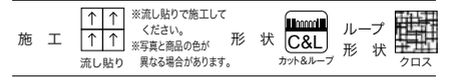
標準価格 (税別)	16,000円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・クロス
パイル組成	ナイロン100%

## カット&ループ・クロス

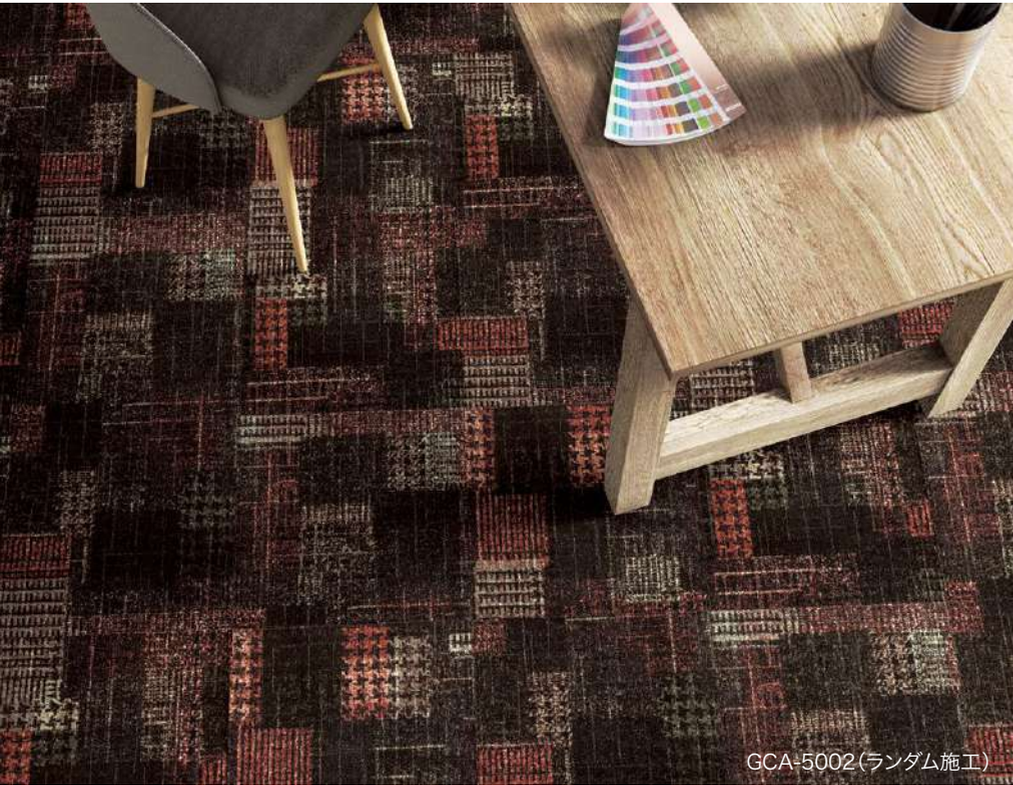
## 常備在庫品

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックিং	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230245

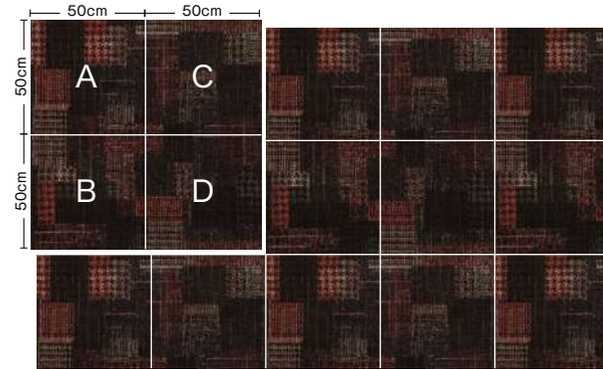
MADE IN JAPAN



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



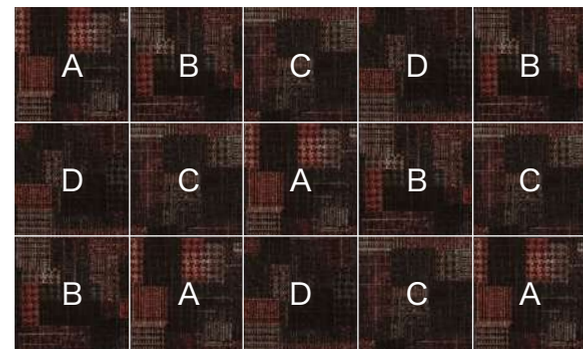
GCA-5002 (ランダム施工)



GCA-5002 (リピート施工例) (4枚1セット)

## 常備在庫品

NEW



GCA-5002 (ランダム施工例) (4枚1セット)

※ABCDをランダムにも施工していただけます。

# GCA-5001

## GCA-5000 / カーペットタイル

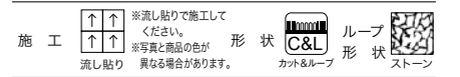
標準価格 (税別)	16,000円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・ストーン
パイル組成	ナイロン100%

## カット&ループ・ストーン

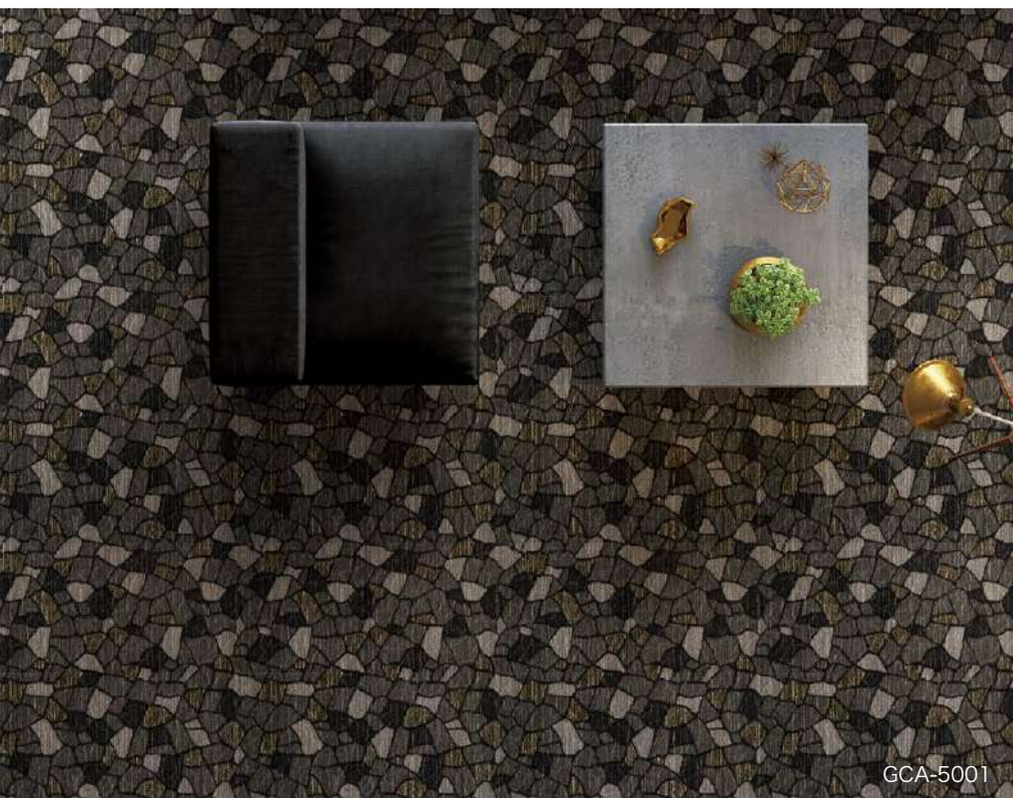
## 受注生産品

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックিং	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230244

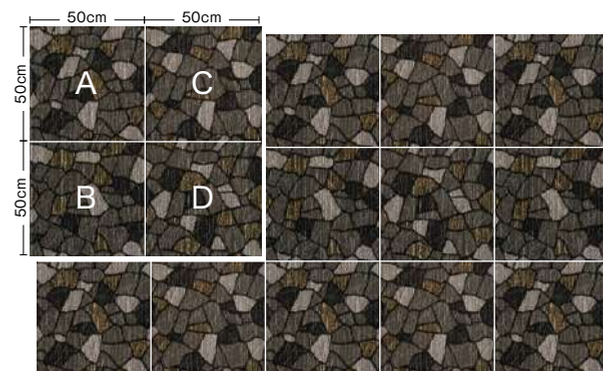
MADE IN JAPAN



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-5001



GCA-5001 (4枚1セット)

## 受注生産品

NEW

**受注生産品ご発注条件**  
 ■ 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)  
 ■ 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)  
 ※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

GRAFICA

TRADITIONAL

# GCA-2063

## GCA-2000 / カーペットタイル

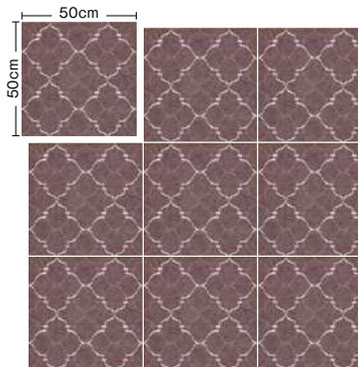
標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2063・DT-2201

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックینگ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243



GCA-2063

受注生産品 NEW

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2065・2066

## GCA-2000 / カーペットタイル

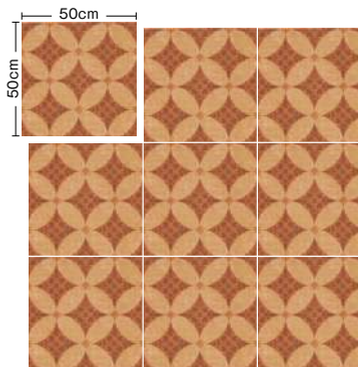
標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2065

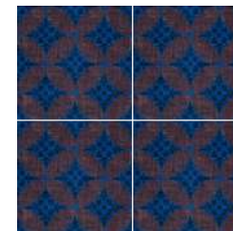
## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックینگ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243



GCA-2065

受注生産品 NEW



GCA-2066

受注生産品 NEW

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2067・2068

## GCA-2000 / カーペットタイル

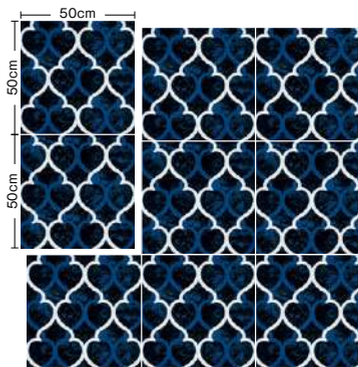
標準価格 (税別)	15,200円/㎡ 2枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2067

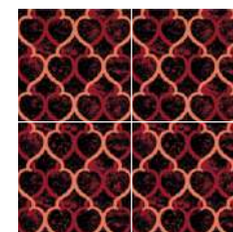
## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックینگ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243



GCA-2067 (2枚1セット)

受注生産品 NEW



GCA-2068 (2枚1セット)

受注生産品 NEW

MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。  
 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 カット

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
 ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-5009・5010

## GCA-5000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	16,000円/m <sup>2</sup> [4,000円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・ストーン
パイル組成	ナイロン100%

## カット&ループ・ストーン

常備在庫品

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り (3m <sup>2</sup> )
バックিং	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230244

MADE IN JAPAN

施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	ループ
	↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		C&L



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-5010



GCA-5009

常備在庫品

NEW

GCA-5010

常備在庫品

NEW

# GCA-2081・2082

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/m <sup>2</sup> [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル

受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4m <sup>2</sup> )
バックিং	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

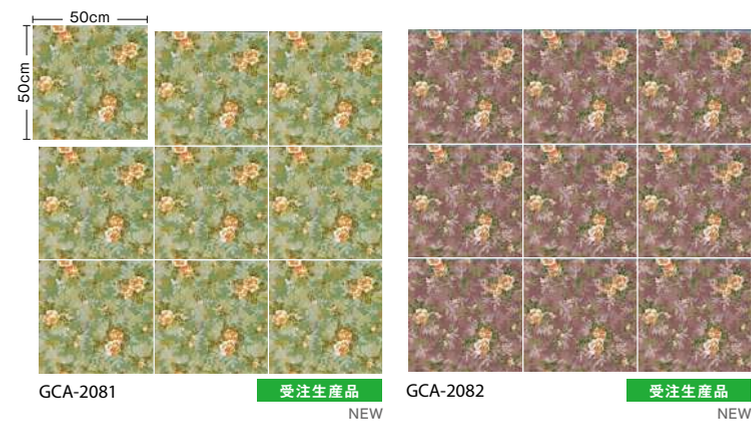
施工	↑↑	※流し貼りで施工してください。	形状	CUT
	↑↑	※写真と商品の色が異なる場合があります。		カット



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2081



GCA-2081

受注生産品

NEW

GCA-2082

受注生産品

NEW

### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100m<sup>2</sup>以上 (30m<sup>2</sup>~100m<sup>2</sup>未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2083

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2083

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックキグ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

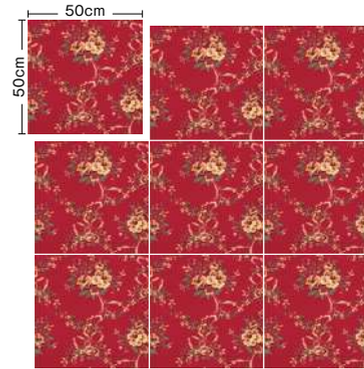
MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 CUT カット

SH

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2083

受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-5011・5012

## GCA-5000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	16,000円/㎡ 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.7mm
パイル長	7.0~4.0mm カット&ループ・ストーン
パイル組成	ナイロン100%



GCA-5011・5012

## カット&ループ・ストーン 常備在庫品

パイル密度	1/10G×11.4ST
梱包	1ケース 12枚入り (3㎡)
バックキグ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230244

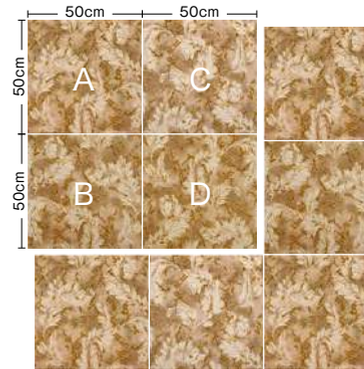
MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 C&L ループ ストーン

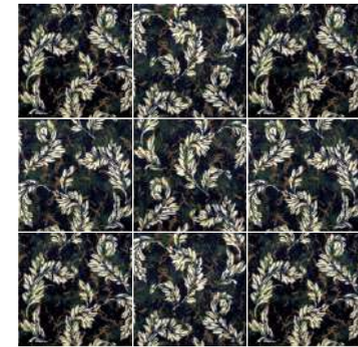
SH

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-5011 (4枚1セット)

常備在庫品 NEW



GCA-5012 (4枚1セット)

常備在庫品 NEW

# GCA-2086

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	15,200円/㎡ [3,800円/枚 (枚売可)]
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%



GCA-2086

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックキグ	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

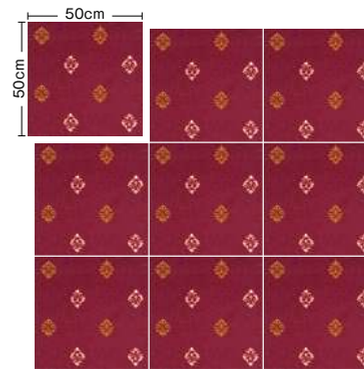
MADE IN JAPAN

施工 ※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状 CUT カット

SH

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2086

受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

# GCA-2091~2096

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格(税別)

15,200円/㎡【3,800円/枚(枚売可)】

サイズ 50cm×50cm

全厚 9.2mm

パイル長 5.5mm カット

パイル組成 ナイロン100%

## カットパイル

## 受注生産品

パイル密度 1/10G×12.0ST

梱包 1ケース 16枚入り(4㎡)

バックング リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤 ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.56をご覧ください。

制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

防火試験番号 E 2230243

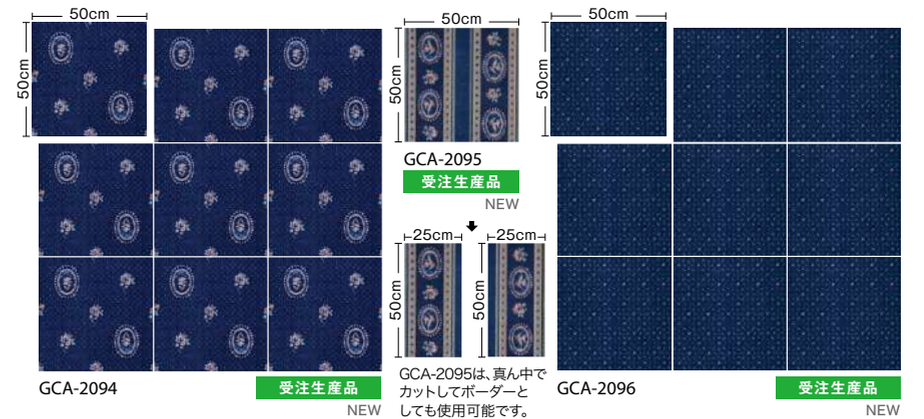
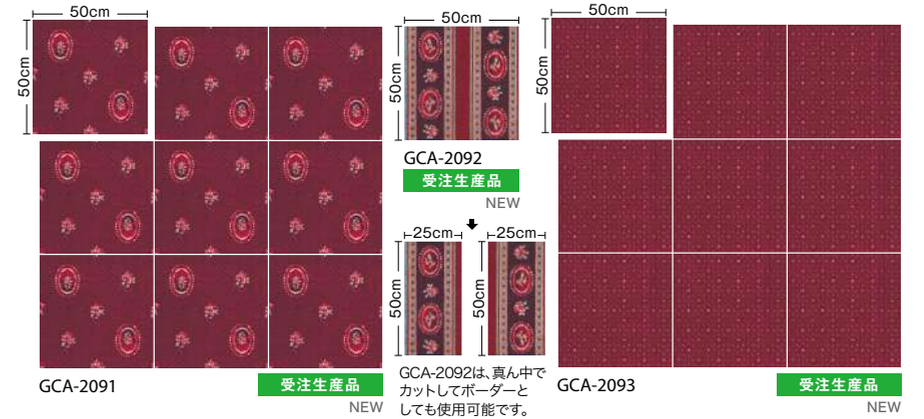
MADE IN JAPAN

施工  ※流し貼りで施工してください。  
※写真と商品の色が異なる場合があります。

形状  CUT  
カット



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



### 受注生産品ご発注条件

- 数量: 1品番につき100㎡以上(30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~(ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。

※GCA-2091~2093・GCA-2094~2096については3品番の合計が100㎡以上でご注文頂きます。

# GCA-2097~2102

## GCA-2000 / カーペットタイル

標準価格 (税別)	【3,800円/枚 (枚売可)】
	GCA-2097・2100は 4枚1セット (セット売)
サイズ	50cm×50cm
全厚	9.2mm
パイル長	5.5mm カット
パイル組成	ナイロン100%

## カットパイル 受注生産品

パイル密度	1/10G×12.0ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックリング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリグインGTS・NTR ※詳しくはP56をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230243

MADE IN JAPAN

施工	※流し貼りで施工してください。 ※写真と商品の色が異なる場合があります。	形状	CUT カット
----	---	----	------------



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



GCA-2097 (4枚1セット) 受注生産品 NEW

GCA-2098 受注生産品 NEW

GCA-2098は、真ん中でカットしてボーダーとしても使用可能です。

GCA-2099 受注生産品 NEW

GCA-2100 (4枚1セット) 受注生産品 NEW

GCA-2101 受注生産品 NEW

GCA-2101は、真ん中でカットしてボーダーとしても使用可能です。

GCA-2102 受注生産品 NEW

**受注生産品ご発注条件**

- 数量: 1品番につき100㎡以上 (30㎡~100㎡未満につきましては別途お見積りとなります)
- 納期: 受注後約3週間~ (ご発注数量、時期により余分に納期をいただく場合があります)

※詳細につきましては弊社営業員へお問い合わせください。  
※GCA-2097~2099-GCA-2100~2102については3品番の合計が100㎡以上でご注文頂きます。

COMMERCIAL SPACE

JAPANESE

NATURAL COMFORT

TRADITIONAL

## カスタムオーダーシステム（グラフィカカーペットタイル）

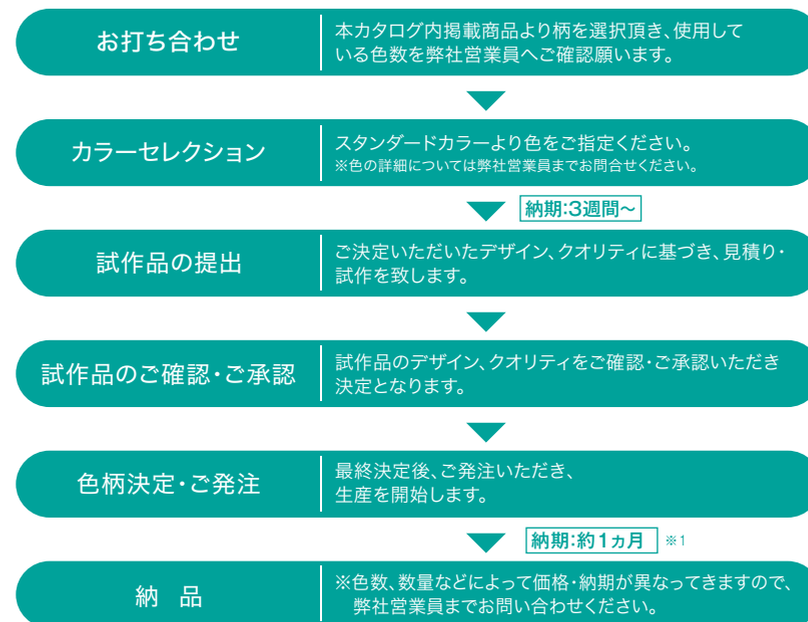
### CUSTOM ORDER SYSTEM

お客様のご要望に応じたデザインでカスタムオーダーグラフィカカーペットタイルを承ります。

#### ■ カスタムオーダー（オリジナルデザイン）



#### ■ カラーオーダー（カタログ掲載品の色替え）



※1 ご発注数量・時期により余分に納期をいただく場合もございますので、弊社営業員までお問合せください。

種類(カスタムオーダー・カラーオーダー グラフィカカーペットタイル)	色数/テクスチャー	パイル長/密度	受注単位
<b>カスタムオーダー グラフィカカーペットタイル</b> 3種類のテクスチャーよりベースをお選びいただき、オリジナル柄を表現する事が可能です。  参考写真	<b>16色まで</b> レベルカット カット&ループ・クロス カット&ループ・ストーン	・5.5mm (レベルカット) ・4~7mm (カット&ループ) ・1/10G	30㎡ 以上
<b>カラーオーダー グラフィカカーペットタイル</b> 本カタログ内掲載商品より柄をお選びいただき、オリジナルのカラーセレクションが可能です。  参考写真	<b>3~16色</b> ※選定いただいた柄により色数が異なりますのでご注意ください。                     レベルカット カット&ループ・クロス カット&ループ・ストーン	・5.5mm (レベルカット) ・4~7mm (カット&ループ) ・1/10G	30㎡ 以上

※カスタムオーダーシステム(グラフィカカーペットタイル)の価格は本カタログ掲載品の標準価格と異なりますのでご注意ください。



長期間美しく維持管理していくためのメンテナンス方法をご紹介します。

## ■ 予防メンテナンス

### 出入り口にマットの設置(マットメンテナンス)

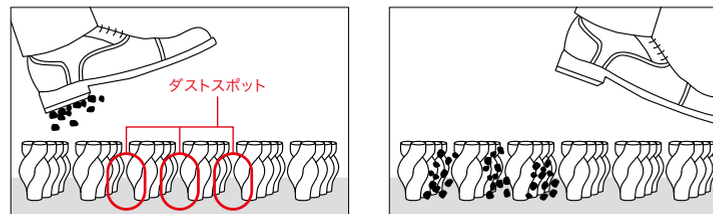
商業施設、オフィスの場合、施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。

泥・砂・コンクリート粉・煤煙・アスファルトなどが鞋底に付着し施設内のカーペットタイルでぬぐい去られます。外からの汚れを食い止めるのが、玄関マットです。

まずは、玄関の外に、雨・風・耐用型のマットを置きます。次に、風除室内に、雨の日の水分まで吸着するタイプのマットもしくはダストコントロールカーペットタイルを敷きつめます。なるべく広範囲にわたるマット類の使用が、施設内部の汚れを防ぎます。この玄関部のマット類が汚れて、泥・砂が飽和状態のまま放置すると効果は半減し、逆にマット類の汚れが内部に入ってきます。マット類が泥・砂を吸着しやすいよう、常にマット部も清掃しておきます。

## ■ カーペットタイルの汚れの原因

カーペットタイルの汚れの80%は外部から持ち込まれます。自然に歩いて泥・砂を落とすには、約6mの除塵スペースが必要であると言われています。

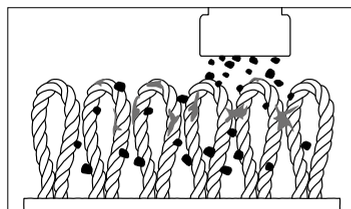


※ダストスポット：パイルの間にある汚れを蓄積する場所

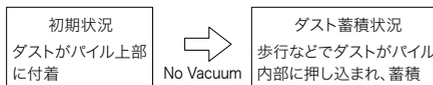
## ① 日常メンテナンス 衛生維持を目的とします。(目安：毎日)

【表-A】

日常メンテナンス 汚れの分類例 毎日のバキュームでドライソイルを除去します。		
1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%



日常メンテナンスの重要性



掃除機バキューム

汚れの80%は乾いた粒子の汚れです。毎日のアップライトバキュームで除去。(出入り口付近は縦、横と2回かけてください)



シミ取り(早期発見→対処が重要です)

シミを見つけたら、カーペット専用洗剤を霧吹き等で散布し乾いたウェスで吸着させてください。

## ② 中間メンテナンス 衛生環境の改善を目的とします。(目安：3カ月~半年/回)

【表-B】

中間メンテナンス 汚れの分類例 少量の洗剤で油污れやドライソイルを除去します。		
1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%
6	湿気	2~4%
7	ガム、樹脂	6~10%

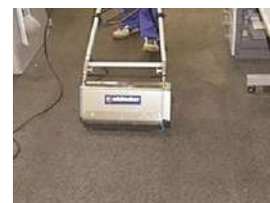
### クリスタルクリーニングの実施例



バキューム



特殊洗剤散布



ロータリーブラシ洗浄



汚れを吸着した洗剤を回収

### ■ 中間メンテナンス工法

日常メンテナンスでは落ちない汚れを少量の特殊洗剤やスチームで除去します。

・パウダークリーニング ・ボンネットクリーニング ・ドライフォームクリーニング

※状況によりメンテナンスの頻度は異なりますので、必ず専門業者へご確認ください。

## ③ 定期メンテナンス 蓄積してしまった汚れの除去を目的とします。(目安：半年~1年/回)

【表-C】

定期メンテナンス 汚れの分類例 カーペット専用洗剤と水または温水で除去します。		
1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%
6	湿気	2~4%
7	ガム、樹脂	6~10%
8	タール、オイル、油脂	3~8%
9	その他、未確定物質	1~3%

### ■ 定期メンテナンス工法

カーペット専用洗剤で洗浄後にリンスして復元、蘇らせる工法が特徴。

- ・ロータリークリーニング
- ・スチームクリーニング
- ・エクストラクション



洗剤を出しながら洗浄



水または温水でリンス→乾燥

※衛生消毒薬品は必ず事前に目立たない箇所で影響が無いことを確認してから使用してください。

※状況によりメンテナンスの頻度は異なりますので、必ず専門業者へご確認ください。

※【表A・B・C】の1~5が乾いた粒子で通常80%~90%を占めます。その他6・7・8の割合は少ないものの、著しく美観を損ねる原因となり、より高度なクリーニング技法が必要となります。

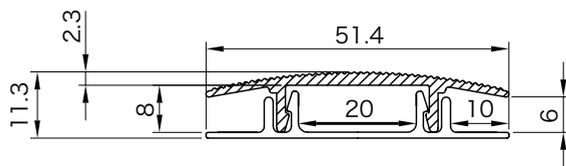
※詳しいメンテナンス方法は、カーペットタイルメンテナンスの知識と経験を持つライセンスに合格したクリーニングテクニシャンにご相談ください。

【日本カーペットクリーナーズアカデミー JCCA】  
www.japan-carpet.com



- ▲ OA-1  
(グレー)
- ▲ OA-2  
(ブラック)
- ▲ OA-3  
(ベージュ)
- ▲ OA-4  
(ブラウン)

■ 断面図  
(単位:mm)



■ 施工上のご注意

- ※ カーペットタイルを蓋部と底部ではさみ込みますのでピールアップ糊で安定します。但し、歩行頻度の高い場所では両面テープや接着剤での補強をおすすめします。
- ※ 蓋部は軟質塩ビ素材・底部は硬質塩ビ素材です。

上部カバーは取り外し可能  
上部カバーだけを取り外して  
配線の取替えができます。



特殊掛率品

## OAフラットカバー／OA-1～OA-4

標準価格(税別)  
3,000円/本 規格:長さ 2m(蓋部 + 底部セット/本)

※ご注文の際は本単位でお願いします。



## ■ 軽量床衝撃音レベルの推定値

【数値の判断基準】

推定LL値が小さいほど階下に響く音が緩和されます。

商品名	総厚 (mm)	遮音等級(推定LL値)					
		階下に響かない ←					
		(LL) 0	30	40	50	60	70
NT-700 ベーシック	6.5	LL-55	[Progressive bar chart]				
NT-700 ベーシック+ NT-4	10.5	LL-50	[Progressive bar chart]				
フロアタイル	2.5	LL-70	[Progressive bar chart]				

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。 ※品番により数値が異なる場合があります。 ※NT-4とNT-8は同等の性能を保持しています。

## ■ 衝撃吸収試験結果

【数値の判断基準】

床材の衝撃吸収性は、G値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表され、この値が小さいほど衝撃が小さく、衝撃吸収性が高い目安となります。但し、衝撃吸収性は、床材の材質以上に下地の構造に影響を受けやすく、硬度の高い下地にはアンダーレイシートを採用するなどの対応がより高い安全性を生みます。

商品名	総厚 (mm)	床に衝突した時の加速度					
		衝撃吸収性に優れる ←					
		(G) 0	100	120	140	160	180
コンクリート	—	170 (1,666)	[Progressive bar chart]				
住宅用(1.8mm厚)クッションフロア	1.8	126 (1,235)	[Progressive bar chart]				
住宅用(3.5mm厚)クッションフロア	3.5	98 (960)	[Progressive bar chart]				
フロアタイル	2.5	151 (1,480)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)	6.5	125 (1,225)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-4	10.5	105 (1,029)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-8	14.5	85 (833)	[Progressive bar chart]				

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。 ※品番により数値が異なる場合があります。  
※G値の( )内の数値は2018年に改定されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/S<sup>2</sup>に換算した値です。

特殊掛率品

## アンダーレイ(4mm厚)／NT-4

巾95cm×20m巻  
標準価格(税別) 30,000円/巻 【1,579円/㎡】

## アンダーレイ(8mm厚)／NT-8

巾95cm×10m巻  
標準価格(税別) 28,000円/巻 【2,947円/㎡】

接着剤 ■下地とアンダーレイ ■アンダーレイとカーペットタイル  
一般工法: ペンリダインAR ペンリダインGTS  
耐水工法: ペンリダインWPX ※詳しくは下段をご覧ください。

※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。  
※重量物の運搬やハイヒールなどの突起物による歩行はカーペットタイルの目地又はパッキングに不具合を発生させるおそれがあります。必要に応じて事前にテストを行ってください。



## ▲ NT-8

商品名 ペンリダイン		接着剤							
		GTS		NTR (環境対応) MADE IN GERMANY		WPX		AR	
品番		BB-588	BB-558	BB-367	BB-368	BB-479	BB-480	BB-516	BB-517
容量		18kg缶	3kg缶	12kg缶	3kg缶	16kg缶	5kg缶	18kg缶	3kg缶
参考施工可能面積	モルタル 下地	220m <sup>2</sup>	36m <sup>2</sup>	240m <sup>2</sup>	60m <sup>2</sup>	35~40m <sup>2</sup> (藤タイル) 40m <sup>2</sup> (アンダーレイ)	11~12.5m <sup>2</sup> (藤タイル) 14m <sup>2</sup> (アンダーレイ)	55m <sup>2</sup>	9m <sup>2</sup>
主成分		アクリル樹脂系エマルジョン形 水性		アクリル樹脂系エマルジョン形 水性(EC1取得)		ウレタン樹脂系溶剤形 水性(火気厳禁)		アクリル樹脂系エマルジョン形 水性	
適用下地		コンクリート・モルタル アンダーレイ・OAフロア		コンクリート・モルタル		コンクリート・モルタル		コンクリート・モルタル	
ホルムアルデヒド放散量区分		JAIA F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆		JIS F☆☆☆☆		JIS F☆☆☆☆	
床材の種類	通常パッキング	○		○		—		—	
	ダストコントロール	○		×		—		—	
	藤タイル	×		×		○		×	
	アンダーレイ	×		×		○		○	

※ダストコントロールタイル(DT-1230,DT-1240)に施工する際は、接着剤を多めに塗布してください。

※アンダーレイ、OAフロア下地の場合は、ペンリダインGTSをご使用ください。  
※NTRはピールアップ型接着剤ではありません。

※のり付加工商品施工の際、下地によって接着が弱い場合は、ペンリダインGTSにて補強してください。  
※詳しくはペンリダインカタログをご覧ください。

## 取扱い上のご注意

### ■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ベ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。用途に応じたカーベ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えることがあります。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、バックキングの塩ビ樹脂中に含まれる可塑性剤が加水分解し、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。
- 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、ほか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受けやすい場所等ではパイルが変色する場合があります。
- 素材固有のニオイがあります。特に施工直後は換気を心掛けてください。
- カーベ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。
- 重量のあるキャスター椅子などによる局部荷重はカーベットタイルの伸びや剥がれの原因になります。
- リサイクルパウダー入りPVCバックキングの商品については、製法上裏面が部分的に白くみえたり、多少凹凸があったりしますが、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

- カーベットタイルは梱包を解かずに、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、色ムラに見えることがありますのでお避けください。

### ■使用上のご注意

- カーベ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。放置しておくと全体に影響が及び、美観を損なうほか、つまずいて転ぶ可能性があります。
- 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、雲状の色ムラのように見えることがあります。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、カーベットタイルが汚染され変褪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部荷重は、へこみ跡やバックキング部分の損傷、カーベ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、パイルが変褪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褪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ベットタイルと交換してください。
- メンテナンスの詳細については、P.55をご参照ください。

### ■機能性マークの説明

 <p>消防法施行規則に基づく防炎性試験に合格したカーベット等を示すマークです。</p>	 <p>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ベットタイルです。</p>	 <p>SG (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。</p>	 <p>SH (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。</p>	 <p>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。</p>	 <p>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。</p>
 <p>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。</p>	 <p>(公財)日本環境協会Eコマース事務局の審査に合格した商品に使用できるマークです。</p>	 <p>2005年2月からカーベ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。</p>	 <p>EcoLeaf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。</p>	 <p>グリーンラベルプラスは、米国のカーベット・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。</p>	 <p>JIS A 1454 滑り性試験にて、乾燥状態・水+ダストのそれぞれの条件下で優れた防滑性が確認された床材です。</p>

カーベ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。

高さ 40mm	R アリ	20	20			20		20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 40mm
高さ 60mm	R アリ	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 60mm
	R ナシ	20	20			20		20	20	20	20	20	20	20	20	20	R ナシ	
高さ 75mm	R アリ	20	20	20		20		20	20	20		20	20	20	20	20	R アリ	高さ 75mm
	R ナシ	20															R ナシ	
高さ 100mm	R アリ	20	20			20		20				20	20	20	20	20	R アリ	高さ 100mm
	R ナシ	20															R ナシ	
ササラ巾木		●				●						●		●	●		ササラ巾木	
		W-19	W-95	W-7	W-10	W-52	W-12	W-17	W-90	W-69	W-99	W-98	W-97					

<p><b>防汚性能付</b></p> <p><b>カラー巾木</b></p> <p>24色</p> <p>長さ 915mm 1ケース 20枚入</p> <p>標準価格(税別) 高さ40mm 4,900円/ケース 高さ60mm 5,300円/ケース 高さ75mm 5,700円/ケース 高さ100mm 6,300円/ケース</p>	<p><b>防汚性能付</b></p> <p><b>ササラ巾木</b></p> <p>12色</p> <p>長さ 1050mm 1ケース 10枚入</p> <p>標準価格(税別) 2,400円/枚 枚売可</p>	<p>※有効期限 / 2026年 10月 ※在庫のない仕様に関しては、受注生産が可能です。受注条件など詳細は別途お問い合わせください。</p>
---	--	---

		W-21	W-20	W-18	W-8	W-5	W-4	W-16	W-29	W-15	W-2	W-1	W-9				
高さ 40mm	R アリ	20	20	20	20		20			20	20	20	20	20	25	R アリ	高さ 40mm
高さ 60mm	R アリ	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	25	R アリ	高さ 60mm
	R ナシ	20	20	20				20	20	20	20	20	20	20	20	R ナシ	
高さ 75mm	R アリ	20	20	20				20	20	20	20	20	20	20	50	R アリ	高さ 75mm
	R ナシ	20	20	20											20	R ナシ	
高さ 100mm	R アリ	20	20	20				20	20	20	20	20	20	20	50	R アリ	高さ 100mm
	R ナシ	20	20	20											20	R ナシ	
ササラ巾木		●	●	●					●	●		●	●			ササラ巾木	

# sangetsu [www.sangetsu.co.jp](http://www.sangetsu.co.jp)

## sangetsu design site

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p><b>FLAGSHIP</b> サンゲツ品川ショールーム</p> <p>〒108-0075 東京都港区港南2-16-4<br/>品川グランドセントラルタワー 4F<br/>TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744</p> | <p>サンゲツ名古屋ショールーム</p> <p>〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1<br/>TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229</p> | <p>サンゲツ大阪ショールーム</p> <p>〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25<br/>ハービスOSAKA 4F<br/>TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811</p> | <p>サンゲツ福岡ショールーム</p> <p>〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11<br/>TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503</p> |
|--|---|---|---|

## sangetsu design studio

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>サンゲツ仙台ショールーム</p> <p>〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1<br/>TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806</p> | <p>サンゲツ金沢ショールーム</p> <p>〒920-8205 石川県金沢市大友2-101<br/>TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412</p> | <p>サンゲツ広島ショールーム</p> <p>〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18<br/>東芝フコク生命ビル 1F<br/>TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117</p> |  |
|--|--|--|--|

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p><b>北海道支社</b></p> <p>〒064-0804 北海道札幌市中央区南四条西10-1004-2 SYOKUSANビル 3F<br/>TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151</p> | <p><b>東北支社</b></p> <p>〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1<br/>TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995</p> | <p><b>北関東支社</b></p> <p>〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町4-262-16 マルクュー大宮ビル 8F<br/>TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681</p> | <p><b>東京支社</b></p> <p>〒140-8611 東京都品川区東品川3-20-17<br/>TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038</p>                |
| <p><b>西関東支社</b></p> <p>〒231-0032 横浜市中区不老町2-9-1<br/>関内ワイズビル<br/>TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376</p>            | <p><b>中部支社</b></p> <p>〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1<br/>TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191</p>   | <p><b>関西支社</b></p> <p>〒541-0053 大阪市中央区本町4-3-9<br/>本町サンケイビル 15F<br/>TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302</p>    | <p><b>中国四国支社</b></p> <p>〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18<br/>東芝フコク生命ビル 1F<br/>TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120</p> |

**九州支社**  
〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11  
TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

- [東北支社] 北東北営業所 / 福島営業所
- [北関東支社] 群馬営業所 / 栃木営業所 / 新潟営業所 / 茨城営業所 / 長野営業所
- [東京支社] 東関東営業所
- [西関東支社] 多摩営業所 / 厚木営業所
- [中部支社] 岐阜営業所 / 岡崎営業所 / 北陸支店 / 静岡営業所
- [関西支社] 京都営業所 / 神戸営業所 / 東大阪営業所 / 南大阪営業所
- [中国四国支社] 岡山営業所 / 四国支店
- [九州支社] 北九州営業所 / 熊本営業所 / 南九州営業所

**株式会社サンゲツ沖縄**  
〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオススクエア宇地泊 3F F号室  
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

**sangetsu design studio**  
**サンゲツ沖縄ショールーム**  
〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20  
レキオススクエア宇地泊 2F  
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

**見本帳について**

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2023年10月)のもので、経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

**見本帳の廃棄に関するお願い**

不要となった見本帳につきましては、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。

発行日 / 2023年10月  
発行所 / 株式会社サンゲツ 有効期限 / 2026年10月  
\*見本帳の有効期限は、都合により変更する場合がありますのでご了承ください。



Re:USE

エコ活動にご協力を  
お願いいたします。  
ご利用後のカタログの  
再使用をお願いいたします。

# DT



2023 - 2026 | sangetsu