



CARPET TILE **DT**

# カーペットタイル DT

## P.327 LIGHT IN THE OFFICE

- P.333 空間の明るさ感について
- P.334 環境性能について
- P.335 なるほどこれからのオフィス
- P.339 カテゴリー・パターン紹介

## P.341 COZY

- P.341 DT-7810 F-eco コーラルリーフ・パターン F  
DT-7800 F-eco コーラルリーフ・プレーン F
- P.343 DT-5070 F-eco グリッチル F
- P.344 DT-7650 F-eco マニッシュツイード・リボース F/マニッシュツイード F
- P.345 DT-5000 F-eco クラフトスタジオ F
- P.346 DT-7850 F-eco ムーンロード F

## P.347 SUSTAINABILITY

- P.347 DT-5080 グリッドパスウェイ
- P.348 DT-6200 ジオグラフィック

## P.351 NATURE

- P.351 DT-5010 F-eco ルーセントフロー F/DT-5040 F-eco ネイチャーワークス F
- P.352 DT-7600 F-eco アースパレットブランク・ベース F  
DT-7610 F-eco アースパレットブランク・カラー F
- P.353 DT-7700 F-eco チェンジオブシーン F・ブルー・グリーン・ブラウン  
DT-7710 F-eco チェンジオブシーン F・ミックス  
DT-7720 F-eco チェンジオブシーン F・ホワイト・ベージュ・グレイッシュベージュ
- P.354 DT-5050 テンバーアソート
- P.355 DT-5020 F-eco フラクタル・フォレスト F/DT-5030 F-eco フラクタル・フォリッジ F
- P.356 DT-7900 ディスカバー・グラス/DT-7910 ディスカバー・ミックス  
DT-7920 ディスカバー・ストーン
- P.357 DT-6000 F-eco ツユジ F
- P.358 DT-7050 スレートジョイント/DT-3200 ルナII
- P.359 DT-4250 ボイスオブツリー
- P.360 DT-7250 コールオブバード

## P.361 PLAYFUL

- P.361 DT-7500 F-eco アーバンリフレクション・ベース F  
DT-7510 F-eco アーバンリフレクション・カラー F
- P.362 DT-7550 F-eco ライトエステティック F
- P.365 DT-5060 F-eco カラートランジション・パノラマ F
- P.367 DT-5060 F-eco カラートランジション・モザイク F

## P.369 TEXTILE

- P.369 DT-7310 クロスラインII/DT-4800 テネロIII
- P.370 DT-4350 ベルダII

## P.371 BOLD

- P.371 DT-8900 グランジツイードIII/DT-5650 リヴァージュII
- P.372 DT-5900 パサラIII

## P.373 COLORFUL

- P.373 DT-2200
- P.374 DT-3750 シャインループII
- P.375 DT-5090 シェイプクラウド
- P.376 DT-4550 アビリオIII

## P.377 PREMIUM

- P.377 DT-9350 シャギースノーブランクII
- P.378 DT-7450 ハイスタージタイルII

## P.379 KAGETOHIKARI

- P.380 DT-200T F-eco しやしやら
- P.381 DT-400T F-eco もわもわ
- P.382 DT-600T F-eco つぶつぶ

## P.383 OTHER

- P.383 DT-1230 ブロードクロス/DT-1240 ウェルカムII
- P.384 DT-2150 籐タイル/OAフラットカバー/アンダーレイ

## P.385 FLOTEX

- P.385 DT-1200 フロテックス・ベナンII/フロテックス・ダンガリー  
DT-1200 フロテックス・コンクリートII/フロテックス・ウッドII/フロテックス・マーブル



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。何かが「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、多くの方が頷くはずです。

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 ▶ P.341



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 ▶ P.353

#### TSUYUJI F

ツユジ F



DT-60008

本カタログ ▶ P.357

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 ▶ P.359

#### 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 ▶ P.352

#### 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 ▶ P.352

#### CHANGE OF SCENE F

チェンジオブシーン F



DT-77201

本カタログ ▶ P.353

# 床 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。



AFTER · これからの空間



BEFORE · いままでの空間

#### 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ます。

# 床 つて、 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

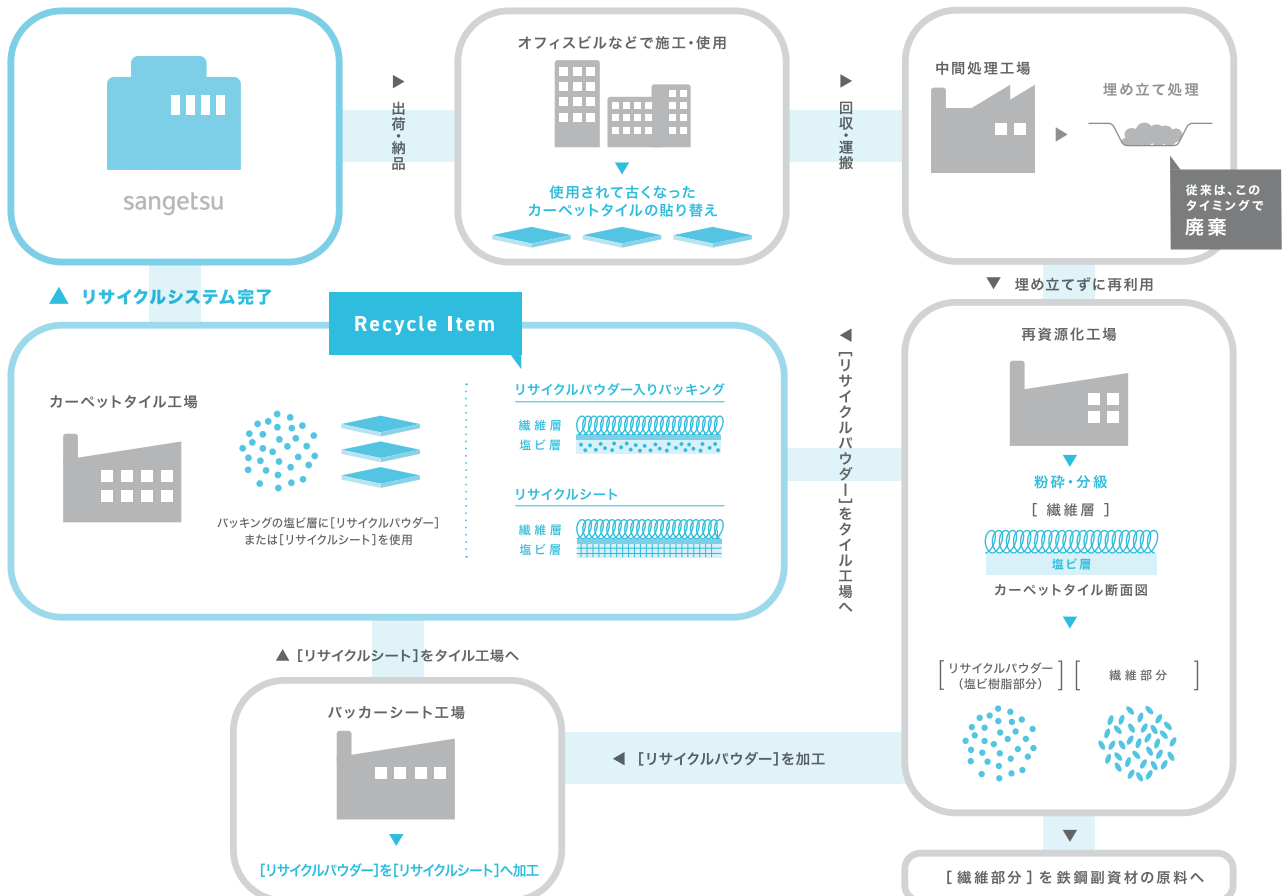
市場で発生するカーペットタイルの廃材を再利用した  
サンゲツ カーペットタイル リサイクルシステム

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キ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



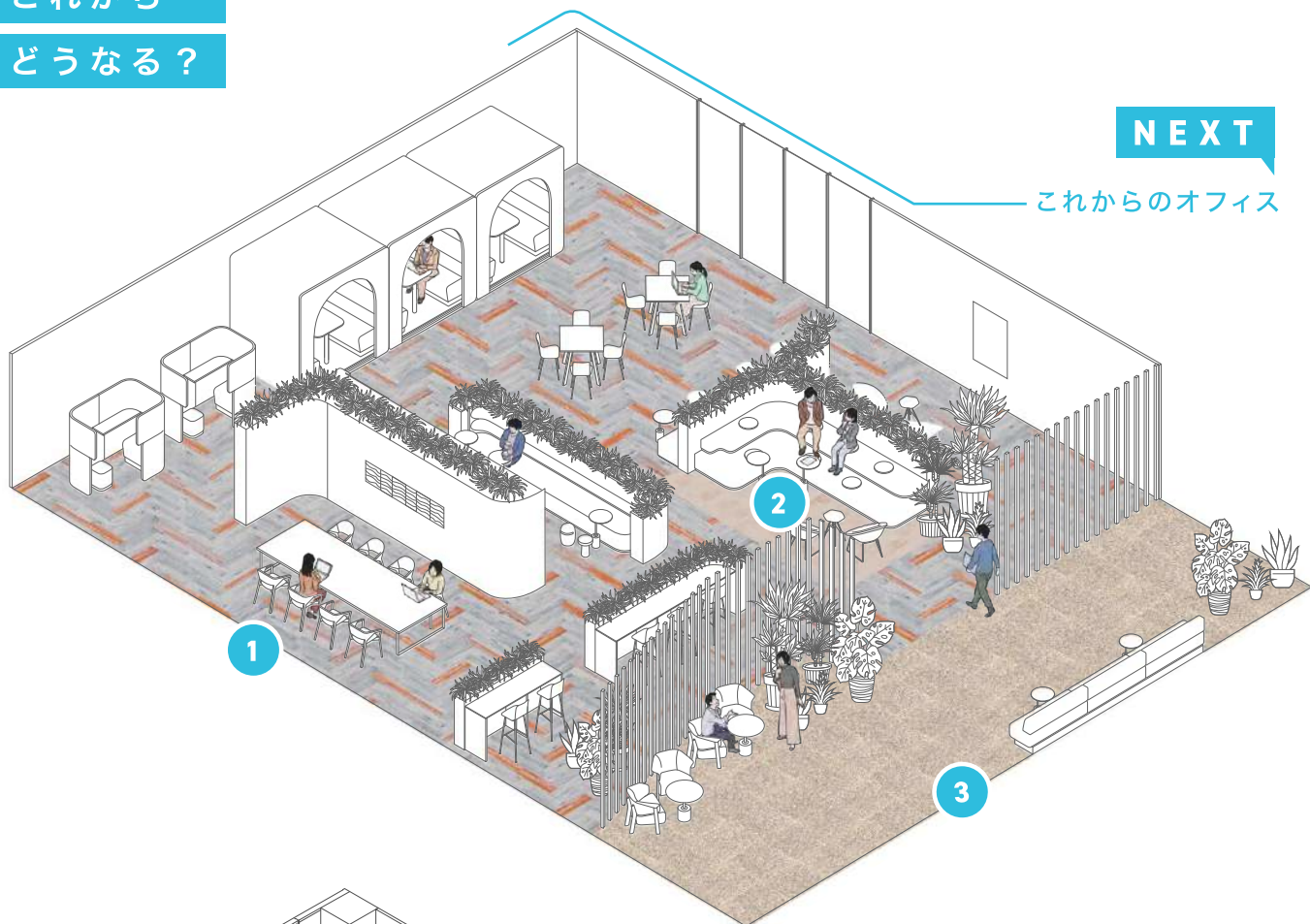
# 床って、自由だ。

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

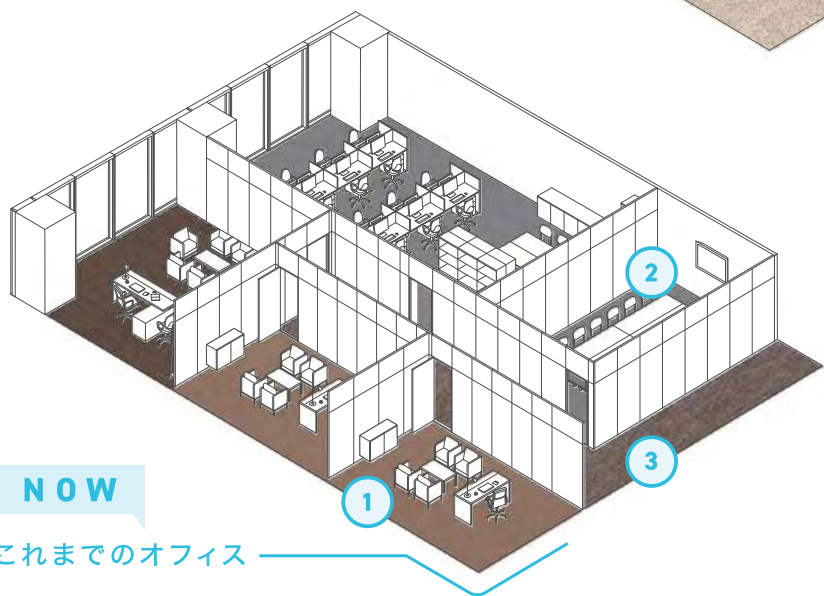
これから

どうなる？



NEXT

これからのオフィス



NOW

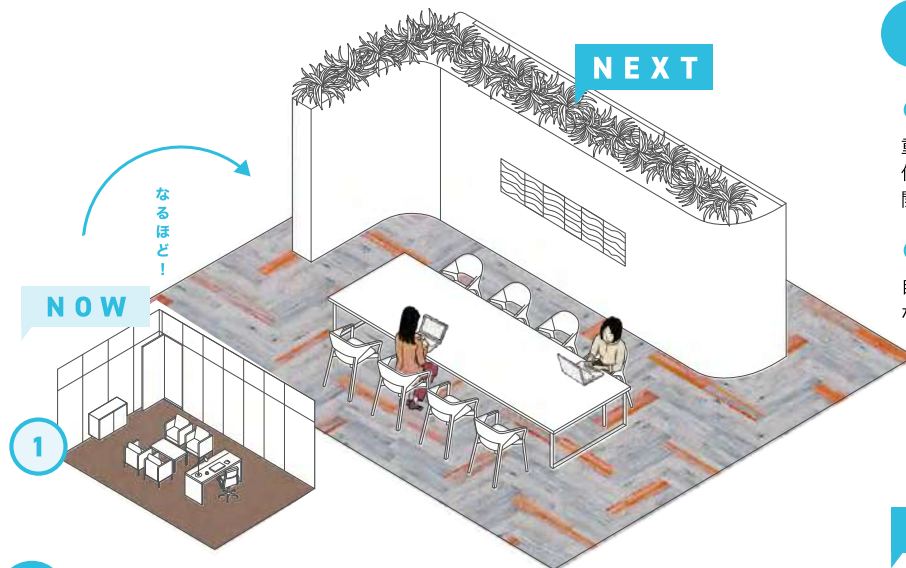
これまでのオフィス

## 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

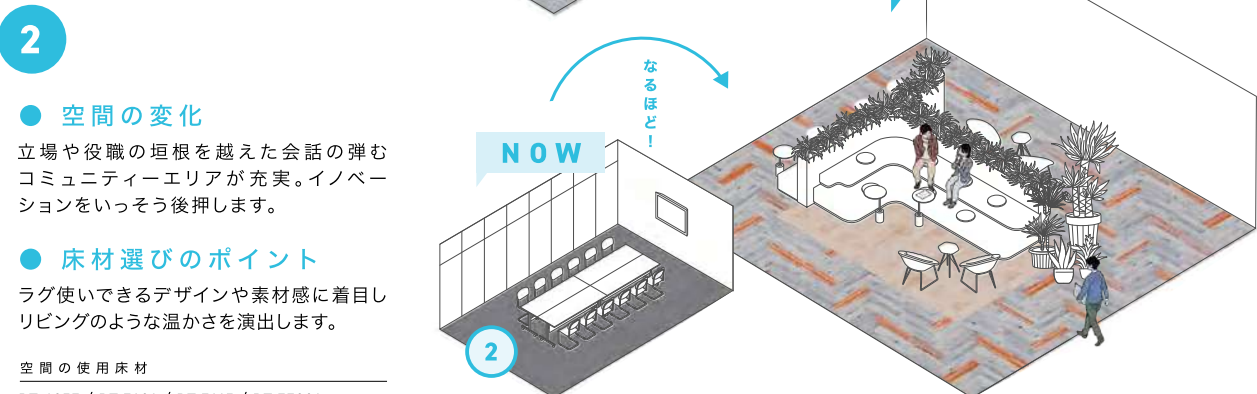
重厚な設えの個室の多い役員エリアも仕切りを取り払いフリーアドレスを導入。開放感のあるスペースへと進化します。

## ● 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

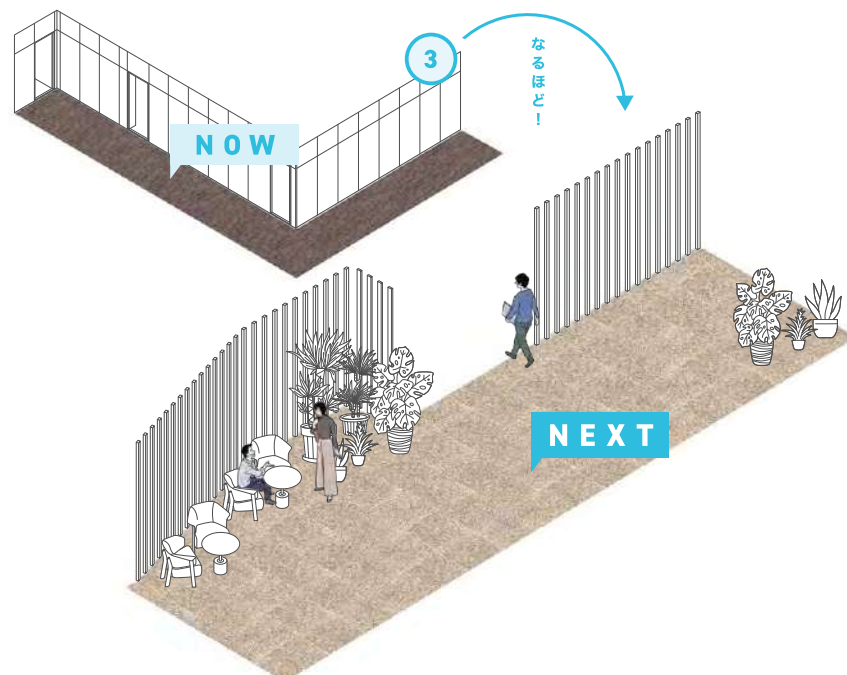
立場や役職の垣根を越えた会話の弾むコミュニティーエリアが充実。イノベーションをいっそう後押しします。

## ● 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

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。



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が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 ▶ P.346



CORAL REEF PATTERN F  
コーラルリーフ・パターン F  
DT-78104  
本カタログ ▶ P.341



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 ▶ P.344



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 ▶ P.353



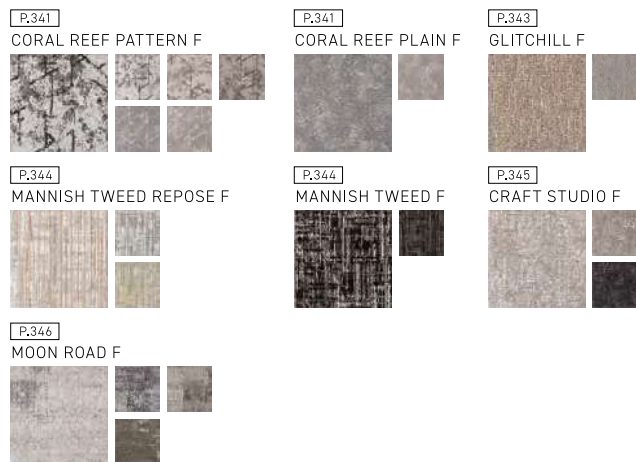
NATURE WORKS F  
ネイチャーワークス F  
DT-50403  
本カタログ ▶ P.351



CRAFT STUDIO F  
クラフトスタジオ F  
DT-50003  
本カタログ ▶ P.345

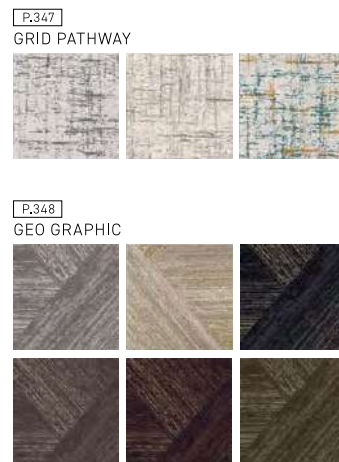
## COZY コージー

レジメーシ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



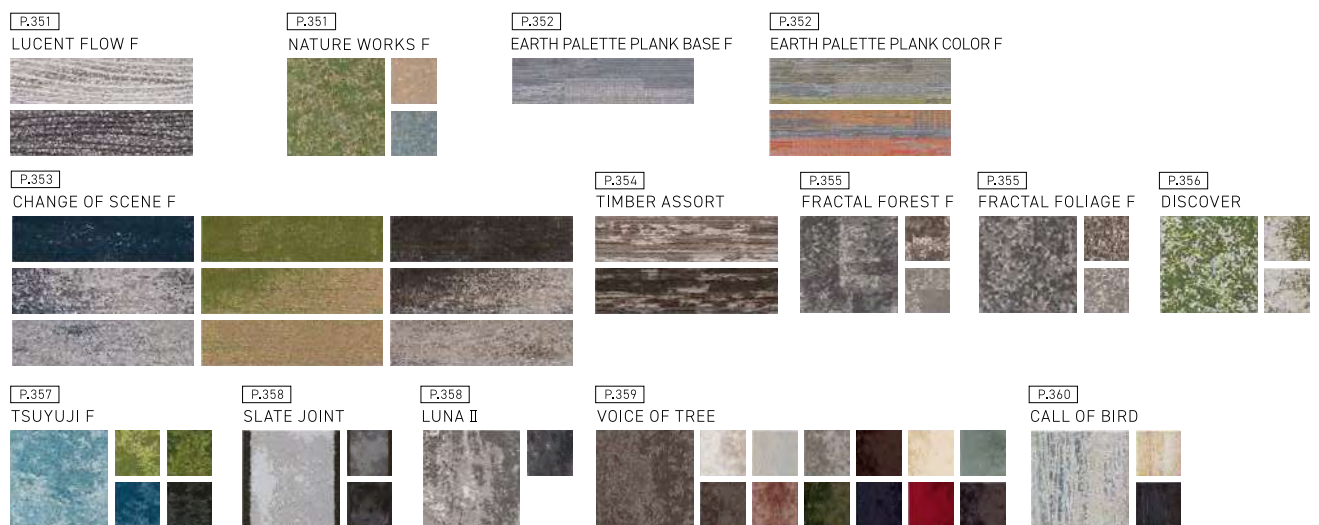
## SUSTAINABILITY サステナビリティ

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



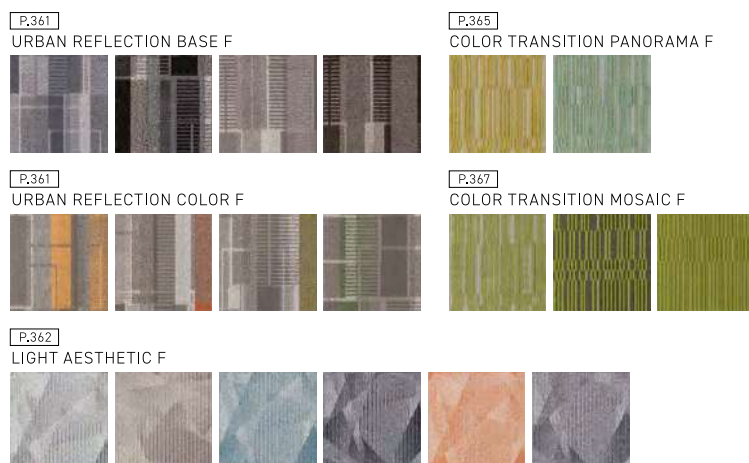
## NATURE ネイチャー

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 フレイフル

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

P.371  
GRUNGE TWEED III



P.371  
RIVAGE II



P.372  
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

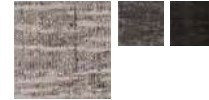
P.373  
DT-2200



P.374  
SHINE LOOP II



P.375  
SHAPE CLOUD



P.376  
ABILIO II



## 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

P.377  
SHAGGY SNOW PLANK II



P.378  
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

P.380  
SHARA SHARA



P.381  
MOWA MOWA



P.382  
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

P.383  
BROAD CROSS



P.383  
WELCOME II



P.384  
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

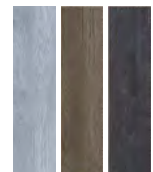
P.385  
FLOTEX PENANG II



P.385  
FLOTEX CONCRETE II



P.385  
FLOTEX WOOD II



P.385  
FLOTEX DUNGAREE



P.385  
FLOTEX MARBLE



## コーラルリーフ・パターンF DT-7810 F-eco CORAL REEF PATTERN F

## コーラルリーフ・プレーンF DT-7800 F-eco CORAL REEF PLAIN F

無地調のプレーンとサンゴをイメージした幾何学パターンの2柄展開。さりげなく組み合わせが出来る商品です。

標準価格 (税別) **10,500** 円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**[2,625** 円 / 枚 (枚売可) ]

■ 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                  バッキング      リサイクルパウダー入り  
                                       PVC+ガラス不織布

■ パイル長    **5.5~2.5**mmループ(全厚 **8.2**mm)

■ 重量        **21.6**kg/ケース

■ パイル密度 **1/10**G×**17.1**ST

■ サイズ     **50**cm×**50**cm

■ 防炎        試験番号 [パターン] E 2230160  
                  [プレーン] E 2230159

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

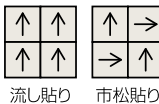
■ 梱包        1ケース **16**枚入り(4m<sup>2</sup>)

■ 接着剤     ベンリタイン GTS・NTR

■ 機能



■ 施工

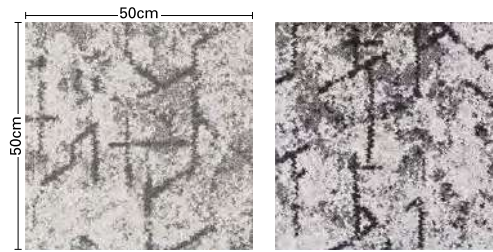


※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

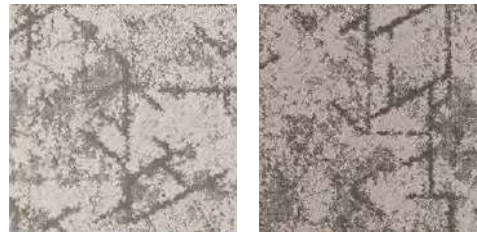
- ※製法上柄はつながりません。
- ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)
- ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。
- ※DT-7800 F-ecoとDT-7810 F-ecoを組み合わせで使用する場合、生産ロットが異なるため色調が異なる場合があります。
- ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

## コーラルリーフ・パターンF



DT-78103

DT-78104



DT-78105

DT-78106



DT-78101

(ベース部分：DT-78001 と類似色)

DT-78102

(ベース部分：DT-78002 と類似色)

## コーラルリーフ・プレーンF

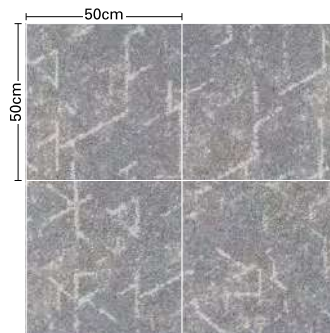


DT-78001

DT-78002

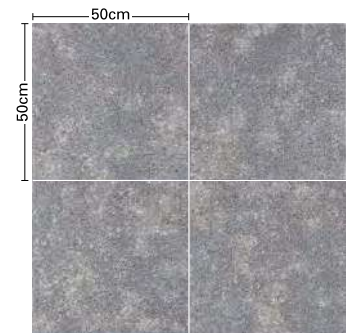
## コーラルリーフ・パターンF

## コーラルリーフ・プレーンF



DT-78101

4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



DT-78001

4枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

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



DT-78001



DT-78001・78101(流し貼り)



DT-78001(流し貼り)



DT-78101(流し貼り)

カーペット  
タイル  
DT





# クラフトスタジオ F DT-5000 F-eco

## CRAFT STUDIO 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。

標準価格 (税別) **11,900**円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**【2,975**円/枚(枚売可)**】**

■ 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                  バッキング      リサイクルパウダー入り  
                                       PVC+ガラス不織布

■ パイル長      **4.8~2.0**mmループ(全厚 **7.5**mm)

■ 重量      **21.5**kg/ケース

■ パイル密度      **1/10**G×**13.2**ST

■ サイズ      **50**cm×**50**cm

■ 防炎      試験番号 E 2230146

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

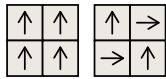
■ 梱包      1ケース **16**枚入り(4m<sup>2</sup>)

■ 接着剤      ベンリダイン GTS・NTR

■ 機能



■ 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

※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。

※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-50001

DT-50002

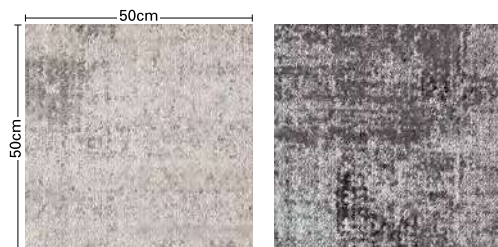
DT-50003



DT-50002

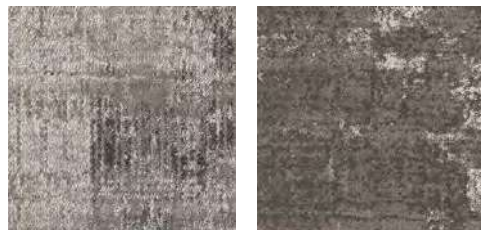


DT-50002・50003(流し貼り)



DT-78504

DT-78505



DT-78506

DT-78502



DT-78502(流し貼り)

## ムーンロードF DT-7850 F-eco MOON ROAD F

海面に伸びる、きらきらと反射する月光をイメージした商品です。

標準価格 (税別) **10,500円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
**【2,625円/枚(枚売可)】**

- 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                 バッキング      リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長      **5.0~2.0mm**ループ(全厚 **7.7mm**)
- 重量      **21.7kg**/ケース
- パイル密度      **1/10G×16.7ST**
- サイズ      **50cm×50cm**
- 防炎      試験番号 E 2230161
- 制電性      1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包      1ケース **16枚**入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤      ベンリダイン GTS・NTR



- 施工     
 

↑	↑
↑	↑

↑	→
→	↑

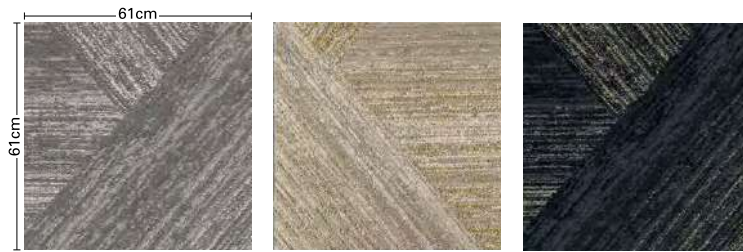
  
 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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-78504





DT-6202

DT-6201

DT-6206



DT-6205

DT-6204

DT-6203

特殊掛率品

shaw contract®

## ジオグラフィック DT-6200

### GEO GRAPHIC

広大な大地の起伏や磨き込まれた金属のきらめきを幾何学模様で表現しました。

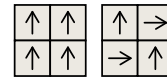
標準価格 (税別) **19,000円/m<sup>2</sup>** MADE IN CHINA  
**[7,068円/枚(枚売可)]**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング エコワークス®(オレフィン)  
                 +ガラス不織布
- パイル長    **2.9mm**カット&ループ(全厚 **7.6mm**)
- 重量        **16.1kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×8.0ST**
- サイズ     **61cm×61cm**
- 防火        試験番号 E 2180241
- 制電性     2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **12枚**入り(約4.46m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR

機能



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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

※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)

※貼り方により仕上りの印象が大きく変わることがあります。

※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-6203(流し貼り)



DT-6201

# 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)



DT-50803



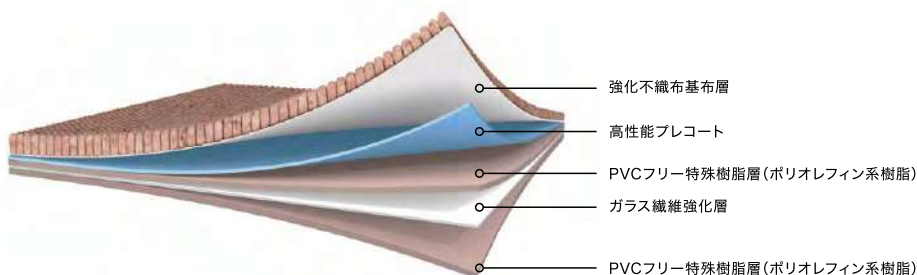
## ○ EcoWorx® バッキング GRID PATHWAY GEO GRAPHIC

「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



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



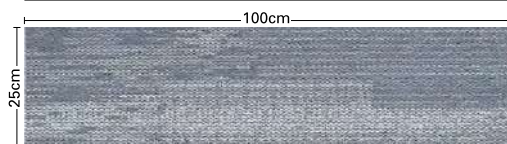
原料調達から生産において、  
人や環境を尊重すること

「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。



## アースパレットプランク・ベース F



DT-7601

## アースパレットプランク・カラー 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)



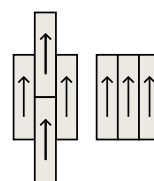
DT-7601・7612

アースパレットプランク・ベース F DT-7600 F-eco  
EARTH PALETTE PLANK BASE Fアースパレットプランク・カラー F DT-7610 F-eco  
EARTH PALETTE PLANK COLOR F

ベースとカラーの配色を組み合わせても使える、華やかながら馴染みの良いカラーが特徴のデザインです。

標準価格 (税別)	<b>9,900</b> 円/m <sup>2</sup>		MADE IN JAPAN
	<b>[2,475</b> 円/枚 (枚売可)]		
■ 組成	パイル	リサイクル原着ナイロン100%	
	パッキング	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	
■ パイル長	5.5~3.0mmループ(全厚 8.2mm)		
■ 重量	16.0kg/ケース		
■ パイル密度	1/10G×13.6ST		
■ サイズ	25cm×100cm		
■ 防炎	試験番号 [ベース] E 2210168 [カラー] E 2210169		
■ 制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)		
■ 梱包	1ケース 12枚入り (3m <sup>2</sup> )		
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR		
■ 機能			

## ■ 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。

## ● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

※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。※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-7615

# チェンジオブシーン F

## DT-7700 F-eco/DT-7710 F-eco/DT-7720 F-eco

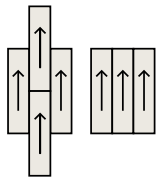
### CHANGE OF SCENE F

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。

標準価格 (税別) **11,200** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【2,800** 円/枚(枚売可) **】**

■ 組成	パイル リサイクル原着ナイロン100% バックイング リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布
■ パイル長	5.3~3.0mmカット&ループ(全厚 8.0mm)
■ 重量	21.6kg/ケース
■ パイル密度	1/10G×15.7ST
■ サイズ	25cm×100cm
■ 防火	試験番号 E 2230158
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
■ 接着剤	ベンリダイイン GTS・NTR
■ 機能	

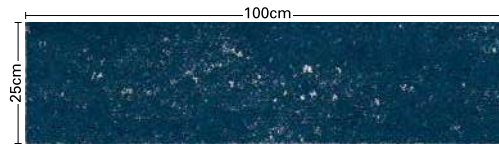
#### ■ 施工



※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。

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。

#### チェンジオブシーン F・ブルー



DT-77001

#### チェンジオブシーン F・グリーン



DT-77002

#### チェンジオブシーン F・ブラウン



DT-77003

#### チェンジオブシーン F・ミックス



DT-77101



DT-77102



DT-77103

#### チェンジオブシーン F・ホワイト



DT-77201

#### チェンジオブシーン F・ベージュ



DT-77202

#### チェンジオブシーン F・グレイッシュベージュ



DT-77203

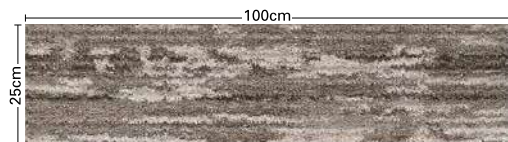
#### チェンジオブシーン F・ミックス



※上記はグラデーションのイメージです。  
 ※製法の特性上、全ての商品が青色から白色への均一なグラデーションになりません。



DT-77002・77102・77202



DT-50501



DT-50502

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



※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。

## ティンバーアソート DT-5050

### TIMBER ASSORT

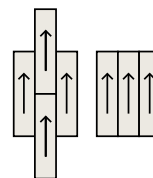
繊維の濃淡差が木材のような有機的な表情を見せ、空間にリズムを生み出します。

標準価格 (税別) **11,900円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
【2,975円/枚(枚売可)】

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルパウダー入り  
                 PVC+ガラス不織布
- パイル長    **5.8~2.5mm**ループ(全厚 **8.5mm**)
- 重量        **21.5kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×12.3ST**
- サイズ     **25cm×100cm**
- 防火        試験番号 E 2230149
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **16枚**入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ペンリダイン GTS・NTR
- 機能



#### ■ 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。

#### ● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。
- ※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-50502



DT-50501

## フラクタル・フォレスト F DT-5020 F-eco FRACTAL FOREST F

## フラクタル・フォリッジ F DT-5030 F-eco FRACTAL FOLIAGE F

「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。

標準価格 (税別) **14,900** 円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**[3,725** 円/枚(枚売可)]

■ 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                  バッキング      リサイクルパウダー入り  
                                       PVC+ガラス不織布

■ パイル長    **4.8~4.5mm**ループ(全厚 **8.0mm**)

■ 重量        **18.2kg**/ケース

■ パイル密度 **1/10G×10.0ST**

■ サイズ     **50cm×50cm**

■ 防炎        試験番号 [フォレスト F] E 2230193  
                  [フォリッジ F] E 2230194

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

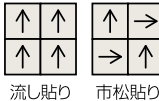
■ 梱包        1ケース **12**枚入り(3m<sup>2</sup>)

■ 接着剤     ベンリサイン GTS・NTR

■ 機能



■ 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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-50203

## フラクタル・フォレスト F

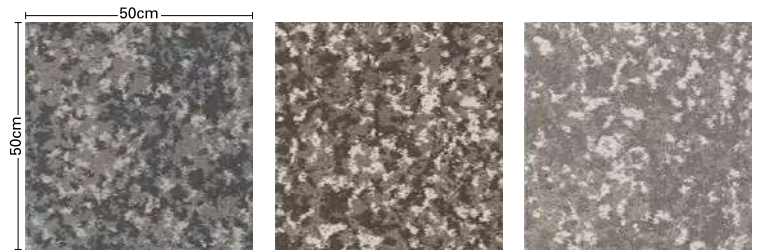


DT-50201

DT-50202

DT-50203

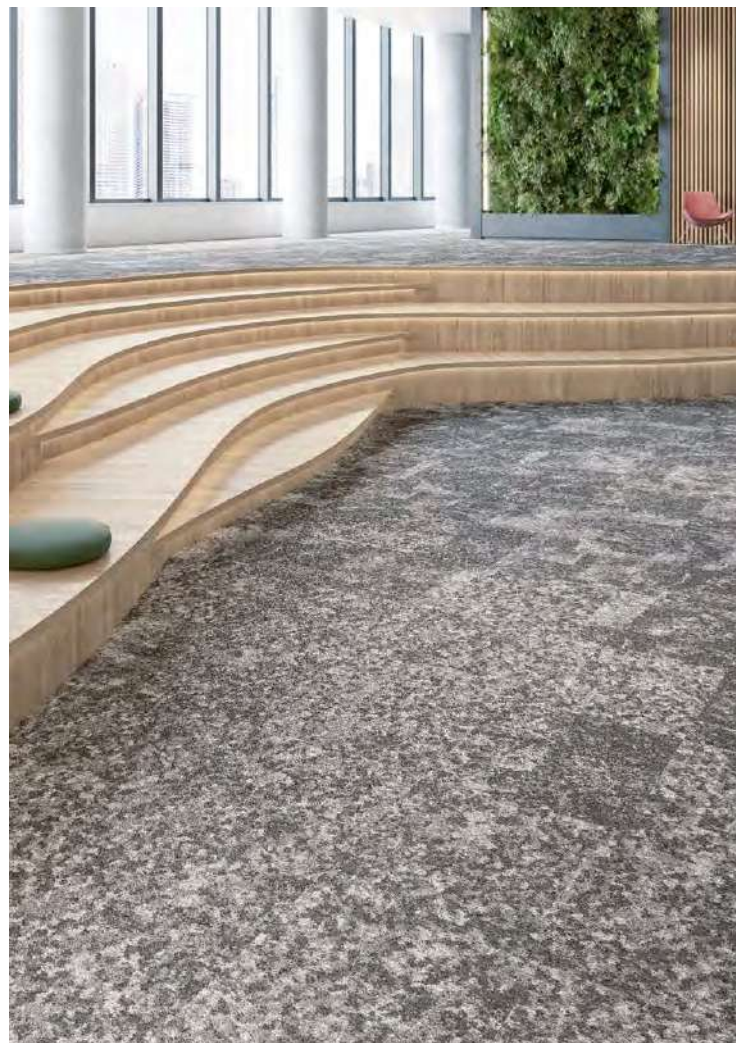
## フラクタル・フォリッジ F



DT-50301  
(DT-50201 と類似色)

DT-50302  
(DT-50202 と類似色)

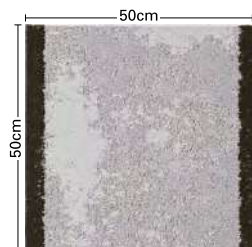
DT-50303  
(DT-50203 と類似色)



DT-50201・50301(流し貼り)







DT-7051



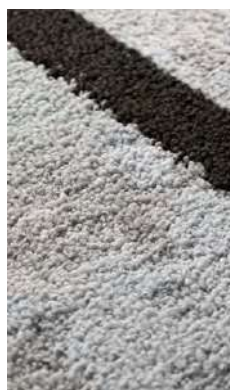
DT-7052



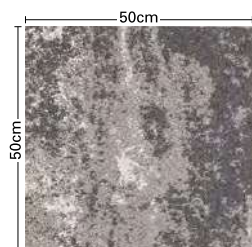
DT-7053



DT-7051(市松貼り)



DT-7051



DT-32002



DT-32003



DT-32002(ランダム貼り)



DT-32002

## スレートジョイント DT-7050

### SLATE JOINT

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。

標準価格 (税別) **13,700**円/m<sup>2</sup> MADE IN CHINA  
**[3,425**円/枚(枚売可)]

- 組成 パイル 原着ナイロン100%  
バックング リサイクルPVC+ガラス不織布
- パイル長 **6.0~3.5**mmループ(全厚 **8.5**mm)
- 重量 **26.1**kg/ケース
- パイル密度 **1/10G×12.0**ST
- サイズ **50cm×50cm**
- 防炎 試験番号 E 2210198
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **16**枚入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 施工 ※市松貼りをおすすめします。  
市松貼り

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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。  
 ※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。

## ルナⅡ DT-3200

### LUNA 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。

標準価格 (税別) **16,900**円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**[4,225**円/枚(枚売可)]

- 組成 パイル 原着ナイロン100%  
バックング リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
- パイル長 **5.8~2.5**mmループ(全厚 **9.0**mm)
- 重量 **18.8**kg/ケース
- パイル密度 **1/10G×7.5**ST
- サイズ **50cm×50cm**
- 防炎 試験番号 E 2230181
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **12**枚入り(3m<sup>2</sup>)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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。  
 ※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。





## アーバンリフレクション・ベース F DT-7500 F-eco URBAN REFLECTION BASE F

## アーバンリフレクション・カラー F DT-7510 F-eco URBAN REFLECTION COLOR 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を表現したデザインです。

標準価格 (税別) **10,700** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**[2,675** 円/枚 (枚売可)]

■ 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                  バッキング      リサイクルパウダー入り  
    PVC+ガラス不織布

■ パイル長    **5.0~3.0mm**カット&ループ(全厚 **8.0mm**)

■ 重量        **20.3kg**/ケース

■ パイル密度 **1/10G×12.5ST**

■ サイズ     **50cm×50cm**

■ 防炎        試験番号 [ベース] E 2230184  
    [カラー] E 2230185

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

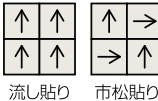
■ 梱包        1ケース **16枚**入り(4㎡)

■ 接着剤     ベンリダイナ GTS・NTR

■ 機能



■ 施工

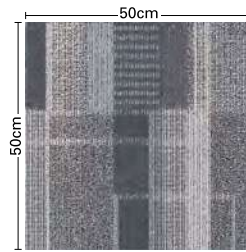


※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。  
 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。

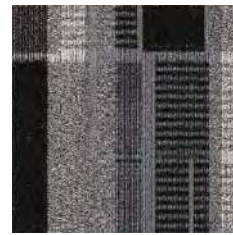
● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。
- ※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。

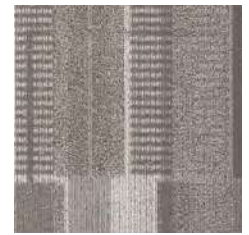
## アーバンリフレクション・ベース F



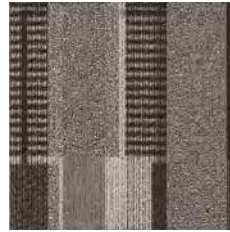
DT-75001



DT-75002



DT-75003



DT-75004

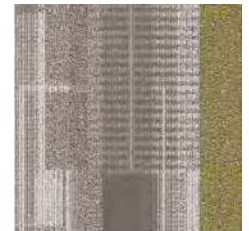
## アーバンリフレクション・カラー F



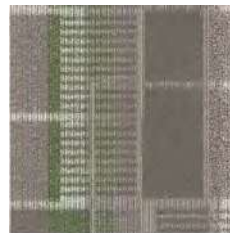
DT-75101  
(ベース部分：DT-75003 と類似色)



DT-75102  
(ベース部分：DT-75003 と類似色)



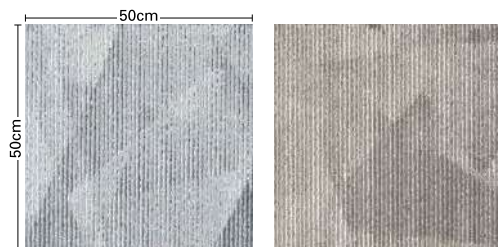
DT-75103  
(ベース部分：DT-75003 と類似色)



DT-75104  
(ベース部分：DT-75003 と類似色)



DT-75101・75103(流し貼り)



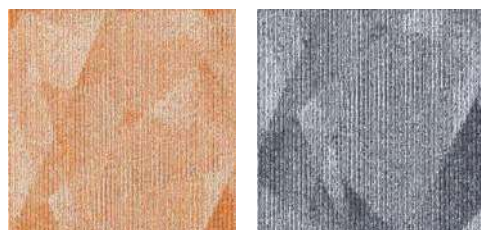
DT-75501

DT-75502



DT-75503

DT-75504



DT-75505

DT-75506



DT-75503(流し貼り)

## ライトエスティック F DT-7550 F-eco LIGHT AESTHETIC F

自然光の多様な表情のように、ランダムな光の鮮やかさや陰影など、光本来の本質と輝きを表現したデザインです。

標準価格 (税別) **11,200円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
**【2,800円/枚(枚売可)】**

- 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                 バッキング      リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長      **6.0~3.0mm**ループ(全厚 **9.0mm**)
- 重量      **20.5kg**/ケース
- パイル密度      **1/10G×12.5ST**
- サイズ      **50cm×50cm**
- 防火      試験番号 E 2230186
- 制電性      1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包      1ケース **16枚**入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤      ベンリダイン GTS・NTR



- 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

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。

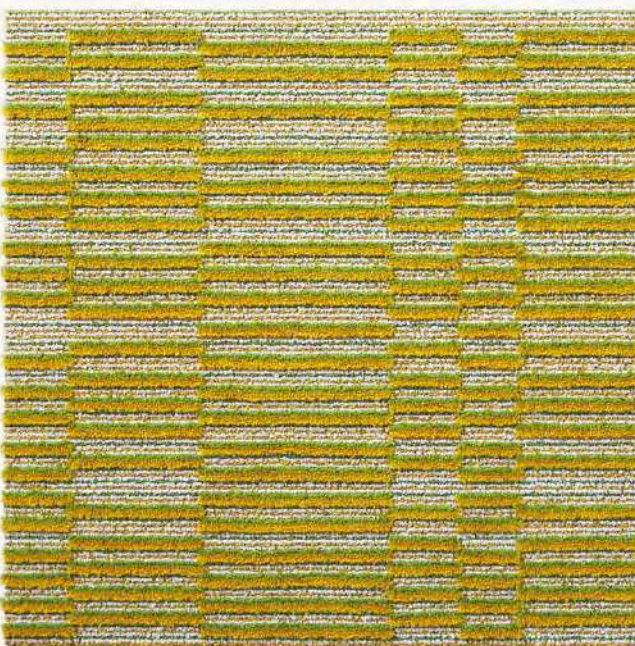
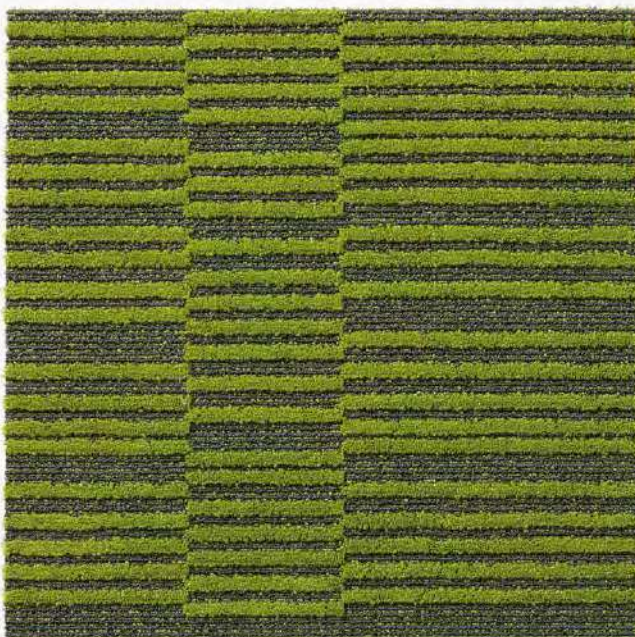
## COLOR TRANSITION

PANORAMA F / MOSAIC F

## 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多い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

# カラーランジション・パノラマ F DT-5060 F-eco

## COLOR TRANSITION PANORAMA 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デザインです。

標準価格 (税別) **14,900** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**[3,725** 円/枚(枚売可)]

- 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                 バッキング      リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長      8.0~3.0mmカット&ループ(全厚 10.3mm)
- 重量          21.2kg/ケース
- パイル密度      1/10G×13.5ST
- サイズ        50cm×50cm
- 防炎          試験番号 E 2230198
- 制電性        1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)
- 梱包          1ケース 16枚入り(4㎡)
- 接着剤        ベンリサイン GTS・NTR



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。



### PROFILE

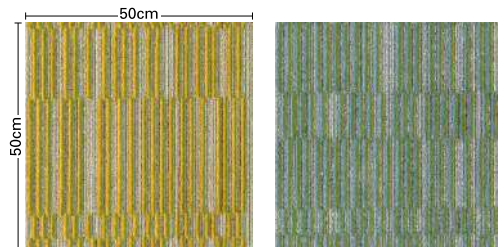
氷室 友里

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。

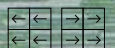
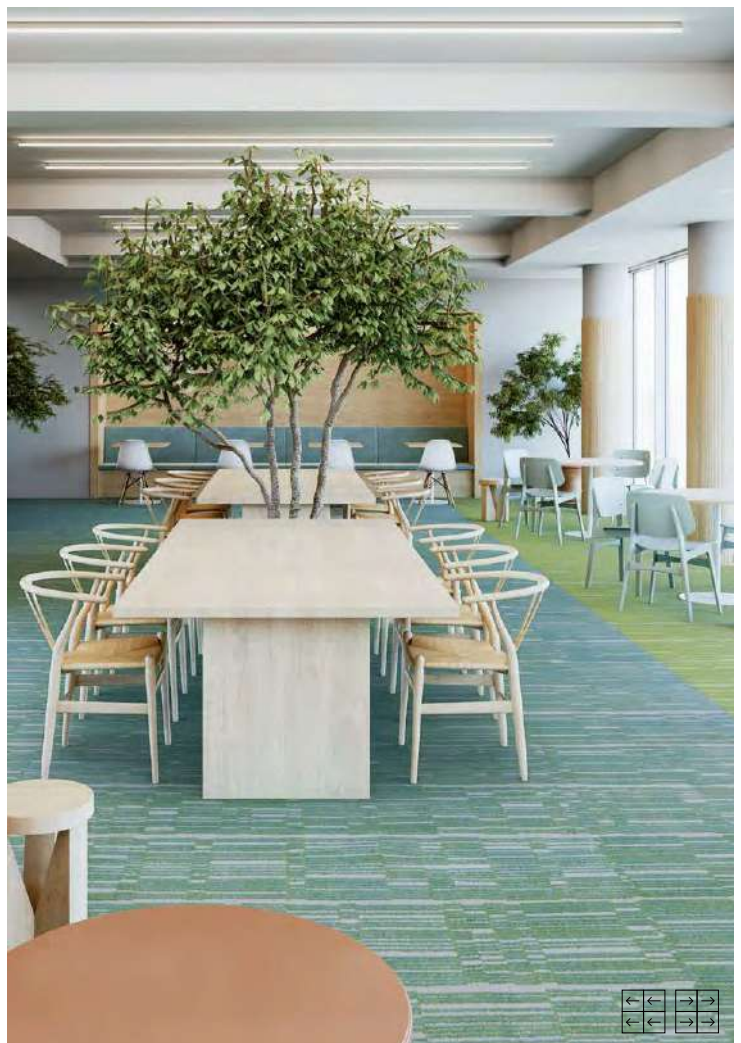


DT-50602



DT-50601

DT-50602



DT-50602(流し貼り)

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換し、空間に多様な表情を与えることも可能です。



DT-50602

## DT-50601



DT-50601(流し貼り)



DT-50601(流し貼り)

## DT-50602



DT-50602(流し貼り)



DT-50602(流し貼り)

# カラーランジション・モザイクF DT-5060 F-eco

## COLOR TRANSITION MOSAIC 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  
の濃淡が変化するデザインです。

標準価格 (税別) **14,900** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
【3,725円/枚(枚売可)】

- 組成      パイル      リサイクル原着ナイロン100%  
                 バッキング      リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長      8.0~3.0mmカット&ループ(全厚 10.3mm)
- 重量          21.2kg/ケース
- パイル密度      1/10G×13.5ST
- サイズ        50cm×50cm
- 防炎          試験番号 E 2230198
- 制電性        1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)
- 梱包          1ケース 16枚入り(4㎡)
- 接着剤        ベンリダイン GTS・NTR

■ 機能



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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。



### 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。



DT-50603・50604・50605



DT-50603

DT-50604

DT-50605



DT-50603・50604・50605(流し貼り)



Point of View

MOSAIC

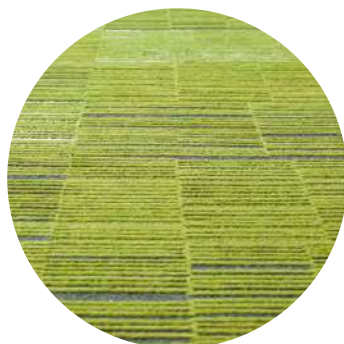
動画で確認する



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-50603・50604・50605



DT-50603・50604・50605(流し貼り)



DT-50603・50604・50605(流し貼り)

# クロスラインII DT-7310

## CROSS LINE II

オーソドックスな縦横柄をシンプルにデザインした大きくしっかりとした格子柄が特徴の商品です。

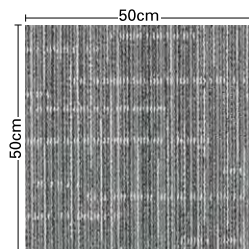
標準価格 (税別) **8,500** 円/㎡<sup>MADE IN JAPAN</sup>  
**[2,125** 円/枚 (枚売可) **]**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルPVC+ガラス不織布
- パイル長    **4.5~2.5mm**ループ(全厚 **6.5mm**)
- 重量        **22.4kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×12.2ST**
- サイズ      **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2180205
- 制電性      1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **20**枚入り(5㎡)
- 接着剤      ベンリダイン GTS・NTR
- 機能



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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)  
 ※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P.269をご参照ください。



**DT-73101**  
(旧 NT-73101)



**DT-73102**  
(旧 NT-73102)



DT-73101(流し貼り)

# テネロIII DT-4800

## TENERO III

ランダムで細かい縦横のラインが特徴のデザインです。

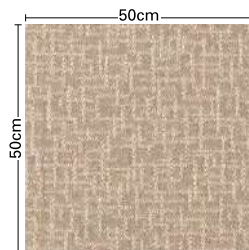
標準価格 (税別) **10,500** 円/㎡<sup>MADE IN JAPAN</sup>  
**[2,625** 円/枚 (枚売可) **]**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルパウダー入り  
                 PVC+ガラス不織布
- パイル長    **5.0~2.0mm**ループ(全厚 **7.7mm**)
- 重量        **21.3kg**/ケース
- パイル密度 **1/12G×10.6ST**
- サイズ      **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230145
- 制電性      1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **16**枚入り(4㎡)
- 接着剤      ベンリダイン GTS・NTR
- 機能



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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)  
 ※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-48012**



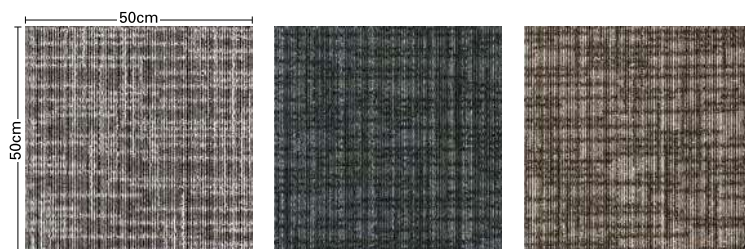
**DT-48014**



**DT-48015**



DT-48012・48015(流し貼り)



DT-43564

DT-43562

DT-43563

## ベルダII DT-4350

VERDA II

方向性が無く流し貼りで縦横のラインが大柄に見える、奥行きのあるデザインです。

標準価格 (税別) **10,500円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
**[2,625円/枚(枚売可)]**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング   リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長    **4.7~3.0mm**ループ(全厚 **7.4mm**)
- 重量        **21.9kg**/ケース
- パイル密度 **1/12G×12.0ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230144
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **16枚**入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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)
- ※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-43563(流し貼り)



DT-43563(流し貼り)

# グランジツイードⅢ DT-8900

## GRUNGE TWEED Ⅲ

ラスティック感のあるツイード生地をモチーフとしたデザインです。

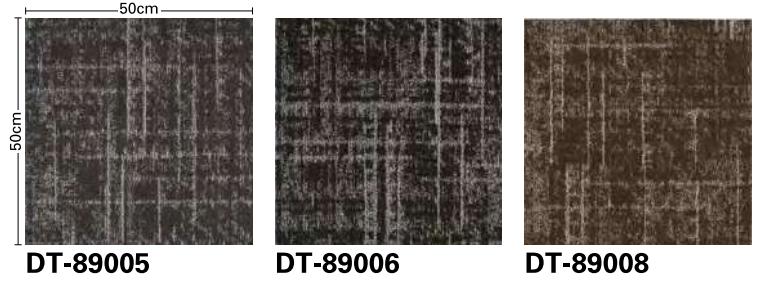
標準価格 (税別) **11,200** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【2,800** 円/枚 (枚売可) **】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                  バッキング リサイクルパウダー入り  
                  PVC+ガラス不織布
- パイル長    **5.0~2.5mm**カット&ループ(全厚**7.5mm**)
- 重量        **21.3kg**/ケース
- パイル密度 **1/16G×10.0ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230233
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **16枚**入り(4㎡)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR
- 機能



- 施工
- |      |      |   |
|------|------|---|
| ↑ ↑  | ↑ →  | *流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。<br>*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 |   |

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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。  
 ※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-89005

DT-89006

DT-89008



DT-89008 (流し貼り)



DT-89005 (流し貼り)

カーペット  
DT

# リヴァージュⅡ DT-5650

## RIVAGE Ⅱ

空間を大きく見せる大胆なサークル柄が特徴のデザインです。

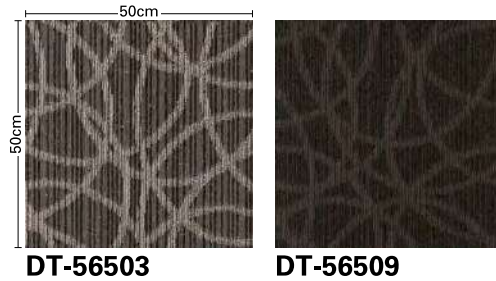
標準価格 (税別) **10,500** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【2,625** 円/枚 (枚売可) **】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                  バッキング リサイクルパウダー入り  
                  PVC+ガラス不織布
- パイル長    **5.0~2.5mm**ループ(全厚**7.5mm**)
- 重量        **24.7kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×10.8ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230217
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **20枚**入り(5㎡)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR
- 機能



- 施工
- |      |      |   |
|------|------|---|
| ↑ ↑  | ↑ →  | *流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。<br>*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 |   |

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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)  
 ※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-56503

DT-56509



DT-56503 (流し貼り)



DT-56509 (流し貼り)



# DT-2200

原着ナイロンを100%使用したカットパイルの無地商品です。

標準価格 (税別) **9,900**円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**【2,475円/枚(枚売可)】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                  バッキング   リサイクルパウダー入り  
    PVC+ガラス不織布
- パイル長    **5.5mm**カット(全厚 **8.0mm**)
- 重量        **21.9kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×10.7ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2180201
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **16枚**入り(4m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR



■ 施工      ※市松貼りをおすすめします。

市松貼り

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。  
 ※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-2202(市松貼り)



DT-2212(市松貼り)



# シャインループⅡ DT-3750

## SHINE LOOP Ⅱ

ベース色とアクセント色、合わせて9色の豊富なカラーバリエーションの無地調デザインです。

標準価格 (税別) **10,200円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
**【2,550円/枚(枚売可)】**

- 組成      パイル      ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルパウダー入り  
                                 PVC+ガラス不織布
- パイル長    **4.5~3.0mm**ループ(全厚 **7.2mm**)
- 重量        **26.2kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×11.3ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230189
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **20枚**入り(5m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR
- 機能

- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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。  
 ※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。

カーペット  
タイル  
DT

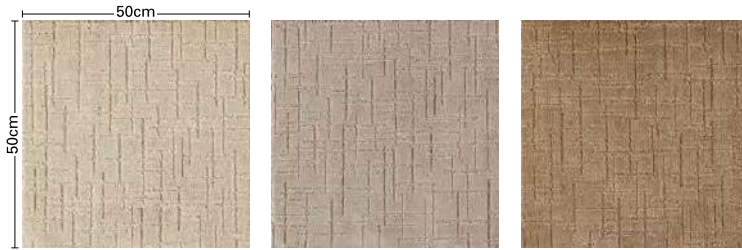


DT-37551(流し貼り)



DT-37555(流し貼り)





DT-45571

DT-45563

DT-45569



DT-45570



DT-45567



DT-45568



DT-45564



DT-45572



DT-45574

# アビリオⅢ DT-4550

ABILIO Ⅲ

9色のカラーバリエーションを備えた高級感のある  
カット&ループのデザインです。

標準価格 (税別) **12,900円/m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
**【3,225円/枚(枚売可)】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルパウダー入り  
   PVC+ガラス不織布
- パイル長    **6.5~4.0mm**カット&ループ(全厚**8.8mm**)
- 重量        **15.5kg**/ケース
- パイル密度 **1/8G×10.5ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防火        試験番号 E 2230231
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **12枚**入り(3m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。  
 ※製法上柄はつながりません。  
 ※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。  
 ※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-45563・45572(流し貼り)



DT-45568(流し貼り)

カーペット  
タイル  
DT

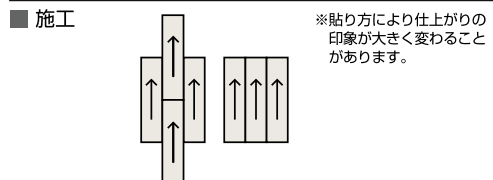
# シャギースノープランクⅡ DT-9350

## SHAGGY SNOW PLANK Ⅱ

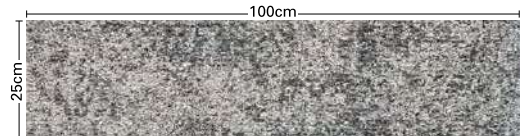
降り積もる雪のようなデザインで、毛足の長いパイルが歩行感の良さと高級感を演出します。

標準価格 (税別) **18,000**円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【4,500**円/枚(枚売可)**】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                  バッキング リサイクルパウダー入り  
                  PVC+ガラス不織布
- パイル長    **11.0~4.0**mmカット&ループ(全厚 **12.1**mm)
- 重量        **17.0**kg/ケース
- パイル密度 **1/10G×9.5ST**
- サイズ     **25cm×100cm**
- 防炎        試験番号 E 2230187
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **12**枚入り(3㎡)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR
- 機能        



- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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)
- ※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-93501



DT-93502



DT-93503

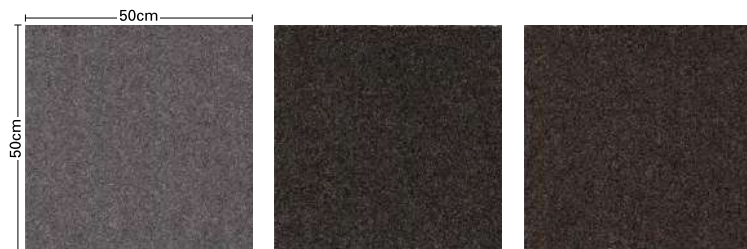


DT-93503



DT-93501-NTH-70201

カーペット  
タイル  
DT



DT-74501

DT-74502

DT-74504

## ハイステージタイルⅡ DT-7450

### HIGH STAGE TILE Ⅱ

歩行感が良く、ブライト糸をミックスした高級感のある原着ナイロンを使用した、カットパイルの無地商品です。

標準価格 (税別) **18,000**円/m<sup>2</sup> MADE IN JAPAN  
**【4,500**円/枚(枚売可)**】**

- 組成      パイル      原着ナイロン100%  
                 バッキング リサイクルパウダー入り  
                 PVC+ガラス不織布
- パイル長    **8.0mm**カット(全厚 **10.7mm**)
- 重量        **18.2kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×10.9ST**
- サイズ     **50cm×50cm**
- 防炎        試験番号 E 2230157
- 制電性     1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包        1ケース **12枚**入り(3m<sup>2</sup>)
- 接着剤     ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。

※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-74504(流し貼り)



DT-74504(流し貼り)

# KAGETOHIKARI

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







## 特殊掛率品

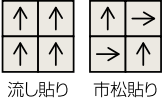
## ブロードクロス DT-1230

## BROAD CROSS

方向性のない織物調柄のダストコントロールタイルです。

標準価格 (税別) **13,500** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**[3,375** 円/枚 (枚売可) ]

- 組成 パイル 原着ナイロン100%  
バックイング リサイクルパウダー入り  
PVC+ガラス不織布
- パイル長 5.0~2.8mmループ(全厚 7.8mm)
- 重量 21.7kg/ケース
- パイル密度 1/10G×11.0ST
- サイズ 50cm×50cm
- 防災 試験番号 E 2180183
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 16枚入り(4㎡)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR
- 機能 

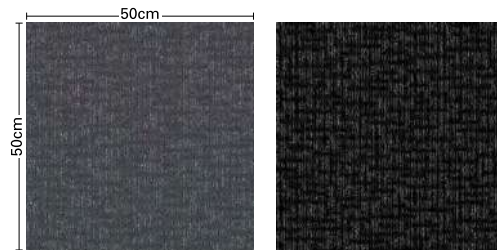
- 施工 
  - ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
  - ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

※大柄を50cm角に裁断してありますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)

※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-1233

DT-1232

## ダストコントロールタイル

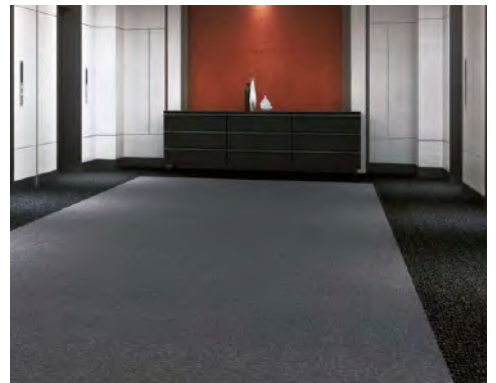
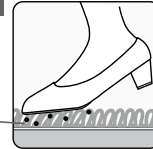
歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

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-1232・1233(流し貼り)


## 特殊掛率品


## ウェルカムII DT-1240

## WELCOME II

グリーン購入法適応商品の61cm角のダストコントロールタイルです。

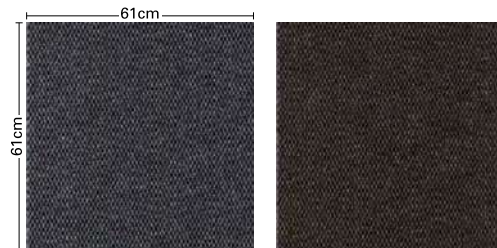
標準価格 (税別) **23,000** 円/㎡ MADE IN USA  
**[8,558** 円/枚 (枚売可) ]

- 組成 パイル ポリエステル100%  
バックイング エコワークス®(オレフィン)  
+ガラス不織布
- パイル長 8.7~4.0mmループ(全厚 9.6mm)
- 重量 15.7kg/ケース
- サイズ 61cm×61cm
- 防災 試験番号 E 1180175
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 12枚入り(約4.46㎡)
- 接着剤 ベンリダイン GTS
- 機能 

- 施工 
  - ※市松貼りをおすすめします。

● 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。

※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-1241

DT-1242

## ダストコントロールタイル

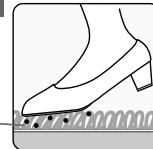
歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

DT-1230 (ブロードクロス) DT-1240 (ウェルカムII)

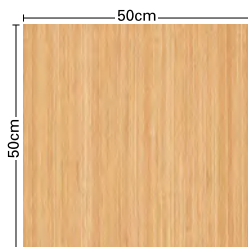
## ブラッシング効果

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-1241・1242(市松貼り)



DT-2151

### ※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。
- ・ペンリダイン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。

DT-2151 (市松貼り)

## 特殊掛率品

## 藤タイル DT-2150

天然素材の藤を使用したタイルです。

標準価格 (税別) **21,500** 円/㎡ MADE IN INDONESIA  
**[5,375** 円/枚 (枚売可) ]

- 組成 パイル 藤**100%**  
バックینگ 特殊繊維材
- 全厚 約**7.5**mm
- 重量 **15.0**kg/ケース
- サイズ **50**cm×**50**cm
- 防炎 試験番号 EO 030057
- 制電性 2KV以下 (JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **20**枚入り (5㎡)
- 接着剤 ペンリダイン WPX



## ■ 施工



市松貼り

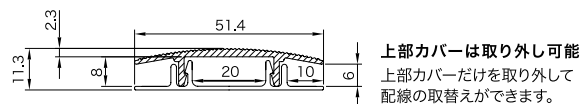
※市松貼りをおすすめします。  
 ※左記の、藤タイル施工上のご注意を必ずご参照ください。

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※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。
- ※この商品は土足でのご使用はお控えください。



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)



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 **3,000** 円/本 (税別)

- 規格 長さ**2**m (蓋部+底部セット/本)  
 ※ご注文の際は本単位でお願いします。

## ■ 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。

## ■ 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)	造音等級 (推定LL値)						
		階下に響かない	←	30	40	50	60	70
NT-700 ベーシック	6.5	LL-55						
NT-700 ベーシック+ NT-4	10.5	LL-50						
フロアタイル	2.5	LL-70						

※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。



NT-8

## ■ 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	←	100	120	140	160	180
コンクリート	—	(G) 0						
住宅用 (1.8mm厚) クッションフロア	1.8	170 (1,866)						
住宅用 (3.5mm厚) クッションフロア	3.5	126 (1,235)						
フロアタイル	2.5	98 (960)						
カーペットタイル (6.5mm原着ナイロン)	6.5	151 (1,225)						
カーペットタイル (6.5mm原着ナイロン) + NT-4	10.5	105 (1,029)						
カーペットタイル (6.5mm原着ナイロン) + NT-8	14.5	85 (833)						

※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 NT-4

標準価格 (税別) **30,000** 円/巻  
**[1,579** 円/㎡]

- 規格 **4**mm厚/巾**95**cm×**20**m 巻

## アンダーレイ NT-8

標準価格 (税別) **28,000** 円/巻  
**[2,947** 円/㎡]

- 規格 **8**mm厚/巾**95**cm×**10**m 巻

- 接着剤
  - 下地とアンダーレイ 一般工法: ペンリダインAR 耐水工法: ペンリダインWPX
  - アンダーレイとカーペットタイル ペンリダインGTS

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※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バックینگ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。

特殊掛率品

# フロテックス・ペナンⅡ DT-1200

## FLOTEX PENANG Ⅱ

# フロテックス・ダンガリー DT-1200

## FLOTEX DUNGAREE

メンテナンス性、キャスト走行性、防滑性に優れた、スクエアサイズの高密度植毛パイルの商品です。

標準価格 (税別) **10,900** 円/m<sup>2</sup> MADE IN ENGLAND  
**[2,725** 円/枚(枚売可)]

- 組成 パイル ナイロン100%  
バックング リサイクルPVC+ガラス不織布
- パイル長 **2.0mm**カット(全厚 **5.0mm**)
- 重量 **15.0kg**/ケース
- パイル密度 約**7000**万本/m<sup>2</sup>(植毛)
- サイズ **50cm**×**50cm**
- 防災 試験番号 E 1190206
- 制電性 2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **12**枚入り(3m<sup>2</sup>)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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)
- ※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.561をご参照ください。

特殊掛率品

# フロテックス・コンクリートⅡ DT-1200

## FLOTEX CONCRETE Ⅱ

# フロテックス・ウッドⅡ DT-1200

## FLOTEX WOOD Ⅱ

# フロテックス・マーブル DT-1200

## FLOTEX MARBLE

メンテナンス性、キャスト走行性、防滑性に優れた、ブランクサイズの高密度植毛パイルの商品です。

標準価格 (税別) **11,500** 円/m<sup>2</sup> MADE IN ENGLAND  
**[2,875** 円/枚(枚売可)]

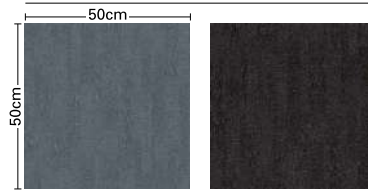
- 組成 パイル ナイロン100%  
バックング リサイクルPVC+ガラス不織布
- パイル長 **2.0mm**カット(全厚 **5.0mm**)
- 重量 **12.4kg**/ケース
- パイル密度 約**7000**万本/m<sup>2</sup>(植毛)
- サイズ **25cm**×**100cm**
- 防災 試験番号 E 1190206
- 制電性 2KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **10**枚入り(2.5m<sup>2</sup>)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

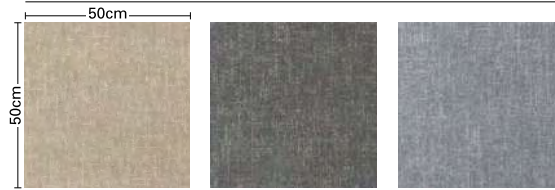
- 取扱上のご注意は必ずP.569をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)
- ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。
- ※海外生産品のため、最新の在庫情報をご確認ください。
- ※メンテナンスについてはP.561をご参照ください。

ペナンⅡ



DT-1213 DT-1210

ダンガリー

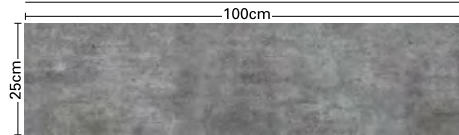


DT-1201 DT-1202 DT-1203



DT-1204 DT-1206 DT-1207

コンクリートⅡ

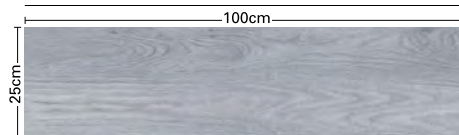


DT-1215

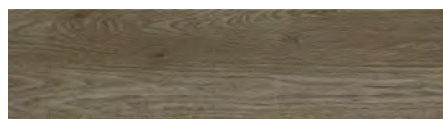


DT-1216

ウッドⅡ



DT-1217

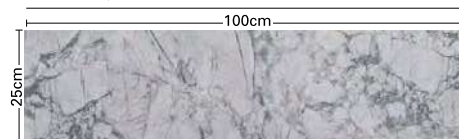


DT-1219



DT-1221

マーブル



DT-1208



DT-1209



DT-1204・1206(流し貼り)

## 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。

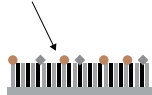
### POINT - 1 優れた「メンテナンス性」

#### 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。

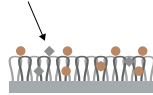
##### フロテックス

汚れが奥まで入りにくい



##### 一般的なカーペットタイル

汚れが奥まで入りやすい

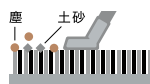


#### お手入れが簡単※

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。

##### フロテックス

短いカットパイルが密集しているので汚れが取れやすくなっています。



##### 一般的なカーペットタイル

パイルが入り組んでいるので汚れが取れにくいです。



#### 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。

##### フロテックス

水洗いメンテナンスが可能。バックイング層へ水が染み込みにくいので、乾燥時間も短縮。

水が染み込みにくい



※製品表面に撥水加工は施しておりません。

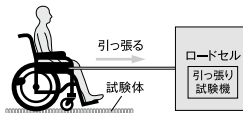
※使用環境により異なります。

### 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	(Kg)	動き出すときの引っ張り最大荷重					
		走行しやすい ← → 走行しにくい					
		評価 (N)	0	10	20	30	40
フロテックス	2.6	25.6	[Progressive bar chart showing high resistance]				
一般カーペットタイル	3.0	29.4	[Progressive bar chart showing lower resistance]				
カーペット+アンダーフェルト	5.1	49.8	[Progressive bar chart showing very low resistance]				



車椅子 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秒間静止した後に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

※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)
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。