



CARPET TILE DT

カーペットタイル DT



P.313 LIGHT IN THE OFFICE

- P.319 空間の明るさ感について
- P.320 環境性能について
- P.321 なるほどこれからのオフィス
- P.325 カテゴリー・パターン紹介

P.327 COZY

- P.327 DT-7810 F-eco コーラルリーフ・パターン F
- P.328 DT-7800 F-eco コーラルリーフ・フレーン F
- P.329 DT-5070 F-eco グリッチル F
- P.330 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
- P.331 DT-5000 F-eco クラフトスタジオ F
- P.332 DT-7850 F-eco ムーンロード F

P.333 SUSTAINABILITY

- P.333 DT-5080 グリッドバスウェイ
- P.334 DT-6200 ジオグラフィック

P.337 NATURE

- P.337 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.338 DT-7600 F-eco アースパレットプランク・ベース F
- DT-7610 F-eco アースパレットプランク・カラー F
- P.339 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.340 DT-5050 テインバーアソート
- P.341 DT-5020 F-eco フラクタル・フォレスト F/DT-5030 F-eco フラクタル・オリッジ F
- P.342 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.343 DT-6000 F-eco ツユジ F
- P.344 DT-7050 スレートジョイント/DT-3200 ルナⅡ
- P.345 DT-4250 ボイスオブツリー
- P.346 DT-7250 コールオブバード

P.347 PLAYFUL

- P.347 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.348 DT-7550 F-eco ライトエステティック F
- P.351 DT-5060 F-eco カラートランジション・パノラマ F
- P.353 DT-5060 F-eco カラートランジション・モザイク F

P.355 TEXTILE

- P.355 DT-7310 クロスラインⅡ/DT-4800 テネコⅢ
- P.356 DT-4350 ベルダⅡ

P.357 BOLD

- P.357 DT-8900 グランジツイードⅢ/DT-5650 リヴァージュⅡ
- P.358 DT-5900 バサラⅢ

P.359 COLORFUL

- P.359 DT-2200
- P.360 DT-3750 シャインループⅡ
- P.361 DT-5090 シエイクラウド
- P.362 DT-4550 アピリオⅢ

P.363 PREMIUM

- P.363 DT-9350 シャギースノーブランクⅡ
- P.364 DT-7450 ハイステージタイルⅡ

P.365 KAGETOHIKARI

- P.366 DT-200T F-eco しゃらしゃら
- P.367 DT-400T F-eco もわもわ
- P.368 DT-600T F-eco つぶつぶ

P.369 OTHER

- P.369 DT-1230 ブロードクロス/DT-1240 ウエルカムⅡ
- P.370 DT-2150 節タイル/OAフラットカバー/アンダーレイ

P.371 FLOTEX

- P.371 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

タ
カ
イ
ル
ペ
ン
ト

DT



集まるから、
はじまる。

L I G H T I N T H E O F F I C E .

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、業務内容や各自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
床って、
だ。

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变だ。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。そんな想いから着目したのはオフィスの「明るさ」。日中は日光を取り込み、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.327





環境って、
床つて、

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に創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.339

TSUYUJI F

ツユジ F



DT-60008

本カタログ ▶ P.343

OT | OT-5323



自
由
だ。
床
つ
て、

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
と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.345

EARTH PALETTE PLANK BASE F

アースパレットプランク・ベース F



DT-7601

本カタログ ▶ P.338

EARTH PALETTE PLANK COLOR F

アースパレットプランク・カラー F



DT-7615

本カタログ ▶ P.338

CHANGE OF SCENE F

チェンジオブシーン F



DT-77201

本カタログ ▶ P.339

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、イノベー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、CO₂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、CO₂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

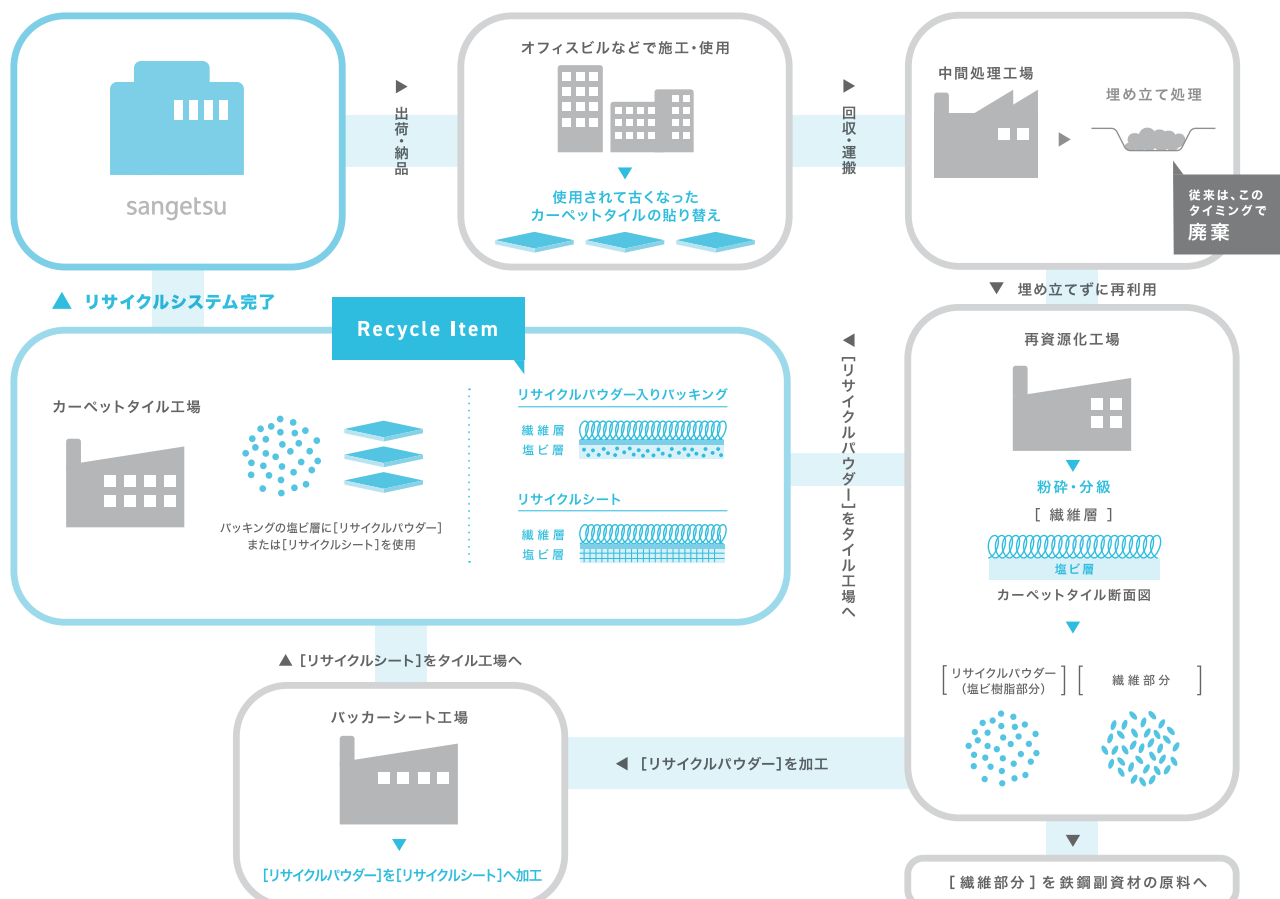
従来であれば、埋め立て処理されていたカーペットタイルの廃材を回収し、再資源化によって作られたリサイクルパウダーを一部商品のパッキングに使用しています。

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。



S a n g e t s u C a r p e t T i l e R e c y c l e S y s t e m

サンゲツ カーペットタイル リサイクルシステム



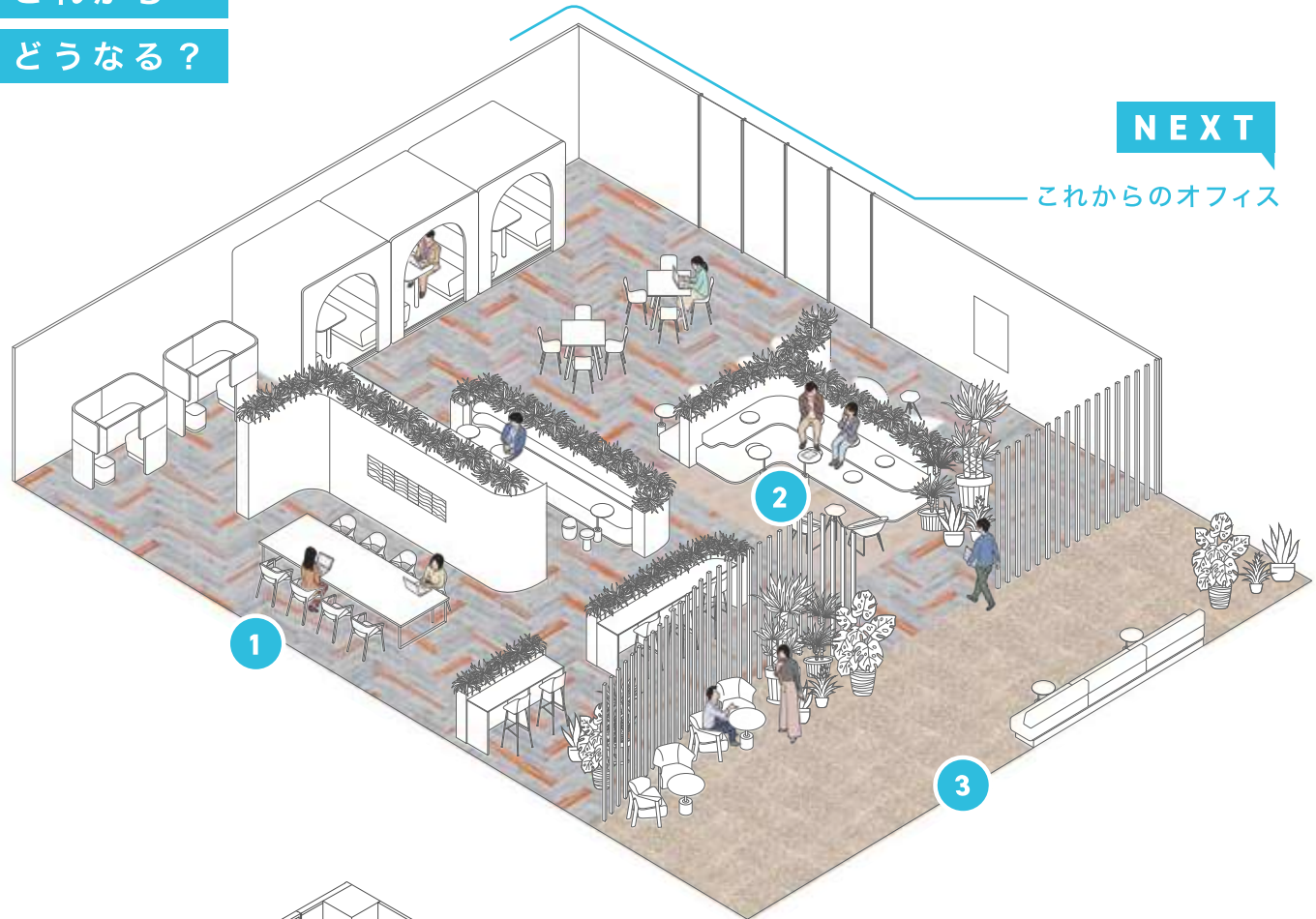
床って、自由だ。

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

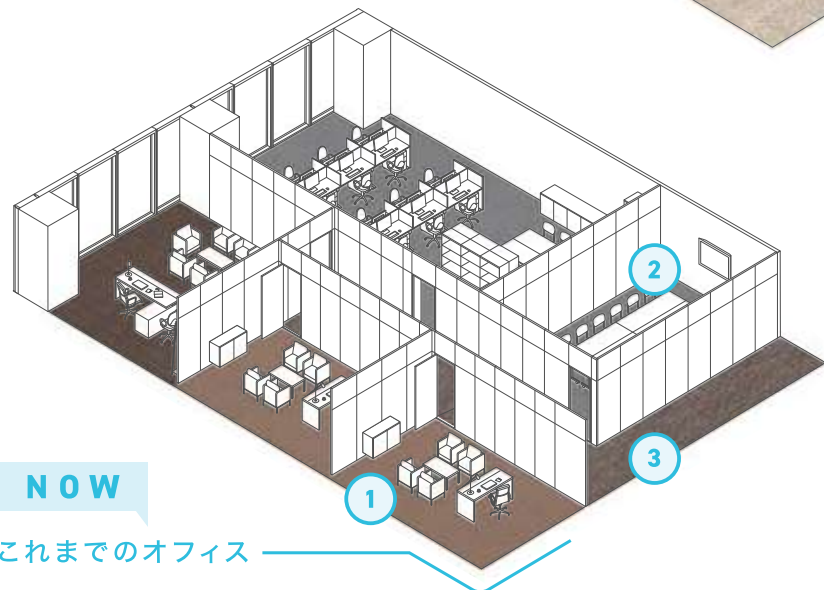
これからのオフィス



NOW

これまでのオフィス

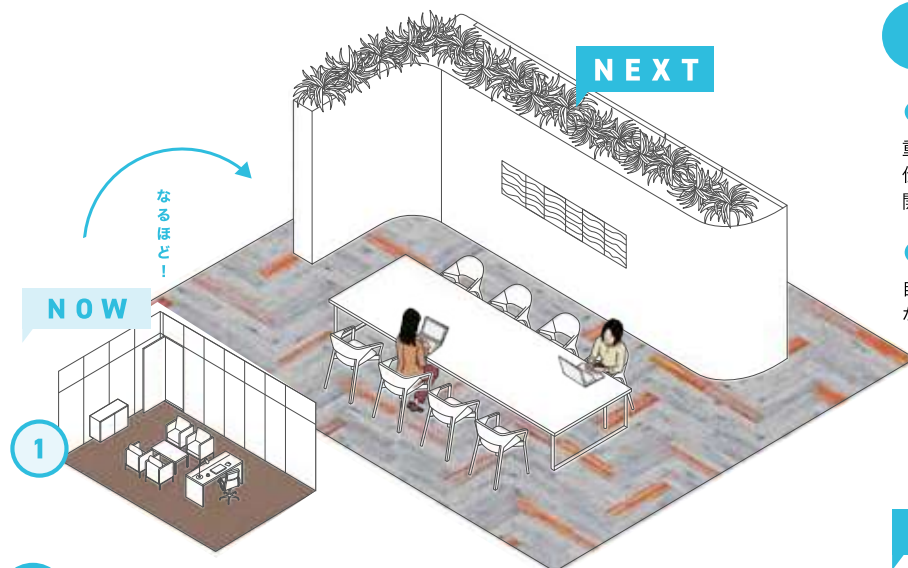
HOW ABOUT
THE NEXT OFFICE?



コミュニケーションハブ空間として、用途やメンバーや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

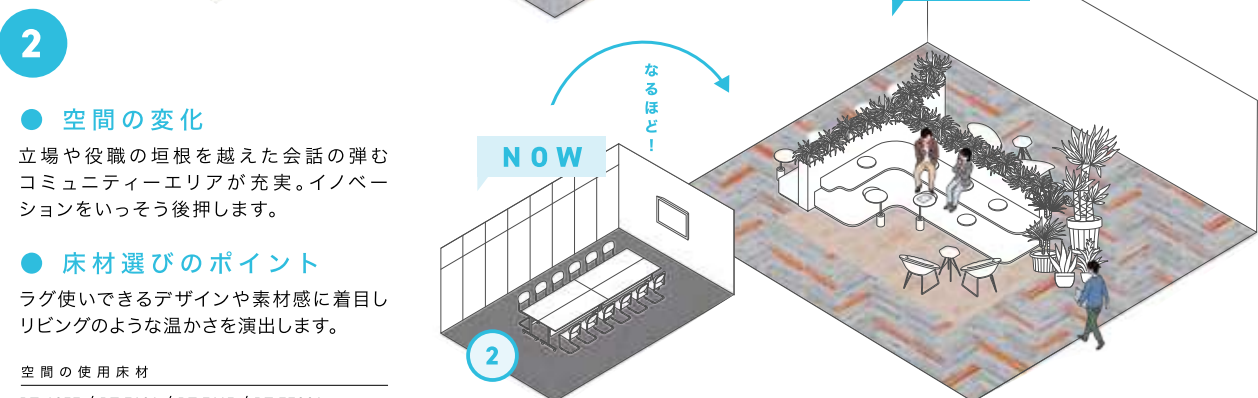
● 空間の変化

重厚な設えの個室の多い従業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

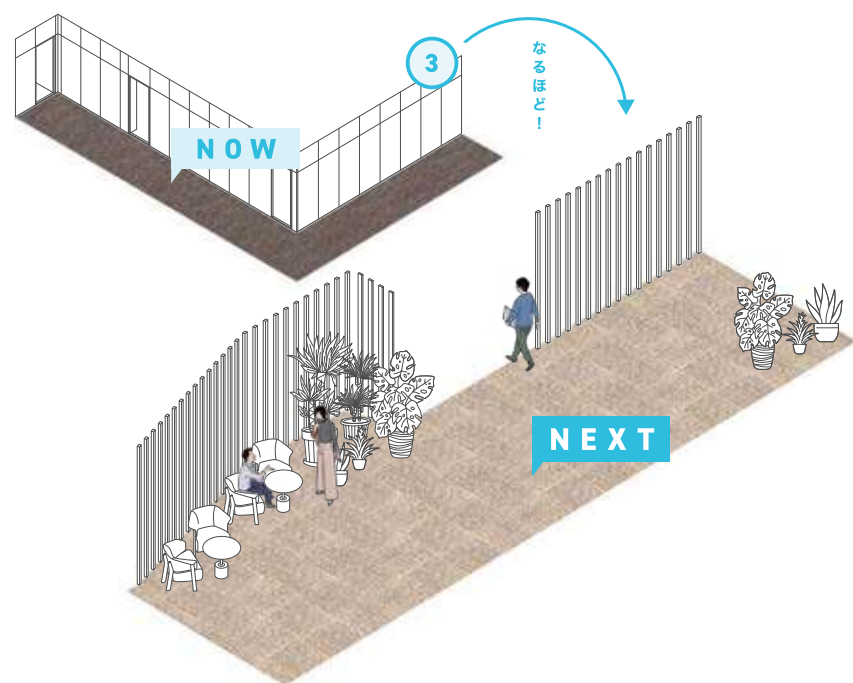
立場や役職の垣根を越えた会話の弾むコミュニケーションエリアが充実。イノベーションをいっそう後押しします。

● 床材選びのポイント

ラグ使いが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。

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の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択



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.332



CORAL REEF PATTERN F
コーラルリーフ・パターン F
DT-78104
本カタログ ▶ P.327



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.330



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.339



NATURE WORKS F
ネイチャーワークス F
DT-50403
本カタログ ▶ P.337

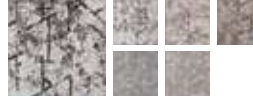


CRAFT STUDIO F
クラフトスタジオ F
DT-50003
本カタログ ▶ P.331

COZY コージー

レジマ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

[P.327] CORAL REEF PATTERN F



[P.327] CORAL REEF PLAIN F



[P.329] GLITCHILL F



[P.330] MANNISH TWEED REPOSE F



[P.330] MANNISH TWEED F



[P.331] CRAFT STUDIO F



[P.332] MOON ROAD F



SUSTAINABILITY サステナビリティ

より環境に配慮した素材を用いた
落ち着きのあるカラーリング

[P.333] GRID PATHWAY



[P.334] GEO GRAPHIC



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

[P.337] LUCENT FLOW F



[P.337] NATURE WORKS F



[P.338] EARTH PALETTE PLANK BASE F



[P.338] EARTH PALETTE PLANK COLOR F



[P.339] CHANGE OF SCENE F



[P.340] TIMBER ASSORT



[P.341] FRACTAL FOREST F



[P.342] DISCOVER



[P.343] TSUYUJI F



[P.344] SLATE JOINT



[P.344] LUNA II



[P.345] VOICE OF TREE



[P.346] CALL OF BIRD



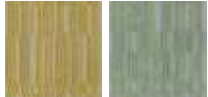
PLAYFUL プレイフル

遊び心溢れるリズミカルな色柄で
空間に楽しさをプラス

[P.347] URBAN REFLECTION BASE F



[P.351] COLOR TRANSITION PANORAMA F



[P.347] URBAN REFLECTION COLOR F



[P.353] COLOR TRANSITION MOSAIC F



[P.348] LIGHT AESTHETIC F



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

[P.355] CROSS LINE II



[P.355] TENERO III



[P.356] VERDA II



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.357

GRUNGE TWEED III



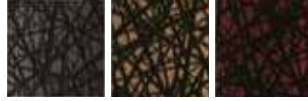
P.357

RIVAGE II



P.358

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

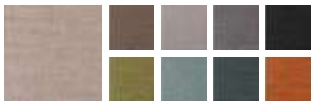
P.359

DT-2200



P.360

SHINE LOOP II



P.361

SHAPE CLOUD



P.362

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

P.363

SHAGGY SNOW PLANK II



P.364

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

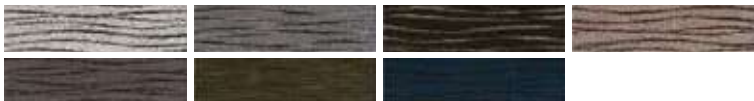
P.366

SHARA SHARA



P.367

MOWA MOWA



P.368

TUBU TUBU

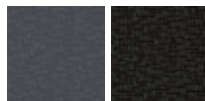


OTHER 篠タイル／ダストコントロール

塵や土砂が目立ちにくいカーペットと
天然素材の篠を使ったタイル

P.369

BROAD CROSS



P.369

WELCOME II



P.370

篠タイル



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.371

FLOTEX PENANG II



P.371

FLOTEX CONCRETE II



P.371

FLOTEX WOOD II



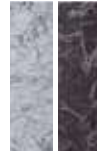
P.371

FLOTEX DUNGAREE



P.371

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。

MADE IN JAPAN
標準価格
(税別)
10,500円／m²
【**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	5.5～2.5mmループ(全厚 8.2mm)
■ 重量	21.6kg／ケース
■ パイル密度	1/10G×17.1ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■ 接着剤	ペンリダイン GTS・NTR
■ 機能	    

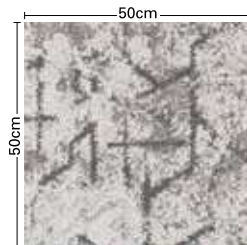
■ 施工	  流し貼り 市松貼り	※流れし貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流れし貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。
------	--	---

- 取扱上のご注意は必ずP.551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。
- ※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。

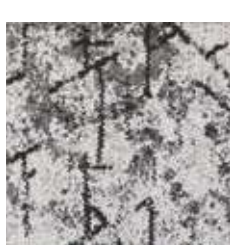


DT-78001

コーラルリーフ・パターンF



DT-78103



DT-78104



DT-78105



DT-78106



DT-78101

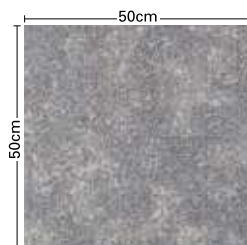
(ベース部分 : DT-78001 と類似色)



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

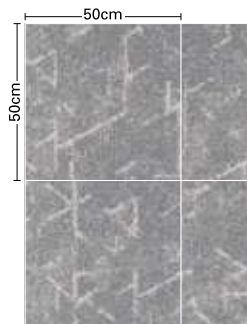


DT-78001



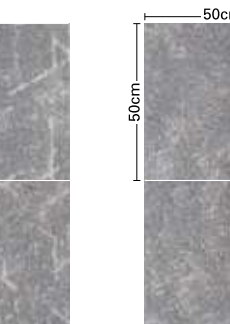
DT-78002

コーラルリーフ・パターンF



DT-78101

4枚組み合わせた施工イメージです。(流れし貼り)



DT-78001

4枚組み合わせた施工イメージです。(流れし貼り)

※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。



DT-78001・78101(流し貼り)



DT-78001(流し貼り)



DT-78101(流し貼り)

カ
タ
イ
ル
ベ
ジ
ト

DT

グリッチルF DT-5070 F-eco

GLITCHILL F

白をベースに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。

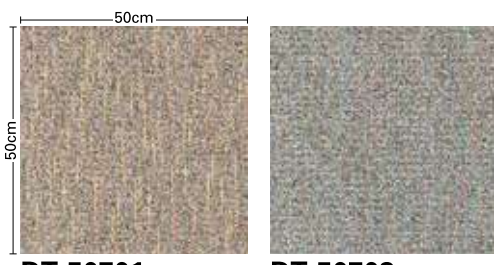
**標準価格
(税別)** **11,900円/m²** MADE IN JAPAN
[2,975円/枚(枚売可)]

- 組成 パイル リサイクル原着ナイロン86.5%
原着ナイロン13.5%
- 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 **6.0～2.5mm**ループ(全厚 **8.2mm**)
- 重量 **20.6kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×9.5ST**
- サイズ **50cm×50cm**
- 防炎 試験番号 E 2230182
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **16枚**入り(4m²)
- 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.551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-50701

DT-50702

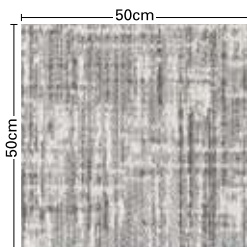


DT-50702



DT-50701(流し貼り)

マニッシュツイード・リポーズ F



DT-76509

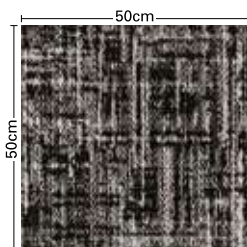


DT-76510



DT-76511

マニッシュツイード F



DT-76501



DT-76502

マニッシュツイード・リポーズF DT-7650 F-eco MANNISH TWEED REPOSE F

マニッシュツイード F DT-7650 F-eco MANNISH TWEED F

品のあるツイード生地をモチーフにしました。レジマーシャルデザインに最適な柔らかなカラーが加わりました。

11,200 円／m²

標準価格
(税別)

[2,800 円／枚(枚売可)]

MADE IN JAPAN

■組成 パイル リサイクル原着ナイロン100%
バックинг 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 **21.2kg／ケース**

■パイル密度 **1/16G×10.8ST**

■サイズ **50cm×50cm**

■防炎 試験番号 E 2230015

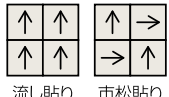
■制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース **16枚入り(4m²)**

■接着剤 ベンリダイイン 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.551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)

※貼り方により大きく印象が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-76501(流し貼り)



DT-76511

クラフトスタジオ F DT-5000 F-eco

CRAFT STUDIO F

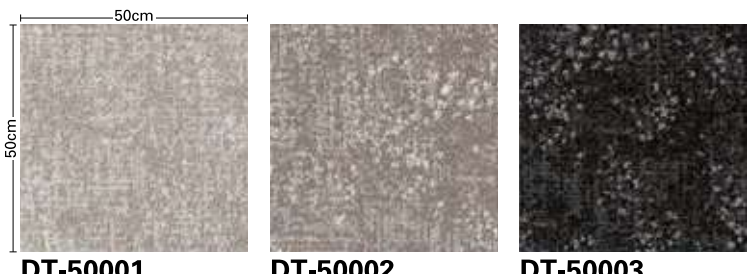
テラゾーに見られる大小の粒ドットを布地のベース地に配した創作的なデザインです。

11,900 円/m² MADE IN JAPAN
 標準価格
 (税別) [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	4.8~2.0mmループ(全厚 7.5mm)
■ 重量	21.5kg/ケース
■ パイル密度	1/10G×13.2ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 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 ²)
■ 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。
------	---	---	---

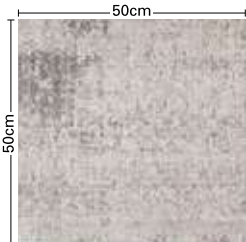
- 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。
(特定の柄は指定できません)
- ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。
- ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



DT-50002



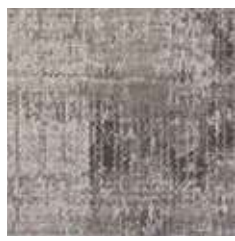
DT-50002・50003(流し貼り)



DT-78504



DT-78505



DT-78506



DT-78502

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。

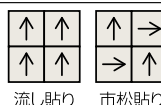
10,500 円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[2,625 円／枚(枚売可)]

■ 組成	パイル リサイクル原着ナイロン100%
	バックинг 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■ 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.551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-78502(流し貼り)



DT-78504

特殊掛率品

shaw contract®

グリッドパスウェイ DT-5080

GRID PATHWAY

いきいきと躍動的なストロークが重なった、遊び心とクリエイティビティに溢れたパターンが持ち味です。

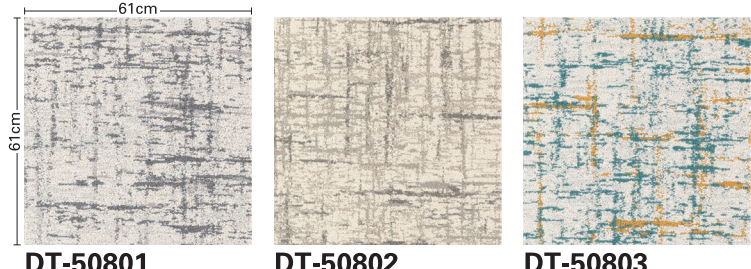
標準価格
(税別)
17,500円/m²
【6,510円/枚(枚売可)】

MADE IN CHINA

■ 組成	パイル リサイクル原着ナイロン100%
	バッキング エコワーカス®(オレフィン) +ガラス不織布
■ パイル長	4.0mmループ(全厚 8.1mm)
■ 重量	16.1kg/ケース
■ パイル密度	1/10G×7.0ST
■ サイズ	61cm×61cm
■ 防炎	試験番号 E 2230227
■ 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 ²)
■ 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.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※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。
- ※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-50801

DT-50802

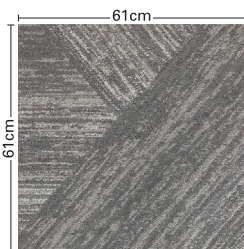
DT-50803



DT-50803



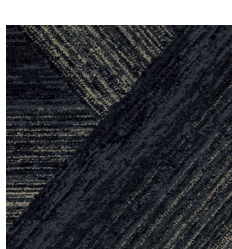
DT-50802(流し貼り)



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

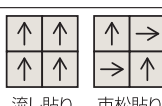
広大な大地の起伏や磨き込まれた金属のきらめきを幾何学模様で表現しました。

19,000円／m² MADE IN CHINA標準価格
(税別)

[7,068円／枚(枚壳司)]

■ 組成	パイル 原着ナイロン100%
	バックинг エコワーカス®(オレフィン) +ガラス不織布
■ パイル長	5.2~4.6mm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
■ 防炎	試験番号 E 2180241
■ 制電性	2KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚入り(約4.46m ²)
■ 接着剤	ベンリダイイン 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.551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-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



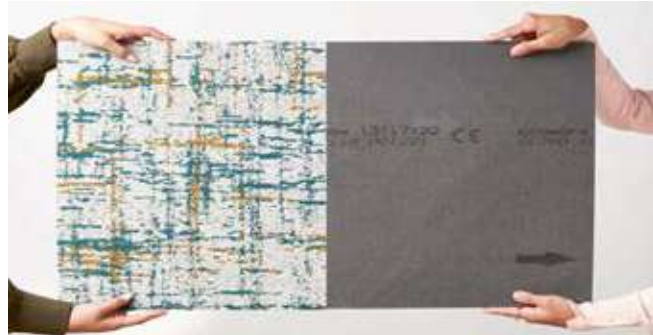
色落ちしにくく
耐久性や耐候性に
優れている

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 -

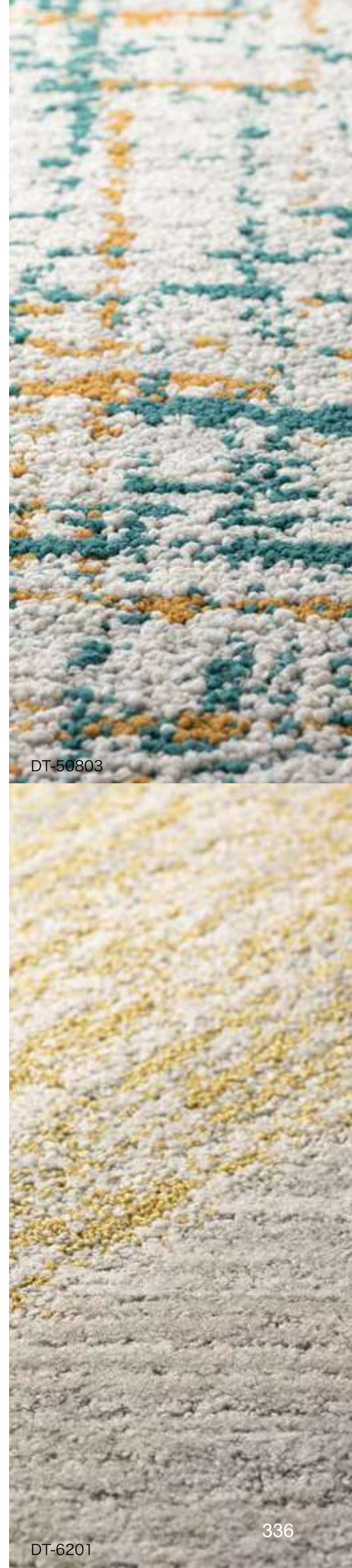
原料・部品のリユース



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)



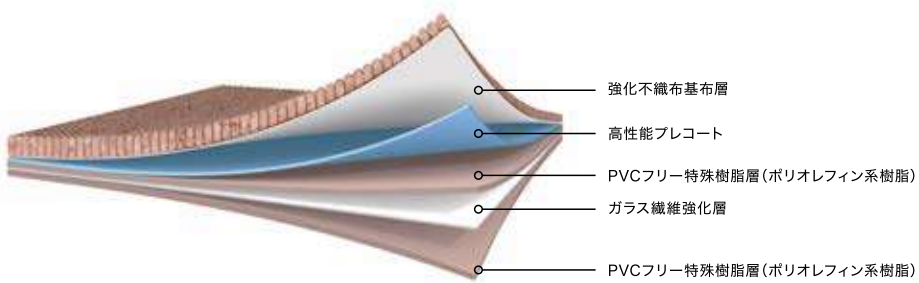
○ EcoWorx® バッキング

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 -

水や土壤を管理する責任



生産過程において
水・土壤を汚染しないこと

- 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。

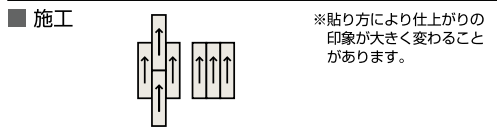
DT-6201

ルーセントフロー F DT-5010 F-eco LUCENT FLOW F

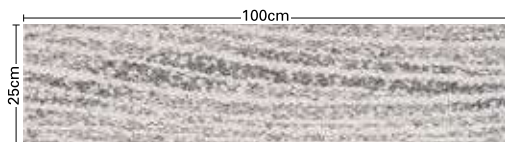
テーマは光の揺らぎ。凹凸感のあるベース地に、大小の星粒のドットを加え、長いストロークを表現しました。

標準価格 (税別) **11,900円/m²** 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	5.0~2.5mmループ(全厚 7.7mm)
■ 重量	21.5kg/ケース
■ パイル密度	1/10G×12.7ST
■ サイズ	25cm×100cm
■ 防炎	試験番号 E 2230147
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	    



- 取扱上のご注意は必ずP.551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。



DT-50101



DT-50102



DT-50101

DT-50101・50102

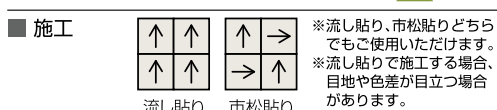


ネイチャーワークス F DT-5040 F-eco NATURE WORKS F

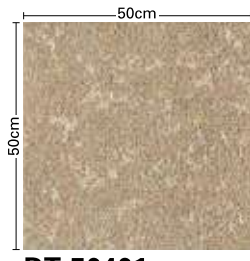
有機的な凹凸やテクスチャーなど、単調にならない意匠やカラーを大切にデザインしました。

標準価格 (税別) **11,900円/m²** 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92%
	原着ナイロン8%
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	5.5~2.5mmループ(全厚 8.2mm)
■ 重量	21.7kg/ケース
■ パイル密度	1/10G×14.9ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 防炎	試験番号 E 2230148
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	    



- 取扱上のご注意は必ずP.551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-50401



DT-50402



DT-50403

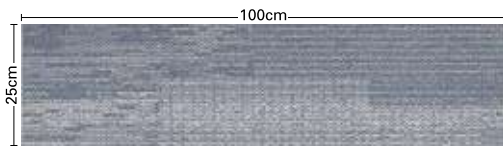


DT-50402



DT-50401・50403(流し貼り)

アースパレットプランク・ベース F



DT-7601

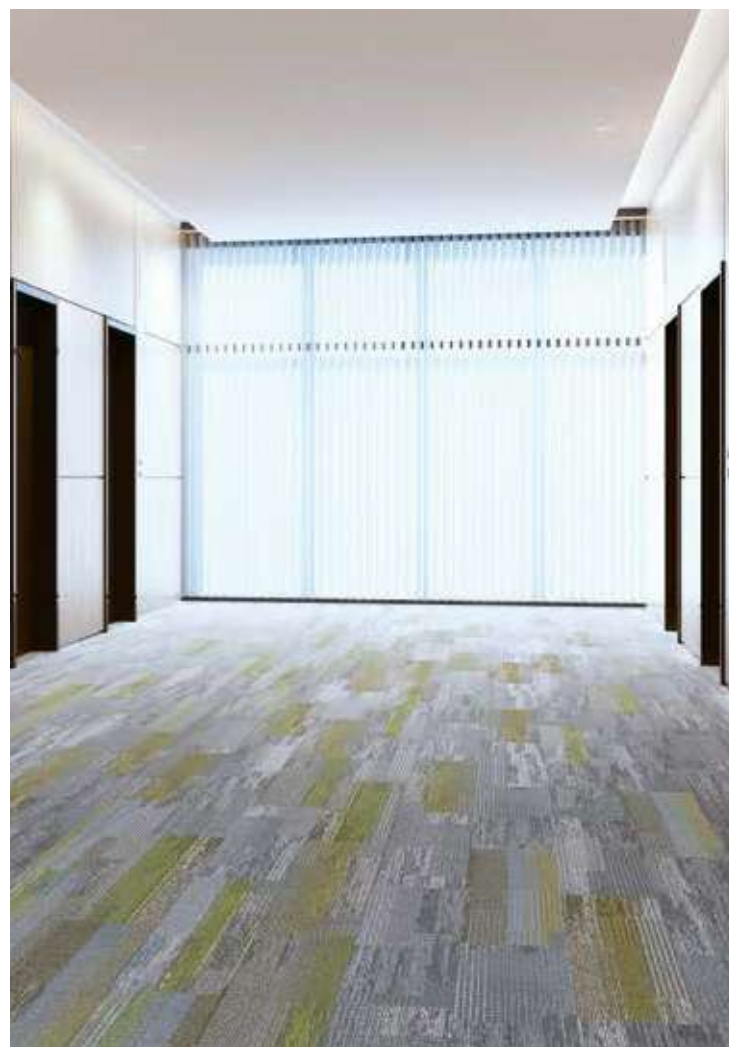
アースパレットプランク・カラー F



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。

9,900 円／m²

MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[2,475 円／枚(枚壳可)]

■ 組成 パイル リサイクル原着ナイロン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 **5.5～3.0mm**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

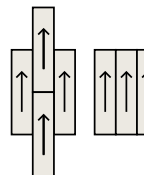
■ 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■ 梱包 1ケース **12枚**入り(3m²)

■ 接着剤 ベンリーダイン 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.551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

タイ
ル
ベ
ジ
ト

DT

チェンジオブシーン F

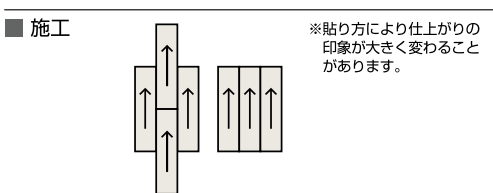
DT-7700 F-eco/DT-7710 F-eco/DT-7720 F-eco CHANGE OF SCENE F

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／m²**
【2,800 円／枚(枚売可)】

MADE IN JAPAN

■ 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	5.3～3.0mm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
■ 防炎	試験番号 E 2230158
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 接着剤	ペンリーダイン GTS・NTR

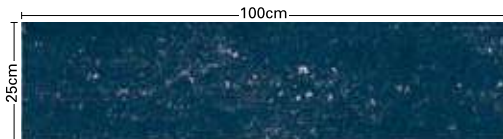


- 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。
- ※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)
- ※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。
- ※仕上がりに違和感がある場合は、部分的に入れ替えを行っていただき全体のバランスをとってください。
- ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



DT-77002・77102・77202

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

チェンジオブシート・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。

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

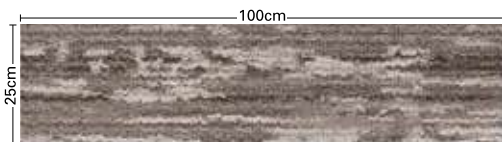


DT-77202

チェンジオブシーン F・グレイッシュベージュ



DT-77203

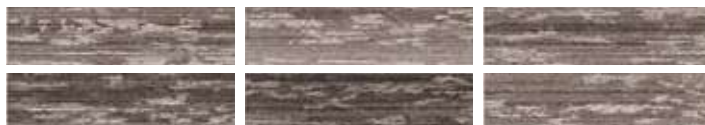


DT-50501



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。



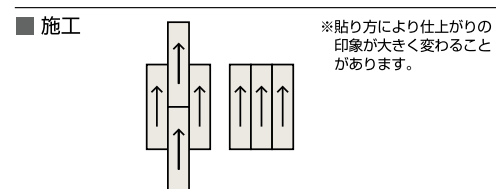
DT-50502

ティンバーアソート DT-5050 TIMBER ASSORT

織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。

11,900円／m²
MADE IN JAPAN
標準価格
(税別)
[2,975円／枚(枚壳司)]

■ 組成	パイル 原着ナイロン100%
	バックシング 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
■ 防炎	試験番号 E 2230149
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	



● 取扱上のご注意は必ずP.551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-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。

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

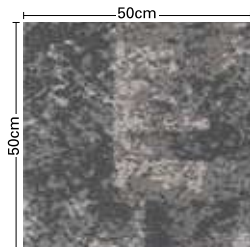
■ 組成	パイル リサイクル原着ナイロン100%
	バッキング リサイクルパウダー入り
	PVC+ガラス不織布
■ パイル長	4.8～4.5mm ループ(全厚 8.0mm)
■ 重量	18.2kg ／ケース
■ パイル密度	1/10G×10.0ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 防炎	試験番号 [フォレスト F] E 2230193 [フォリッジ F] E 2230194
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚 入り(3m ²)
■ 接着剤	ペンリダイン GTS・NTR
■ 機能	    

■ 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.551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

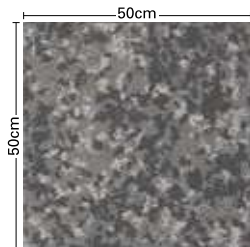
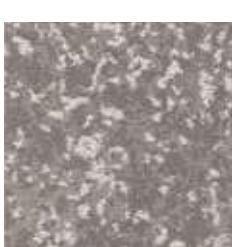
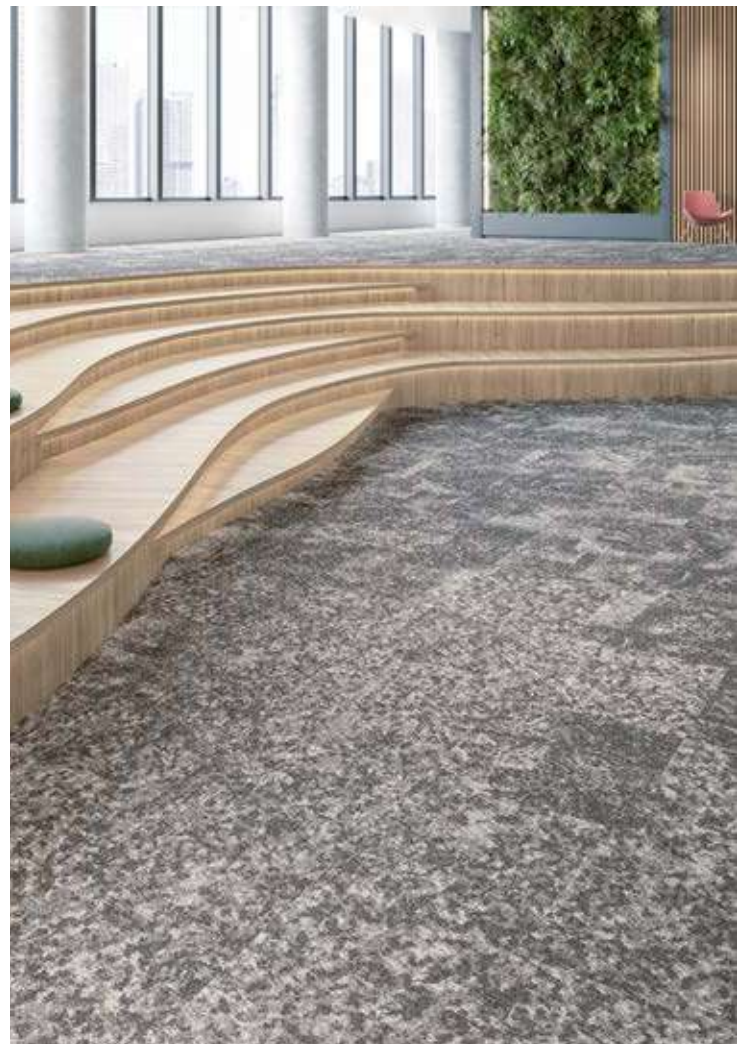


DT-50202



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)



ディスカバー・グラス DT-7900 DISCOVER GRASS

ディスカバー・ミックス DT-7910 DISCOVER MIX

ディスカバー・ストーン DT-7920 DISCOVER STONE

芝と石をモチーフにデザインした商品で、「MIX」を取り入れることでゆるやかなエリア分けも可能です。

12,600円／m² MADE IN CHINA
標準価格
(税別)
[3,150円／枚(枚売可)]

■組成	パイル 原着ナイロン100%
	バックニング リサイクルPVC+ガラス不織布
■パイル長	6.0～3.5mmループ(全厚 8.5mm)
■重量	26.1kg／ケース
■パイル密度	1/10G×13.0ST
■サイズ	50cm×50cm
■防炎	試験番号 E 2210199
■制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■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。
	流し貼り 市松貼り	

- 取扱上のご注意は必ずP.551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。



ツユジ F DT-6000 F-eco

TSUYUJI F

「露地(ろじ)」をテーマに、朝露にしつつと濡れた日本庭園をイメージした商品です。

標準価格
(税別)
16,900円/m²
【4,225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	5.5~2.5mm ループ(全厚 10mm)
■ 重量	19.3kg /ケース
■ パイル密度	1/10G×9.0ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 防炎	試験番号 E 2230183
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚 入り(3m ²)
■ 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.551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-60010

DT-60006

DT-60008



DT-60009



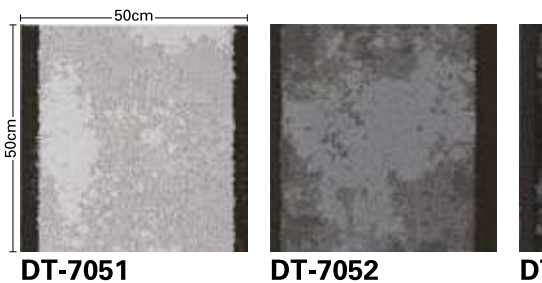
DT-60005



DT-60008



DT-60010(流し貼り)・OT-4309



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。

13,700円／m² MADE IN CHINA

標準価格
(税別)

[3,425円／枚(枚売可)]

■組成 パイル 原着ナイロン100%
バックシング リサイクルPVC+
ガラス不織布

■パイル長 **6.0～3.5mmループ(全厚 8.5mm)**

■重量 **26.1kg／ケース**

■パイル密度 **1/10G×12.0ST**

■サイズ **50cm×50cm**

■防炎 試験番号 E 2210198

■制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース **16枚入り(4m²)**

■接着剤 ベンリダイイン 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.551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。

ルナⅡ LUNA II

DT-3200

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。

16,900円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[4,225円／枚(枚売可)]

■組成 パイル 原着ナイロン100%
バックシング 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 9.0mm)**

■重量 **18.8kg／ケース**

■パイル密度 **1/10G×7.5ST**

■サイズ **50cm×50cm**

■防炎 試験番号 E 2230181

■制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース **12枚入り(3m²)**

■接着剤 ベンリダイイン 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.551をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

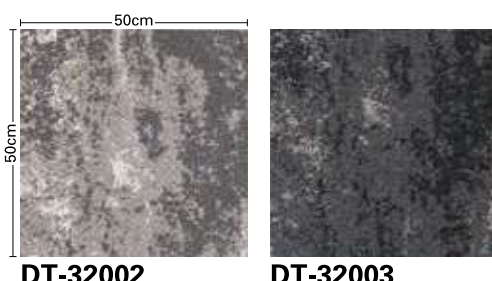
※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。

(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。

タ
カ
イ
ル
ベ
ジ
ト
DT



■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.551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-32002(ランダム貼り)

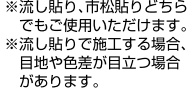
DT-32002

ボイスオブツリー DT-4250

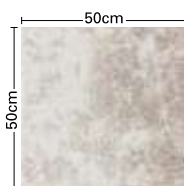
VOICE OF TREE

ゆらゆらと揺れる木々が織りなす木漏れ日を表現したデザインです。

**標準価格
(税別)** **13,200円/m²** MADE IN JAPAN
[**3,300円/枚(枚売可)**]

■ 組成	パイル	原着ナイロン41.1%
		ナイロン58.9%
	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	6.5~3.0mmカット&ループ(全厚 9.2mm)	
■ 重量	21.3kg/ケース	
■ パイル密度	1/10G×10.8ST	
■ サイズ	50cm×50cm	
■ 防炎	試験番号 E 2150134	
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)	
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)	
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR	
■ 機能	    	
■ 施工	 	

- 取扱上のご注意は必ずP.551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。

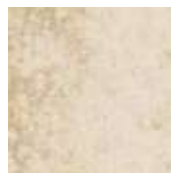


DT-4250

DT-4251

DT-42571

DT-4264



DT-4257

DT-4252

DT-4260

DT-4253



DT-4268

DT-4261

DT-4262

DT-4269



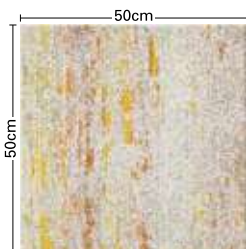
DT-4265



DT-4260



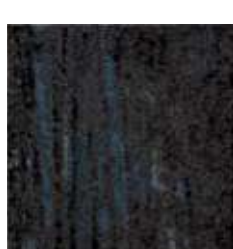
DT-4260・42573(流し貼り)



DT-7251



DT-7252



DT-7265

コールオブバード DT-7250 CALL OF BIRD

木漏れ日の中に鳥のさえずりが聞こえてくるような
カラーリングが特徴です。

13,200円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[3,300円／枚(枚売可)]

■組成 パイル 原着ナイロン**34.8%**

ナイロン**65.2%**

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 **6.5～3.0mmカット&ループ(全厚 9.2mm)**

■重量 **21.5kg／ケース**

■パイル密度 **1/10G×10.5ST**

■サイズ **50cm×50cm**

■防炎 試験番号 E 2180191

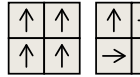
■制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース **16枚入り(4m²)**

■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.551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-7265(流し貼り)



DT-7252

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。

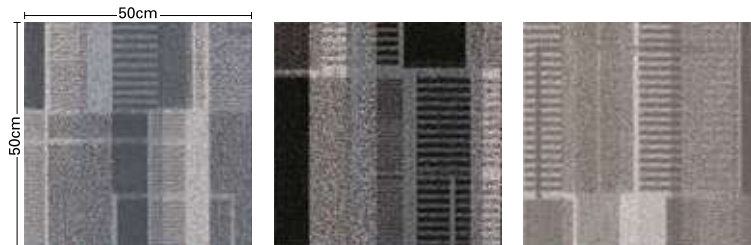
MADE IN JAPAN
標準価格
(税別)
10,700 円／m²
[2,675 円／枚(枚売可)]

■ 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 接着剤	ペンリダイン GTS・NTR
■ 機能	    

■ 施工	  ※流れし貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流れ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.551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。

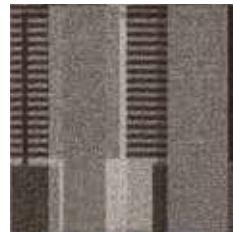
アーバンリフレクション・ベース F



DT-75001

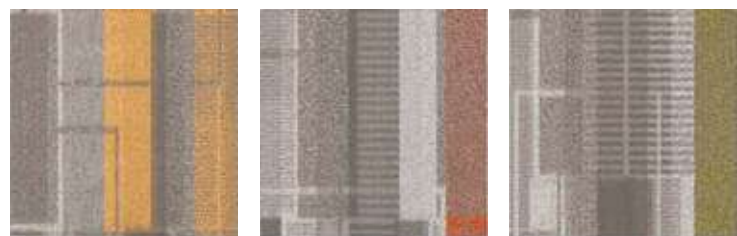
DT-75002

DT-75003



DT-75004

アーバンリフレクション・カラー F



DT-75101

DT-75102

DT-75103

(ベース部分 : DT-75003 と類似色)

(ベース部分 : DT-75003 と類似色)

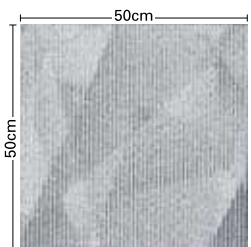
(ベース部分 : DT-75003 と類似色)

DT-75104

(ベース部分 : DT-75003 と類似色)



DT-75101・75103(流れ貼り)



DT-75501



DT-75502



DT-75503



DT-75504



DT-75505



DT-75506

ライトエステティック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。

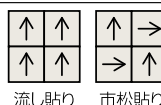
MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

11,200円／m²
【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
■防炎	試験番号 E 2230186
■制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■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.551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。



DT-75503(流し貼り)

meets Yuri Himuro

COLOR TRANSITION

PANORAMA F / MOSAIC F

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に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。

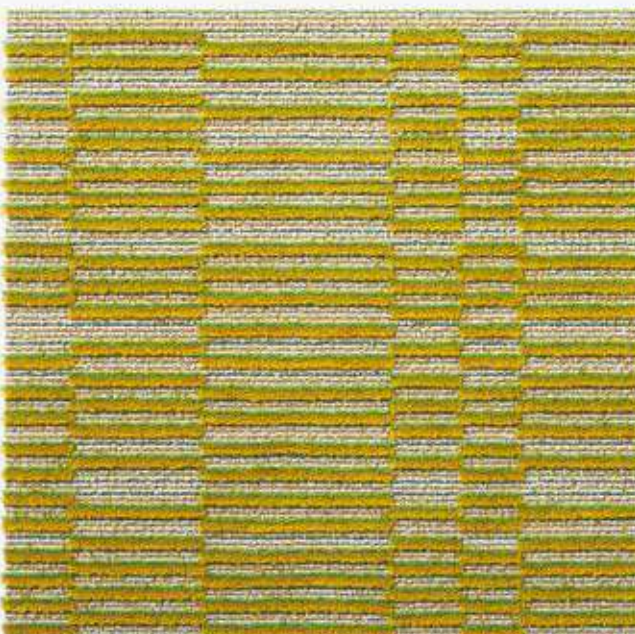
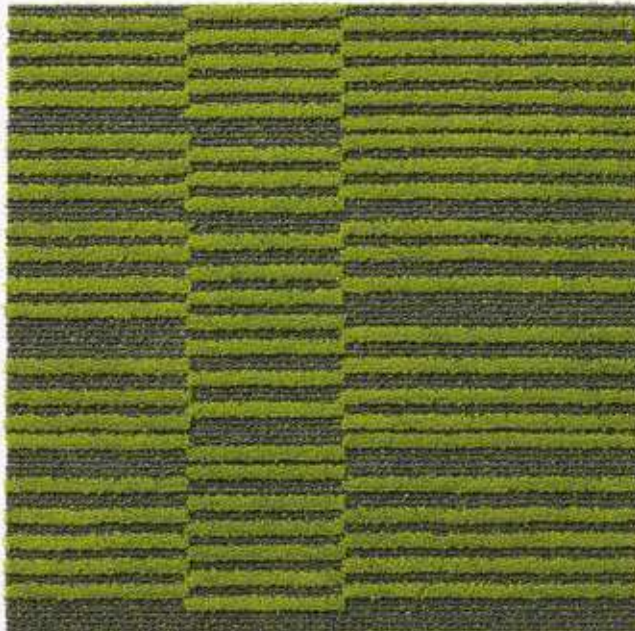
PROFILE

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。2021Maison&Objet Rising Talent Award Japanなど受賞歴も多数。

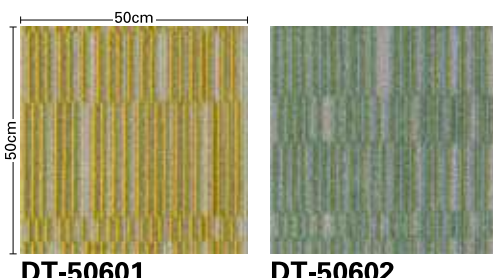
designed by Yuri Himuro



カラートランジション・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することで、見る方向によって強く見える色が変化するデザインです。

標準価格
(税別)
14,900 円／m²
[**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°C25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m²)
■ 接着剤	ベンリーダイン GTS・NTR
■ 機能	

■ 施工	 流し貼り 計 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.551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。
- ※見る方向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。2021Maison&Objet Rising Talent Award Japanなど受賞歴も多数。



DT-50602



DT-50602(流し貼り)

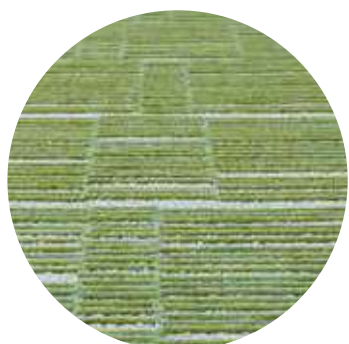
Point of View

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



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
イ
ル
ベ
ジ
ト

DT

カラートランジション・モザイクF DT-5060 F-eco COLOR TRANSITION MOSAIC F

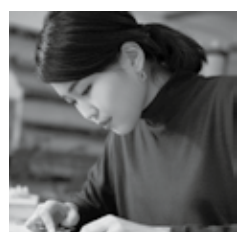
デザインに高低差を設けたことにより、視角効果で模様の濃淡が変化するデザインです。

MADE IN JAPAN
標準価格
(税別)
14,900円/m²
【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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 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。
	流し貼り	市松貼り	

- 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※カット部分はハ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。



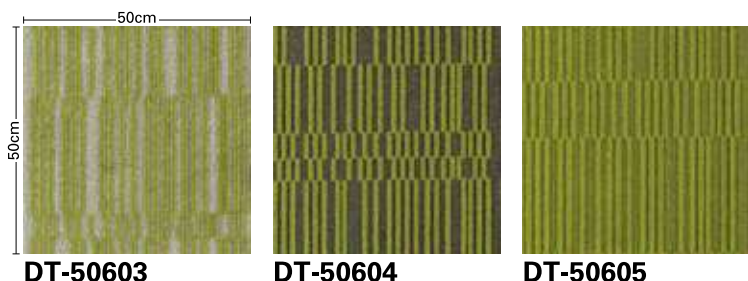
PROFILE

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の芝が広がる



足元では模様が見える



遠くを見ると芝に見える



DT-50603

DT-50603・50604・50605

DT-50603・50604・50605(流し貼り)



DT-50603・50604・50605(流し貼り)

カーペット

DT

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。

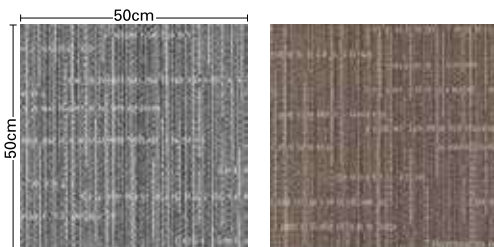
標準価格 (税別) **8,500円/m²** MADE IN JAPAN
[2,125円/枚(枚売可)]

- 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°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **20枚**入り(5m²)
- 接着剤 ベンリーダイン 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.551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・CO₂削減率はP255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/m²** 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 **5.0~2.0mm**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°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **16枚**入り(4m²)
- 接着剤 ベンリーダイン 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.551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。



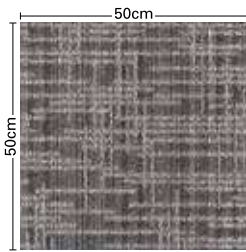
DT-48012

DT-48014

DT-48015



DT-48012・48015(流し貼り)



DT-43564



DT-43562



DT-43563

ベルダII

VERDA II

DT-4350

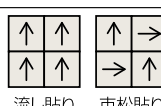
MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)**10,500円／m²**

【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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚 入り(4m ²)
■ 接着剤	ベンリダイイン 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.551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

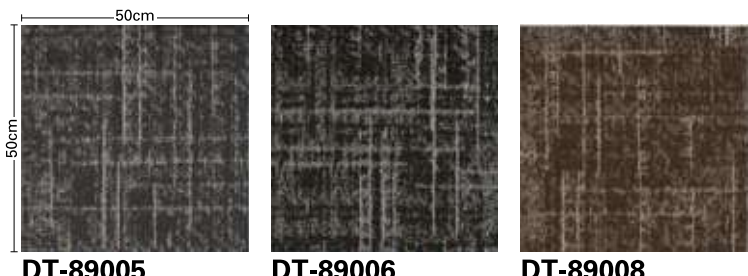
ラスティック感のあるツイード生地をモチーフとしたデザインです。

**標準価格
(税別)** **11,200円/m²** 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 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。
	流し貼り	市松貼り	

- 取扱上のご注意は必ずP.551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)

リヴァージュⅡ DT-5650 RIVAGE Ⅱ

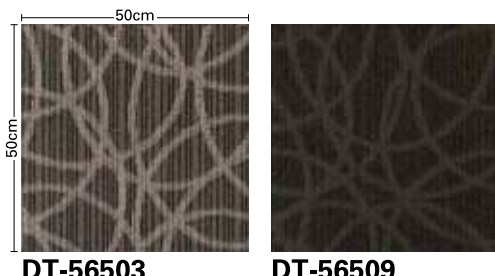
空間を大きく見せる大胆なサークル柄が特徴のデザインです。

**標準価格
(税別)** **10,500円/m²** 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 20枚入り(5m ²)
■ 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。
	流し貼り	市松貼り	

- 取扱上のご注意は必ずP.551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。



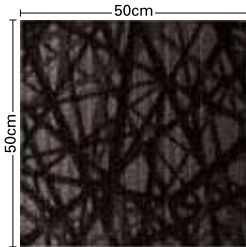
DT-56503

DT-56509



DT-56503(流し貼り)

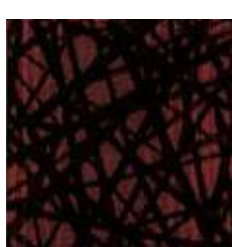
DT-56509(流し貼り)



DT-59010



DT-59011



DT-59012

バサラⅢ BASARA Ⅲ

DT-5900

番傘の持つ直線の美しさに加え、ベース地にグラデーションを用いたジャパニーズモダンのデザインです。

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

■ 組成	パイアル バックング	原着ナイロン100% リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布
■ パイル長	4.5～2.5mmループ(全厚 7.2mm)	
■ 重量	21.0kg／ケース	
■ パイル密度	1/10G×11.0ST	
■ サイズ	50cm×50cm	
■ 防炎	試験番号 E 2230232	
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)	
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m²)	
■ 接着剤	ベンリダイイン 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.551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。
- ※流し貼り施工する場合、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。
- ※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-59010(流し貼り)



DT-59011(流し貼り)

DT-2200

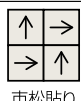
原着ナイロンを100%使用したカットパイルの無地商品です。

標準価格
(税別)

9,900 円/m² MADE IN JAPAN
【2,475 円/枚(枚壳可)】

- 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°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 16枚入り(4m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR
- 機能      

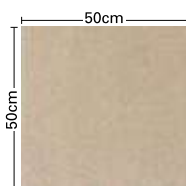
■ 施工



※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.551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



DT-2204



DT-2219



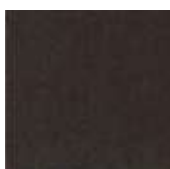
DT-2220



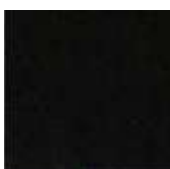
DT-2201



DT-2207



DT-2210



DT-2217



DT-2203



DT-2214



DT-2212



DT-2206



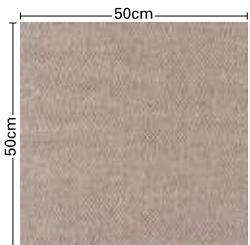
DT-2226



DT-2202(市松貼り)



DT-2212(市松貼り)



DT-37555



DT-37559



DT-37551



DT-37558



DT-37566



DT-37568



DT-37552



DT-37553



DT-37570



DT-37551(流し貼り)

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。

MADE IN JAPAN
10,200円／m²

[2,550円／枚(枚売可)]

■組成	パイル ナイロン100%
	バックинг 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°C 25%RH 合成ゴム底)
■梱包	1ケース 20枚入り(5m²)
■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.551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-37555(流し貼り)

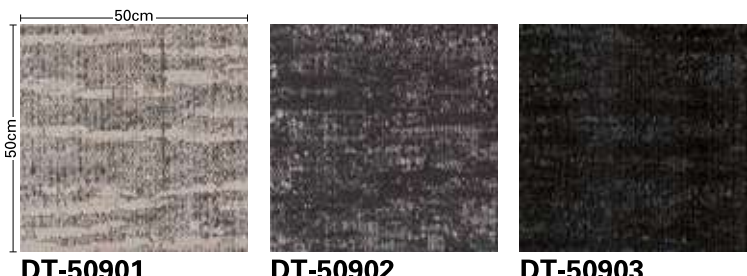
シェイプクラウド DT-5090

SHAPE CLOUD

方向性のないモルタルテイストの柄に、浮遊している雲のような柄を加えました。

標準価格
(税別) **9,500 円/m²** MADE IN JAPAN
[**2,375 円/枚(枚壳可)**]

- 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 **6.5~2.5mmカット&ループ(全厚 9.2mm)**
- 重量 **20.5kg/ケース**
- パイル密度 **1/10G×12.0ST**
- サイズ **50cm×50cm**
- 防炎 試験番号 E 2230150
- 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(4m²)**
- 接着剤 ベンリーダイン 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。

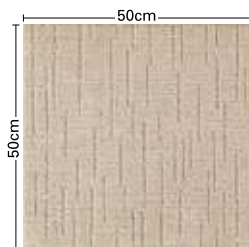
- 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつながりません。
- ※カット部分はパイルの方向や傾斜により色差が生じます。
- ※施工後、自然な仕上がりにするため、一定の割合でデザインに縦ラインをいれています。
- ※大柄を50cm角に裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。
(特定の柄は指定できません)
- ※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



DT-50902(流し貼り)



DT-50902・50903(流し貼り)



DT-45571



DT-45563



DT-45569



DT-45570



DT-45567



DT-45568



DT-45564



DT-45572



DT-45574



DT-45563-45572(流し貼り)

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。

12,900円/m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[3,225円/枚(枚売可)]

■組成	パイル 原着ナイロン100%
	バックинг 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
■防炎	試験番号 E 2230231
■制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■梱包	1ケース 12枚入り(3m ²)
■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.551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。

タイルペーパー

DT



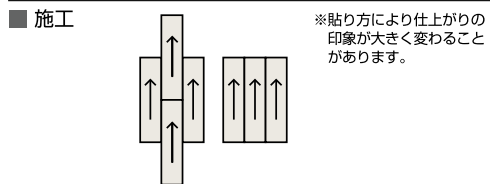
DT-45568(流し貼り)

シャギースノープランクII DT-9350 SHAGGY SNOW PLANK II

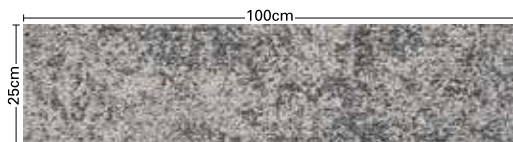
降り積もる雪のようなデザインで、毛足の長いパイルが歩行感の良さと高級感を演出します。

18,000 円／m² MADE IN JAPAN
 標準価格
 (税別)
【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	11.0~4.0mmカット&ループ(全厚 12.1mm)
■ 重量	17.0kg／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°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚入り(3m ²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	



- 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつなぎません。
- ※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



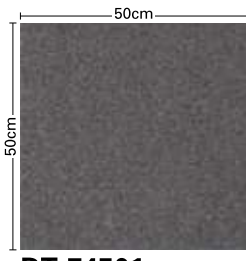
DT-93503



DT-93503



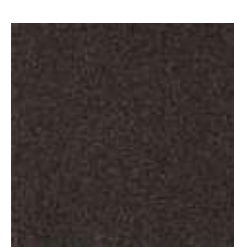
DT-93501·NTH-70201



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、ブライ特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。

18,000 円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[4,500 円／枚(枚売可)]

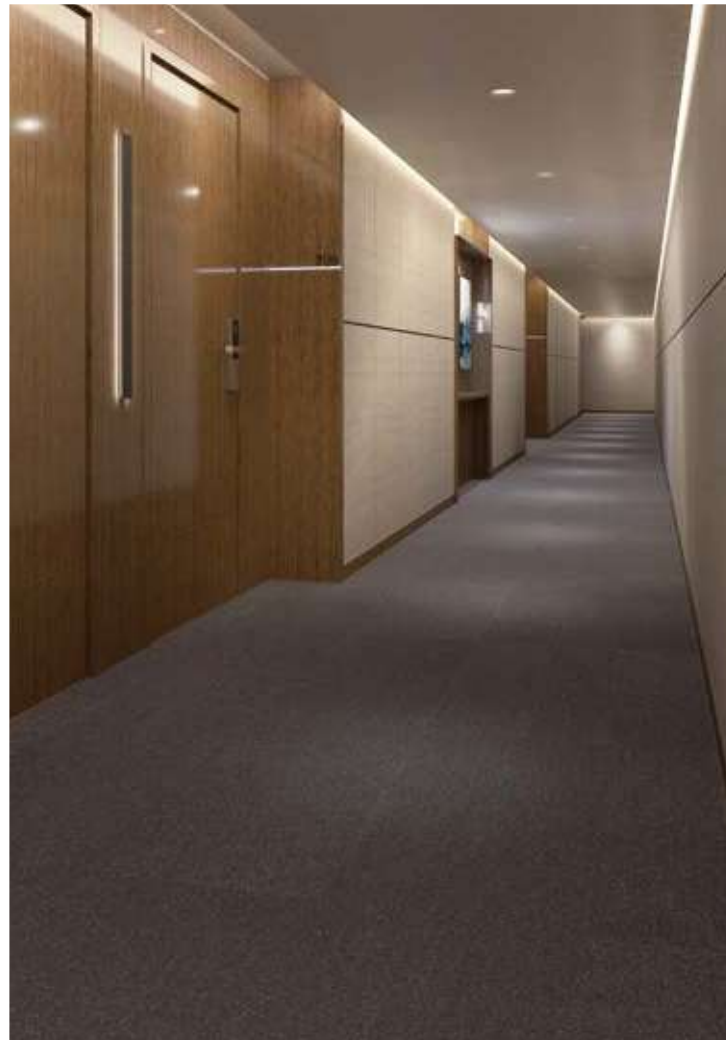
■ 組成	パイル 原着ナイロン100%
	バッキング リサイクルパウダー入り
	PVC + ガラス不織布
■ パイル長	8.0mmカット(全厚 10.7mm)
■ 重量	18.2kg／ケース
■ パイル密度	1/10G×10.9ST
■ サイズ	50cm×50cm
■ 防炎	試験番号 E 2230157
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚入り(3m²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	

■ 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.551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。



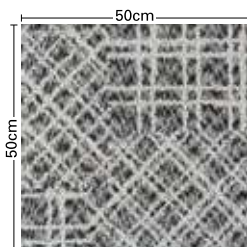
DT-74504(流し貼り)



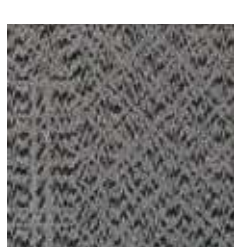
DT-74504(流し貼り)

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 ——— 隅 研吾



DT-211T



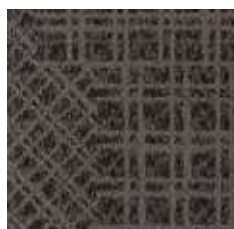
DT-212T



DT-213T



DT-214T



DT-215T



DT-216T



DT-217T



DT-211T(流し貼り)・SGB2002

しゃらしゃら DT-200T F-eco SHARA SHARA

幾重にもかさなった線が風になびくと鳴る「しゃらしゃら」という音。
線に生じる「カゲ」が織り成す奥行き感を表現しました。

18,900 円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

【4,725 円／枚(枚壳司)】

■組成 パイル リサイクル原着ナイロン60.4%
スペースダイ39.6%
バックシング 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 **9.0mm**)

■重量 **21.1kg**／ケース

■パイル密度 **1/10G×12.0ST**

■サイズ **50cm×50cm**

■防炎 試験番号 E 2230214

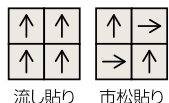
■制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース **16枚**入り(4m²)

■接着剤 ベンリーダイン 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.551をご確認ください。

※製法上柄はつなぎりません。

※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)

※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。

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。

タ
カ
イ
ル
ベ
ジ
ト

DT

もわもわ DT-400T F-eco

MOWA MOWA

「ヒカリ」の中に現れる「もわもわ」とした有機的な「カゲ」の形。ゆっくりと流れれる時間の移ろいと空気感を感覚的に表現しました。

MADE IN JAPAN
標準価格
(税別)
18,900 円／m²
【4,725 円／枚(枚売可)】

■ 組成 パイル リサイクル原着ナイロン66.5%
スペースダイ33.5%
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 **8.0~3.0mmカット&ループ(全厚 9.0mm)**

■ 重量 **16.2kg／ケース**

■ パイル密度 **1/10G×12.0ST**

■ サイズ **25cm×100cm**

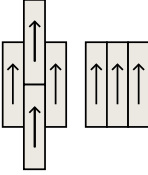
■ 防炎 試験番号 E 2230215

■ 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

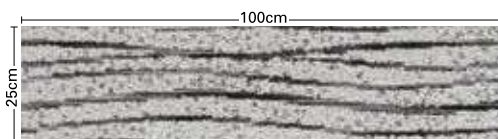
■ 梱包 1ケース **12枚入り(3m²)**

■ 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.551をご確認ください。
- ※製法上柄はつなぎません。
- ※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-411T



DT-412T



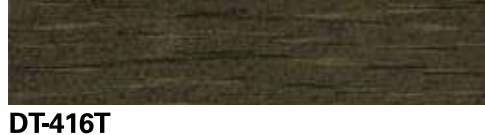
DT-413T



DT-414T



DT-415T



DT-416T



DT-417T



DT-412T·SGB2010·2011·2012



つぶつぶ DT-600T F-eco TUBU TUBU

「カゲ」の中の「つぶつぶ」。その不均一さや凹凸感のバランスを追求することで「カゲ」が本来生み出している力強さや温かみを表現しました。

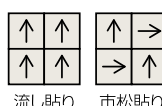
18,900 円／m² MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

[4,725 円／枚(枚壳司)]

■ 組成	パイル	リサイクル原着ナイロン67.5%
	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 9.0mm)	
■ 重量	21.5kg ／ケース	
■ パイル密度	1/10G×12.0ST	
■ サイズ	50cm×50cm	
■ 防炎	試験番号 E 2230216	
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)	
■ 梱包	1ケース 16枚 入り(4m ²)	
■ 接着剤	ベンリダイイン GTS・NTR	
■ 機能		DESIGN AWARD 2022

■ 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.551をご確認ください。

*製法上柄はつなぎりません。

*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)

*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-613T(流し貼り)・SGB2018

特殊掛率品

ブロードクロス DT-1230

BROAD CROSS

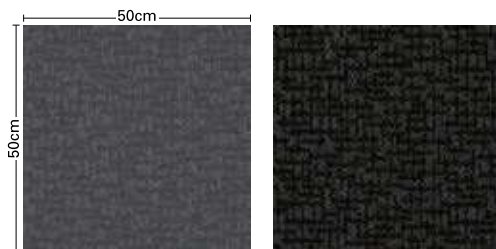
方向性のない織物調柄のダストコントロールタイルです。

**標準価格
(税別)** **13,500 円／m²**
【3,375 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	5.0～2.8mm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
■ 防炎	試験番号 E 2180183
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 16枚入り(4m ²)
■ 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.551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-1233

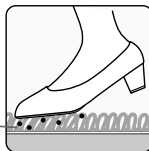
DT-1232

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-1232・1233(流し貼り)

特殊掛率品

ウェルカムII DT-1240

WELCOME II

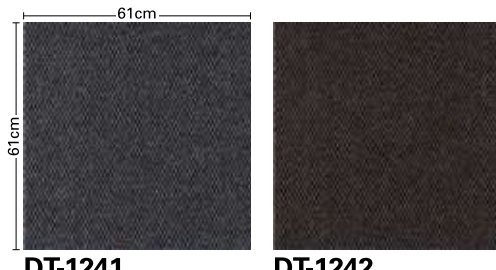
グリーン購入法適応商品の61cm角のダストコントロールタイルです。

**標準価格
(税別)** **23,000 円／m²**
【8,558 円／枚(枚売可)】

■ 組成	パイル ポリエステル100%
	バッキング エコワックス [®] (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
■ 防炎	試験番号 E 1180175
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚入り(約4.46m ²)
■ 接着剤	ベンリダイン GTS
■ 機能	    

■ 施工	 市松貼り	※市松貼りをおすすめします。
------	---	----------------

- 取扱上のご注意は必ずP.551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

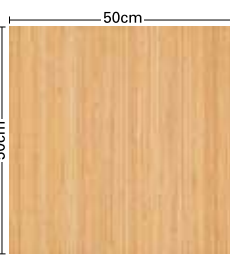
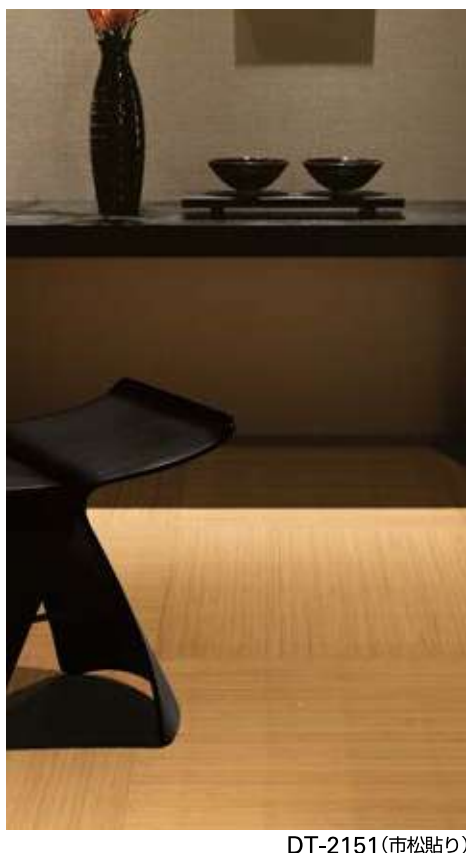
歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

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-1241・1242(市松貼り)



DT-2151

**※籐タイル
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)



OA-1 (グレー)

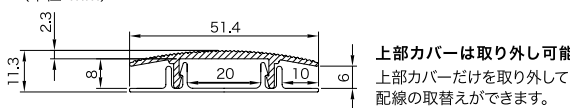
OA-2 (ブラック)

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。



■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	+	+	+	+	+	+
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。

■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、衝撃吸収性が高いとされています。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、便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)	+	+	+	+	+	+
住宅用(1.8mm厚)クッションフロア	1.8	126 (0.235)	+	+	+	+	+	+
住宅用(3.5mm厚)クッションフロア	3.5	98 (0.960)	+	+	+	+	+	+
フロアタイル	2.5	151 (0.480)	+	+	+	+	+	+
カーペットタイル(6.5mm厚着ナイロン)	6.5	125 (0.1225)	+	+	+	+	+	+
カーペットタイル(6.5mm厚着ナイロン)+ NT-4	10.5	105 (0.029)	+	+	+	+	+	+
カーペットタイル(6.5mm厚着ナイロン)+ NT-8	14.5	85 (0.033)	+	+	+	+	+	+

※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/S²に換算した値です。

特殊掛率品

籐タイル

DT-2150

天然素材の籐を使用したタイルです。

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

■組成 パイル 篠100%
バックング 特殊繊維材

■全厚 約7.5mm

■重量 15.0kg/ケース

■サイズ 50cm×50cm

■防炎 試験番号 EO 030057

■制電性 2KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)

■梱包 1ケース 20枚入り(5m²)

■接着剤 ベンリダイイン WPX



■施工

↑ →
→ ↑
市松貼り

※市松貼りをおすすめします。
※左記の、籐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.551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。

タ
カ
イ
ル
ペ
ー
ト
DT

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。

■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ビ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。



NT-8

特殊掛率品

アンダーレイ

NT-4

30,000 円/巻

標準価格 (税別)
[1,579 円/m²]

■規格 4mm厚/巾95cm×20m巻

アンダーレイ

NT-8

28,000 円/巻

標準価格 (税別)
[2,947 円/m²]

■規格 8mm厚/巾95cm×10m巻

■接着剤 下地とアンダーレイ

一般工法：ベンリダイインAR
耐水工法：ベンリダイインWPX

■アンダーレイとカーペットタイル
ベンリダイインGTS

● 取扱上のご注意は必ずP.551をご確認ください。

※重量物の運搬やハイブリッドなどの突出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。

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

メンテナス性、キャスター走行性、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／m²** MADE IN ENGLAND
【2,725 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 ² (植毛)
■ サイズ	50cm×50cm
■ 防炎	試験番号 E 1190206
■ 制電性	2KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 12枚入り(3m ²)
■ 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.551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。

※メンテナスについてはP.546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

メンテナス性、キャスター走行性、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／m²** MADE IN ENGLAND
【2,875 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 ² (植毛)
■ サイズ	25cm×100cm
■ 防炎	試験番号 E 1190206
■ 制電性	2KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース 10枚入り(2.5 m ²)
■ 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.551をご確認ください。

※製法上柄はつながりません。

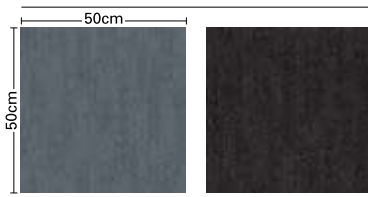
※大柄を25cm×100cmに裁断していますので、タイル毎に柄が異なります。(特定の柄は指定できません)

※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。

※メンテナスについてはP.546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

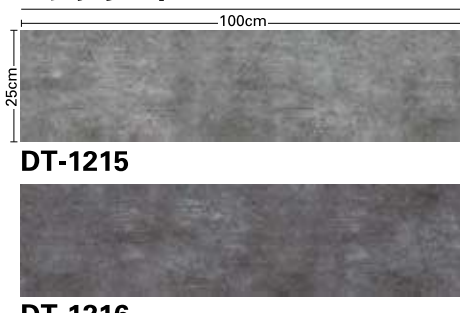
DT-1203

DT-1204

DT-1206

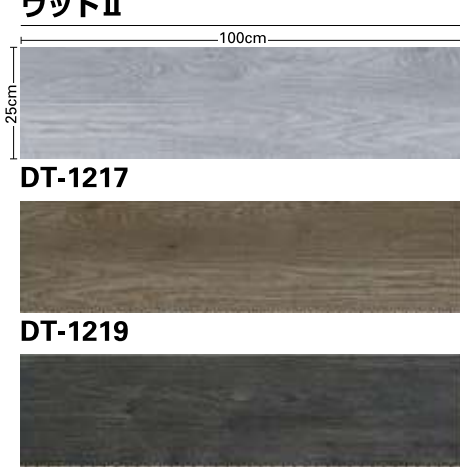
DT-1207

コンクリートII



DT-1215

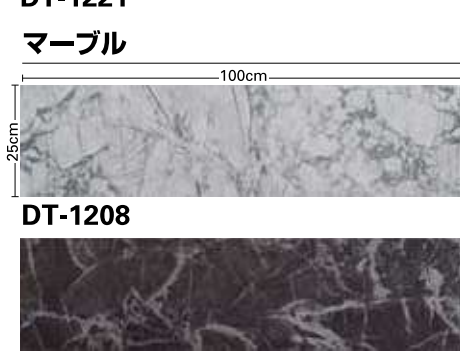
ウッドII



DT-1217

DT-1219

DT-1221



DT-1208

DT-1209



DT-1204・1206(流し貼り)

タ
カ
イ
ル
ペ
ッ
ト

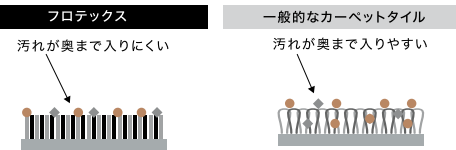
DT

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/m²の超高密度パイルが汚れを奥まで入りにくくします。



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。



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くなっています。



防水性パッキング*

フロテックスは防水性パッキングのため、パッキ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						
	走行しやすい ←		→ 走行しにくい				
評価	5	4	3	2	1	(Kgf)	(N)
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					

*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
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。

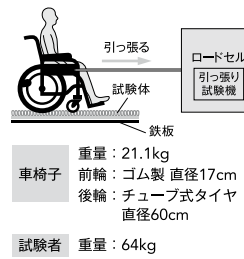
数値が大きいほど滑りにくいことを表しています。
優れた防滑性の条件とは、「乾燥状態」と「水+ダスト」の防滑性能の差が小さいことです。

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



重量：21.1kg
車椅子 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。

*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/S²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。