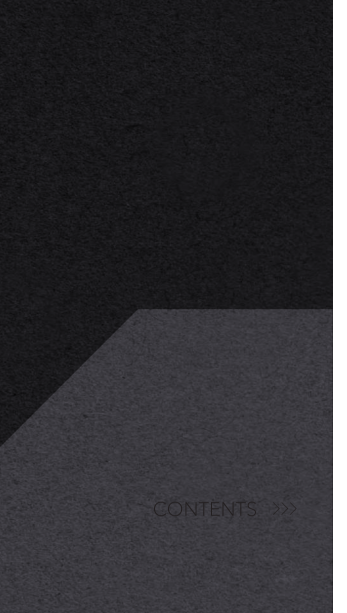


CONTENTS

001	LONG LIFE DESIGN 環境対応について	065	TSUYUJI ツユジ
		067	SAN CALM TILE サンカームタイル
KAGE	TOHIKARI	069	SUMI
005	SHARA SHARA U P S U P S	071	スミ HANAGASUMI II ハナガスミII
009	MOWA MOWA もわもわ	073	RIVAGE リヴァージュ
013	TUBU TUBU つぶつぶ	075	BASARA II バサラII
СОМЕ	BINATION	COLO	R
019	URBAN REFLECTION BASE / COLOR アーパンリフレクション・ベース / カラー	079	VOICE OF TREE ポイスオブツリー
021	LIGHT AESTHETIC ライトエステティック	081	CALL OF BIRD コールオブバード
023	EARTH PALETTE PLANK BASE / COLOR アースパレットプランク・ベース / カラー	083	ABILIO [[アビリオ I
025	CHANGE OF SCENE BLUE / MIX / WHITE チェンジオブシーン・ブルー / ミックス / ホワイト	085	SHAGGY SNOW PLANK シャギースノープランク
027	CORAL REEF PLAIN / PATTERN コーラルリーフ・プレーン / パターン	087	SHINE LOOP シャインループ
029	SLATE JOINT スレートジョイント	089	ROTOMIX NEO ロトミックスネオ
031	DISCOVER GRASS / MIX / STONE ディスカバー・グラス / ミックス / ストーン	091	DT-2200
	71200 - 77272772727	093	HIGH STAGE TILE ハイステージタイル
DESIG	N	PP DE	SIGN
035	HAVING FUN ハビングファン	097	FOG SHAPE フォグシェイプ
037	PREMIO プレミオ	099	SPLASH PATTERN スプラッシュパターン
039	LEON レオン	101	MILD ミルト
041	MANNISH TWEED マニッシュツイード		
043	GRUNGE TWEED II グランジツイードII	OTHE	R
045	VERDA ベルダ	105	BROAD CROSS ブロードクロス
047	TENERO II テネロII	107	WELCOME II ウェルカムII
049	LAUTO ラウト	109	籐タイル
051	GARDEN ガーデン	111	FLOTEX PENANG II / DUNGAREE フロテックス・ペナンII / ダンガリー
053	SAN BARKS TILE サンバークスタイル	113	FLOTEX CONCRETE II / WOOD II / MARBLE フロテックス・コンクリートII / ウッドII / マーブル
055	ONDAS オンダス	115	グラフィカカーペットタイル・ロールカーペット
057	CRAFT STONE	117	フロテックスメンテナンスガイド
059	クラフトストーン LUNA	118 119	カーペットタイルメンテナンスガイド OA フラットカバー / アンダーレイ / 接着剤
	ルナ		
061	GEO GRAPHIC ジオグラフィック	120 121	カラー巾木 商品データー覧 / 機能性マークの説明
063	MOON ROAD ムーンロード	121	商品データ一覧 / 機能性マークの説明 取扱い上のご注意



DESIGN TILE 2021-2023



sangetsu

LONG LIFE DESIGN

脱炭素社会、循環型社会、 長寿命化の実現に向けて、 ロングライフデザインを目指します。

脱炭素社会、循環型社会、そして建築物の長寿命化の実現に向けてサンゲツは、 さまざまな事業活動における環境負荷の低減に取り組んできました。

DTは、全点環境配慮商品を掲載し、

環境負荷を低減する取り組みを一層前進させています。

▶DTが実現した環境配慮3つのポイント

脱炭素社会の実現に向けて リサイクル糸「エコニール」を 一部商品に採用しています

カーペットタイルの製造過程において、CO2排出の大きな割合を 占めるのは「パイル糸」です。

100%リサイクル糸「エコニール」を使用し、CO₂排出量の少ない 環境配慮商品を提案することで、脱炭素社会の実現に貢献します。



循環型社会の実現に向けて リサイクルパウダー入り PVCバッキングを採用しています

市場で発生する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バッキングに使用しています。 再生材を使用した環境配慮商品を提案することで、循環型社会の 実現に貢献します。



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。





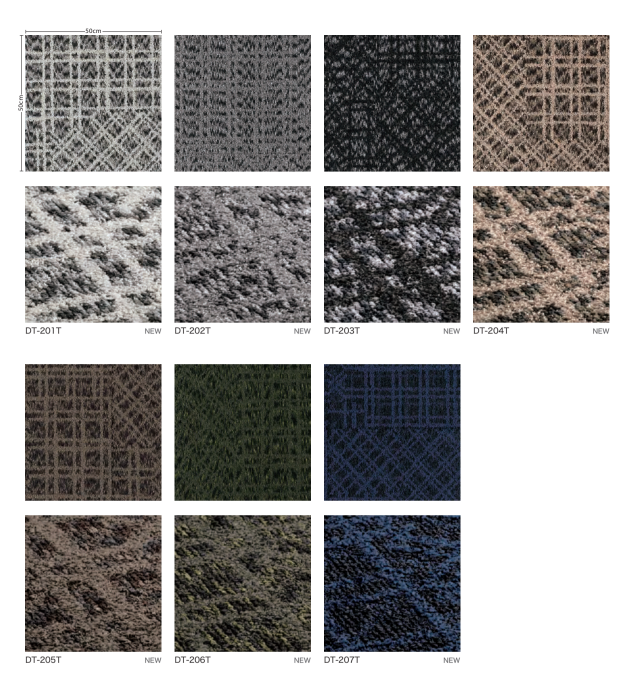


SHARASHARA



しゃらしゃら DT-200T

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。



しゃらしゃら

標準価格(税別)

18,000円/㎡ 4,500円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 1

サイズ	全厚	パイル長	パイル組成	施工		
50cm×50cm	9.3mm	8.0~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 56.9% スペースダイ 43.1%			
パイル密度	梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.5ST	1ケース 16枚 λ h (4㎡)		リサイクルパウダー入り	ベンリダイン GTS・NTR	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH	E 2200422

MADE IN JAPAN

※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。 ※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。) ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

PVC+ガラス不織布









16枚入り (4㎡)











※詳しくはP.119をご覧ください。

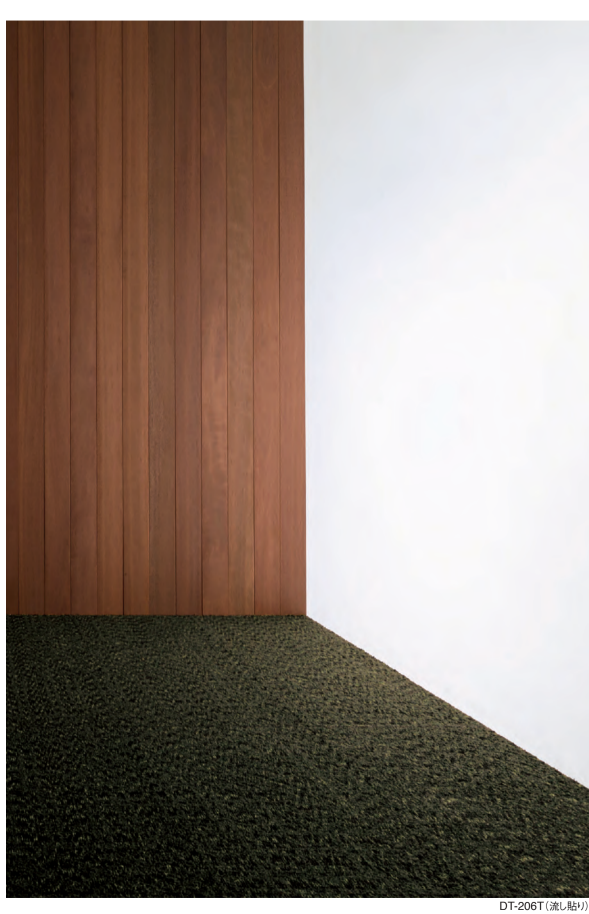


合成ゴム底)



DT-202T (流し貼り)・SGB2003 「クマヒダ アームチェア」 デザイン:隈 研吾 飛驒産業 https://kitutuki.co.jp/

OVER ¥10,000/m



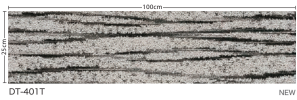




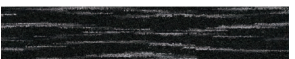
もわもわ ロマ-400マ

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

DT-402T·SGB2010·2011·2012

















DT-405T NEW



DT-407T NEW



DT-401T

もわもわ

サイズ

標準価格(税別) 18,000円/㎡ 4,500円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 1

パイル長

25cm×100cm	9.3mm	8.0~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 63.6% スペースダイ 36.4%		により仕上がりの印象が大きく変わる 柄はつながりません。	ことがあります。
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.5ST	1ケース 12枚 λ h (3㎡)		リサイクルパウダー入り DVC ボラフ不締在	ベンリダイン GTS・NTR	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH	E 2200420

MADE IN JAPAN

全 厚

WADとIN JAFAN ※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。) ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

PVC+ガラス不織布

パイル組成









12枚入り (3㎡)











※詳しくはP.119をご覧ください。



施工

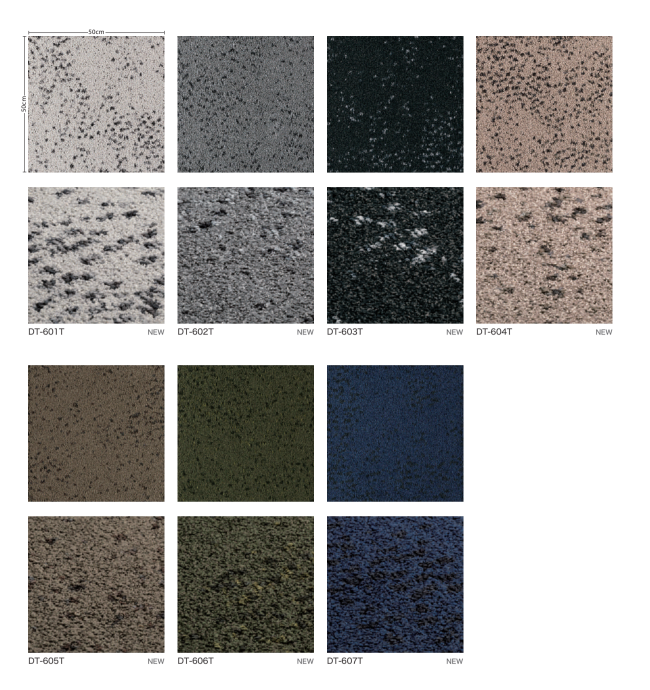
合成ゴム底)



D1-4051・SGB2010 「GC chair」デザイン: 隈 研吾 TIME & STYLE https://www.timeandstyle.com/



TUBUTUBU つぶつぶ DT-600T 「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。



つぶつぶ

標準価格(税別)

18,000円/㎡ 4,500円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 1

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工		
50cm×50cm	9.3mm	8.0~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 69.5% スペースダイ 30.5%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。		
パノリ家庭		畑 匀	15 w + > / 75	· 在並如		

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.5ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2200421

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。













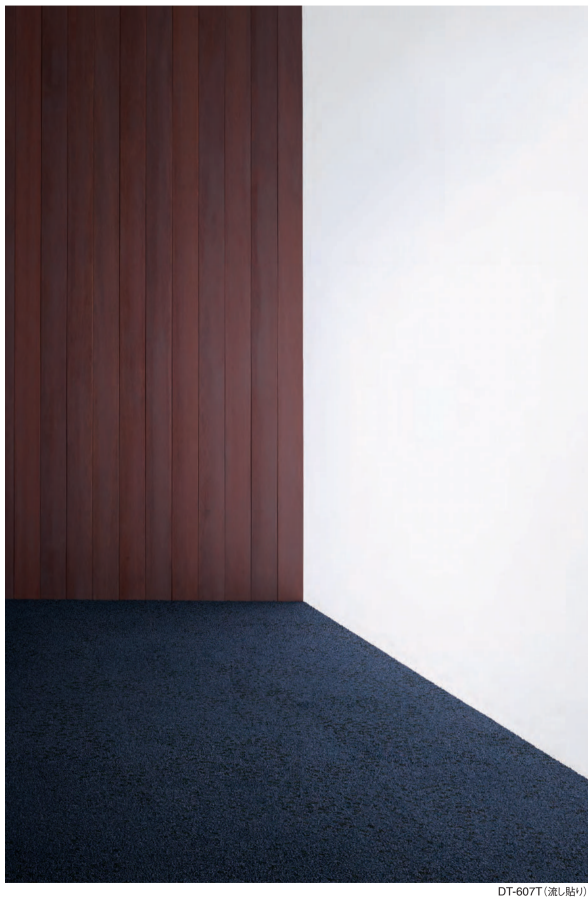




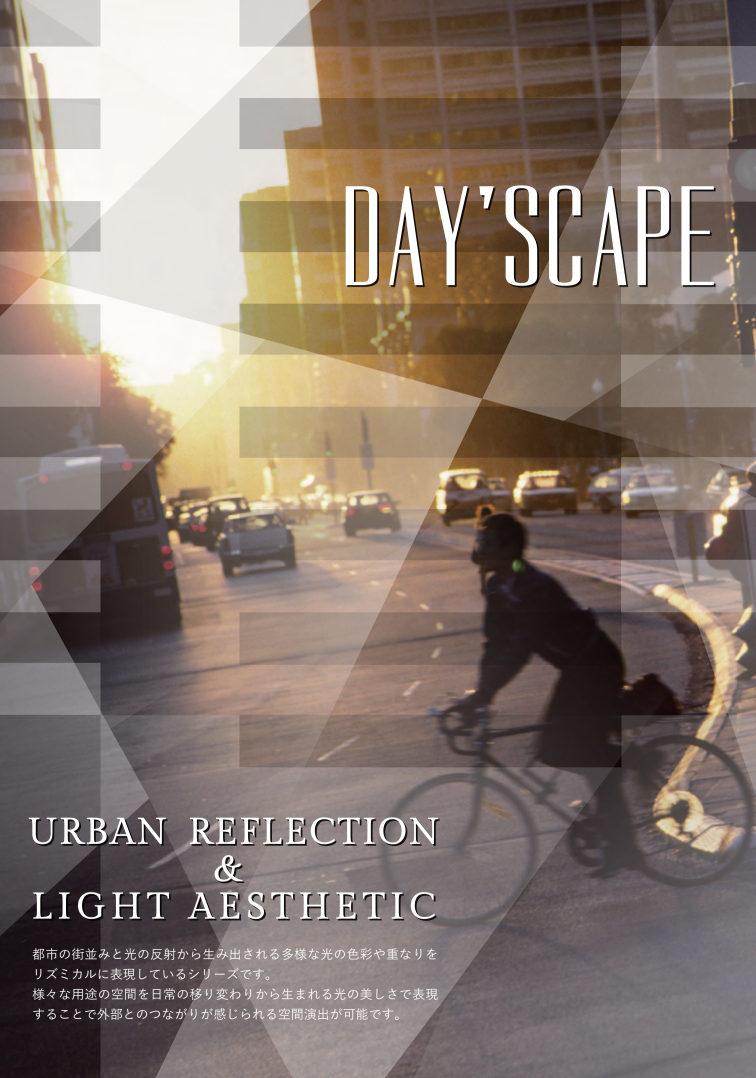




DT-602T (流し貼り)・SGB2020 『MA』デザイン: 隈 研吾 TIME & STYLE https://www.timeandstyle.com/



COMBINATION



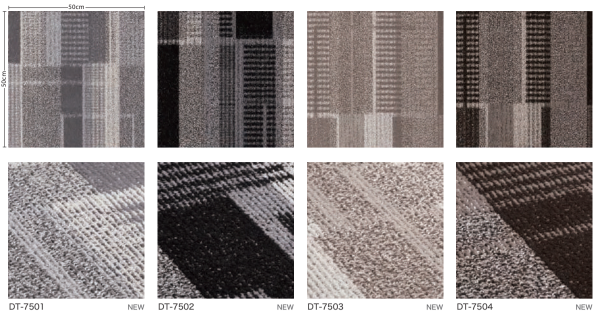
URBAN REFLECTION BASE / COLOR

幾何学的な直線フレームにアクセント色を組み合わせ、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ラインアップです。

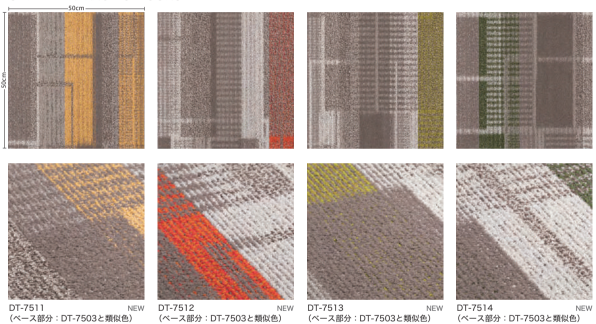
DT-7500 アーバンリフレクション・ベース / DT-7510 アーバンリフレクション・カラー



URBAN REFLECTION BASE



URBAN REFLECTION COLOR



アーバンリフレクション・ベース / アーバンリフレクション・カラー

見本帳 ▶ BOX 2 9,500円/㎡ 2,375円/枚(枚売可)

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	8.0mm	5.0~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×12.5ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	ベース E 2210193 カラー E 2210194

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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パ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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。























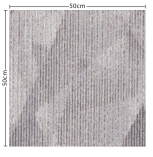
DAY'SCAPE LIGHT **AESTHETIC**

DT-7550 ライトエステティック

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 影等、光本来の本質と輝きを空間に取り入れることができ、 リズミカルな空間にアクセントが生まれます。



OVER ¥10,000/m2









※上記画像のように、複数の異なるデザインの商品が梱包されており、 ランダムな仕上がりになります。





















ライトエステティック

標準価格(税別)

9,900円/m 2,475円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 2

サイズ	全厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	9.0mm	6.0~3.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×12.5ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210195

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN

※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、部分的に入れ着えを行っていただき全体のパ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。

※PR2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。

※PR20の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















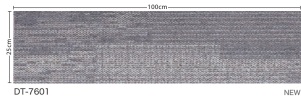
EARTH PALETTE PLANK BASE / COLOR

ベースとカラーの配色を、組み合わせてお使いいただけます。 爽やかなカラーがオフィスや商業施設など、様々な空間に マッチします。

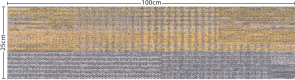
DT-7600 アースパレットプランク・ベース / DT-7610 アースパレットプランク・カラー



EARTH PALETTE PLANK BASE



EARTH PALETTE PLANK COLOR



DT-7611 (ベース部分: DT-7601と類似色)



DT-7612 (ベース部分: DT-7601と類似色)



DT-7613 (ベース部分: DT-7601と類似色)



DT-7614 (ベース部分: DT-7601と類似色)





DT-7615 (ベース部分: DT-7601と類似色)

NEW



DT-7613

アースパレットプランク・ベース / アースパレットプランク・カラー

8,900円/㎡ 2,225円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 3

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
25cm×100cm	8.2mm	5.5~3.0mm ループ	リサイクル 原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×13.6ST	1ケース 12枚入り(3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	ベース E 2210168 カラー E 2210169

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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パ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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















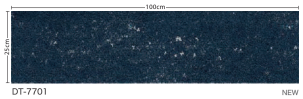
CHANGE OF SCENE BLUE / MIX / WHITE

水面の色が移り変わる様をブルーとホワイトの配色で表現。 この2配色を組み合わせてお使いいただけるようにグラデーション表現のミックス柄を加えました。3種の商品を自由に 組み合わせてご使用いただけます。

DT-7700 チェンジオブシーン・ブルー / DT-7710 チェンジオブシーン・ミックス / DT-7720 チェンジオブシーン・ホワイト



CHANGE OF SCENE BLUE



CHANGE OF SCENE MIX





CHANGE OF SCENE WHITE



DT-7721 NEW



チェンジオブシーン・ブルー / チェンジオブシーン・ミックス / チェンジオブシーン・ホワイト

9,900円/㎡ 2,475円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 3

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
25cm×100cm	8.0mm	5.3~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
ブルー 1/10G×15.8ST ミックス 1/10G×16.2ST ホワイト 1/10G×16.1ST	1ケース 12枚入り(3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	ブルー E 2210170 ミックス E 2210171 ホワイト E 2210172

MADE IN JAPAN ※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。) ※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パ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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















CORAL REEF PLAIN / PATTERN

無地調のプレーンとその上にサンゴをイメージした幾何学パターンの2柄展開。繊細な柄の表現が主張しすぎず、さりげなくコンビネーションも出来る商品です。

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



CORAL REEF PATTERN









(ベース部分: DT-7801と類似色)

※DT-7801とDT-7811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。



A	В	В
A	В	В
A	A	A

A DT-7801

B DT-7811

DT-7801 · 7811 9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

コーラルリーフ・プレーン / コーラルリーフ・パターン

9,200円/㎡ 2,300円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 4

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	8.2mm	5.5~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ 流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×17.4ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	プレーン E 2210173 パターン E 2210174

MADE IN JAPAN

※大柄を508m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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

















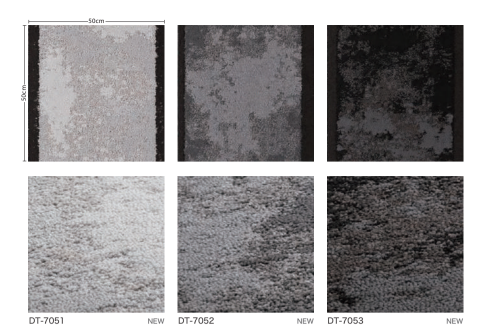


SLATE JOINT

DT-7050 スレートジョイント

石畳をイメージし、目地をデザインの一部に取り入れた商品です。3配色を組み合わせることで、より空間に奥行きが生まれます。









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

スレートジョイント

標準価格(税別)

11,900円/m 2,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 4

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	7.5mm	6.5~4.0mm ループ	原着ナイロン100%	↑ → ※ ※製法上柄はつながりません。 市松貼り

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.0ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルPVC+ ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210198

MADE IN CHINA

MADE IN CHINDS
※大柄をSOcm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、部分的に入れ着えを行っていただき全体のパ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。
※PR2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。
※PR122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















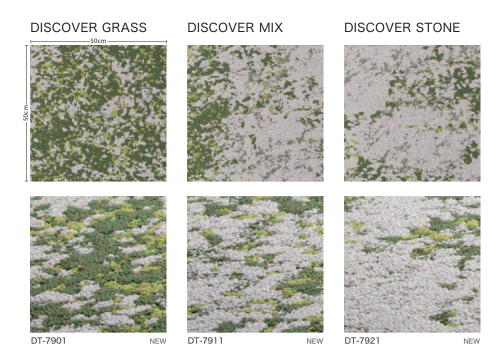


DISCOVER GRASS / MIX / STONE

芝と石をデザインモチーフにした商品です。組み合わせてお使いいただけるように芝と石をミックスしたデザインも展開しています。MIX柄を組み合わせ内にいれることで、柔らかくエリア分けをすることが出来ます。

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







A	В	C	C	
A	В	C	C	
A	В	В	В	
				A DT-7901
Α	Α	Α	Α	B DT-7911
				C DT-7921

C DT-7921

DT-7901 · 7911 · 7921 16枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

ディスカバー・グラス / ディスカバー・ミックス / ディスカバー・ストーン

見本帳 ▶ BOX 4 10,900円/㎡ 2,725円/枚(枚売可)

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	7.5mm	6.5~4.0mm ループ	原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.0ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルPVC+ ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210199

MADE IN CHINA

MADE IN CHINA ※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パランスをとってください。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















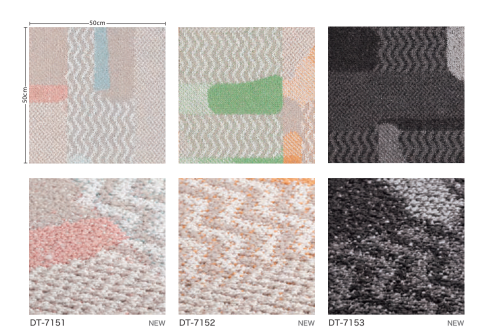
DESIGN

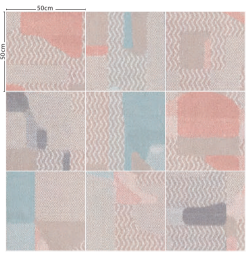
HAVING FUN

DT-7150 ハビングファン

ツミキやオモチャのような抽象的な柄で心躍る空間を演出します。DT-7151とDT-7152は共通色を使用しているため、組み合わせることができます。組み合わせることでより表情が豊かになり、空間に楽しさと彩りを加えます。







DT-7151 9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

ハビングファン

9,200円/㎡ 2,300円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 5

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成		施工	
50cm×50cm	7.9mm	5.2~2.5mm ループ	リサイクル 原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	、市松貼りどちらでもご使用いただ(で施工する場合、目地や色差が目立て はつながりません。	
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号

MADE IN JAPAN

1/10G×14.0ST

MADE IN JAPAN ※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パランスをとってください。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

リサイクルパウダー入り

PVC+ガラス不織布









1ケース

16枚入り (4㎡)











ベンリダイン

GTS·NTR

※詳しくはP.119をご覧ください。

1KV以下

(JIS L 4406 23°C25%RH

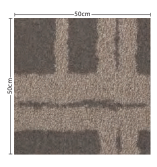
合成ゴム底)

E 2210166

PREMIO

DT-5300 プレミオ











DT-5301

DT-5304



DT-5301 9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

プレミオ

標準価格 (税別)

9,900円/m 2,475円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 5

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	7.5mm	5.0~2.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.7ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2120113

MADE IN JAPAN

※大柄を508m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。) ※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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。











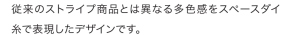






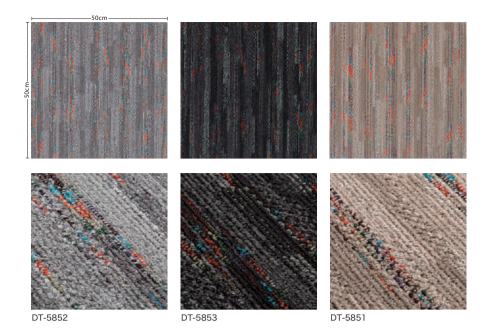












レオン

サイズ

8,900円/m 2,225円/枚(枚売可)

全 厚

見本帳 ▶ BOX 5

パイル長

50cm×50cm	7.2mm	4.5~2.5mm ループ	原着ナイロン94% スペースダイ6%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立つはつながりません。	
パイル密度		梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.3ST		1ケース ス入り (5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2150159

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成





















施工

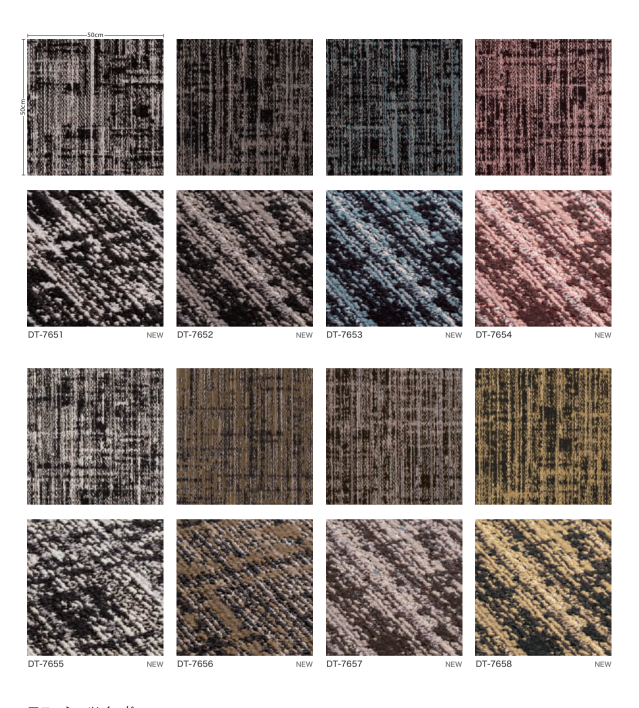
上品なツイード生地をモチーフとしたデザインです。海外ファブリックを意識したカラー配色で洗練された空間を演出します。

MANNISH TWEED

DT-7650 マニッシュツイード



OVER ¥10,000/m2



マニッシュツイード

標準価格(税別)

9,900円/㎡ 2,475円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 6

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成		施工	
50cm×50cm	7.5mm	5.0~2.5mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立てはつながりません。	
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/16G×9.1ST	1ケース 16枚入り(4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210209

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















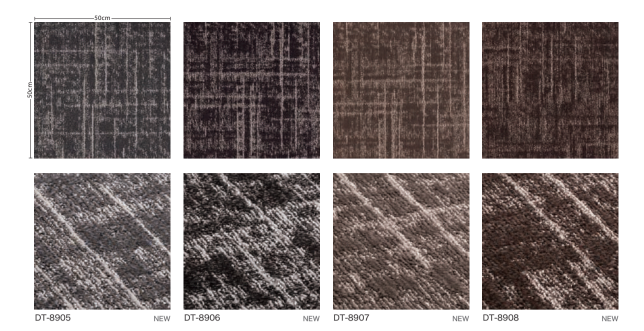


GRUNGE TWEED II

DT-8900 グランジツイードⅡ







グランジツイードⅡ

標準価格(税別)

9,900円/㎡ 2,475円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 6

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成		施工	
50cm×50cm	7.1mm	5.0~2.5mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立てはつながりません。	
パイル密度	梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/16G×9.0ST	1ケース 16枚入り(4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210192
ΜΑΠΕ ΙΝ ΙΔΡΔΝ						

MADE IN JAPAN

※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。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。











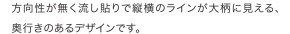








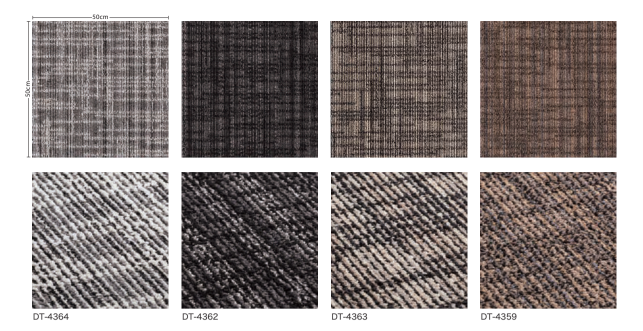






DT-4350 ベルダ





ベルダ

標準価格(税別)

見本帳 ▶ BOX 6 9,900円/㎡ 2,475円/枚 (枚売可)

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成		施工	
50cm×50cm	7.4mm	4.7~3.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	、市松貼りどちらでもご使用いただりで施工する場合、目地や色差が目立てはつながりません。	
パイル密度	パイル密度 梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号

1/12G×10.0ST

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

リサイクルパウダー入り

PVC+ガラス不織布









1ケース

16枚入り(4㎡)











ベンリダイン

GTS·NTR

※詳しくはP.119をご覧ください。



1KV以下

(JIS L 4406 23°C25%RH

合成ゴム底)

EO 060036

TENERO II

DT-4800 テネロⅡ





テネロⅡ

9,500円/㎡ 2,375円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 7

サイス	全 厚	パイル長	パイル組成		施工	
50cm×50cm	7.7mm	5.0~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	、市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立てはつながりません。	
パイル密度		梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/12G×10.6ST	1ケース		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210165

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。















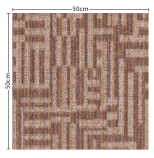


















DT-5052

DT-5051

ラウト

標準価格(税別)

9,200円/㎡ 2,300円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 7

プログラン・カー カープ カープ アープ ※製法上板はつながりません。	サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
	50cm×50cm	8.0mm		原着ナイロン100%	\uparrow

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/12G×11.5ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	ET 090058

MADE IN CHINA
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















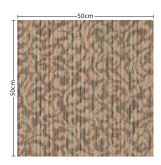


柄部分とベースのストライプがバランス良く組み合わさった 多色ミックスのデザインです。

GARDEN

DT-5600 ガーデン







DT-5605

ガーデン

標準価格(税別)

8,900円/m 2,225円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 7

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	6.7mm	4.0~2.5mm ループ	原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑
	1		I	

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.4ST	1ケース 20枚入り (5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2120103

MADE IN JAPAN

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

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















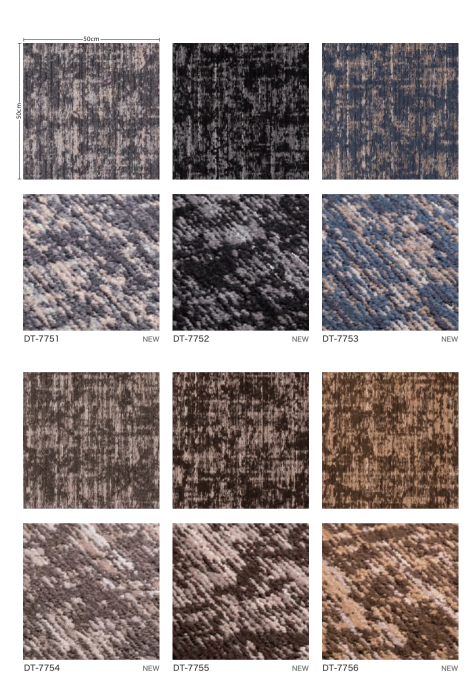
SAN BARKS TILE

DT-7750 サンバークスタイル

「樹皮の特徴」をデザインに落とし込んだ柄で、様々な空間にもマッチするよう繊細な表現をしています。ロールカーペット、サンバークスと同柄の商品です。



OVER ¥10,000/m2



サンバークスタイル

9,900円/㎡ 2,475円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 8

全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
8.0mm	5.5~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。 			
	烟 匀	パッキング	 按善剤	判雷性		
	1141 C5	ハッマンフ	1女相 All	即电压	70 火 叫 水田 勺	
1ケース 16枚入り(4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210210	
	8.0mm	8.0mm 5.5~3.0mm カット&ループ 梱 包	8.0mm 5.5~3.0mm 原着ナイロン (6.6ナイロン) 100% 相包 パッキング 1ケース リサイクルパウダー入り	8.0mm 5.5~3.0mm 原着ナイロン (6.6ナイロン) 100% (100% ※流し貼り ※流し貼り ※流し貼り ※減上柄 を指す で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	8.0mm 5.5~3.0mm 原着ナイロン (6.6ナイロン) 100% (10.6 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	

MADE IN JAPAN ※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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















DT-5700 オンダス





オンダス

標準価格(税別)

8,900円/㎡ 2,225円/枚 (枚売可) **見本帳 ▶ BOX 8**

	サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
-	50cm×50cm	7.2mm	4.5~3.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ → ※市松貼りをおすすめします。 → ↑ ↑ 市松貼り			
	パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
-								
	1/10G×9.8ST		1ケース 7 A D (5㎡)	リサイクルパウダー入り DVC - ガラス不締ち	ベンリダイン GTS・NTR	1 KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH	E 2120104	

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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。) ※柄の特性上、高低差が生じ、目地が目立つ場合があります。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

PVC+ガラス不織布









20枚入り (5㎡)











※詳しくはP.119をご覧ください。



合成ゴム底)

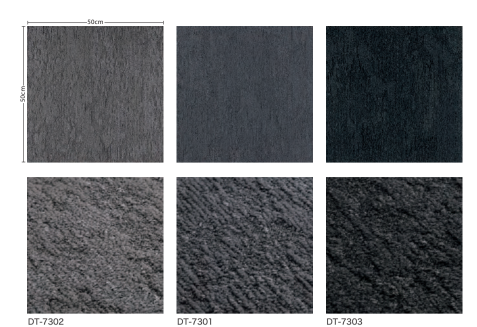
岩肌の凹凸を、糸の加工によって繊細に表現した石目柄のデザインです。

CRAFT STONE

DT-7300 クラフトストーン



OVER ¥10,000/m2



クラフトストーン

サイズ

標準価格(税別)

8,900円/m 2,225円/枚(枚売可)

全 厚

見本帳 ▶ BOX 8

パイル長

50cm×50cm	7.7mm	5.0~2.5mm ループ	原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り	、市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立つはつながりません。	
パイル密度	梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×14.0ST	1ケース 16枚入り(4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180208

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成













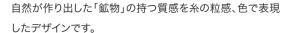






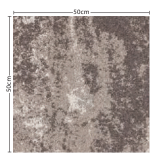


施工















DT-3202

ルナ

標準価格(税別) 15,900円/㎡ 3,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 9

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	8.7mm	5.8~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

パイル密度	梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×8.5ST	1ケース 12枚入り(3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2150137

MADE IN JAPAN

※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。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。















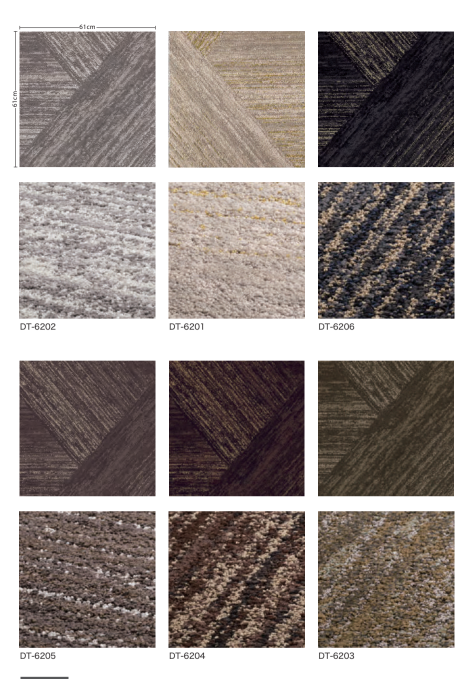




GEO GRAPHIC

DT-6200 ジオグラフィック





特殊掛率品

ジオグラフィック

標準価格(税別)

見本帳 ▶ BOX 9 13,900円/㎡ 5,172円/枚(枚売可)

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
61cm×61cm	7.6mm	5.2~4.6mm カット&ループ	原着ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×8.0ST	1ケース 12枚入り(約4.46㎡)	エコワークス® (オレフィン) + ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	2KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180241

MADE IN CHINA

MADE IN CHINA

※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。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















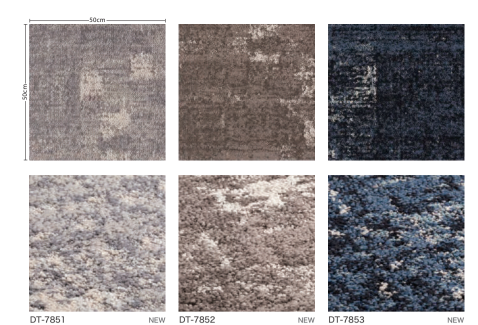
shaw contract^e

MOON ROAD

海面に描かれる月の光の道を表現した商品です。きらきらと 反射する光の揺らぎをデザインの中に加えることで、空間を 幻想的に演出します。

DT-7850 ムーンロード





ムーンロード

サイズ

標準価格(税別)

9,500円/㎡ 2,375円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 9

パイル長

50cm×50cm	7.7mm	5.0~2.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。			
パイル密度		梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
1/10G×17.2ST	1ケース 16枚入り (4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ペンリダイン 1KV以下 GTS・NTR (JIS L 4406 23°C25%RH ※詳しくはP.119をご覧ください。 合成ゴム底)		E 2210175	

MADE IN JAPAN

全 厚

WADE IN DAFAN ※大柄を508m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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成





















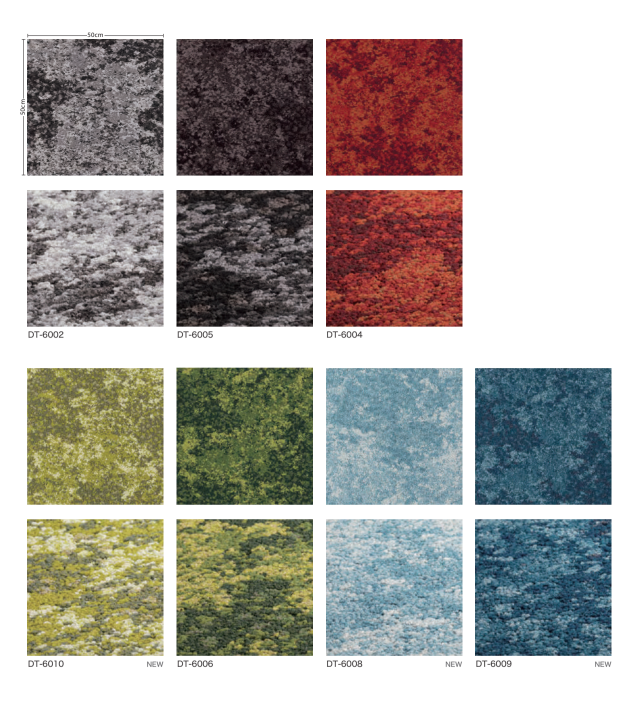
施工

TSUYUJI

DT-6000 ツユジ

朝露に濡れてしっとりとした、和を感じさせる日本庭園「露地(ろじ)」をテーマとした商品です。





ツユジ

見本帳 ▶ BOX 10

15,900円/㎡ 3,975円/枚(枚売可)

サイズ	全厚	パイル長	パイル組成	施 工			
50cm×50cm	9.5mm	5.5~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	 ↑ ↑ ↑ → ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。 			
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
	161 6		,,	3.4.7.0	123 1-0 (2)	17570 17000 11	
1/10G×9.0ST 1ケース 12枚入り (3㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180186		

MADE IN JAPAN

WADE IN DAFAN ※大柄を508m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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















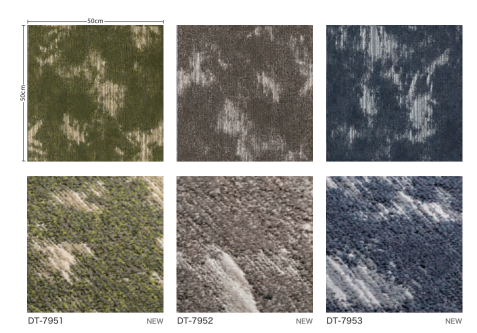
SAN CALM TILE

DT-7950 サンカームタイル

ニュアンス柄に植物のモチーフを組み合わせ、「穏やかな」という意味のカームを表現したデザインです。ロールカーペット、サンカームと同柄の商品です。



OVER ¥10,000/m²



サンカームタイル

標準価格(税別)

サイズ

11,900円/㎡ 2,975円/枚 (枚売可)

全 厚

見本帳 ▶ BOX 10

パイル長

50cm×50cm	7.8mm	5.0~2.5mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	 ↑ ↑ ↑		
パイル密度	梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/16G×9.5ST	1ケース 16枚入り(4㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210211

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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角に栽断していますので、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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成













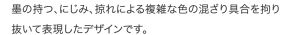






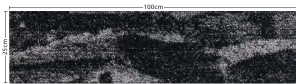


施工

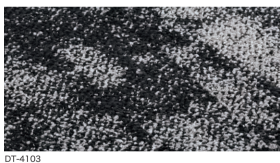








DT-4103



スミ

11,900円/m 2,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 10

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
25cm×100cm	7.9mm	5.0~3.0mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ * ※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。 ※製法上柄はつながりません。			
16 1 1 20 EE		# 4	15.00 + 2.00		生工会社	다 W = + 180 프 □	
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
1/10G×11.8ST		1ケース 入り (3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 会成了()底)	E 2150131	

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















HANAGASUMI II

DT-7100 ハナガスミⅡ



OVER ¥10,000/m2







DT-7103

DT-7104



DT-7103 9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)

ハナガスミⅡ

標準価格 (税別)

9,900円/㎡ 2,475円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 11

7 1 7	/F	11701	7 (1 70 /111/90	76 -			
50cm×50cm	7.1 mm	4.5~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑			
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
1/16G×9.3ST		1ケース な入り (4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1 KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210191	

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAIN ※大柄をSDCm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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















RIVAGE

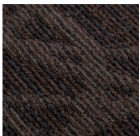
DT-5650 リヴァージュ











DT-5653

DT-5659

リヴァージュ

9,200円/㎡ 2,300円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 11

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工		
50cm×50cm	7.5mm	5.0~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。		
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	

パイル密度	梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.8ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2120117

MADE IN JAPAN
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















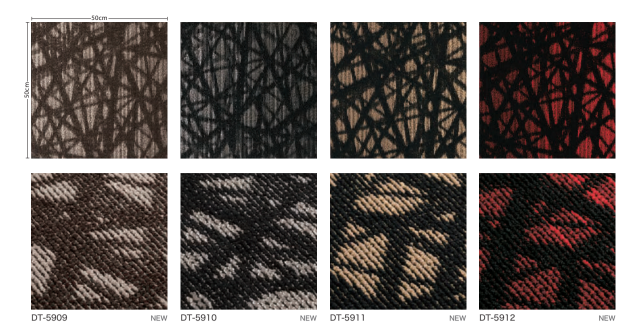


番傘の持つ直線の美しさに加え、ベース地にグラデーションを 用いたジャパニーズモダンのデザインです。

BASARA II

DT-5900 バサラⅡ





バサラⅡ

標準価格 (税別)

9,900円/㎡ 2,475円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 11

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
50cm×50cm	7.0mm	4.0~2.5mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。			
パイル密度		梱包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
1/10G×12.0ST		1ケース ス入り (4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)	E 2210190	
MADE IN TARAN							

MADE IN JAPAN

※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。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















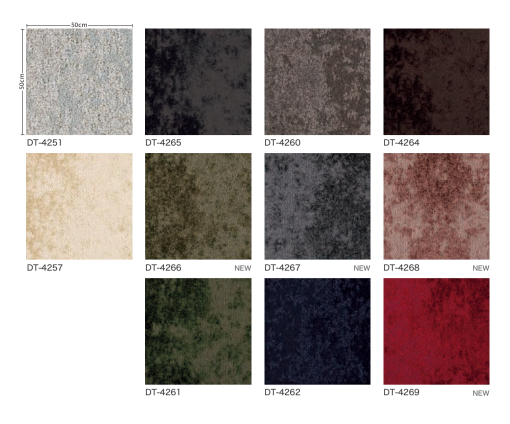
COLOR

VOICE OF TREE

DT-4250 ボイスオブツリー

ゆらゆら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。







ボイスオブツリー

標準価格(税別) 11,900円/m 2,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 12

サイズ	全厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	9.2mm	6.5~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン 41.1% BCFナイロン 58.9%	↑ ↑ ↑ ※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。 ************************************

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.8ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2150134

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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角に栽断していますので、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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















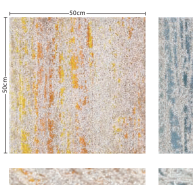


CALL OF BIRD

ボイスオブツリーと組み合わせ可能で、木漏れ日の中に 鳥のさえずりが聞こえてくるような色合いが特徴のデザインです。

DT-7250 コールオブバード















DT-7252 DT-7265

コールオブバード

標準価格(税別)

11,900円/m 2,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 12

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工		
50cm×50cm	9.2mm	6.5~3.0mm カット&ループ	原着ナイロン 34.8% BCFナイロン 65.2%	↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。		
	1		l .			

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.5ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180191

MADE IN JAPAN

※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。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。











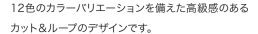














DT-4550 アビリオⅡ







DT-4563

アビリオII

11,900円/m 2,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 13

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
50cm×50cm	9.3mm	6.5~4.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ → ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ↑ ↑ ↑ ↑ ※流し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。			
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
1/8G×11.2ST		ケース 入り (3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)	E 2210189	

MADE IN JAPAN

MADE IN JAPAN ※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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















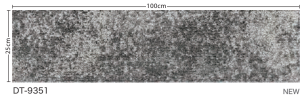
SHAGGY SNOW PLANK

降り積もる雪のようなシャギー調のカーペットタイルです。 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。

DT-9350 シャギースノープランク



OVER ¥10,000/m2







DT-9353 NEW



DT-9353

シャギースノープランク

標準価格(税別)

15,900円/㎡ 3,975円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 13

25cm×100cm	12.1mm	11.0~4.0mm カット&ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑		
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×9.5ST		ケース 入り (3㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ペンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210213

MADE IN JAPAN

WADと IN DAFAN ※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。) ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成





















施工

SHINE LOOP

ベース色とアクセント色、合わせて14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。

DT-3750 シャインループ







DT-3752

シャインループ

標準価格(税別)

9,500円/㎡ 2,375円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 14

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	7.2mm	4.5~3.0mm ループ	BCFナイロン100%	↑ ↑ ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.9ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180206

MADE IN JAPAN

WADE IN DAFAN ※大柄を508m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。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















ROTOMIX NEO

DT-5200 ロトミックスネオ

特殊な撚糸(ロトツイスト)を使用した糸のミックス感があるデザインです。



OVER ¥10,000/m2



ロトミックスネオ

標準価格(税別)

サイズ

9,500円/㎡ 2,375円/枚(枚売可)

全 厚

見本帳 ▶ BOX 14

パイル長

50cm×50cm	7.0mm	4.2~3.2mm ループ	原着ナイロン (6.6ナイロン) 100%	↑ ↑ ↑ ×流し貼り	、市松貼りどちらでもご使用いただけで施工する場合、目地や色差が目立つはつながりません。	
パイル密度	梱 包		バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/8G×11.2ST	1ケース 20枚入り(5㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	EO 090065

MADE IN JAPAN

※大柄を50m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。)

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

パイル組成





















施工

DT-2200





DT-2200

標準価格(税別)

8,800円/m 2,200円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 15

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	8.0mm	5.5mm カット	原着ナイロン100%	↑ → ※市松貼りをおすすめします。 → ↑ 市松貼り

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×10.7ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180201

MADE IN JAPAN

※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















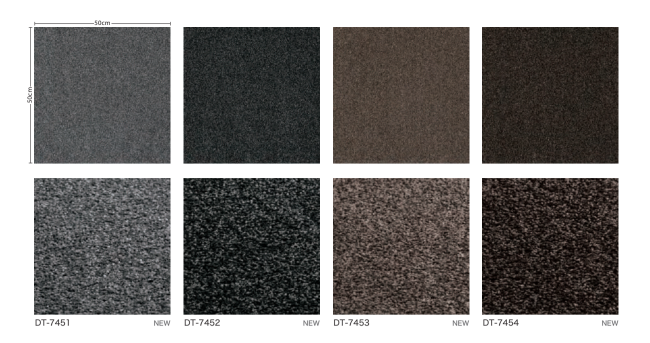
HIGH STAGE TILE

DT-7450 ハイステージタイル

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。歩行感も良く、上品で 優雅な雰囲気を演出したい空間におすすめです。



OVER ¥10,000/m



ハイステージタイル

15,900円/㎡ 3,975円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 15

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工		
50cm×50cm	10.7mm	8.0mm カット	原着ナイロン (6.6ナイロン)100%	↑ ↑ ↑		
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
八十九五反		1141 123	ハッキング	按相利	即电压	例炎試練宙与
1/10G×11.2ST	. 1ケース 12枚入り(3㎡)		リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210167

MADE IN JAPAN

※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。





















PP DESIGN

FOG SHAPE

様々な空間に馴染むブロック調のニュアンス柄で、原着ポリプロピレン商品です。グレーとベージュの6配色です。

DT-2100 フォグシェイプ





フォグシェイプ

7,200円/㎡ 1,800円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 16

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工	
50cm×50cm	6.5mm	5.0~3.0mm ループ	原着ポリプロピレン100%	↑ ↑	
パイル密度		梱包	バッキング	接着剤制電性防炎試験番号	

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/12G×12.8ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2210215

MADE IN CHINA
※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。)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

















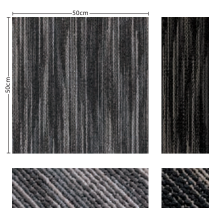




SPLASH PATTERN

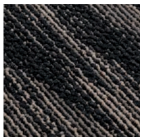
DT-2650 スプラッシュパターン

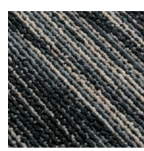












DT-2651 (旧 NT-651)

DT-2654 (旧 NT-654)

DT-2653 (旧 NT-653)

スプラッシュパターン

7,200円/㎡ 1,800円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 16

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	7.5mm	5.0~2.5mm ループ	原着ポリプロピレン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ※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、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※表し貼りで施工する場合、目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×11.1ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2150151

MADE IN JAPAN

※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。)

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



































DT-2465 (旧 NT-465)

DT-2464 (旧 NT-464)

ミルト

標準価格(税別) 7,200円/㎡ 1,800円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 16

サイズ	全厚	パイル長	パイル組成	施工
50cm×50cm	7.0mm	4.5~3.0mm ループ	原着ポリプロピレン100%	↑ → ※市松貼りをおすすめします。 → ↑ *** *** *** *** *** *** *** *** ***

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×11.0ST	1ケース 20枚入り(5㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	EN 090041

MADE IN JAPAN
※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)
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

















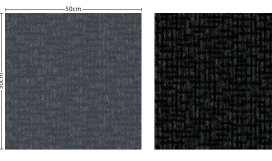


OTHER

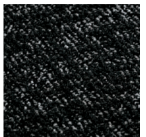
BROAD CROSS

DT-1230 ブロードクロス









DT-1231 (旧 NT-1001)

DT-1232 (旧 NT-1002)

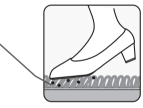
ダストコントロールタイル

歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

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。



特殊掛率品

ブロードクロス

標準価格 (税別)

12,500円/m 3,125円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 17

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	7.8mm	5.0~2.8mm ループ	原着ナイロン100%	

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
1/10G×11.0ST	1ケース 16枚入り(4㎡)	リサイクルパウダー入り PVC+ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 2180183

MADE IN JAPAN

WADE IN DATAIN ※大柄を50m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。) ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

















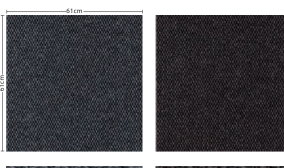


WELCOME II

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。

DT-1240 ウェルカムII









DT-1241 (旧 NT-1101)

DT-1242 (旧 NT-1102)

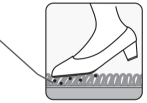
ダストコントロールタイル

歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

ブラッシング効果

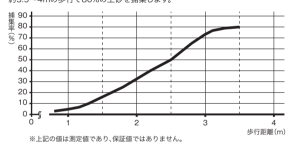
出入口に施工することで、靴底の土砂を落とし、 建物内を清潔に保つ効果があります。

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。



土砂の捕集率

約3.5~4mの歩行で80%の土砂を捕集します。



特殊掛率品

ウェルカムⅡ

標準価格(税別)

20,500円/㎡ 7,628円/枚 (枚売可)

見本帳 ▶ BOX 17

サイス	ζ.	全厚	パイル長	パイル組成	施 工
61cm×6	lcm	9.6mm	8.7~4.0mm ループ	ポリエステル100%	↑ → → ↑ ↑ ※市松貼りをおすすめします。 市松貼り

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
	1ケース 12枚入り(約4.46㎡)	エコワークス® (オレフィン) +ガラス不織布	ベンリダインGTS ※詳しくはP.119をご覧ください。	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 1180175

MADE IN USA

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

















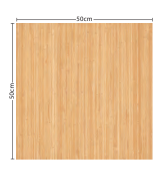




籐タイル

DT-2150







DT-2151 (旧 NT-1151)

※籐タイル 施工上のご注意

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

特殊掛率品

籐タイル

20,500円/m 5,125円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 17

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	7.5mm		籐100%	↑ → → ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
	1ケース 20枚入り(5㎡)	特殊繊維材	ベンリダインWPX ※詳しくはP.119をご覧ください。	2KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	EO 030057

MADE IN INDONESIA

WADC INNOVOLUM ※この商品は土足でのご使用はお控えください。 ※上記の籐タイル施工上のご注意を必ずご参照ください。 ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。



















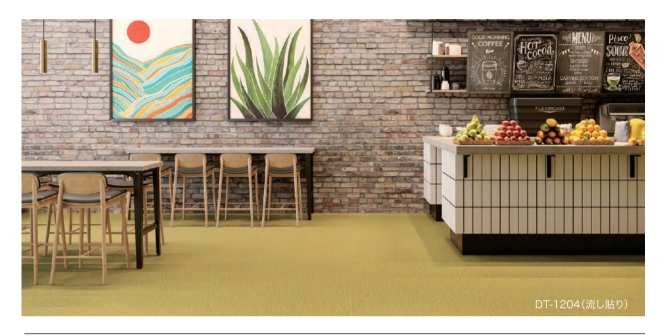




FLOTEX PENANG II / DUNGAREE

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

DT-1200 フロテックス・ペナンII / フロテックス・ダンガリー



フロテックスの4つの機能

1.優れたメンテナンス性

■汚れにくい※

汚れが奥まで入りにくい



フロテックス 一般的なカーペットタイル 約7,000万本/m2の超高密度パイルが汚れを奥まで 入り込みにくくします。

■お手入れが簡単※

短いカットバイルなので汚れが パイルが入り組んでいるので 取れやすくなっています 汚れが取れにくいです



フロテックス

試験者 重量:64kg

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。

一般的なカーペットタイル 密集した短いカットバイルなので、汚れが取れやすいです。

■防水性抜群※

フロテックスは防水性バッキングのため 水が染み込んでいきません。



水が染み込まないので、 乾燥時間も短縮。

フロテックス

※ 使用環境によって異なります。

2.キャスター走行性と防滑性

汚れが奥まで入りやすい

■カーペットなのに滑らかにキャスターが動く

○単椅子の直進定行性試験 動き出すときの引っ張り最大荷重										
商品名		走行	しやすい	-					-	走行しにくい
		評価		5	4		3	2		1
	(Kgf)	(N)	0 1	0 2	20	30) 4	10	50	60
SKフロア	2.4	23.5								
フロテックス	2.6	25.6								
一般カーベットタイル	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。 重量: 21.1kg

引っ張る ロードセル 引っ張り 試験機

車椅子 前輪:ゴム製 直径17cm

後輪:チューブ式タイヤ 直径60cm

[試験方法] [試験方法] 試験床材を鉄板の上に敷き、その上に左右のバイブにローブを取り付けた 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 とローブを引っ張り、動き出すときの力の大きさ(N値) を測定します。

■硬質床材より防滑性に優れる

滑り抵抗試験 OY-PULL法 C.S.R 商品名 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 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。

3.衝擊吸収性

■万が一転倒しても衝撃をやわらげる

○衝撃吸収性試験	JIS A 6519に準拠		
商品名	全厚(mm)	G値	
コンクリート	_	170 (1,666)	
SKフロア	2.8	114 (1,117)	
エスリューム・マーブル+アンダーレイ3.0mm	5.0	112 (1,098)	
フロテックス	5.0	128 (1,254)	

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

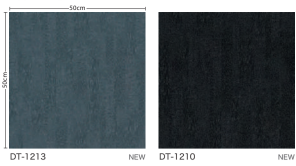
4.抗菌性

■抗菌剤「サニタイズド」の優れた抗菌機能は菌の増殖を抑制する

抗菌試験 JIS Z 2801 結果に基づき抗菌活性値2.0以上をクリアした商品です。 抗菌活性値=log(B/C) B:無加工試験片(ポリエチレンフィルム)の24時間後の生菌数

- C:検体の24時間後の生菌数
- ※試験結果は特定の菌を対象としたものであり、すべての菌への効果を示すものでは ありません。

PENANG I



DUNGAREE



特殊掛率品

フロテックス・ペナン🛚 / フロテックス・ダンガリー

10,000円/㎡ 2,500円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 17

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施 工
50cm×50cm	5.0mm	2.0mm カット	ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑

パイル密度	梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号
約7000万本/㎡ (植毛)	1ケース 12枚入り(3㎡)	リサイクルPVC+ ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	2KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 1110108

MADE IN ENGLAND

※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。)

※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。
※海外生産品のため、最新の在庫情報をご確認ください。





















メンテナンス性、キャスター走行性、抗菌性に優れた、 プランクサイズの高密度植毛パイルの商品です。

FLOTEX CONCRETE II / WOOD II / MARBLE

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



DT-1208

DT-1209



特殊掛率品

DT-1215

DT-1216

NEW

CONCRETE I

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

WOOD I

DT-1217

DT-1219

NEW

DT-1221

NEW

標準価格 (税別)

10,200円/㎡ 2,550円/枚(枚売可)

見本帳 ▶ BOX 17

サイズ	全 厚	パイル長	パイル組成	施工			
25cm×100cm	5.0mm	2.0mm カット	ナイロン100%	↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑ ↑			
	ı		I	I	I	ı	
パイル密度		梱 包	バッキング	接着剤	制電性	防炎試験番号	
約7000万本/㎡ (植毛)	, ,		リサイクルPVC+ ガラス不織布	ベンリダイン GTS・NTR ※詳しくはP.119をご覧ください。	2KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)	E 1110108	

MADE IN ENGLAND

※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。) ※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。※写真はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。 ※海外生産品のため、最新の在庫情報をご確認ください。













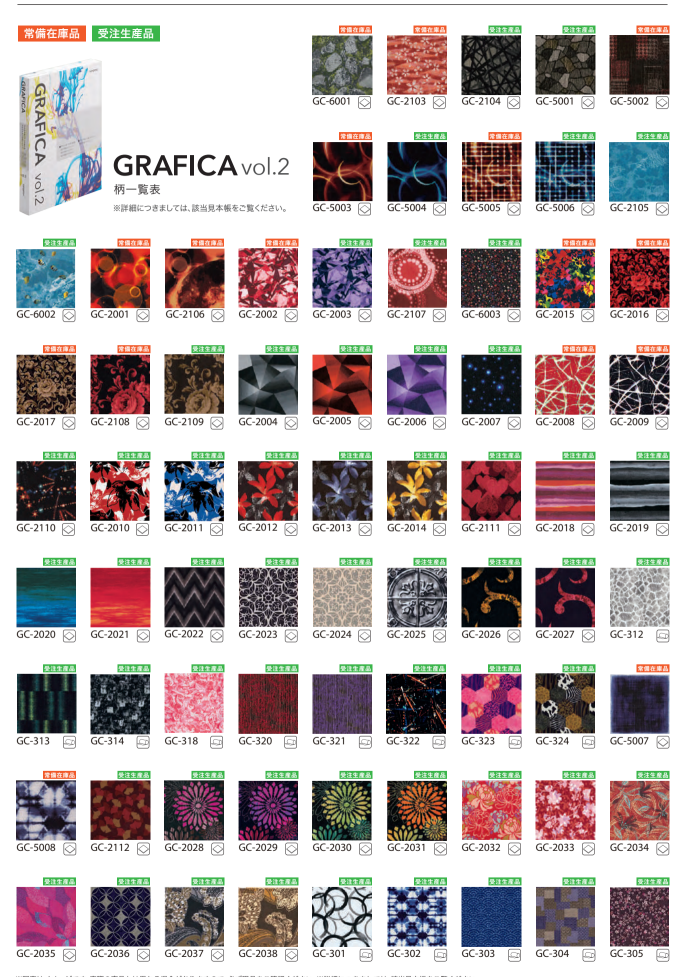














フロテックスメンテナンスガイド -

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

■日常メンテナンス

予防清掃

施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。靴底に付着した泥・砂などが施設内に持ち込まれ、汚れが拡散します。このため、施設まわりの日常清掃も大切です。 エントランスには以下の3段階のマット設置が汚れの持ち込み防止に効果を発揮します。

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

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

日常清掃

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

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

フロテックスは容易に汚れが落とせて衛生的な環境を保ちます。



まず最初にスクレイパーなどで出来 水(必要に応じて少量の洗剤)を用い 最後に綺麗な水(またはお湯)を用い るだけ汚れを掻き集めて取り除いて ください。



ください。



て、ブラシなどで汚れた部分を十分に てリンスしながら、スクレイパーなどで 擦り、汚水を雑巾などで吸い取って 汚水を集めて雑巾で吸い取ってくだ さい。必要に応じて数回繰り返して ください。

■ 定期メンテナンス

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

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

※P.118のカーペットタイルメンテナンスガイドも合わせてご参照ください。

長期間美しく維持管理していくためのメンテナンス方法をご紹介いたします。

■予防メンテナンス

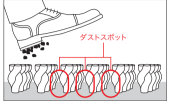
出入り口にマットの設置(マットメンテナンス)

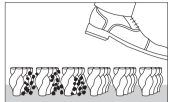
商業施設、オフィスの場合、施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。 泥・砂・コンクリート粉・煤煙・アスファルトなどが靴底に付着し施設内の カーペットタイルでぬぐい去られます。外からの汚れを食い止めるのが、玄 関マットです。

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

■カーペットタイルの汚れの原因

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





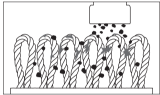
※ダストスポット:パイルの間にある汚れを蓄積する場所

(1) 日常メンテナンス 衛生維持を目的とします。(目安:毎日)

【表-A】

日常メンテナンス 汚れの分類例 毎日のバキュームでドライソイルは除去します。

1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%



日常メンテナンスの重要性

初期状況 ダストがパイル上部に付着 V No Vacuum

ダスト蓄積状況 歩行などでダストがパイル内部に押し込まれ、蓄積



掃除機バキューム

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



シミ取り (早期発見→対処が重要です)

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

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

【表-B】

中間メンテナンス 汚れの分類例 少量の洗剤で油汚れや ドライソイルを除去します。

1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%
6	湿気	2~4%
7	ガム、樹脂	6~10%

クリスタルクリーニングの実施例







ロータリーブラシ洗浄



■ 中間メンテナンス工法

日常メンテナンスでは落ちない汚れを少量の特殊洗剤やスチームで除去します。

・パウダークリーニング ・ボンネットクリーニング ・ドライフォームクリーニング ※状況によりメンテナンスの頻度は異なりますので、必ず専門業者へご確認ください。

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

バキューム

【表-C】

定期メンテナンス 汚れの分類例 カーペット専用洗剤と 水または温水で除去します。

1	砂、粘土	30~40%
2	酸化物、炭酸化合物	6~24%
3	炭素、カーボン	0~3%
4	髪の毛、動物の毛	10~12%
5	繊維、植物物質(綿ほこり)	10~12%
6	湿気	2~4%
7	ガム、樹脂	6~10%
8	タール、オイル、油脂	3~8%
9	その他、未確定物質	1~3%

■ 定期メンテナンス工法

カーペット専用洗剤で洗浄後にリンスして復元、蘇らせる工法が特徴。

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





洗剤を出しながら洗浄

水または温水でリンス→乾燥

※衛生消毒薬品は必ず事前に目立たない箇所で影響の無いことを確認してから使用してください。 ※状況によりメンテナンスの頻度は異なりますので、必ず専門業者へご確認ください。

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

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

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



▲ OA-1

(グレー)





(ベージュ)



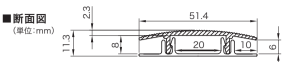
(ブラウン)

特殊掛率品 OAフラットカバー/OA-1~OA-4

標準価格(税別) 2,800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。



▲OA-2

(ブラック)

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。



■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。

		遮音等級(推定LL値)										
	総厚	階下(こ響かない	-								
商品名	(mm)	(LL) (30	40	5	0 60	70					
NT-700 ベーシック	6.5	LL-55		i		i						
NT-700 ベーシック+ NT-4	10.5	LL-50				- 1	I					
フロアタイル	2.5	LL-70	i	i i	-							
サンオスカーⅢ	9.0	LL-50				1						

※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]

本材の衝撃吸収性は、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。

		床に衝突した時の加速度										
	総厚	衝撃吸収性に優れる ◀										
商品名	(mm)	(G) 0	10	00 1	20 1	40	160	180				
コンクリート	_	170 (1,666)		 	1	+		1				
住宅用(1.8mm厚)クッションフロア	1.8	126 (1,235)		 		1	1	1				
住宅用(3.5mm厚) クッションフロア	3.5	98 (960)		I I	I I	I I	1	1				
フロアタイル	2.5	151 (1,480)			I		1	1				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)	6.5	125 (1,225)			-	i I	İ	1				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-4	10.5	105 (1,029)		-	I I	I I	1	I				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-8	14.5	85 (833)		 	1	1	1	1				

※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

アンダーレイ(4mm厚)/NT-4 巾95cm×20m巻

標準価格 27,000円/巻 【1,420円/㎡】

アンダーレイ(8mm厚) / NT-8

巾95cm×10m巻

標準価格 25,000円/巻 【2,630円/㎡ 】

接着剤 ■下地とアンダーレイ

一般工法: ベンリダインAR 耐水工法: ベンリダインWPX

■アンダーレイとカーペットタイル

ベンリダインGTS ※詳しくは下段をご覧ください。

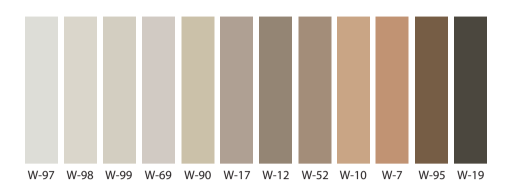
※P.122の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。 ※重量物の運搬やハイヒールなどの突起物による歩行はカーベットタイルの 目地又はバッキングに不具合を発生させるおそれがあります。必要に応じて 事前にテストを行ってください。



▲NT-8

接着剤														
商品名 ベンリダイン		G ⁻	TS		(環境対応) GERMANY	W	PX	AR						
品番		BB-588	BB-558	BB-367	BB-368	BB-479	BB-480	BB-516	BB-517					
容量		18kg缶	3kg缶	12kg缶	3kg缶	16kg缶	5kg缶	18kg缶	3kg缶					
標準価格(税別)		12,000円	2,600円	10,500円	3,200円	8,900円	4,700円	7,200円	2,100円					
参考施工可能面積 モルタル 下地		220m² 36m²		240m² 60m²		35~40m² (籐タイル) 45m² (アンダーレイ)	11~12.5m² (籐タイル) 14m² (アンダーレイ)	55m²	9m²					
主成分			アクリル樹脂系エマルション形 水性		アクリル樹脂系エマルション形 水性(EC1取得)		脂系溶剤形 乳厳禁		エマルション形 性					
適用下地	也		ト・モルタル イ・OAフロア	コンクリー	ト・モルタル	コンクリー	ト・モルタル	コンクリート・モルタル						
ホルムアノ	ルデヒド放散量区分	JAIA F	JAIA F☆☆☆☆		ል ል ል ል ል	JIS F	r th th th	JIS F☆☆☆☆						
床通常	バッキング)	-	_	_						
材ダス	トコントロール		0		<	-	_	_						
焼材の種類 アンプラン	イル	>	×		<			×						
類アンダーレイ		>	<		<			0						

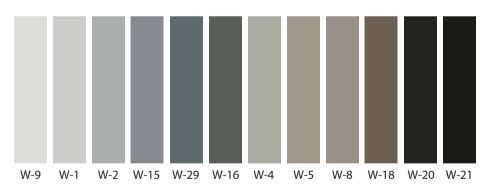
※ダストコントロールタイル(DT-1230、DT-1240)に施工する際は、接着剤を多めに塗布してください。 ※アンダーレイ、OAフロア下地の場合は、ベンリダインGTSをご使用ください。 ※NTRはピールアップ型接着剤ではありません。



高さ 40mm	R アリ	20 25	20	20	20 25	20	20		20			20	20	R アリ	高さ 40mm
高さ 60mm	R アリ	20 🔨	20 50	20 👧	20 25	20 👧	20 50	20	20 50	20	20	20 50	20 50	R アリ	<u> </u>
pe O∪mm	R ナシ	20	20	20	20	20	20		20			20	20	R ナシ	高さ 60 _{mm}
高さ 75mm	R アリ	20 ᡚ	20 氮		20	20	20 50		20 <u>50</u>		20	20	20 50	R アリ	高さ 75mm
	R ナシ	20	20		20		20						20	R ナシ	me/jmm
高さ 100mm	R アリ	20 💿	20 50		20		20		20			20	20 50	R アリ	高さ 100mm
	R ナシ	20	20		20								20	R ナシ	inge 100mm
ササラ巾木		•	•		•				•				•	ササラロ	巾木



※有効期限 / 2023年10月 ※在庫のない仕様に関しては、受注生産が可能です。受注条件など詳細は別途お問い合わせください。



高さ 40mm	R アリ	20 25	20	20	20			20		20	20	20	20	R アリ 高さ 40mm
亩→ 60	R アリ	20 25	20 25	20 25	20 5	20 50	20	20	20	20	20 5	20 50	20	R アリ
高さ 60mm	R ナシ	20	20	20	20	20	20				20	20	20	高さ 60mm R ナシ
高さ 75mm	R アリ	20 5	20	20	20 50	20 50	20				20 50	20 50	20	R アリ 高さ 75mm
⊫e /Jmm	R ナシ	20	20	20			20					20	20	R ナシ
高さ 100mm	R アリ	20 👧	20	20	20 50	20 50	20				20	20 50	20	R アリ 高さ 100mm
PIC TOOMM	R ナシ	20	20	20			20						20	R ナシ
ササラ巾木		•	•		•	•					•	•	•	ササラ巾木

- 標準価格							
商品名 (税別)(/㎡)	組成パ	ペイル形状	パイル長 (mm)	全厚 (mm)	機能		本体ページ
DT-200T しゃらしゃら 18,000円 原着ナイロン(6	5.6ナイロン)56.9% スペースダイ43.1% カ	カット&ループ	8.0~3.0		SH MA M	5	1
	5.6ナイロン)63.6% スペースダイ36.4% た	カット&ループ	8.0~3.0		SH MA	9	1
	3.6ナイロン) 69.5% スペースダイ30.5% t	カット&ループ	8.0~3.0		SH 11 a	13	1
	1ン(6.6ナイロン)100% た	カット&ループ	5.0~3.0		SH IIII SA	19	2
	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	6.0~3.0		SH IIII SA	21	2
DT-7600 / DT-7610 アースパレットプランク・ベース/カラー 8,900円 リサイクル [原着ナイロン100%	ループ	5.5~3.0		SH IIII SA	23	3
DT-7700 / DT-7710 / DT-7720 チェンジオブシーン・ブルー/ミックス/ホワイト 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% た	カット&ループ	5.3~3.0		SH IIII Sh	25	3
	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.5~2.5		SH IIII 🖎 🖀	27	4
DT-7050 スレートジョイント 11,900円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	6.5~4.0		SG SH IIII A A	29	4
DT-7900 / DT-7910 / DT-7920 ディスカバー・グラス/ミックス/ストーン 10,900円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	6.5~4.0		SG SH IIII A A	31	4
DT-7150 ハビングファン 9,200円 リサイクルル	原着ナイロン100%	ループ	5.2~2.5	7.9	SH IIII 🖎 🖀	35	5
DT-5300 プレミオ 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.0		<u>\$</u>	37	5
DT-5850 レオン 8,900円 原着ナイロ	1ン94% スペースダイ6%	ループ	4.5~2.5		A Z SH m ê	39	5
DT-7650 マニッシュツイード 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% t.	カット&ループ	5.0~2.5		SH IIII 🖎 🖀	41	6
DT-8900 グランジツイードII 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% t.	カット&ループ	5.0~2.5		SH ★	43	6
DT-4350 ベルダ 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.7~3.0	7.4	<u></u>	45	6
DT-4800 テネロII 9,500円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.5	7.7	<u></u>	47	7
DT-5050 ラウト 9,200円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	6.0~3.0		<u>∅</u>	49	7
DT-5600 ガーデン 8,900円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	4.0~2.5	6.7		51	7
DT-7750 サンバークスタイル 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% た	カット&ループ	5.5~3.0	8.0	<u>∅</u>	53	8
DT-5700 オンダス 8,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.5~3.0	7.2		55	8
DT-7300 クラフトストーン 8,900円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	5.0~2.5	7.7		57	8
DT-3200 ルナ 15,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.8~2.5		<u>₿</u>	59	9
DT-6200 ジオグラフィック 13,900円 原着ナイロ	1ン100% カ	カット&ループ	5.2~4.6	7.6	爲 A SH MM	61	9
DT-7850 ムーンロード 9,500円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.0	7.7		63	9
DT-6000 ツユジ 15,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.5~2.5	9.5	<u>\$</u>	65	10
DT-7950 サンカームタイル 11,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% た	カット&ループ	5.0~2.5	7.8	<u></u>	67	10
DT-4100 スミ 11,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~3.0	7.9	<u></u>	69	10
DT-7100 ハナガスミII 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.5~2.5	7.1	<u>₿</u>	71	11
DT-5650 リヴァージュ 9,200円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.5	7.5	<u>&</u>	73	11
DT-5900 バサラII 9,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.0~2.5	7.0	<u>&</u> ≲ SH ∰ <u> </u>	75	11
DT-4250 ボイスオブツリー 11,900円 原着ナイロ:	ン41.1% BCFナイロン58.9% カ	コット&ループ	6.5~3.0	9.2	SH 市市	79	12
DT-7250 コールオブバード 11,900円 原着ナイロ:	ン34.8% BCFナイロン65.2% カ	コット&ループ	6.5~3.0	9.2	SH 11 and	81	12
DT-4550 アビリオII 11,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% カ	コット&ループ	6.5~4.0	9.3	<u>&</u>	83	13
DT-9350 シャギースノープランク 15,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100% カ	コット&ループ	11.0~4.0	12.1	SH nn 🖎 🖀	85	13
DT-3750 シャインループ 9,500円 BCFナイロ	1ン100%	ループ	4.5~3.0	7.2	🙎 🔀 SG SH 🗰 🗟	87	14
DT-5200 ロトミックスネオ 9,500円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.2~3.2	7.0	<u>A</u>	89	14
DT-2200 8,800円 原着ナイロ	1ン100%	カット	5.5		A SH A A B	91	15
DT-7450 ハイステージタイル 15,900円 原着ナイロ	1ン(6.6ナイロン)100%	カット	8.0	10.7	<u>&</u>	93	15
DT-2100 フォグシェイプ 7,200円 原着ポリブ	プロピレン100%	ループ	5.0~3.0	6.5	A Z nin	97	16
DT-2650 スプラッシュパターン 7,200円 原着ポリブ	'ロピレン100%	ループ	5.0~2.5		点 点市	99	16
DT-2460 ミルト 7,200円 原着ポリブ	プロピレン100%	ループ	4.5~3.0	7.0	总	101	16
DT-1230 プロードクロス 12,500円 原着ナイロ	1ン100%	ループ	5.0~2.8		★ SH	105	17
DT-1240 ウェルカムII 20,500円 ポリエステ.	ル100%	ループ	8.7~4.0	9.6	SG	107	17
DT-2150 籐タイル 20,500円 籐100%			_		★ 特殊掛率品	109	17
DT-1200 フロテックス・ペナンII / ダンガリー 10,000円 ナイロン10	00%	カット	2.0		□ 特殊掛率品	111	17
DT-1200 フロテックス・コンクリートII / ウッドII / マーブル 10,200円 ナイロン10	00%	カット	2.0		□ 特殊掛率品	113	17
OAフラットカバー 2,800円/本 塩化ビニル	樹脂(長さ2m)	—	_	—	特殊掛率品	119	23
アンダーレイ(4mm厚) 27,000円/巻 再生ポリエ	ステル(巾95cm×20m)		_	4.0	特殊掛率品	119	23
アンダーレイ(8mm厚) 25,000円/巻 再生ポリエ	ステル(巾95cm×10m)		_	8.0	特殊掛率品	119	23

■機能性マークの説明



取扱い上のご注意

■選択・施工上のご注意

- ●サンプル帳や現品見本、写真見本と商品の色が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- ●柄物の商品を流し貼りにする場合、それぞれ柄の出方が異なりますので柄は合いません。
- ●ライン柄の商品を市松貼りにする場合、デザイン上、コーナーのつき合わせがずれて見えます。
- ●防汚マークは商品の防汚性を示す目安です。用途に応じた防汚性カーベットタイルをお選びください。また美観維持のため、日常メンテナンスを心がけてください。
- ●歩行マークは歩行頻度に対する耐久性の目安です。用途に応じたカーペットタイルをお選びください。
- ●梱包ケースに記載されている品名・色番・ロット・数量をご確認の上、施工を開始してください。同一床面上は同ロットで仕上げてください。
- ●施工後しばらくは色ムラに見えることがあります。これはパイルの倒れ具合によるものであり、徐々に解消されます。
- ●下地は湿気の少ない平坦かつ堅牢なものとし、適切な施工環境を維持してください。施工環境が整わなかった場合、目地隙や突き上げ、膨れ、臭気などをまねく場合があります。
- ●コンクリート系の下地の場合、そこにアルカリ性の過剰な水分(水分率8%以上)があると、バッキングの塩ビ樹脂中に含まれる可塑剤が加水分解し、異臭(アルコール系)が発生する場合があります。 施工前に必ず水分率を確認し、水分率が高い場合は充分乾燥させてください。
- ●各商品の指定接着剤をご使用ください。
- ●目地にパイルを挟まないようにご注意ください。目地隙や段差の原因となります。
- ●下地の汚れを完全に除去して施工してください。接着不良のおそれがあります。
- ●市松貼り、流し貼りの選択は、各商品ごとの推奨施工方法をご参照ください。
- ●推奨施工方法以外の貼り方で施工すると、目地の出方が不自然に目立つ場合があります。 施工前に必ずご確認ください。
- ●ジョイント部にパイルの高低差が生じ、目地が目立つ場合や、施工後、柄の並びに違和感がある場合は、他の場所との入れ替えをお願いします。
- ●オゾンを発生させる空気清浄機が使用される場所や窒素酸化ガスの影響をうけやすい場所等ではパイルが変色する場合があります。
- ●素材固有の臭いがあります。特に施工直後は換気を心掛けてください。
- ●カーベットタイルは繊維と塩ビの商品です。急激な温度変化は目地隙、突き上げの原因となりますので、室温になじませてから施工を開始し、施工中は急激な環境変化のないようにしてください。
- ●OAフロア上へ施工をされる場合、OAフロアの形状や接地面積に留意して接着剤の塗布量を調整してください。
- ●重量のあるキャスター椅子などによる局所荷重はカーペットタイルの伸びや剥がれの原因になります。
- ●リサイクルパウダー入りPVCパッキングの商品については、製法上裏面が部分的に白くみえたり、多少凹凸がありますが、品質に影響を及ぼすものではありません。

■保管上のご注意

- ●カーペットタイルは梱包を解かずに、平坦な場所に、ずらさずに保管してください。積み過ぎや雨水などによる水濡れを避けてください。変形・変色・変質・汚染・パイルの損傷の原因となります。
- ●開梱後の段積み保管はパイルつぶれの原因となり、色ムラに見えることがありますのでお避けください。

■使用上のご注意

- ●カーペットタイルの剥がれ、反り、膨れなどが生じた場合は即座に補修してください。放置しておくと全体に影響が及び、美観を損なうほか、つまずいて転ぶ可能性があります。
- ●カットパイルは、使用中にパイルの方向が部分的に異なり、雲状の色むらのように見えることがあります。この現象はカットパイルの性質であり、品質の欠陥ではありません。
- ●ゴム製品や家具などの保護用ゴム材・塗料・防腐剤・殺虫剤などによって、カーペットタイルが汚染され変褪色をまねくおそれがあります。
- ●家里の脚・ハイヒールなどの突起物、キャスター椅子による局部荷重は、へこみ跡やバッキング部分の損傷、カーペットタイルの剥がれ、パイルへたりの原因となります。
- ●長時間直射日光が当たる場所では、パイルが変褪色する可能性があります。カーテン、ブラインドなどで日よけしてください。

■メンテナンスについて

- ●汚れに応じて水または中性洗剤を薄めたもので洗い流し、よく乾かしてからもとの位置に戻してください。
- ●塩素系の洗剤や化学薬品でパイルが変褪色するおそれがあります。
- ●ダストコントロールタイル(DT-1230、DT-1240)については、ダストポケット効果を維持するため、定期的に掃除機でメンテナンスを行なってください。
- ●汚れがどうしても落ちない部分は新しいカーペットタイルと交換してください。
- ●メンテナンスの詳細については、P.118をご参照ください。

sangetsu www.sangetsu.co.jp

sangetsu design site

FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4 品川グランドセントラルタワー 4F TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744 サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1 TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229 サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25 ハービスOSAKA 4F TEL 0570-055-136 FAX 06-6347-9811 サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11 TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

sangetsu design studio

サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1 TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101 TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412 サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18 東芝フコク生命ビル 1F TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

北海道支社

TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

東北支社

TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

東京支社

TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191 [東北支社] 北東北営業所/福島営業所

[北関東支社] 群馬営業所/栃木営業所/新潟営業所/茨城営業所/長野営業所

[東京支社] 東関東営業所/多摩営業所/横浜支店/厚木営業所

[中部支社] 岐阜営業所/岡崎営業所/北陸支店/静岡営業所

[関西支社] 京都営業所/神戸営業所/東大阪営業所/南大阪営業所

[中国四国支社] 岡山営業所/四国支店

[九州支社] 北九州営業所/熊本営業所/南九州営業所

見本帳について

北関東支社

中国四国支社

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2022年1月)のものです。経済変動、品質の改善によ り、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊 社営業窓口にご確認ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。 ● 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

見本帳の廃棄に関するお願い

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

発行日/2022年1月

発行所/株式会社サンゲツ

有効期限/2024年1月

*見本帳の有効期限は、都合により変更する場合がありますのでご了承ください。



エコ活動にご協力を お願いいたします

株式会社サンゲリ沖縄

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215 レキオススクエア宇地泊 3F F号室 TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

sangetsu design studio サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215 レキオススクエア宇地泊 2F TEL.0570-055-138 FAX.098-890-3789

