

DT

2015-2018

CARPET TILE



2015-2018

CARPET TILE

DT

INDEX

process #100

〈プロセス ワンハンドレッド〉

| | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | DT-3200 LUNA 〈ルナ〉 |
| 2 | DT-3400 SABI 〈サビ〉 |
| 3 | DT-4100 SUMI 〈スミ〉 |
| 4 | DT-3550 Fairy Tale 〈フェアリーテイル〉 |
| 4 | DT-3600 Skyscraper 〈スカイスクレイパー〉 |
| 5 | DT-4250 Voice of Tree 〈ボイスオブツリー〉 |
| 6 | DT-4300 Cherie 〈シェリー〉 |
| 7 | DT-4400 Dune 〈デューン〉 |
| 8 | DT-4500 Shooting Star 〈シューティングスター〉 |
| 8 | DT-4600 Polygon 〈ポリゴン〉 |

DESIGN COLLECTION

| | | | |
|----|-----------------------------------|----|--------------------------------|
| 9 | DT-3700 Candy Loop 〈キャンディループ〉 | 15 | DT-4350 Verda 〈ベルダ〉 |
| 9 | DT-3800 Regina 〈レジーナ〉 | 16 | DT-4550 Abilio 〈アビリオ〉 |
| 10 | DT-3900 TSUMIKI 〈ツミキ〉 | 16 | DT-4650 Leise 〈ライゼ〉 |
| 11 | DT-3050 Eos 〈イオス〉 | 17 | DT-5600 Garden 〈ガーデン〉 |
| 11 | DT-4750 Chirk 〈チェルク〉 | 17 | DT-4700 Bizarria 〈ビスリア〉 |
| 11 | DT-5200 Rotomix Neo 〈ロトミックスネオ〉 | 17 | DT-5450 Plaza 〈プラザ〉 |
| 12 | DT-5700 Ondas 〈オンドラス〉 | 18 | DT-5300 Premio 〈プレミオ〉 |
| 12 | DT-5650 Rivage 〈リヴァージュ〉 | 18 | DT-5950 News 〈ニュース〉 |
| 13 | DT-5850 Leon 〈レオン〉 | 18 | DT-3300 Crisp 〈クリスプ〉 |
| 13 | DT-5900 BASARA 〈バサラ〉 | 19 | DT-5150 Pasio 〈パシオ〉 |
| 14 | DT-3100 Aube 〈オーブ〉 | 19 | DT-4450 Soma 〈ソーマ〉 |
| 14 | DT-4050 Check 〈チェック〉 | 19 | DT-3500 Comb 〈コーム〉 |
| 15 | DT-4800 Tenero 〈テネロ〉 | 20 | DT-1900 Slow Waltz 〈スローワルツ〉 |
| 15 | DT-5050 Lauto 〈ラウト〉 | 20 | DT-1950 Wool 〈ウールバーバー〉 |

process#100

わたしの感動が、この星の躍動

夜明け 風 想う 輝き 弾む 大地 呼吸 感じる 宇宙 情熱 出会い
世界 包み込む 霧 映る 音 祈る 偶然 香り 感覚
五感 動く 森 唄う 重なる 自分 手触り 雲 眺める 五月雨
眼差し 空 ゆだねる 季節 降る 染まる 波 浄化 湿度 磨く 踊る 散歩
生まれる 澄ます 気 観る 寝る 石 整える 思い出
静か 奥行き 奏でる 趣 味わい 幽玄 自由 旅 温もり 微笑む
月 囁く 人生 遊び心 結晶 美味しい 浮世 神聖 晴れる 物語 見つめる
時間 友人 ほろ苦い 文化 揃う 表情 贈る 見立て 光
雪景色 いとしい 開放感 粋 和む 影 端正 湧く 太陽 魅了する 水面
透ける 風景 巡る 記憶 たなびく 反射 流れる 海 潤う...

process#100は、“わたし”とこの世界の繋がりを感じる現象や風景、
感情や心のありようから選んだ100の言葉からインスピレーションを受けたブランドです。
ゆるぎない美意識をもつ人々の心に届けるために、プロセスを大切にしてくれました。
ブランドコンセプトは「個性と洗練」。
響かせるのは“わたしたち”ではなく、“わたし”の心です。





▲DT-3201

NEW



▲DT-3202

NEW



▲DT-3203

NEW

process#100

LUNA

ルナ / DT-3200

標準価格
(税別) **13,800**円/㎡【3,450円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:5.8~2.5mm ループ(全厚8.7mm) ■パイル密度:1/10G×8.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 2150137 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:12枚入り(3㎡)

機能



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

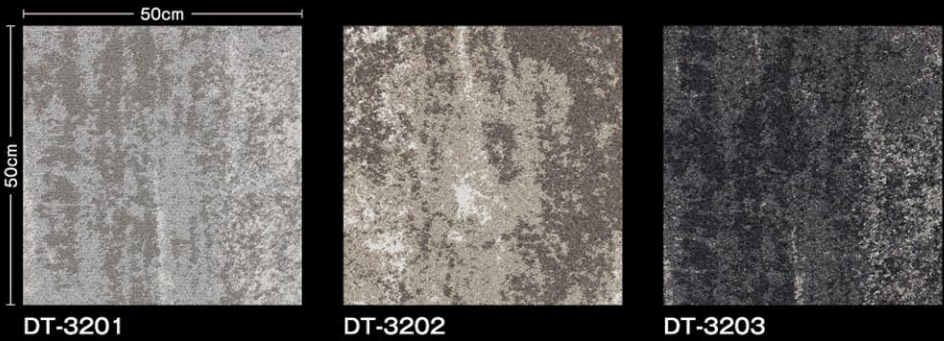
施工



※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。
※製法上柄はつながりません。
※貼り方により印象が大きく変わることがあります。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3201

DT-3202

DT-3203



▲DT-3401

NEW



▲DT-3402

NEW



▲DT-3403

NEW

process#100

SABI

サビ／DT-3400

標準価格
(税別) **13,800**円/㎡【3,450円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:5.8~2.5mm ループ(全厚8.7mm) ■パイル密度:1/10G×8.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防炎試験番号:E 2150130 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

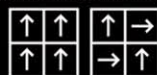
梱包 ■1ケース:12枚入り(3㎡)

機能



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

施工



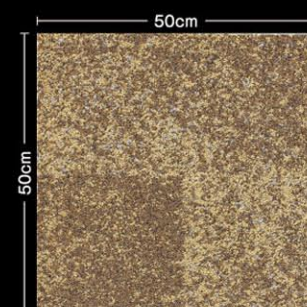
流し貼り

市松貼り

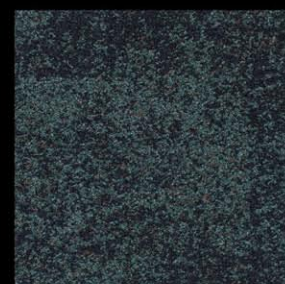
※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。
※製法上柄はつながりません。
※貼り方により印象が大きく変わることがあります。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3401



DT-3402



DT-3403







▲DT-4101

NEW



▲DT-4103

NEW



▲DT-4102

NEW



▲DT-4104

NEW

process#100

SUMI

スミ／DT-4100

標準価格
(税別) **11,000**円/㎡【2,750円/枚(枚売可)】



組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

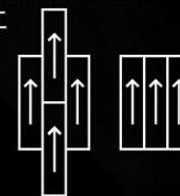
規格 ■パイル長:5~3mm ループ(全厚7.9mm) ■パイル密度:1/10G×11.8ST ■サイズ:25cm×100cm

性能 ■防災試験番号:E 2150131 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:12枚入り(3㎡)

施工

機能

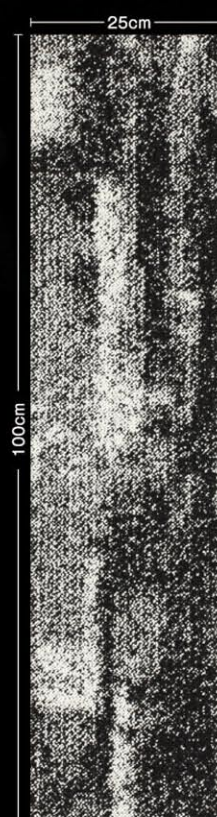


※貼り方により印象が大きく変わることがあります。
※製法上柄はつながりません。

接着剤 ■ベンリタインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

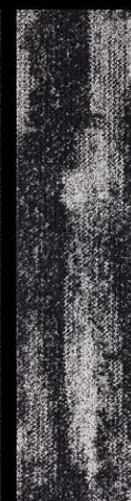
MADE IN JAPAN



DT-4101



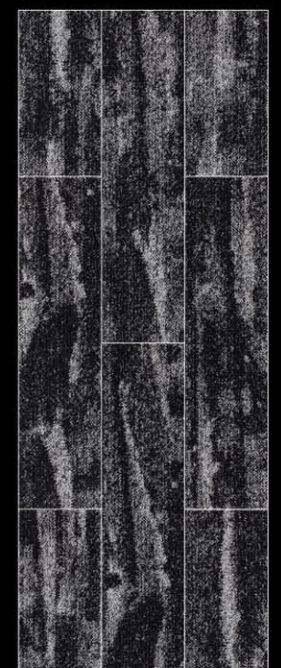
DT-4102



DT-4103



DT-4104



イメージ (DT-4103)



▲DT-3551

NEW



▲DT-3552

NEW

process #100

Fairy Tale

フェアリーテイル／DT-3550

標準価格
(税別) **12,800**円/㎡【3,200円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:7~3mm カット&ループ(全厚9.7mm) ■パイル密度:1/10G×11.2ST ■サイズ:25cm×100cm

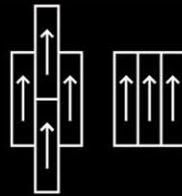
性能 ■防災試験番号:E 2150132 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:12枚入り(3㎡)

接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。



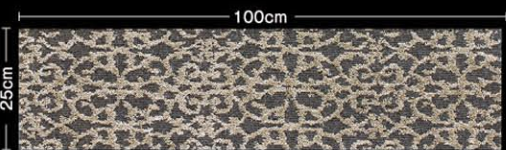
施工



※貼り方により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。
※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。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3551



DT-3552



イメージ (DT-3551)



▲DT-3601

NEW



▲DT-3602

NEW

process #100

Skyscraper

スカイスクレイパー／DT-3600

標準価格
(税別) **11,500**円/㎡【2,875円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:7~3mm カット&ループ(全厚9.7mm) ■パイル密度:1/10G×11.2ST ■サイズ:50cm×50cm

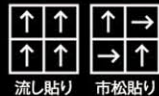
性能 ■防災試験番号:E 2150133 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

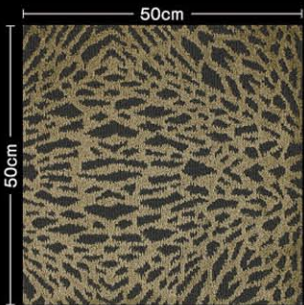
施工



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

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3601



DT-3602



DT-3551



DT-3602(流し貼り)





▲DT-4251

NEW



▲DT-4252

NEW



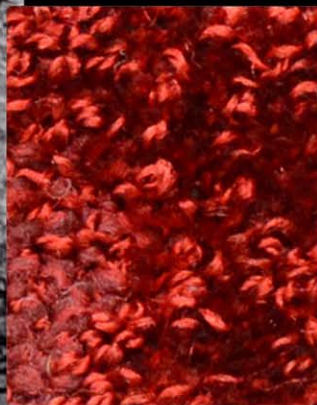
▲DT-4254

NEW



▲DT-4253

NEW



▲DT-4255

NEW



▲DT-4256

NEW

process#100

Voice of Tree

ボイス オブ ツリー／DT-4250

標準価格
(税別) 11,500円/㎡【2,875円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン59% BFCナイロン41% ■バックিং:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:6.5~3mm カット&ループ(全厚9.2mm) ■パイル密度:1/10G×10.8ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 2150134 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

機能



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

施工



流し貼り 市松貼り

※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。
 ※製法上柄はつながりません。
 ※貼り方により印象が大きく変わることがあります。
 ※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。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



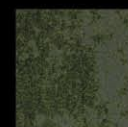
DT-4251



DT-4252



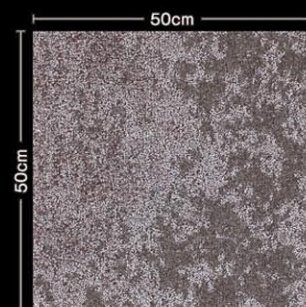
DT-4254



DT-4253



DT-4255



DT-4256

process#100

Cherie

シェリー／DT-4300

標準価格
(税別) **10,800**円/㎡【2,700円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:7~3mm カット&ループ(全厚9.7mm) ■パイル密度:1/10G×12.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 2150135 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底)





梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

機能



接着剤 ■ペンリタインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

施工



流し貼り 市松貼り

※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。
※製法上柄はつながりません。
※貼り方により印象が大きく変わることがあります。
※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。

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



▲DT-4301

NEW



▲DT-4302

NEW



▲DT-4303

NEW







▲DT-4401

NEW



▲DT-4402

NEW



▲DT-4404

NEW



▲DT-4403

NEW



▲DT-4405

NEW

process # 100

Dune

デューン／DT-4400

標準価格
(税別) **10,800**円/㎡【2,700円/枚(枚売可)】

| | |
|----|---|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■パッキング:PVC+ガラス不織布 |
| 規格 | ■パイル長:7~3mm ループ(全厚9.7mm) ■パイル密度:1/10G×10.5ST ■サイズ:50cm×50cm |
| 性能 | ■防災試験番号:E 2150136 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底) |
| 梱包 | ■1ケース:16枚入り(4㎡) |



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

| | |
|----|--|
| 施工 | <div><div>↑↑ ↑↑</div><div>↑→ →↑</div></div> <div>流し貼り 市松貼り</div> <div>※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。 ※貼り方により印象が大きく変わることがあります。 ※柄の特性上、高低差が生じ目地が目立ちます。</div> |
|----|--|

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN





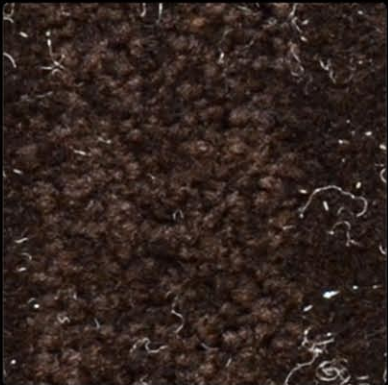
▲DT-4501

NEW



▲DT-4502

NEW



▲DT-4503

NEW

process#100

Shooting Star

シューティングスター／DT-4500 標準価格 (税別) 11,500円/㎡【2,875円/枚(枚売可)】

| | |
|----|--|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)99% ポリエステル1% ■バックング:PVC+ガラス不織布 |
| 規格 | ■パイル長:5.5~3mm カット&ループ(全厚8.2mm) ■パイル密度:1/8G×11.2ST ■サイズ:50cm×50cm |
| 性能 | ■防災試験番号:E 2150157 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底) |
| 梱包 | ■1ケース:16枚入り(4㎡) |

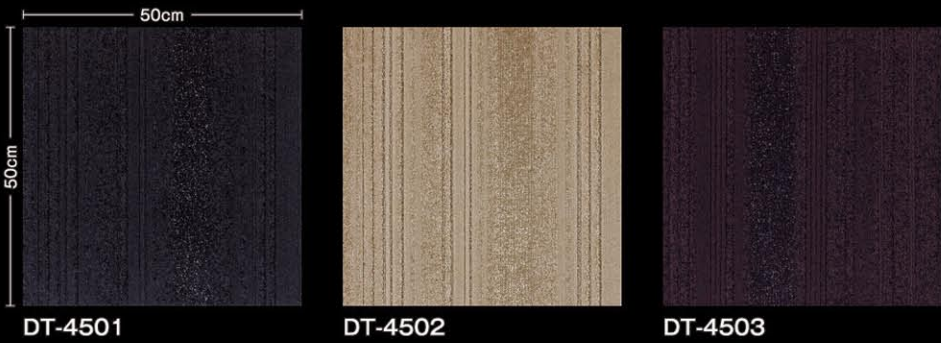


接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

| | | |
|----|--|---|
| 施工 | | ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。 ※貼り方により印象が大きく変わることがあります。 ※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。 |
|----|--|---|

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



process#100

Polygon

ポリゴン／DT-4600 標準価格 (税別) 9,800円/㎡【2,450円/枚(枚売可)】

| | |
|----|--|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:リサイクルPVC+ガラス不織布 グリーン購入法適応商品 |
| 規格 | ■パイル長:4~2.5mm ループ(全厚7.5mm) ■パイル密度:1/16G×8.5ST ■サイズ:50cm×50cm |
| 性能 | ■防災試験番号:E 1150131 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底) |
| 梱包 | ■1ケース:16枚入り(4㎡) |



接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。

| | | |
|----|--|--|
| 施工 | | ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。 ※製法上柄はつながりません。 ※貼り方により印象が大きく変わることがあります。 |
|----|--|--|

※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



▲DT-4601

NEW



▲DT-4602

NEW



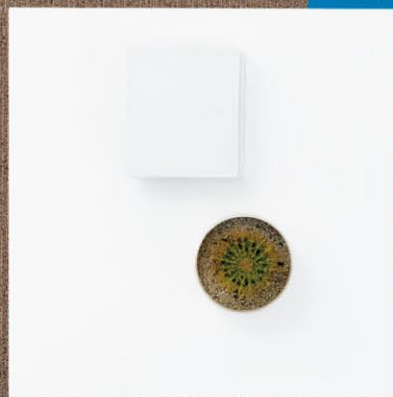
DT-4503(流し貼り)



DT-4601(流し貼り)

CARPET TILE

DESIGN COLLECTION





DT-3704・3706(市松貼り)

Candy Loop

キャンディループ

DT-3700

標準価格(税別)

8,700円／㎡

2,175円／枚(枚売可)

DT-3700 キャンディループ

標準価格(税別)

8,700円／㎡

【2,175円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5.5~3mmループ(全厚8mm) ■パイル密度:1/10G×10.7ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:E 2150160 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防炎

制電

防汚性

重歩行

CSH PLUS

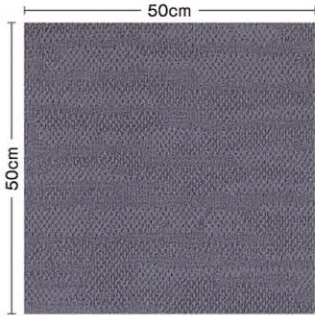
施工

| | | | |
|------|---|------|---|
| ↑ | ↑ | ↑ | → |
| ↑ | ↑ | → | ↑ |
| 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。
※柄の特性上、高低差が生じ目地が目立ちます。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3702



DT-3804(流し貼り)

Regina

レジーナ

DT-3800

標準価格(税別)

12,000円／㎡

3,000円／枚(枚売可)

DT-3800 レジーナ

標準価格(税別)

12,000円／㎡

【3,000円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:BCFナイロン100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5mmカット(全厚8.5mm) ■パイル密度:1/10G×11ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:EO 030021 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)


梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)


接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。


機能

防炎

制電

防汚性

重歩行

CSH PLUS

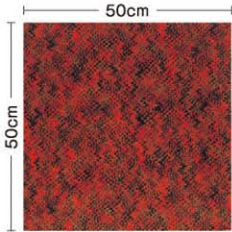
施工

| | |
|------|---|
| ↑ | ↑ |
| ↑ | ↑ |
| 流し貼り | |

※流し貼りをおすすめします。
※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3801



▲DT-3701

NEW



▲DT-3704

NEW



▲DT-3707

NEW



▲DT-3710

NEW



▲DT-3702

NEW



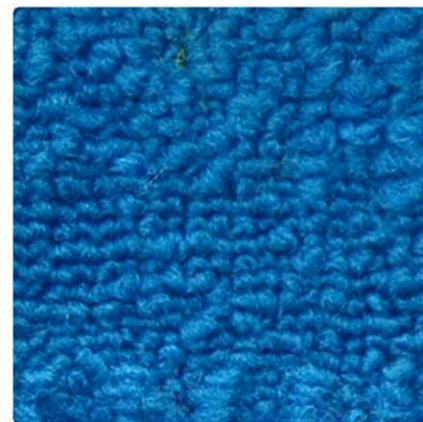
▲DT-3705

NEW



▲DT-3708

NEW



▲DT-3711

NEW



▲DT-3703

NEW



▲DT-3706

NEW



▲DT-3709

NEW

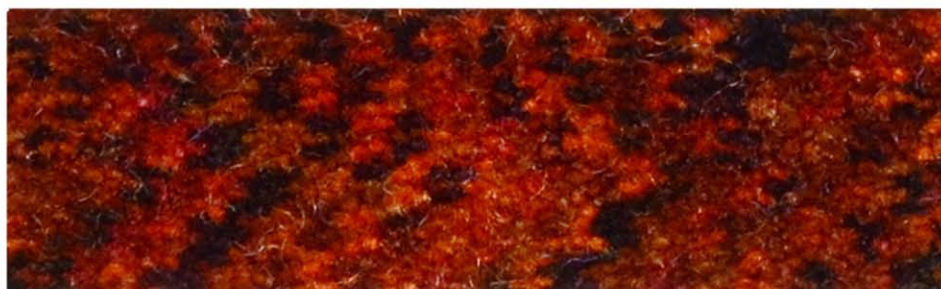


▲DT-3712

NEW



▲DT-3804



▲DT-3801



▲DT-3802



TSUMIKI
ツミキ

DT-3900

標準価格(税別)

9,500円/㎡ | 2,375円/枚(枚売可)

DT-3900 ツミキ

標準価格(税別)

9,500円/㎡ [2,375円/枚(枚売可)]

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%
■バックিং:リサイクルPVC+ガラス不織布

グリーン購入法適応商品

規格 ■パイル長:4~3mmループ(全厚7.2mm) ■パイル密度:1/10G×11ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 1150130 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

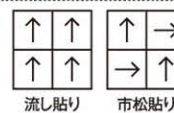
梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤 ■ベンリサインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。
※写真と商品の色が異なる場合があります。

MADE IN JAPAN



DT-3901・3902・3903(流し貼り)

DT-3901・3904(流し貼り)



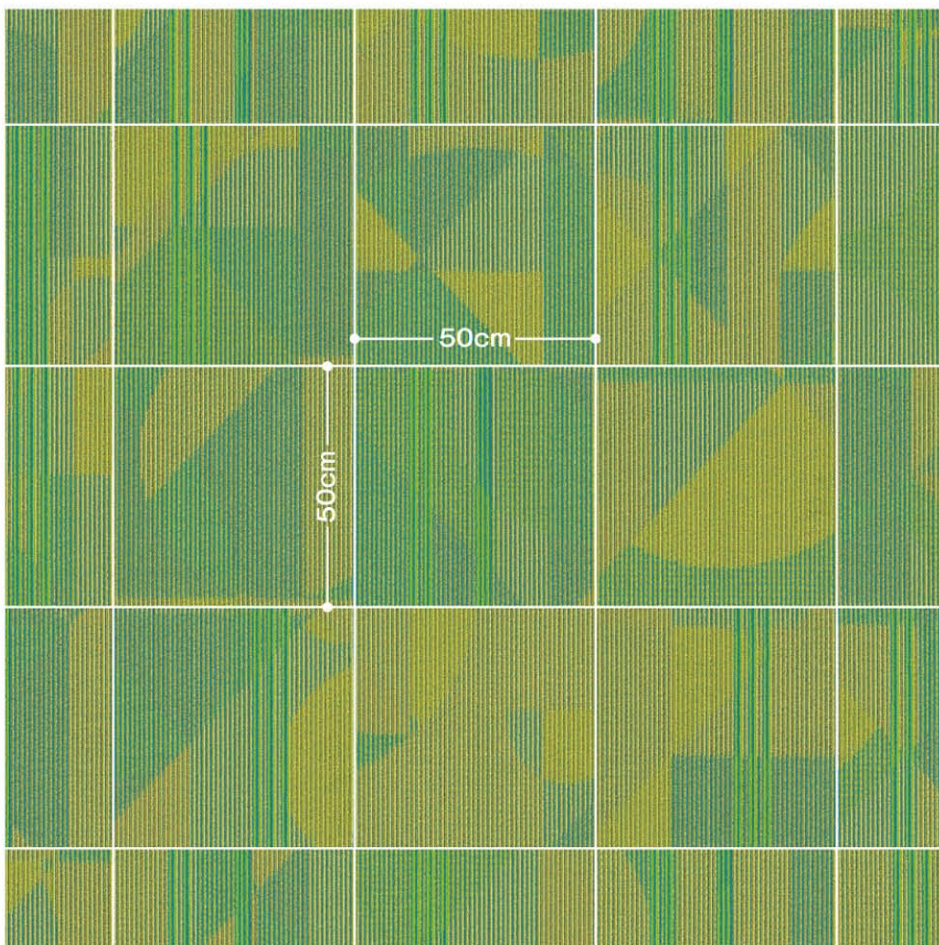
▲DT-3901 NEW

9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



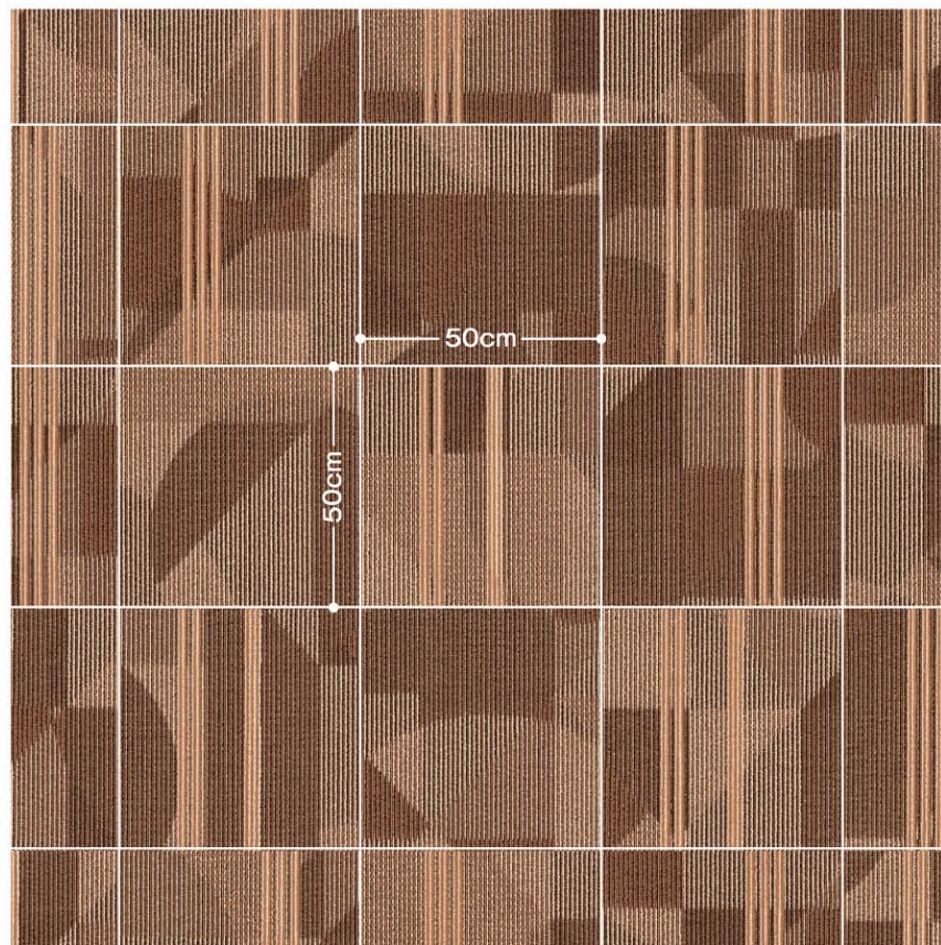
▲DT-3903 NEW

9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



▲DT-3902 NEW

9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



▲DT-3904 NEW

9枚組み合わせた施工イメージです。(流し貼り)



Eos
イオス DT-3050

標準価格(税別)
8,700円/㎡ | 2,175円/枚(枚売可)

DT-3057(流し貼り)

標準価格(税別)
DT-3050 イオス 8,700円/㎡ [2,175円/枚(枚売可)]

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4~2mmループ(全厚6.8mm) ■パイル密度:1/10G×11.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 030017 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

制電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑

↑

↑

↑

流し貼り

↑

→

→

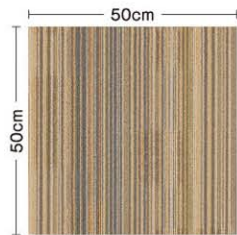
↑

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-3058

※大柄を50cm角に裁断していますのでタイルごとに柄が異なります。(特定の柄指定はできません)
※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。



Chirk
チェルク DT-4750

標準価格(税別)
8,700円/㎡ | 2,175円/枚(枚売可)

DT-4751・4752(流し貼り)

標準価格(税別)
DT-4750 チェルク 8,700円/㎡ [2,175円/枚(枚売可)]

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5~2.5mmループ(全厚7.6mm) ■パイル密度:1/10G×10.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EN 090037 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)


梱包


■1ケース:20枚入り(5㎡)


接着剤


■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。


機能

防火

制電

防汚性

重歩行

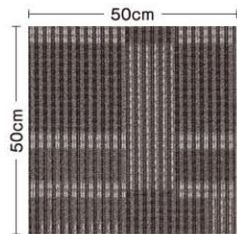
CR PLUS

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-4756



Rotomix Neo
ロトミックスネオ DT-5200

標準価格(税別)
8,700円/㎡ | 2,175円/枚(枚売可)

DT-5201・5210(市松貼り)

標準価格(税別)
DT-5200 ロトミックスネオ 8,700円/㎡ [2,175円/枚(枚売可)]

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4.2~3.2mmループ(全厚7mm) ■パイル密度:1/8G×11.2ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 090065 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

制電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑

↑

↑

↑

流し貼り

↑

→

→

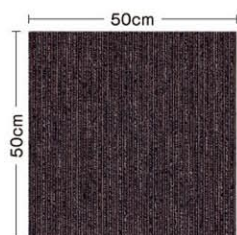
↑

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-5208



▲DT-3058



▲DT-3056



▲DT-3051



▲DT-3057

NEW

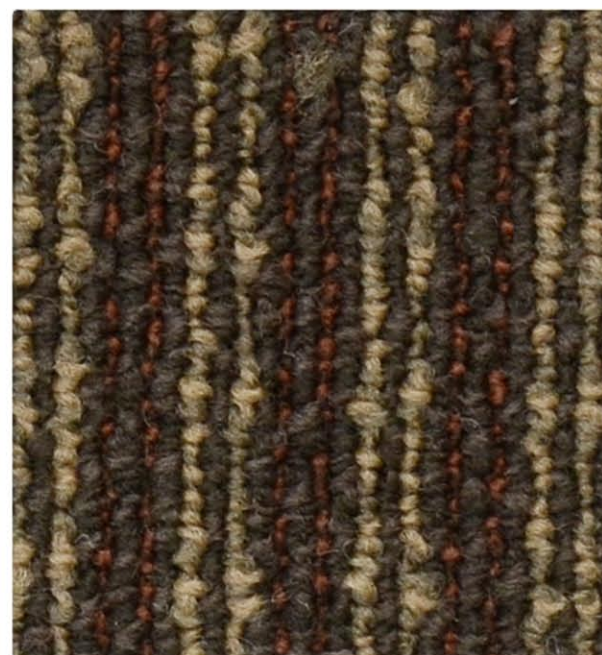


▲DT-4751



▲DT-4756

NEW



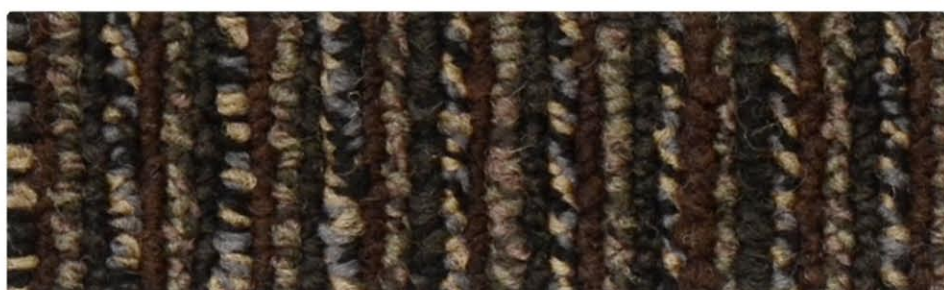
▲DT-4752



▲DT-5201



▲DT-5210



▲DT-5208



▲DT-5204



Ondas

オンダス

DT-5700

標準価格(税別)

8,300円／㎡

2,075円／枚(枚売可)

DT-5701・5702(市松貼り)



Rivage

リヴァージュ

DT-5650

標準価格(税別)

8,500円／㎡

2,125円／枚(枚売可)

DT-5651(市松貼り)

DT-5700 オンダス

標準価格(税別)

8,300円/㎡

【2,075円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%

■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4.5~3mmループ(全厚7.2mm)

■パイル密度:1/10G×9.8ST

■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:E 2120104

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

耐電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑

→

→

↑

市松貼り

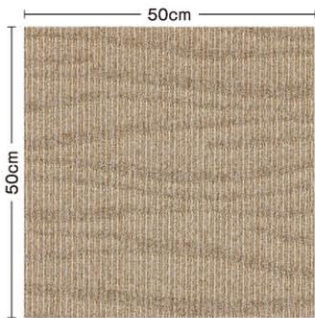
※市松貼りをおすすめします。

※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。

※柄の特性上、高低差が生じ目地が目立つ場合があります。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-5701

DT-5650 リヴァージュ

標準価格(税別)

8,500円/㎡

【2,125円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%

■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5~2.5mmループ(全厚7.5mm)

■パイル密度:1/10G×10.8ST

■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:E 2120117

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

耐電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑

↑

↑

↑

↑

↑

↑

→

→

↑

↑

流し貼り

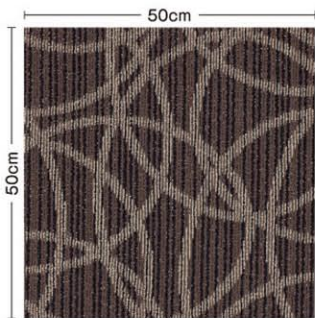
市松貼り

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-5653



▲DT-5701



▲DT-5703



▲DT-5705

NEW



▲DT-5704



▲DT-5702



▲DT-5654

NEW



▲DT-5652



▲DT-5653



▲DT-5651



▲DT-5655

NEW



▲DT-5656

NEW



Leon

レオン

DT-5850

標準価格(税別)

8,500円／㎡

2,125円／枚(枚売可)

DT-5852・5853(ランダム貼り)

DT-5850 レオン

標準価格(税別)

8,500円／㎡

【2,125円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン94% スペースダイ6% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4.5~2.5mmループ(全厚7.2mm) ■パイル密度:1/10G×10.3ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:E 2150159 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

施工

↑ ↑ ↑ →
↑ ↑ → ↑
流し貼り 市松貼り

接着剤

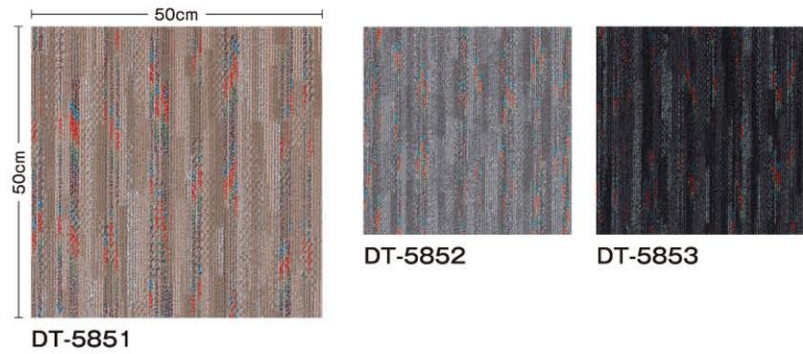
■ベンリダイGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火 制電 SH 防汚性 重歩行

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



BASARA

バサラ

DT-5900

標準価格(税別)

8,900円／㎡

2,225円／枚(枚売可)

DT-5904(流し貼り)

DT-5900 バサラ

標準価格(税別)

8,900円／㎡

【2,225円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%
■バックング:リサイクルPVC+ガラス不織布 グリーン購入法適応商品

規格

■パイル長:4~2.5mmループ(全厚7.3mm) ■パイル密度:1/10G×12ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:E 1150132 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

施工

↑ ↑ ↑ →
↑ ↑ → ↑
流し貼り 市松貼り

接着剤

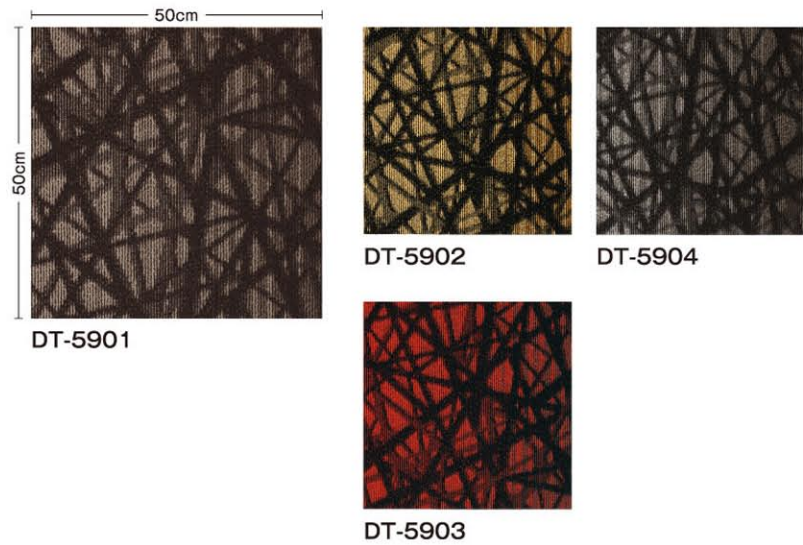
■ベンリダイGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

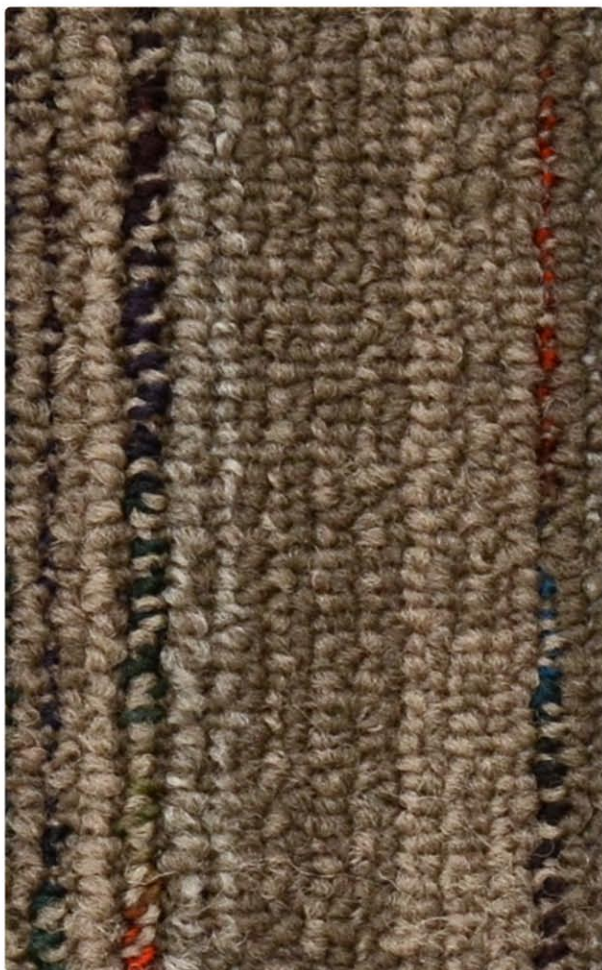
機能

防火 制電 SH 防汚性 重歩行 グリーン購入法適応商品

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

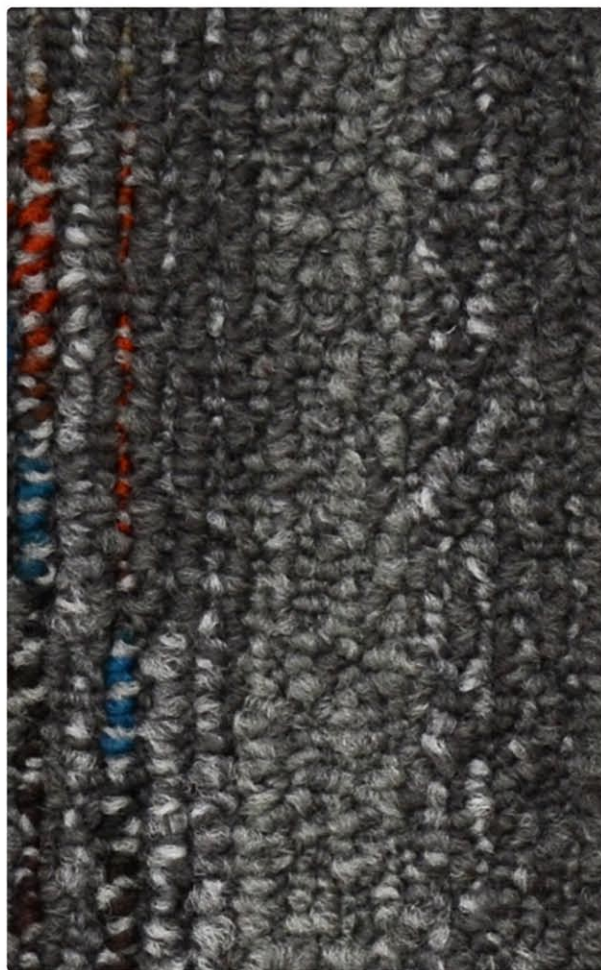
MADE IN JAPAN





▲DT-5851

NEW



▲DT-5852

NEW



▲DT-5853

NEW



▲DT-5901

NEW



▲DT-5902

NEW



▲DT-5903

NEW



▲DT-5904

NEW



Aube
オーブ DT-3100
無地・グラデーション

標準価格(税別) 無地
8,100円／㎡ 2,025円／枚(枚売可)

標準価格(税別) グラデーション
8,900円／㎡ 2,225円／枚(枚売可)

DT-3101・3103・3111(ランダム貼り)








Check
チェック DT-4050

標準価格(税別)
9,700円／㎡ 2,425円／枚(枚売可)

DT-4053(市松貼り)






DT-3100 オーブ(無地) 標準価格(税別)
8,100円／㎡ 【2,025円/枚(枚売可)】

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布 | | | | |
| 規格 | ■パイル長:4mmループ(全厚6.9mm) ■パイル密度:1/10G×11ST ■サイズ:50cm×50cm | | | | |
| 性能 | ■防災試験番号:EO 030018 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底) | | | | |
| 梱包 | ■1ケース:20枚入り(5㎡) | | | | |
| 接着剤 | ■ベンリダイনGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。 | | | | |
| 機能 |      | | | | |
| 施工 | <table border="1"><tr><td>↑</td><td>→</td></tr><tr><td>→</td><td>↑</td></tr></table> 市松貼り | ↑ | → | → | ↑ |
| ↑ | → | | | | |
| → | ↑ | | | | |

※市松貼りをおすすめします。
※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。
※グラデーションと無地を組み合わせることにより、ランダム貼りでもご使用いただけます。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN
※写真と商品の色が異なる場合があります。

DT-3100 オーブ(グラデーション) 標準価格(税別)
8,900円／㎡ 【2,225円/枚(枚売可)】

| | | | | | |
|-----|--|---|---|---|---|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布 | | | | |
| 規格 | ■パイル長:4mmループ(全厚6.9mm) ■パイル密度:1/10G×11ST ■サイズ:50cm×50cm | | | | |
| 性能 | ■防災試験番号:EO 030018 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底) | | | | |
| 梱包 | ■1ケース:20枚入り(5㎡) | | | | |
| 接着剤 | ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。 | | | | |
| 機能 |      | | | | |
| 施工 | <table border="1"><tr><td>↑</td><td>→</td></tr><tr><td>→</td><td>↑</td></tr></table> 市松貼り | ↑ | → | → | ↑ |
| ↑ | → | | | | |
| → | ↑ | | | | |

※市松貼りをおすすめします。
※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。
※グラデーションと無地を組み合わせることにより、ランダム貼りでもご使用いただけます。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN
※写真と商品の色が異なる場合があります。

DT-4050 チェック 標準価格(税別)
9,700円／㎡ 【2,425円/枚(枚売可)】

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|---|
| 組成 | ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:リサイクルPVC+ガラス不織布 グリーン購入法適応商品 | | | | |
| 規格 | ■パイル長:4.1~2.6mmループ(全厚7.3mm) ■パイル密度:1/10G×10.8ST ■サイズ:50cm×50cm | | | | |
| 性能 | ■防災試験番号:EN 060019 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底) | | | | |
| 梱包 | ■1ケース:16枚入り(4㎡) | | | | |
| 接着剤 | ■ベンリダインGT・GT-S・NTR ※詳しくは巻末をご覧ください。 | | | | |
| 機能 |       | | | | |
| 施工 | <table border="1"><tr><td>↑</td><td>→</td></tr><tr><td>→</td><td>↑</td></tr></table> 市松貼り | ↑ | → | → | ↑ |
| ↑ | → | | | | |
| → | ↑ | | | | |

※市松貼りをおすすめします。
※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。

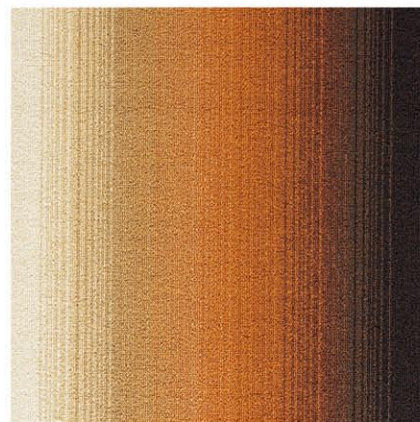
●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN
※大柄を50cm角のタイルに裁断していますのでタイルごとに柄が異なります。(特定の柄指定はできません)
※特定のパターンに集中しないようにランダムな組み合わせで梱包しています。
※写真と商品の色が異なる場合があります。



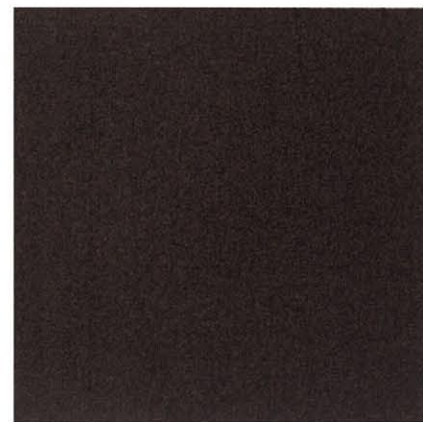
DT-3104・3105・3106(ランダム貼り)



▲DT-3101 無地



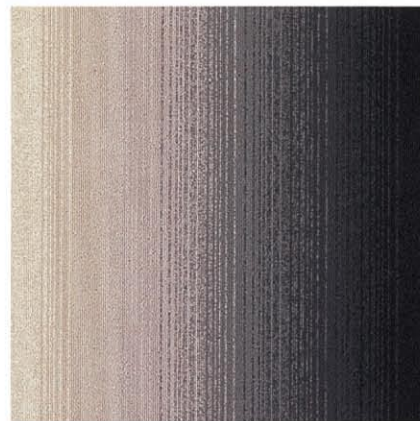
▲DT-3111 グラデーション



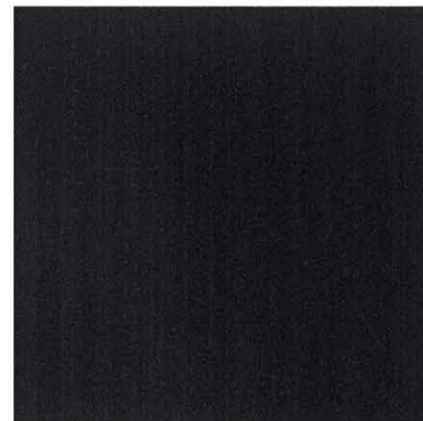
▲DT-3103 無地



▲DT-3104 無地



▲DT-3105 グラデーション



▲DT-3106 無地

オーブのパターン写真(50cm×50cm)

オーブ



▲DT-4053
9枚組み合わせた施工イメージです。(市松貼り)



▲DT-4056 **NEW**
3枚組み合わせた施工イメージです。(市松貼り)



▲DT-4055
3枚組み合わせた施工イメージです。(市松貼り)

チェック



Tenero

テネロ

DT-4800

標準価格(税別)

8,900円／㎡

2,225円／枚(枚売可)

DT-4801(流し貼り)



Lauto

ラウト

DT-5050

標準価格(税別)

8,300円／㎡

2,075円／枚(枚売可)

DT-5051(流し貼り)



Verda

ベルダ

DT-4350

標準価格(税別)

9,900円／㎡

2,475円／枚(枚売可)

DT-4356(流し貼り)・NT-706(市松貼り)

DT-4800 テネロ

標準価格(税別)

8,900円／㎡

【2,225円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%

■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5~2.5mmループ(全厚7mm)

■パイル密度:1/12G×9ST

■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EN 090038

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤

■ベンリダイN GT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

制電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑↑

↑↑

↑→

→↑

流し貼り

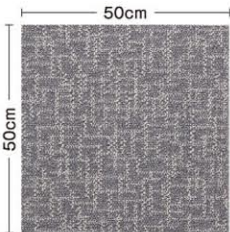
市松貼り

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-4803

DT-5050 ラウト

標準価格(税別)

8,300円／㎡

【2,075円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン100%

■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:6~3mmループ(全厚8mm)

■パイル密度:1/12G×11.5ST

■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:ET 090058

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダイN GT・GT-S

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

制電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑↑

↑↑

↑→

→↑

流し貼り

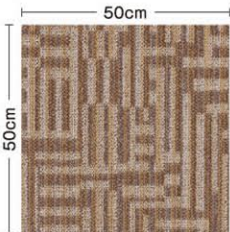
市松貼り

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN CHINA



DT-5052

DT-4350 ベルダ

標準価格(税別)

9,900円／㎡

【2,475円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%

■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4.7~3mmループ(全厚7.4mm)

■パイル密度:1/12G×10ST

■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 060036

■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤

■ベンリダイN GT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

制電

防汚性

重歩行

CR PLUS

施工

↑↑

↑↑

↑→

→↑

流し貼り

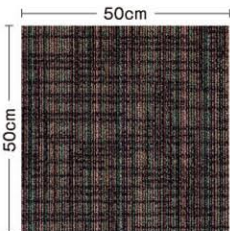
市松貼り

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-4361



▲DT-4806



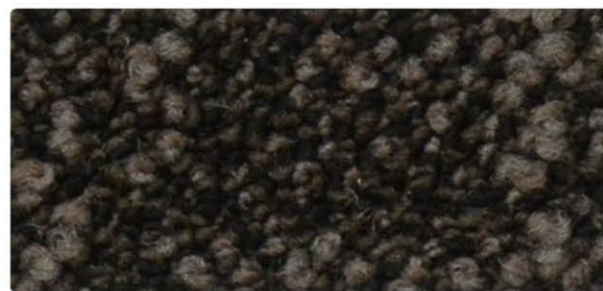
▲DT-4802



▲DT-4801



▲DT-4803



▲DT-4807



▲DT-5051



▲DT-5052



▲DT-5056



▲DT-5055



▲DT-4361

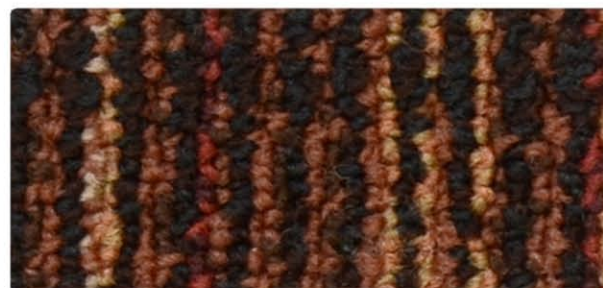
NEW



▲DT-4356



▲DT-4359



▲DT-4357



▲DT-4362

NEW



Abilio
アビリオ

DT-4550

標準価格(税別)
11,200円／㎡ 2,800円／枚(枚売可)

DT-4550 アビリオ

標準価格(税別)
11,200円／㎡ 【2,800円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックイング:リサイクルPVC+ガラス不織布 **グリーン購入法適応商品**

規格 ■パイル長:6.1~4.1mmカット&ループ(全厚9.3mm) ■パイル密度:1/8G×11.2ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:EN 060023 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

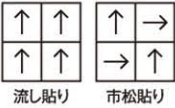
梱包 ■1ケース:12枚入り(3㎡)

接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能



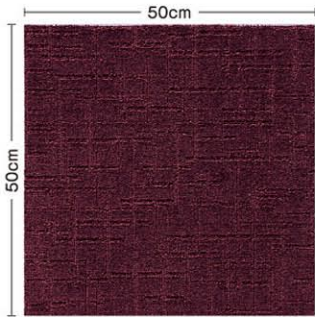
施工



※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。
※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。
※製法上、ロットにより色差が生じる場合があります。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-4555



Leise
ライゼ

DT-4650

標準価格(税別)
11,800円／㎡ 2,950円／枚(枚売可)

DT-4650 ライゼ

標準価格(税別)
11,800円／㎡ 【2,950円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックイング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:6~3mmカット&ループ(全厚8.6mm) ■パイル密度:1/10G×10ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:EN 090035 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

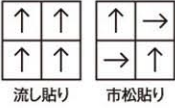
梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能



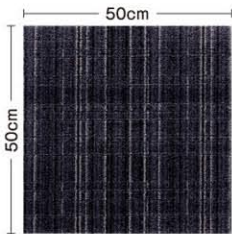
施工



※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-4653

DT-4657(流し貼り)



▲DT-4554

NEW



▲DT-4551



▲DT-4555



▲DT-4553



▲DT-4552



▲DT-4560

NEW



▲DT-4559

NEW

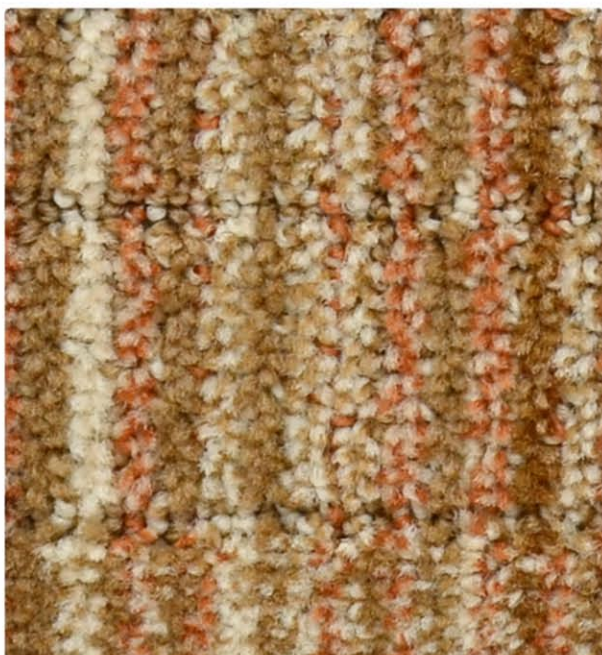


▲DT-4557



▲DT-4561

NEW



▲DT-4654



▲DT-4656

NEW



▲DT-4657

NEW



▲DT-4653



Garden

ガーデン

標準価格(税別)

8,100円／㎡

2,025円／枚(枚売可)

DT-5600

DT-5601(流し貼り)



DT-4703(流し貼り)

Plaza

プラザ

標準価格(税別)

8,100円／㎡

2,025円／枚(枚売可)

DT-5450

DT-5452(流し貼り)

DT-5600 ガーデン

標準価格(税別)
8,100円／㎡【2,025円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4~2.5mmループ(全厚6.7mm) ■パイル密度:1/10G×10.4ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:E 2120103 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)


接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防炎

制電

防汚性

重歩行

CRI-PLUS

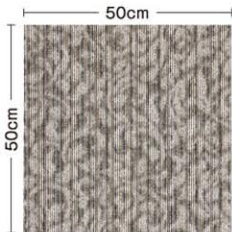
施工

| | | | |
|------|---|------|---|
| ↑ | ↑ | ↑ | → |
| ↑ | ↑ | → | ↑ |
| 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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-5604

DT-4700 ビサリア

標準価格(税別)
9,800円／㎡【2,450円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5~2mmカット&ループ(全厚7.6mm) ■パイル密度:1/10G×10.5ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:EN 090036 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防炎

制電

防汚性

重歩行

CRI-PLUS

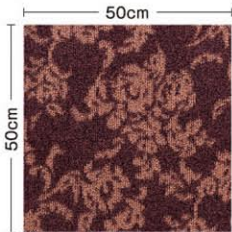
施工

| | | | |
|------|---|------|---|
| ↑ | ↑ | ↑ | → |
| ↑ | ↑ | → | ↑ |
| 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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-4706

DT-5450 プラザ

標準価格(税別)
8,100円／㎡【2,025円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン100% ■バックング:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:3.5~2.5mmループ(全厚6.2mm) ■パイル密度:1/10G×9.8ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防炎試験番号:E 2120101 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防炎

制電

防汚性

重歩行

CRI-PLUS

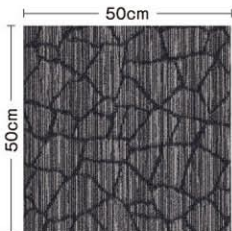
施工

| | | | |
|------|---|------|---|
| ↑ | ↑ | ↑ | → |
| ↑ | ↑ | → | ↑ |
| 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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-5451



▲DT-5601

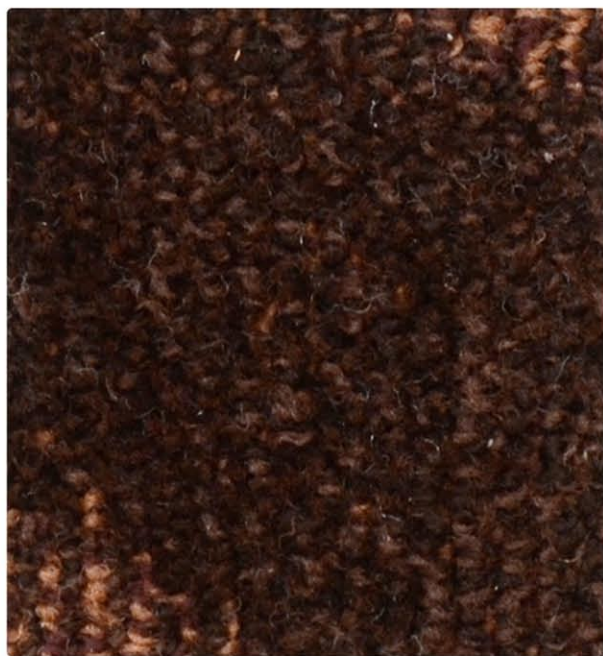


▲DT-5604

NEW



▲DT-4704



▲DT-4706

NEW



▲DT-4703



▲DT-5453

NEW



▲DT-5452



▲DT-5451



DT-5301(流し貼り)



DT-5951(市松貼り)



DT-3301(流し貼り)

Premio プレミオ

DT-5300

標準価格(税別)

9,500円/㎡ | 2,375円/枚(枚売可)

DT-5300 プレミオ

標準価格(税別)

9,500円/㎡ 【2,375円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックイング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:5~2mmループ(全厚7.5mm) ■パイル密度:1/10G×10.7ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 2120113 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:20枚入り(5㎡)

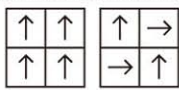
接着剤 ■ベンリダイনGT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能



施工

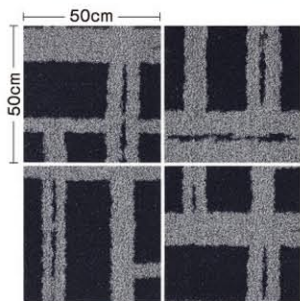


※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-5304

※大柄を50cm角のタイルに裁断していますのでタイルごとに柄が異なります。(特定の柄指定はできません)

※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。

DT-5950 ニュース

標準価格(税別)

9,500円/㎡ 【2,375円/枚(枚売可)】

組成 ■原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックイング:PVC+ガラス不織布

規格 ■パイル長:4~3mmループ(全厚7.7mm) ■パイル密度:1/10G×11.2ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:E 2150158 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能



施工



※市松貼りをおすすめします。

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN

DT-3300 クリスプ

標準価格(税別)

9,800円/㎡ 【2,450円/枚(枚売可)】

組成 ■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%

■バックイング:リサイクルPVC+ガラス不織布 **グリーン購入法適応商品**

規格 ■パイル長:5~2.5mmループ(全厚7.8mm) ■パイル密度:1/12G×8.8ST ■サイズ:50cm×50cm

性能 ■防災試験番号:EN 030018 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包 ■1ケース:16枚入り(4㎡)

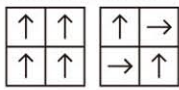
接着剤 ■ベンリダインGT・GT-S・NTR

※詳しくは巻末をご覧ください。

機能



施工

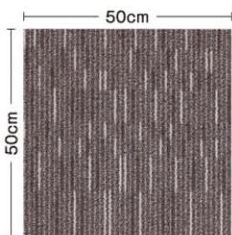


※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。

※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN



DT-3303



DT-5304(市松貼り)



▲DT-5301



▲DT-5304

NEW

プレミアム

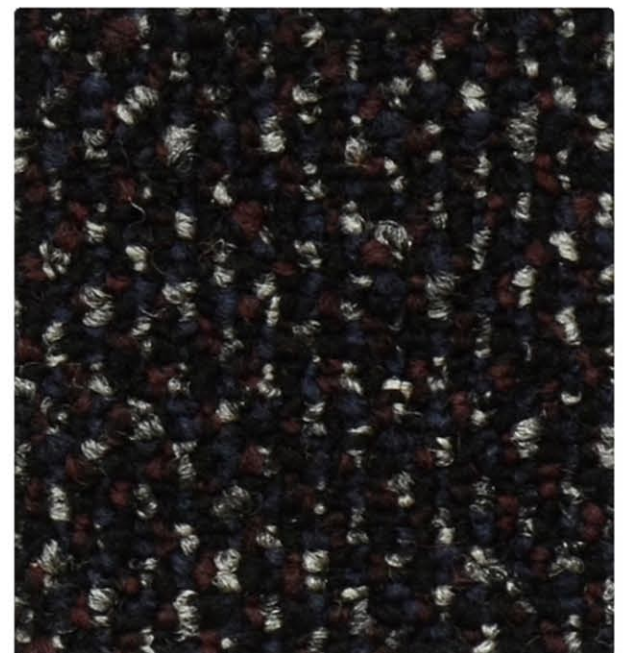


DT-5951-5952(市松貼り)



▲DT-5951

NEW



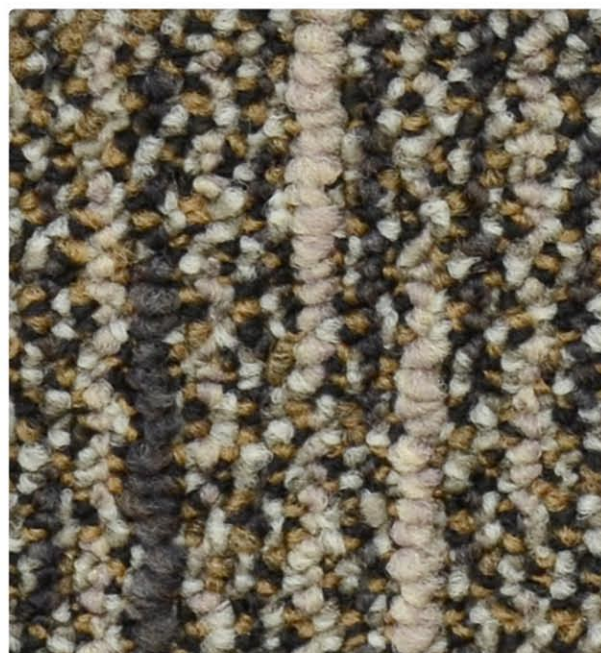
▲DT-5952

NEW

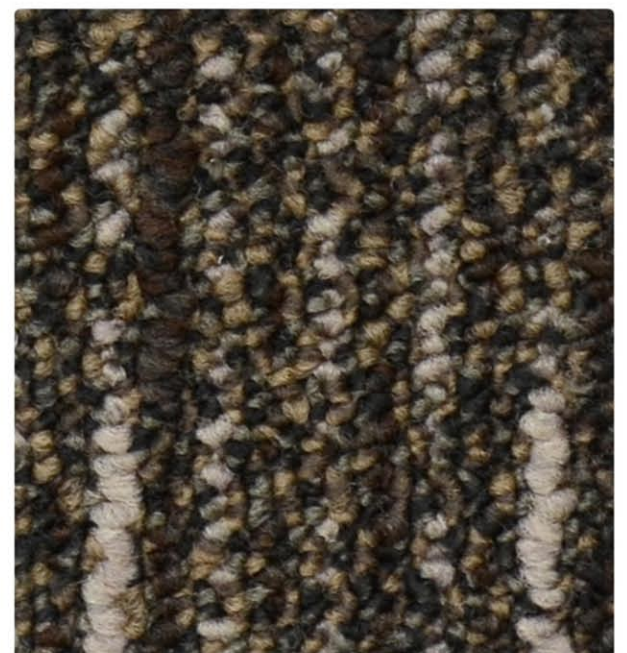
ニューズ



DT-3303(市松貼り)



▲DT-3301



▲DT-3303

クリスプ



Pasio

パシオ

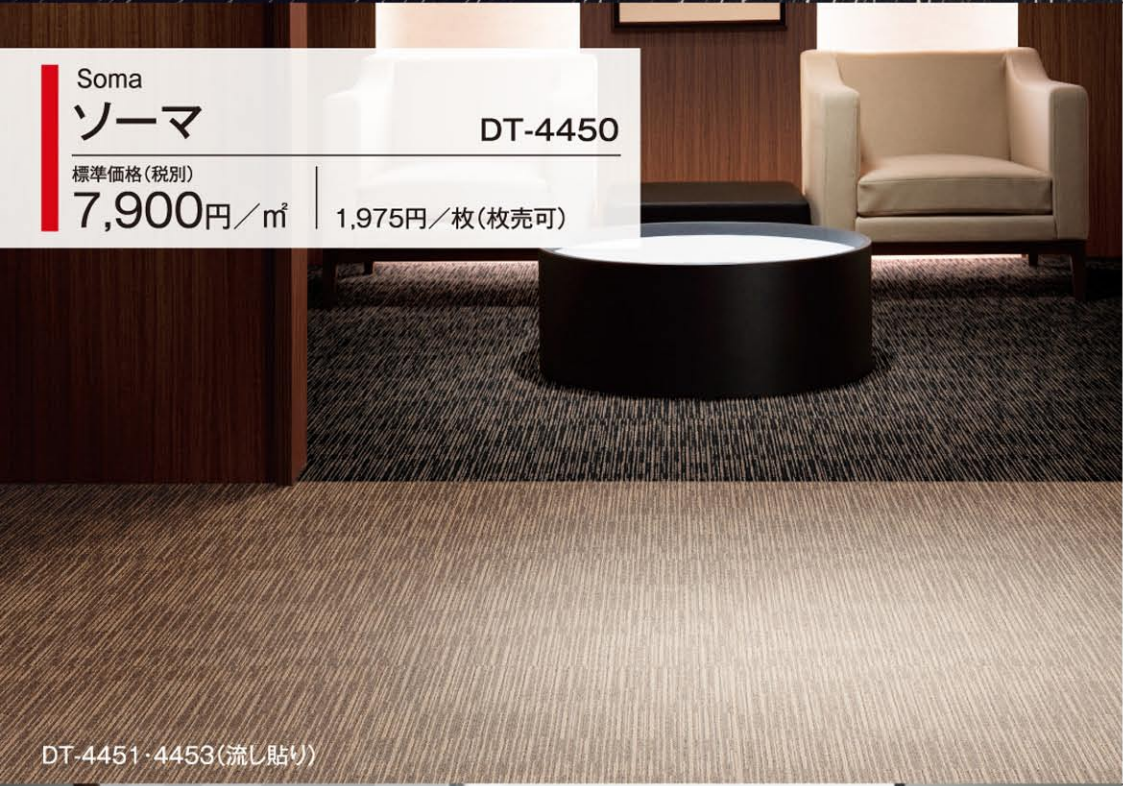
DT-5150

標準価格(税別)

7,900円／㎡

1,975円／枚(枚売可)

DT-5154(流し貼り)



Soma

ソーマ

DT-4450

標準価格(税別)

7,900円／㎡

1,975円／枚(枚売可)

DT-4451・4453(流し貼り)



Comb

コーム

DT-3500

標準価格(税別)

7,500円／㎡

1,875円／枚(枚売可)

DT-3503・3511(市松貼り)

DT-5150 パシオ

標準価格(税別)
7,900円/㎡【1,975円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100%
■バックینگ:リサイクルPVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:3.7~3mmループ(全厚6.5mm) ■パイル密度:1/10G×10.9ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EN 090049 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

防電

防汚性

重歩行

アレルギー対応

GREEN

施工

↑↑

↑↑

↑→

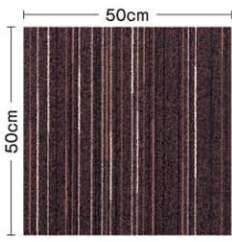
→↑

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-5152

DT-4450 ソーマ

標準価格(税別)
7,900円/㎡【1,975円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:4.3~2.5mmループ(全厚7mm) ■パイル密度:1/10G×10.2ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 060038 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

防電

防汚性

重歩行

アレルギー対応

GREEN

施工

↑↑

↑↑

↑→

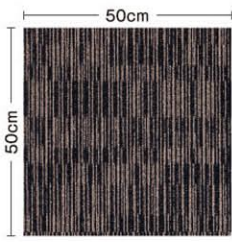
→↑

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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-4453

DT-3500 コーム

標準価格(税別)
7,500円/㎡【1,875円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6.6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:3.5~2.5mmループ(全厚6.5mm) ■パイル密度:1/10G×11.6ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 030028 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:20枚入り(5㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

防火

防電

防汚性

重歩行

アレルギー対応

GREEN

施工

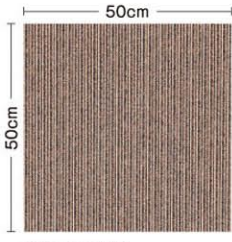
↑→

→↑

市松貼り

※市松貼りをおすすめします。
※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。

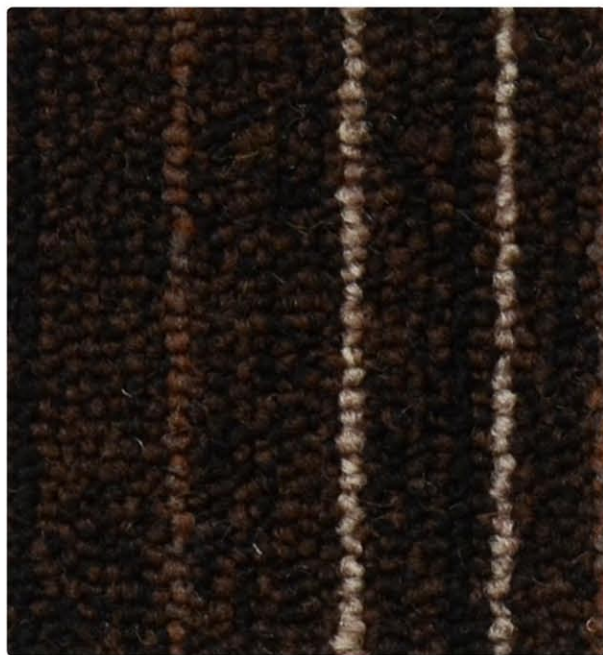
●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。 MADE IN JAPAN



DT-3503



▲DT-5151



▲DT-5152



▲DT-5154



▲DT-4451



▲DT-4460



▲DT-4461



▲DT-4453



▲DT-3501



▲DT-3503



▲DT-3515



▲DT-3511



DT-1908(市松貼り)



DT-1960(市松貼り)



NT-8・DT-4553(市松貼り)

Slow Waltz

スローワルツ

DT-1900

標準価格(税別)

15,200円／㎡

3,800円／枚(枚売可)

DT-1900 スローワルツ

標準価格(税別)
15,200円／㎡

【3,800円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:原着ナイロン(6ナイロン)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:8mmカット(全厚10.5mm) ■パイル密度:1/8G×9.2ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:E 2120112 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)


梱包


■1ケース:12枚入り(3㎡)


接着剤


■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。


機能

 防炎

 制電

 SH 防汚性

 重歩行

 CRI-PLUS

施工

↑

→

→

↑

市松貼り

※市松貼りをおすすめします。
※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。
※パイルの方向や傾斜により色差が生じます。
※製法上、ロットにより色差が生じる場合があります。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN

DT-1950 ウールバーバー

標準価格(税別)
16,000円／㎡

【4,000円/枚(枚売可)】

組成

■パイル:毛(新毛)100% ■バックینگ:PVC+ガラス不織布

規格

■パイル長:5mmループ(全厚9mm) ■パイル密度:1/10G×6ST ■サイズ:50cm×50cm

性能

■防災試験番号:EO 000159 ■制電性:1KV以下(JIS L 4406 23℃25%RH 合成ゴム底)

梱包

■1ケース:16枚入り(4㎡)

接着剤

■ベンリダインGT・GT-S・NTR
※詳しくは巻末をご覧ください。

機能

 防炎

 制電

 中歩行

施工

↑

→

→

↑

市松貼り

※市松貼りをおすすめします。
※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。

●巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。

MADE IN JAPAN

特殊掛率品

NT-4／アンダーレイ(4mm厚) 巾95cm×20m巻

標準価格(税別)
24,000円／巻

【1,260円／㎡】

NT-8／アンダーレイ(8mm厚) 巾95cm×10m巻

標準価格(税別)
22,000円／巻

【2,320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WP・WPX
■アンダーレイとカーペットタイル
ベンリダインGT・GT-S
※詳しくは巻末をご覧ください。

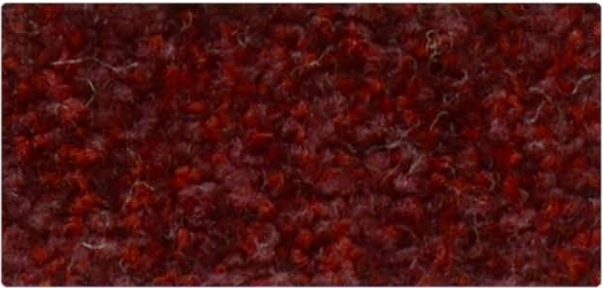
※巻末の「選択・施工上の注意」を必ずご参照ください。



▲DT-1901



▲DT-1906 NEW



▲DT-1907 NEW



▲DT-1904



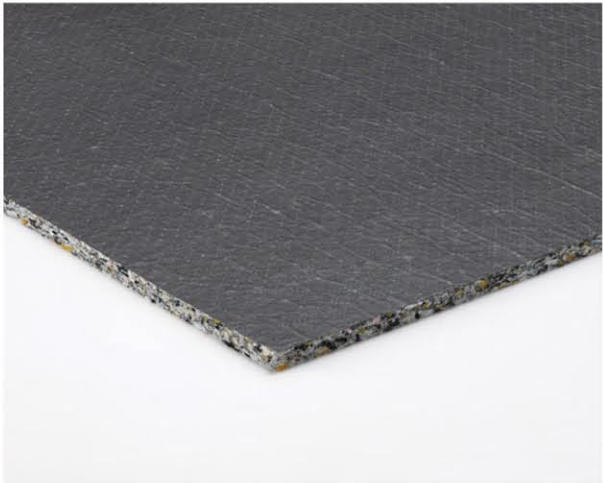
▲DT-1908 NEW



▲DT-1960



▲DT-1952



▲NT-8 (イメージ図)

※重量物の運搬やハイヒールなどの突起物による歩行はカーペットタイルの目地又はバックングに不具合を発生させる恐れがあります。
必要に応じて事前にテストを行ってください。

■ 軽量床衝撃音レベルの推定値

【数値の判断基準】
推定L値が小さければ小さいほど
階下に響く音が緩和されます。

| 商品名 | 総厚 (mm) | 推定L値 | | | | |
|---------------------------|------------|-----------|----|----|----|----|
| | | 階下に響かない ← | | | | |
| | | (L) 0 | 30 | 40 | 50 | 60 |
| カーペットタイル | 7.0 | L-55 | | | | |
| カーペットタイル(7mm原着ナイロン)+ NT-4 | 11.0 | L-45 | | | | |
| カーペットタイル(7mm原着ナイロン)+ NT-8 | 15.0 | L-45 | | | | |
| フロアタイル | 2.5 | L-55 | | | | |
| 一般カーペット | 10.0 | L-35 | | | | |

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

■ 衝撃吸収試験結果

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

| 商品名 | 総厚 (mm) | 床に衝突した時の加速度 | | | | | |
|-----------------------------|------------|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 衝撃吸収性に優れる ← | | | | | |
| | | (G) 0 | 100 | 120 | 140 | 160 | 180 |
| コンクリート | — | 170 | | | | | |
| 住宅用(1.8mm厚)クッションフロア | 1.8 | 126 | | | | | |
| 住宅用(3.5mm厚)クッションフロア | 3.5 | 98 | | | | | |
| フロアタイル一般 | 2.5 | 151 | | | | | |
| カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン) | 6.5 | 125 | | | | | |
| カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-4 | 10.5 | 105 | | | | | |
| カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-8 | 14.5 | 85 | | | | | |

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

カラー巾木

W-97

W-98

W-99

W-69

W-25

W-90

W-17

W-52

W-7

W-13

W-95

W-19

20

長さ

915mm

1ケース

20枚入

標準価格(税別)

高さ

40mm

3,400 円/ケース

高さ

60mm

4,800 円/ケース

高さ

75mm

5,200 円/ケース

高さ

100mm

5,800 円/ケース

50

50m巻

標準価格(税別)

高さ

60mm

13,200 円/巻

高さ

75mm

14,300 円/巻

高さ

100mm

15,900 円/巻

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|----|----|-------|-------|-----|----------|
| 20 | 20 | | 20 | | 20 | 20 | | | | 20 | 20 | Rアリ | 高さ 40mm |
| 20 50 | 20 50 | 20 50 | 20 | 20 50 | 20 50 | 20 50 | 20 50 | 20 | 20 | 20 50 | 20 50 | Rアリ | 高さ 60mm |
| 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | | | 20 | 20 | Rナシ | 高さ 60mm |
| 20 | 20 | | 20 | | 20 | 20 50 | 20 50 | 20 | | 20 | 20 50 | Rアリ | 高さ 75mm |
| 20 | 20 | | 20 | | | 20 | 20 | | | | 20 | Rナシ | 高さ 75mm |
| 20 | 20 | | | | | 20 | 20 | | | 20 | 20 50 | Rアリ | 高さ 100mm |
| | | | | | | | 20 | | | | 20 | Rナシ | 高さ 100mm |

※ご注文の際は必ず品番・種類・サイズをご指定の上、ケースまたは巻単位でお願いします。
※写真はイメージです。実際の商品と色が異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

W-1

W-2

W-15

W-29

W-4

W-3

W-16

W-5

W-12

W-18

W-20

W-21

20

長さ

915mm

1ケース

20枚入

標準価格(税別)

高さ

40mm

3,400 円/ケース

高さ

60mm

4,800 円/ケース

高さ

75mm

5,200 円/ケース

高さ

100mm

5,800 円/ケース

50

50m巻

標準価格(税別)

高さ

60mm

13,200 円/巻

高さ

75mm

14,300 円/巻

高さ

100mm

15,900 円/巻

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|----|----|----|----|----|-------|-------|----|-----|----------|
| 20 | 20 | 20 | | | | | | | 20 | 20 | | Rアリ | 高さ 40mm |
| 20 | 20 | 20 50 | 20 50 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 50 | 20 50 | 20 | Rアリ | 高さ 60mm |
| 20 | 20 | 20 | 20 | | | 20 | | | 20 | 20 | 20 | Rナシ | 高さ 60mm |
| | 20 | 20 50 | 20 50 | | | 20 | | | 20 50 | 20 50 | 20 | Rアリ | 高さ 75mm |
| | | 20 | 20 | | | | | | 20 | 20 | 20 | Rナシ | 高さ 75mm |
| | | 20 50 | 20 50 | | | | | | 20 | 20 50 | 20 | Rアリ | 高さ 100mm |
| | | 20 | 20 | | | | | | 20 | 20 | 20 | Rナシ | 高さ 100mm |

※ご注文の際は必ず品番・種類・サイズをご指定の上、ケースまたは巻単位でお願いします。
※写真はイメージです。実際の商品と色が異なる場合がありますので、必ず現品をご確認ください。

特殊掛率品 OAフラットカバー

標準価格(税別) 2,500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。

オフィスの配線をすっきり収納。
しかも段差が低く、足元のお悩みを解決します。



上部カバーは取り外し可能

上部カバーだけを取り外して配線の取替えができます。

■ 施工上の注意

- 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。



▲OA-1(グレー)



▲OA-2(ブラック)

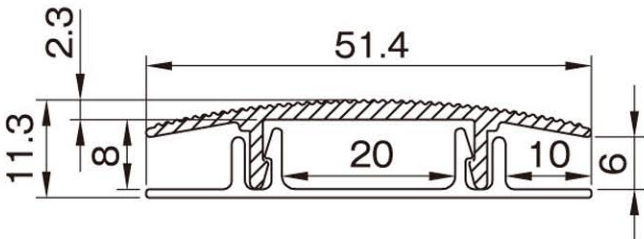


▲OA-3(ベージュ)



▲OA-4(ブラウン)

■ 断面図 (単位:mm)



接着剤

| 商品名 ベンリダイন | | GT | | GT-S | | NTR(環境対応) MADE IN GERMANY | | WP | | AR | |
|---------------|-----------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|------------------|------------------------------|---------------------|---|---|----------------------|-----------------|
| 品番 | | BB-352 | BB-353 | BB-557 | BB-558 | BB-367 | BB-368 | BB-433 | BB-434 | BB-516 | BB-517 |
| 容量 | | 18kg缶 | 3kg缶 | 10kg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 | 8,100円 | 2,600円 | 9,900円 | 2,950円 | 12,500円 | 6,000円 | 6,800円 | 2,000円 |
| 参考施工可能面積 | モルタル下地 | 220m ² | 36.5m ² | 120m ² | 36m ² | 150~240m ² | 35~60m ² | 35~40m ² (籐タイル) 45m ² (アンダーレイ) | 11~12.5m ² (籐タイル) 14m ² (アンダーレイ) | 55m ² | 9m ² |
| 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 | | アクリル樹脂系エマルション形 水性(EC-1取得) | | ウレタン樹脂系溶剤形 Ⓢ第二類引火性固体Ⅲ | | アクリル樹脂系エマルション形 水性 | |
| 適用下地 | | コンクリート・モルタル アンダーレイ・OAフロア | | コンクリート・モルタル アンダーレイ・OAフロア | | コンクリート・モルタル | | コンクリート・モルタル | | コンクリート・モルタル | |
| | | JIS F☆☆☆☆ | | JIS F☆☆☆☆ | | JAIA F☆☆☆☆ | | JIS F☆☆☆☆ | | JIS F☆☆☆☆ | |
| 床材の種類 | 通常バックング | ○ | | ○ | | ○ | | — | | — | |
| | のり付バックング | ○(接着補強) | | ○(接着補強) | | × | | — | | — | |
| | ダストコントロール | ○ | | ○ | | × | | — | | — | |
| | 籐タイル | × | | × | | × | | ○ | | × | |
| | アンダーレイ | × | | × | | × | | ○ | | ○ | |

※アンダーレイ、OAフロア下地の場合は、ベンリダインGT・GT-Sをご使用ください。
※のり付加工商品施工の際、下地によって接着できない場合は、ベンリダインGT・GT-Sにて補強してください。

カーペットタイルメンテナンスガイド

長期間美しく維持管理していくためのメンテナンス方法をご紹介します。

■ 予防メンテナンス

出入りに口のマットの設置 (マットメンテナンス)

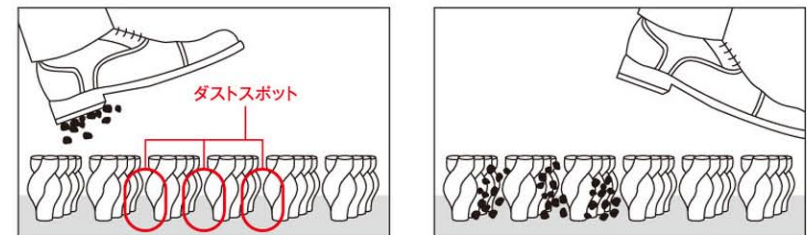
商業(来客)施設の場合、施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。

泥・砂・コンクリート粉・煤煙・アスファルトなどがお客様の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70%は外部から持ち込まれます。お客様が自然に歩いて泥・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。

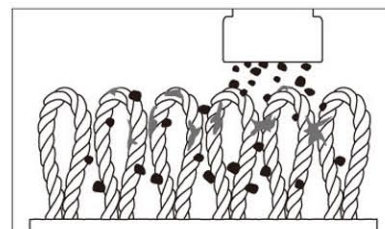


※ダストスポット:パイルの間にある汚れを蓄積する場所

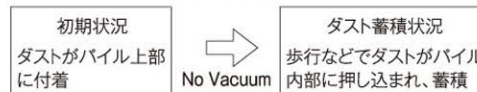
① 日常メンテナンス 衛生維持を目的とします。(目安:毎日)

【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



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



バキューム



特殊洗剤散布



ロータリーブラシ洗浄



汚れを吸着した洗剤を回収

■ 中間メンテナンス工法 / 日常メンテナンスでは落ちない汚れを少量の特殊洗剤やスチームで除去します。

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

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

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

【表-C】

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

■ 定期メンテナンス工法 / カーペット専用洗剤で洗浄後にリンスして復元、蘇らせる工法が特徴。

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

※衛生消毒薬品は必ず目立たない所でサンプリングをしてください。

※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。



洗剤を出しながら洗浄



水または温水でリンス→乾燥

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

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

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

商品データ一覧

| 頁 | 商品名 | 品番 | 標準価格(税別) (/㎡) | 組成 | パイル形状 | パイル長 (mm) | 全厚 (mm) | 機能 |
|----|------------|---------|------------------|----------------------|---------|--------------|------------|----|
| 1 | ルナ | DT-3200 | 13,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5.8~2.5 | 8.7 | |
| 2 | サビ | DT-3400 | 13,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5.8~2.5 | 8.7 | |
| 3 | スミ | DT-4100 | 11,000円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~3 | 7.9 | |
| 4 | フェアリーテイル | DT-3550 | 12,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 7~3 | 9.7 | |
| 4 | スカイスクレイパー | DT-3600 | 11,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 7~3 | 9.7 | |
| 5 | ボイスオブツリー | DT-4250 | 11,500円 | 原着ナイロン59% BCFナイロン41% | カット&ループ | 6.5~3 | 9.2 | |
| 6 | シェリー | DT-4300 | 10,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 7~3 | 9.7 | |
| 7 | デューン | DT-4400 | 10,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 7~3 | 9.7 | |
| 8 | シューティングスター | DT-4500 | 11,500円 | 原着ナイロン99% ポリエステル1% | カット&ループ | 5.5~3 | 8.2 | |
| 8 | ポリゴン | DT-4600 | 9,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4~2.5 | 7.5 | |
| 9 | キャンディループ | DT-3700 | 8,700円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5.5~3 | 8 | |
| 9 | レジーナ | DT-3800 | 12,000円 | BCFナイロン100% | カット | 5 | 8.5 | |
| 10 | ツミキ | DT-3900 | 9,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4~3 | 7.2 | |
| 11 | イオス | DT-3050 | 8,700円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4~2 | 6.8 | |
| 11 | チェルク | DT-4750 | 8,700円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~2.5 | 7.6 | |
| 11 | ロトミックスネオ | DT-5200 | 8,700円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4.2~3.2 | 7 | |
| 12 | オンドラス | DT-5700 | 8,300円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4.5~3 | 7.2 | |
| 12 | リヴァージュ | DT-5650 | 8,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~2.5 | 7.5 | |
| 13 | レオン | DT-5850 | 8,500円 | 原着ナイロン94% スペースダイ6% | ループ | 4.5~2.5 | 7.2 | |
| 13 | バサラ | DT-5900 | 8,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4~2.5 | 7.3 | |
| 14 | オーブ無地 | DT-3100 | 8,100円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4 | 6.9 | |
| 14 | オーブグラデーション | DT-3100 | 8,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4 | 6.9 | |
| 14 | チェック | DT-4050 | 9,700円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4.1~2.6 | 7.3 | |
| 15 | テネロ | DT-4800 | 8,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~2.5 | 7 | |
| 15 | ラウト | DT-5050 | 8,300円 | 原着ナイロン100% | ループ | 6~3 | 8 | |
| 15 | ベルダ | DT-4350 | 9,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4.7~3 | 7.4 | |
| 16 | アビリオ | DT-4550 | 11,200円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 6.1~4.1 | 9.3 | |
| 16 | ライゼ | DT-4650 | 11,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 6~3 | 8.6 | |
| 17 | ガーデン | DT-5600 | 8,100円 | 原着ナイロン100% | ループ | 4~2.5 | 6.7 | |
| 17 | ピサリア | DT-4700 | 9,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット&ループ | 5~2 | 7.6 | |
| 17 | ブラザ | DT-5450 | 8,100円 | 原着ナイロン100% | ループ | 3.5~2.5 | 6.2 | |
| 18 | プレミオ | DT-5300 | 9,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~2 | 7.5 | |
| 18 | ニュース | DT-5950 | 9,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4~3 | 7.7 | |
| 18 | クリスプ | DT-3300 | 9,800円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 5~2.5 | 7.8 | |
| 19 | バシオ | DT-5150 | 7,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 3.7~3 | 6.5 | |
| 19 | ソーマ | DT-4450 | 7,900円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 4.3~2.5 | 7 | |
| 19 | コーム | DT-3500 | 7,500円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | ループ | 3.5~2.5 | 6.5 | |
| 20 | スローワルツ | DT-1900 | 15,200円 | 原着ナイロン100%(6.6ナイロン) | カット | 8 | 10.5 | |
| 20 | ウールバーバー | DT-1950 | 16,000円 | 毛100% | ループ | 5 | 9 | |
| 20 | アンダーレイ | NT-4 | 24,000円/巻 | 再生ポリエステル | — | — | 4 | |
| 20 | アンダーレイ | NT-8 | 22,000円/巻 | 再生ポリエステル | — | — | 8 | |

取扱い上のご注意

■ 選択・施工上のご注意

- 下地から絶えず湿気の上昇がありえる場所では使用を避けてください。施工後に剥がれや臭気が発生するおそれがあります。
- 現品見本や写真見本と製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。
- ライン柄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ラインは合いません。
- 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。
- 防汚マークは製品の防汚性を示す目安です。用途に応じた防汚性カーペットタイルをお選びください。
- 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。
- 下地は湿気の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、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。
- オゾンが発生させる空気清浄機が使用される場所や窒素酸化ガスの影響を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。

■ 保管上のご注意

- カーベットタイルは梱包を解かずに、平坦な場所に、ずらさずに保管してください。積み過ぎや雨水などによる水濡れを避けてください。変形・変色・変質・汚染・パイルの損傷の原因となります。
- 商品はタテ置きをすると反りの原因となりますのでご注意ください。（※特に 25cm×100cm）

■ 使用上のご注意

- ウールやアクリルなどの紡績糸のカーベットは遊び毛が出ますが、これは品質上の欠陥ではありません。
- カーベットタイルの剥がれ、反り、膨れなどが生じた場合は即座に補修してください。放置しておくことで全体に影響が及び、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、カーベットタイルが汚染され変褪色をまねく恐れがあります。
- 家具の脚やハイヒールなどの突起物による局部荷重はへこみ跡やバックング部分の損傷の原因となります。

- 長時間直射日光が当たる場所では、パイルが変褪色する可能性があります。カーテン、ブラインドなどで日よけてください。

■ メンテナンスについて

- 汚れに応じて水または中性洗剤を薄めたもので洗い流し、よく乾かしてからもとの位置に戻してください。
- 塩素系の洗剤や化学薬品でパイルが変褪色するおそれがあります。
- 汚れがどうしても落ちない部分は新しい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.23をご参照ください。

- 掲載商品の価格及び仕様は見本帳発行時（2015年10月）のものです。
- 経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格及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所にご確認いただくようお願い申し上げます。
- 商品価格には、消費税は含まれておりません。
- 発行日／2015年10月
- 発行所／株式会社サンゲツ

有効期限／2018年8月

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頂きますようお願い申し上げます。
(株)サンゲツ



エコ活動にご協力をお願い致します。
エコ活動の一環として、ご利用後のカタログの再使用をお願いいたします。

■ 機能マークの説明

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | 日本防火協会の防火性能試験に合格したものです。 サンゲツカーベットタイルはすべて防火認定品です。 |  | 通行量が中程度の場所に適しています。 応接間、ホテルの客室・レストランなどの一般家庭から業務用です。 |
|  | パイルやラテックス等に帯電防止加工をした、又は繊維自体に制電性能を有した素材を使ったカーベットタイルです。 |  | 通行量の多い場所に適しています。 学校、病院、銀行、オフィスなどの業務用です。 |
|  | ソイルガード (Soil Guard) は、撥水・撥油処理がしていますので、汚れをうけつけにくくなっています。 |  | 2005年2月からカーベットタイルもグリーン購入法特定調達物品に指定されています。リサイクル材使用率25%以上（製品重量比）を使用した商品につけられます。 |
|  | ソイルハイド (Soil Hide) は、繊維の異形構造が、光を反射、吸収、透過させ、汚れが目立ちにくくなっています。 |  | グリーンラベルプラスは、米国のカーベット・ラグ協会「CRI」が定める室内空気環境基準に適合した商品につけられる認証マークです。 |

カーベットタイルの耐久性について

製品の素材・パイル目付・耐摩耗性のデータなどから総合的に判断しランク分けしています。



■ 東京品川ショールーム

〒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4階
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

■ 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

■ 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 4階
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

■ 岡山ショールーム

〒701-0301 岡山県都窪郡早島町矢尾836
TEL.086-292-3300 FAX.086-292-3322

■ 広島ショールーム

〒730-0842 広島市中区舟入中町2-28
TEL.082-233-3815 FAX.082-233-3501

■ 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

■ 本社／中部支社

TEL.052-564-3111
FAX.052-564-3191

■ 北海道支社

TEL.011-832-3111
FAX.011-832-3333

■ 東北支社

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

■ 北関東支社

TEL.048-933-1881
FAX.048-933-1901

■ 東京支社

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

■ 関西支社

TEL.06-6414-3311
FAX.06-6414-3312

■ 中国四国支社

TEL.086-292-3300
FAX.086-292-3322

■ 九州支社

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



0570で始まる電話番号は、市内通話料金にてご利用いただけます。

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所 【北関東支社】 前橋営業所／宇都宮営業所／新潟営業所／水戸営業所／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／北陸営業所／静岡営業所／浜松営業所

【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】 広島営業所／四国営業所

【九州支社】 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所



株式会社サンゲツは、本社及び全事業所においてISO9001並びにISO14001を取得しております。



DT

2015-2018

CARPET TILE

