

VOICE OF TREE
¥11,900/m² +tax



DT-4257・4268(流し貼り)



CALL OF BIRD
¥11,900/m² +tax

DT-7251・7252(流し貼り)

OPEN



DT-4251



DT-4265



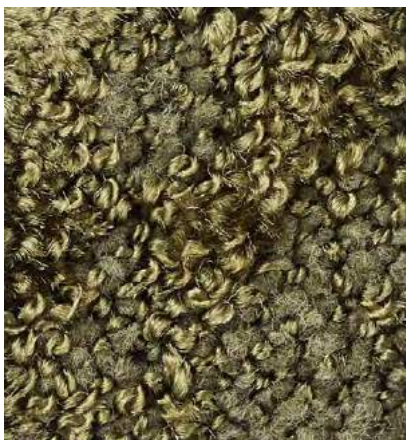
DT-4260



DT-4264



DT-4257



DT-4266

NEW



DT-4267

NEW



DT-4268

NEW



DT-4261



DT-4262



DT-4269

NEW



DT-7251



DT-7252



DT-7265

VOICE OF TREE

ボイスオブツリー

DT-4250 冊子 ▶ P.79

標準価格（税別）

11,900円/m² 2,975円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：9.2mm（パイル長：6.5～3.0mmカット&ループ）

パイル組成：原着ナイロン41.1% BCFナイロン58.9%

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。

パイル密度：1/10G×10.8ST

梱包（1ケース）：16枚入り（4m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2150134



MADE IN JAPAN



DT-4251



DT-4265



DT-4260



DT-4264



DT-4257



DT-4266



DT-4267



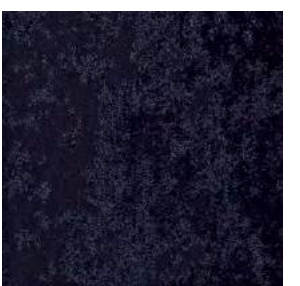
DT-4268



DT-4261



DT-4262



DT-4269

NEW

CALL OF BIRD

コールオブバード

DT-7250 冊子 ▶ P.81

標準価格（税別）

11,900円/m² 2,975円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：9.2mm（パイル長：6.5～3.0mmカット&ループ）

パイル組成：原着ナイロン34.8% BCFナイロン65.2%

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。

パイル密度：1/10G×10.5ST

梱包（1ケース）：16枚入り（4m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

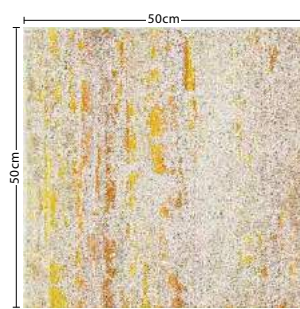
接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2180191



MADE IN JAPAN



DT-7251

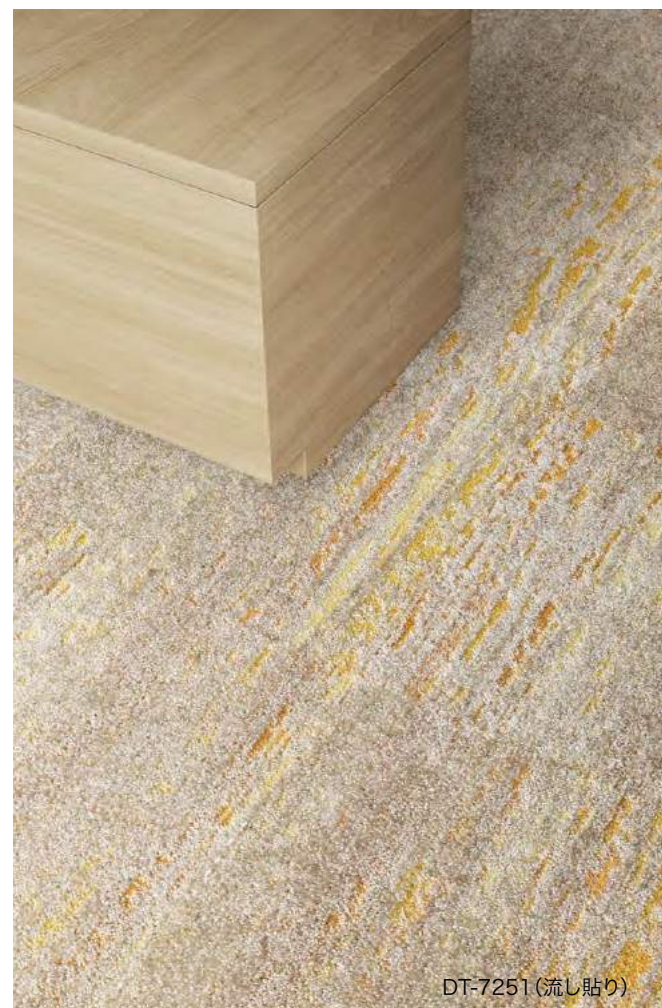


DT-7252



DT-7265

VOICE OF TREE
¥11,900/m² +tax



CALL OF BIRD
¥11,900/m² +tax

ABILIO II
¥11,900/m² +tax



DT-4569(流し貼り)



SHAGGY SNOW PLANK
¥15,900/m² +tax

DT-9351·NT-70201

OPEN



DT-4563 NEW



DT-4564 NEW



DT-4565 NEW



DT-4566 NEW



DT-4567 NEW



DT-4568 NEW



DT-4569 NEW



DT-4570 NEW



DT-4571 NEW



DT-4572 NEW



DT-4573 NEW



DT-4574 NEW



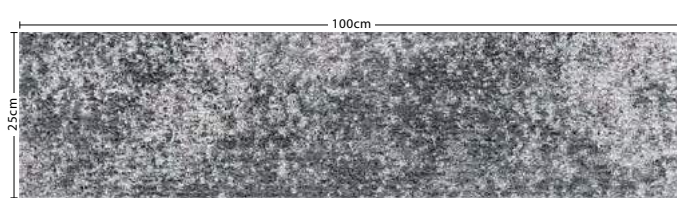
DT-9351 NEW



DT-9352 NEW



DT-9353 NEW



DT-9351

ABILIO II

アビリオII

DT-4550 冊子 ▶ P.83

標準価格（税別）

11,900円/m² 2,975円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：9.3mm（パイル長：6.5～4.0mmカット&ループ）

パイル組成：原着ナイロン（6.6ナイロン）100%

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

パイル密度：1/8G×11.2ST

梱包（1ケース）：12枚入り（3m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2210189



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。



SHAGGY SNOW PLANK

シャギースノーブランク

DT-9350 冊子 ▶ P.85

標準価格（税別）

15,900円/m² 3,975円/枚（枚壳可）

サイズ：25cm×100cm

全厚：12.1mm（パイル長：11.0～4.0mmカット&ループ）

パイル組成：原着ナイロン（6.6ナイロン）100%

施工
↑↑
↑↑
↑↑
↑↑
※貼り方により仕上がりの印象が
大きく変わることがあります。

パイル密度：1/10G×9.5ST

梱包（1ケース）：12枚入り（3m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2210213

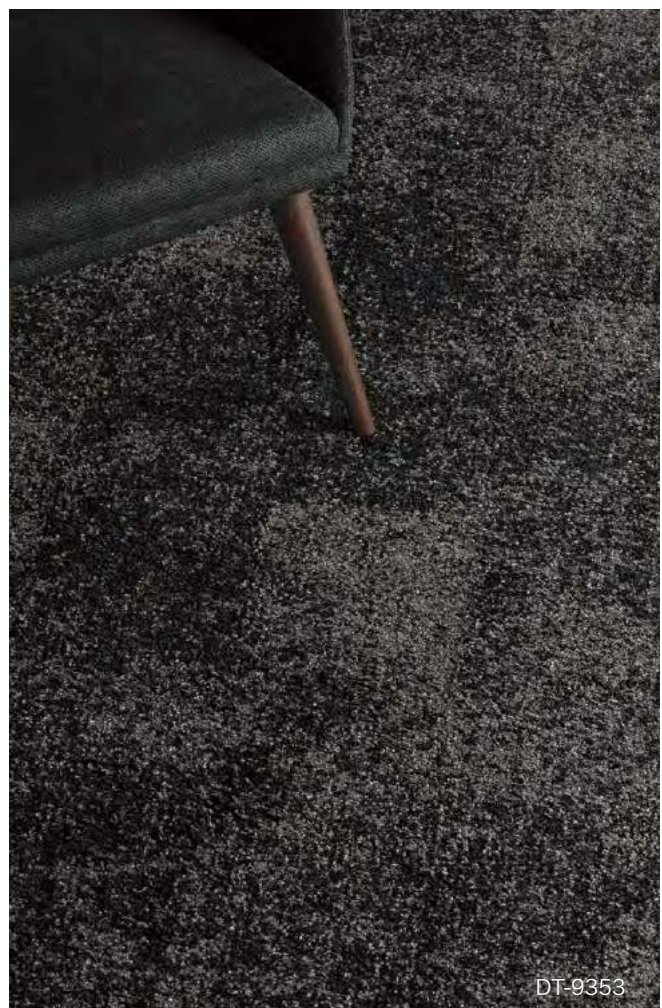


MADE IN JAPAN

※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。）



ABILIO II
¥11,900/m² +tax



SHAGGY SNOW PLANK
¥15,900/m² +tax

SHINE LOOP
¥9,500/m² +tax



DT-3752・3753・3755・3769・3771(流し貼り)



ROTMIX NEO
¥9,500/m² +tax

DT-5212(流し貼り)

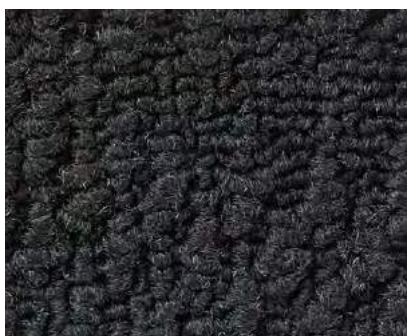
OPEN



DT-3751



DT-3758



DT-3766

NEW



DT-3755



DT-3759



DT-3763



DT-3767

NEW



DT-3768

NEW



DT-3769

NEW



DT-3752



DT-3770

NEW



DT-3771

NEW



DT-3772

NEW



DT-3753



DT-5212

NEW



DT-5204



DT-5213

NEW



DT-5208

SHINE LOOP

シャインループ

DT-3750 冊子 ▶ P.87

標準価格（税別）

9,500円/m² 2,375円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.2mm（パイル長：4.5～3.0mmループ）

パイル組成：BCFナイロン100%

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

パイル密度：1/10G×10.9ST

梱包（1ケース）：16枚入り（4m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

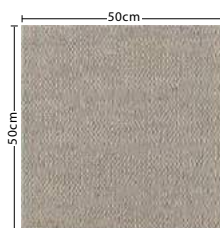
制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2180206



MADE IN JAPAN

※貼り方により仕上がりの印象が大きく変わることがあります。



DT-3751



DT-3758



DT-3766

NEW



DT-3755



DT-3759



DT-3763



DT-3767

NEW



DT-3768

NEW



DT-3769

NEW



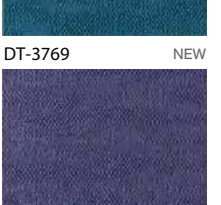
DT-3770

NEW



DT-3771

NEW



DT-3772

NEW



DT-3752

ROTMIX NEO

ロトミックスネオ

DT-5200 冊子 ▶ P.89

標準価格（税別）

9,500円/m² 2,375円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.0mm（パイル長：4.2～3.2mmループ）

パイル組成：原着ナイロン（6.6ナイロン）100%

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

パイル密度：1/8G×11.2ST

梱包（1ケース）：20枚入り（5m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

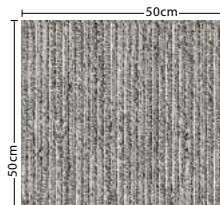
接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

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

防炎試験番号：EO 090065



MADE IN JAPAN



DT-5212



DT-5204



DT-5213



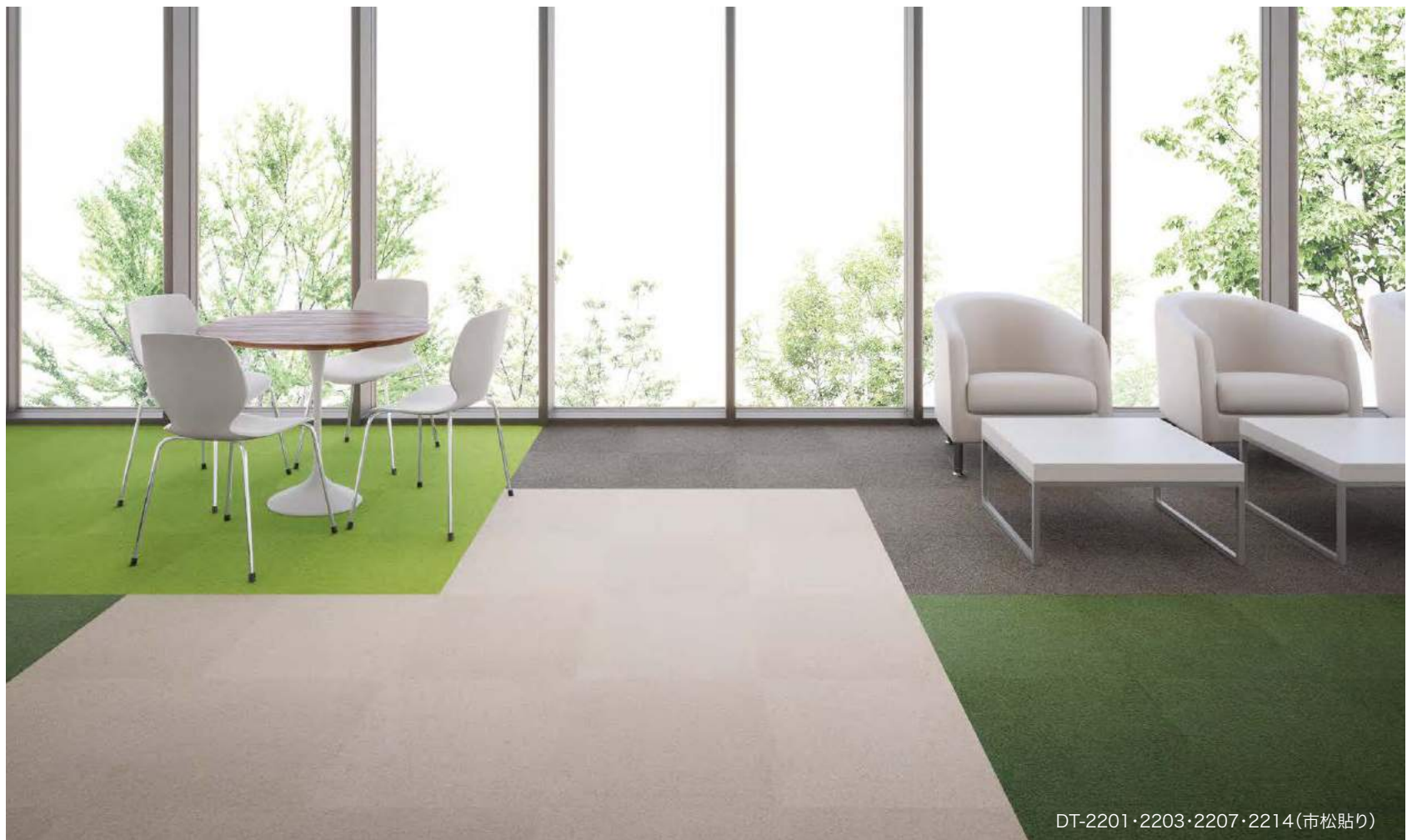
DT-5208

SHINE LOOP
¥9,500/m² +tax



ROTMIX NEO
¥9,500/m² +tax

DT-2200
¥8,800/m² +tax



DT-2201・2203・2207・2214(市松貼り)



DT-7451・7452(流し貼り)

HIGH STAGE TILE
¥15,900/m² +tax

OPEN



DT-2202 (旧 NT-202)



DT-2204 (旧 NT-204)



DT-2219

NEW



DT-2220

NEW



DT-2221

NEW



DT-2209 (旧 NT-209)



DT-2222

NEW



DT-2217 (旧 NT-217)



DT-2201 (旧 NT-201)



DT-2207 (旧 NT-207)



DT-2210 (旧 NT-210)



DT-2223

NEW



DT-2203 (旧 NT-203)



DT-2224

NEW



DT-2206 (旧 NT-206)



DT-2225

NEW



DT-2214 (旧 NT-214)



DT-2212 (旧 NT-212)



DT-2226

NEW



DT-7451

NEW



DT-7452

NEW



DT-7453

NEW



DT-7454

NEW

DT-2200

DT-2200 冊子 ▶ P.91

標準価格（税別）

8,800円/m² 2,200円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：8.0mm（パイル長：5.5mmカット）

パイル組成：原着ナイロン100%

施工  市松貼り
 市松貼り

パイル密度：1/10G×10.7ST

梱包（1ケース）：16枚入り（4m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

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

防炎試験番号：E 2180201



MADE IN JAPAN



HIGH STAGE TILE

ハイステージタイル

DT-7450 冊子 ▶ P.93

標準価格（税別）

15,900円/m² 3,975円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：10.7mm（パイル長：8.0mmカット）

パイル組成：原着ナイロン（6.6ナイロン）100%

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

パイル密度：1/10G×11.2ST

梱包（1ケース）：12枚入り（3m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

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

防炎試験番号：E 2210167



MADE IN JAPAN

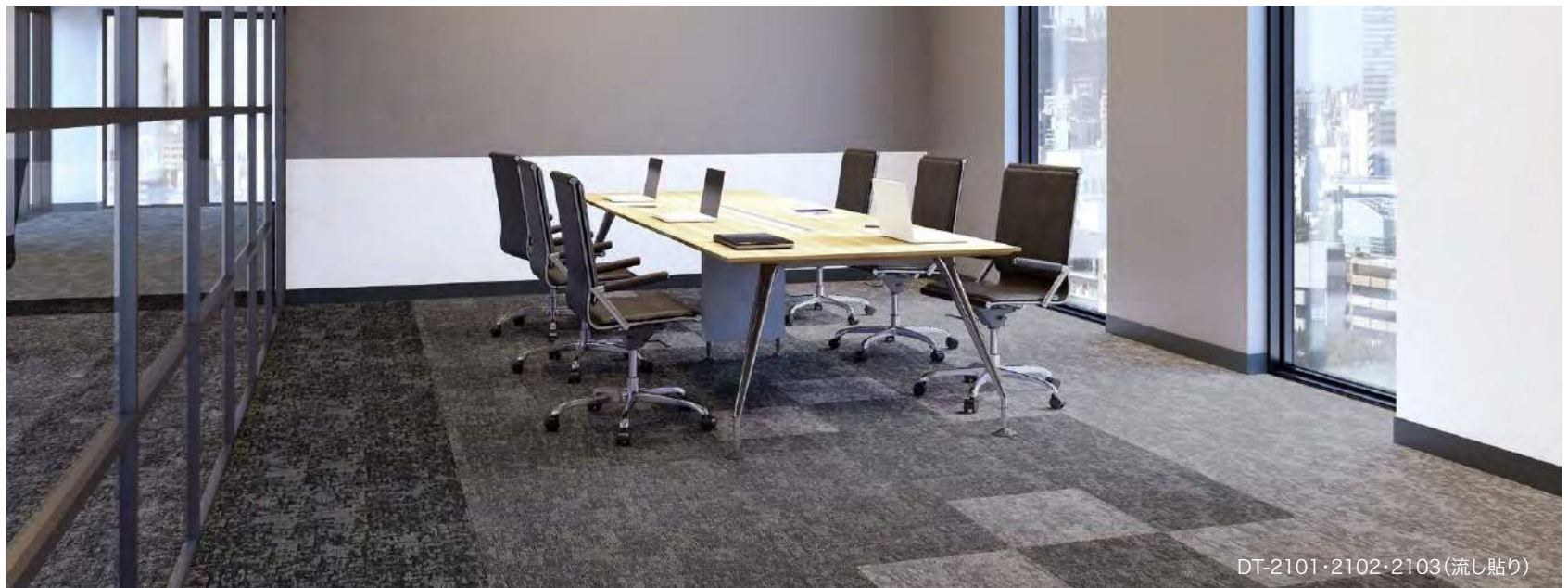


DT-2200
¥8,800/m² +tax

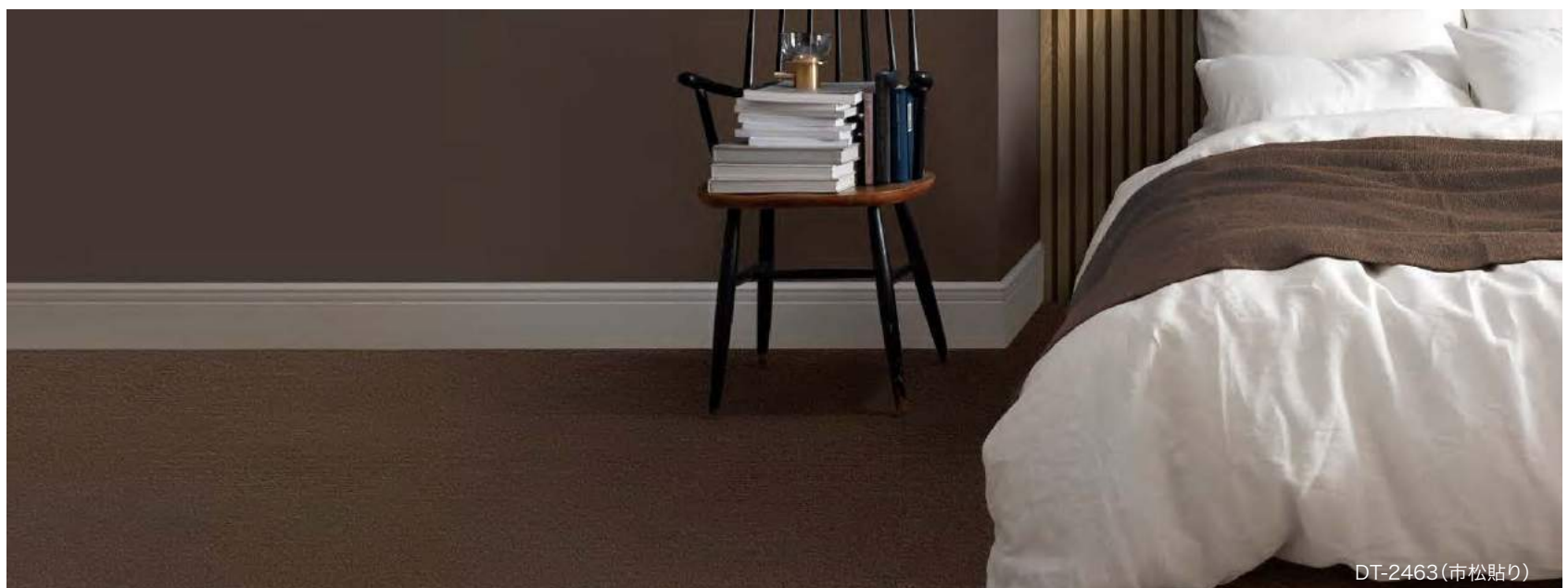


HIGH STAGE TILE
¥15,900/m² +tax

FOG SHAPE
¥7,200/m² +tax



SPLASH PATTERN
¥7,200/m² +tax

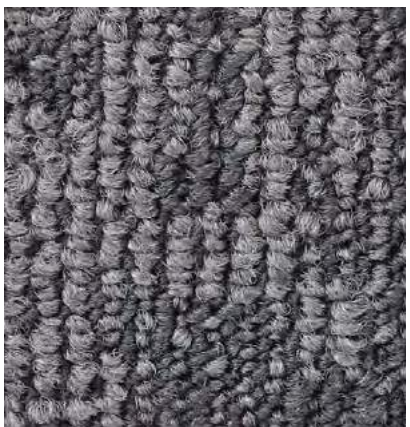


MILD
¥7,200/m² +tax

OPEN



DT-2101



DT-2102



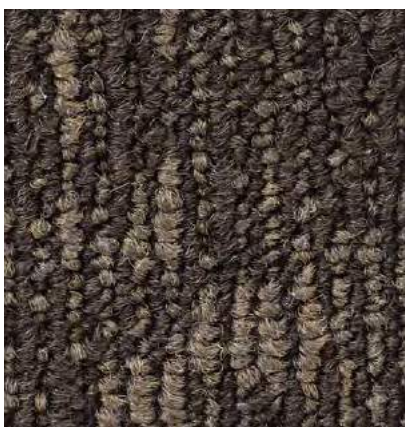
DT-2103



DT-2104



DT-2105



DT-2106



DT-2651 (旧 NT-651)



DT-2654 (旧 NT-654)



DT-2653 (旧 NT-653)



DT-2467 (旧 NT-467)



DT-2461 (旧 NT-461)



DT-2463 (旧 NT-463)



DT-2465 (旧 NT-465)



DT-2464 (旧 NT-464)

FOG SHAPE

フォグシェイプ

DT-2100 冊子 ▶ P.97

標準価格（税別）

7,200円/m² 1,800円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：6.5mm（パイル長：5.0～3.0mmループ）

パイル組成：原着ポリプロピレン100%

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

パイル密度：1/12G×12.8ST

梱包（1ケース）：20枚入り（5m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダイングTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2210215



MADE IN CHINA



SPLASH PATTERN

スプラッシュパターン

DT-2650 冊子 ▶ P.99

標準価格（税別）

7,200円/m² 1,800円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.5mm（パイル長：5.0～2.5mmループ）

パイル組成：原着ポリプロピレン100%

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

パイル密度：1/10G×11.1ST

梱包（1ケース）：20枚入り（5m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

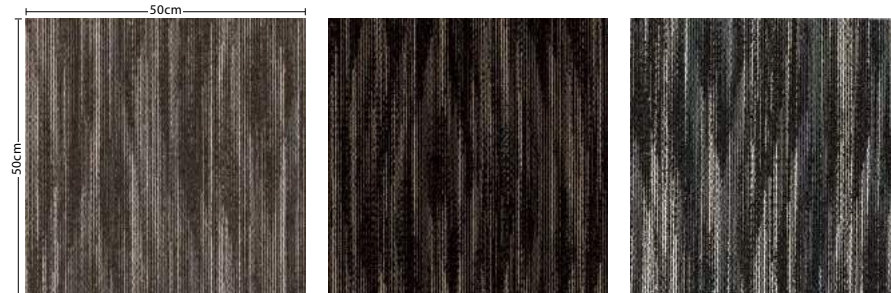
接着剤：ベンリダイングTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 2150151



MADE IN JAPAN



MILD

ミルト

DT-2460 冊子 ▶ P.101

標準価格（税別）

7,200円/m² 1,800円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.0mm（パイル長：4.5～3.0mmループ）

パイル組成：原着ポリプロピレン100%

施工
↑→
→↑
※市松貼りをおすすめします。
市松貼り

パイル密度：1/10G×11.0ST

梱包（1ケース）：20枚入り（5m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダイニングTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

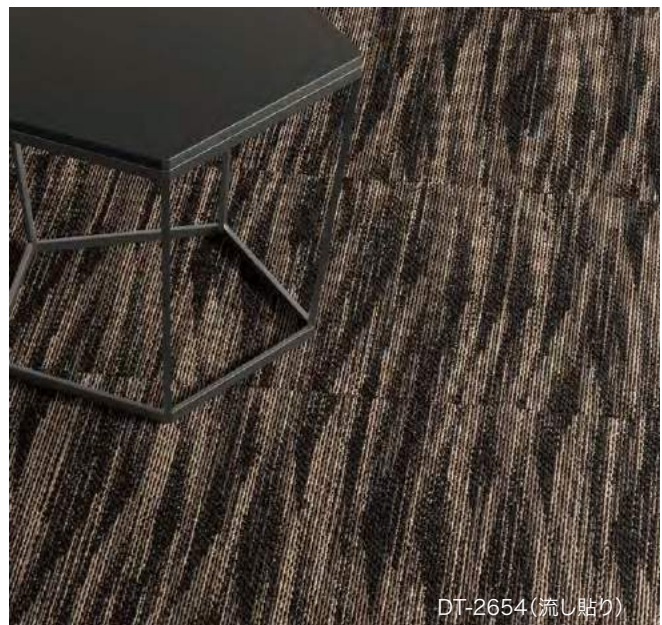
防炎試験番号：EN 090041



MADE IN JAPAN



FOG SHAPE
¥7,200/m² +tax



SPLASH PATTERN
¥7,200/m² +tax



MILD
¥7,200/m² +tax

特殊掛率品

BROAD CROSS

ブロードクロス

DT-1230 冊子 ▶ P.105

標準価格（税別）

12,500円/m² 3,125円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.8mm（パイル長：5.0～2.8mmループ）

パイル組成：原着ナイロン100%

施工

↑↑	↑→
↑↑	→↑

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

パイル密度：1/10G×11.0ST

梱包（1ケース）：16枚入り（4m²）

パッキング：リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

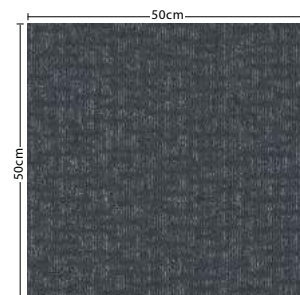
防炎試験番号：E 2180183



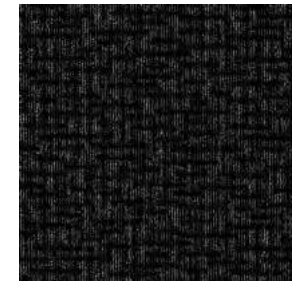
MADE IN JAPAN

※製法上柄はつなぎりません。

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



DT-1231（旧 NT-1001）



DT-1232（旧 NT-1002）



DT-1231・1232（流し貼り）

特殊掛率品

WELCOME II

ウェルカムII

DT-1240 冊子 ▶ P.107

標準価格（税別）

20,500円/m² 7,628円/枚（枚壳可）

サイズ：61cm×61cm

全厚：9.6mm（パイル長：8.7～4.0mmループ）

パイル組成：ポリエステル100%

施工

↑↑	※市松貼りをおすすめします。
→↑	

市松貼り

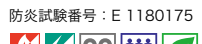
梱包（1ケース）：12枚入り（約4.46m²）

パッキング：エコワーカス（オレフィン）+ガラス不織布

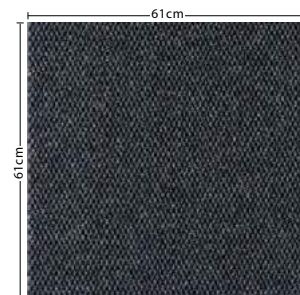
接着剤：ベンリダインGTS ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：1KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 1180175



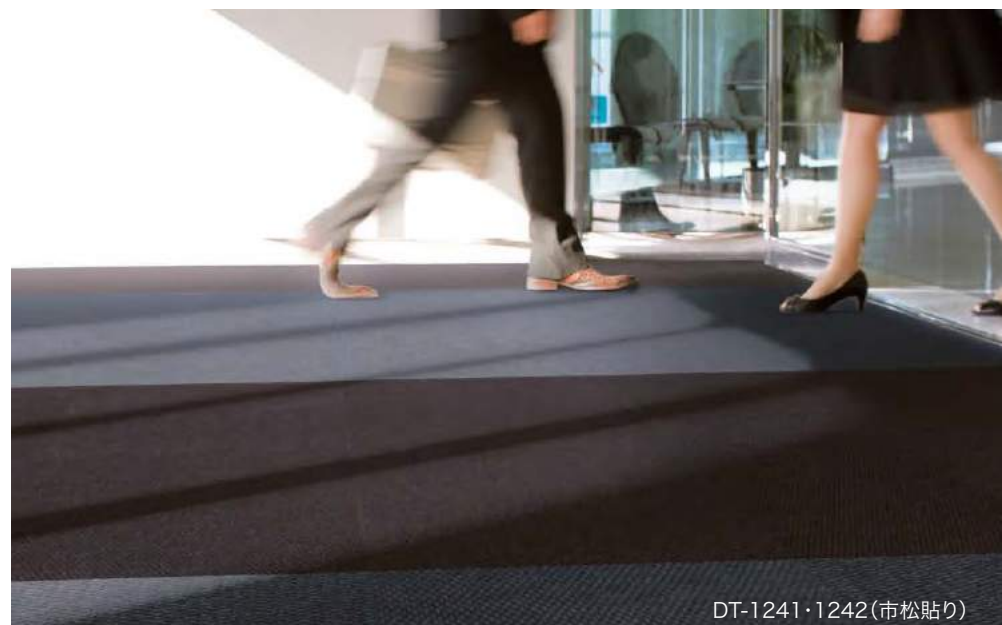
MADE IN USA



DT-1241（旧 NT-1101）



DT-1242（旧 NT-1102）



DT-1241・1242（市松貼り）

特殊掛率品

籐タイル

DT-2150 冊子 ▶ P.109

標準価格（税別）

20,500円/m² 5,125円/枚（枚壳可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：7.5mm

組成：籐100%

施工

↑↑	※市松貼りをおすすめします。
→↑	

市松貼り

梱包（1ケース）：20枚入り（5m²）

パッキング：特殊纖維材

接着剤：ベンリダインWPX ※詳しくはP.23をご覧ください。

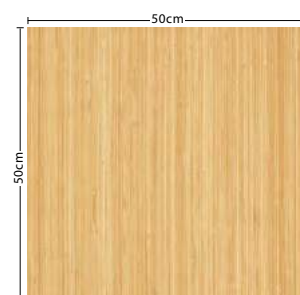
制電性：2KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：EO 030057



MADE IN INDONESIA

※この商品は土足でのご使用はお控えください。



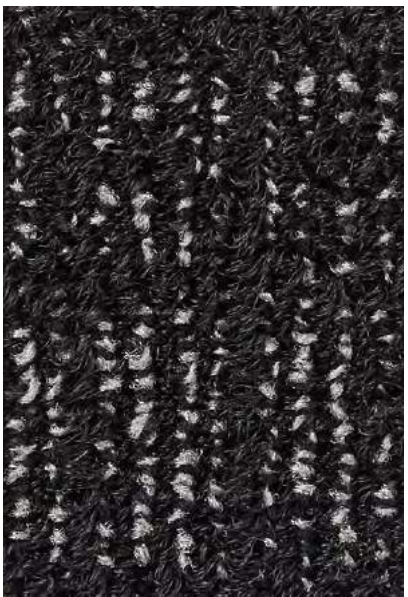
DT-2151（旧 NT-1151）



DT-2151（市松貼り）



DT-1231 (旧 NT-1001)



DT-1232 (旧 NT-1002)



DT-1241 (旧 NT-1101)



DT-1242 (旧 NT-1102)



DT-2151 (籐タイル) (旧 NT-1151)

※右記の籐タイル施工上のご注意を必ずご参照ください。

ダストコントロールタイル

歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

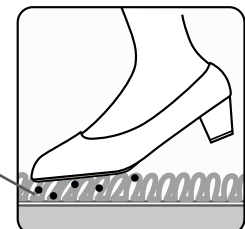
DT-1230(ブロードクロス)

DT-1240(ウェルカムII)

ブラッシング効果

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

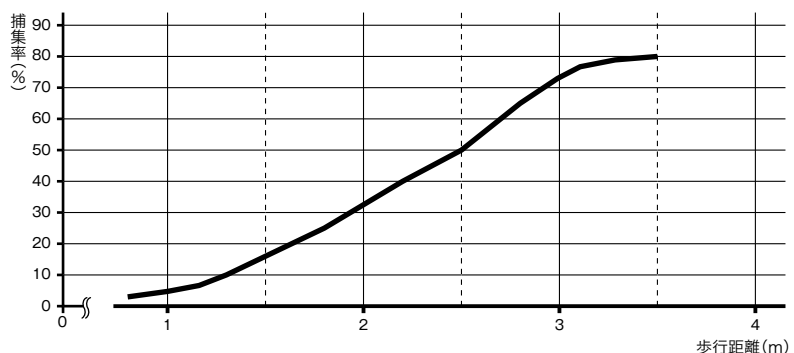
取り込んだ土砂は定期的に掃除機でメンテナンスしてください。



DT-1240(ウェルカムII)

土砂の捕集率

約3.5～4mの歩行で80%の土砂を捕集します。



※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

※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

FLOTEX PENANG II / DUNGAREE

フロテックス・ペナンII / ダンガリー

DT-1200 冊子 ▶ P.111 GOOD DESIGN

標準価格（税別）

10,000円/m² 2,500円/枚（枚売可）

サイズ：50cm×50cm

全厚：5.0mm（パイル長：2.0mmカット）

パイル組成：ナイロン100%

施工
 流し貼り、市松貼り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：約7000万本/m²（植毛）

梱包（1ケース）：12枚入り（3m²）

パッキング：リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリーダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：2KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 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。）



特殊掛率品

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

DT-1200 冊子 ▶ P.113 GOOD DESIGN

標準価格（税別）

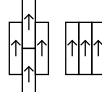
10,200円/m² 2,550円/枚（枚売可）

サイズ：25cm×100cm

全厚：5.0mm（パイル長：2.0mmカット）

パイル組成：ナイロン100%

施工



※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。

パイル密度：約7000万本/m²（植毛）

梱包（1ケース）：10枚入り（2.5m²）

パッキング：リサイクルPVC+ガラス不織布

接着剤：ベンリーダインGTS・NTR ※詳しくはP.23をご覧ください。

制電性：2KV以下（JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底）

防炎試験番号：E 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。）

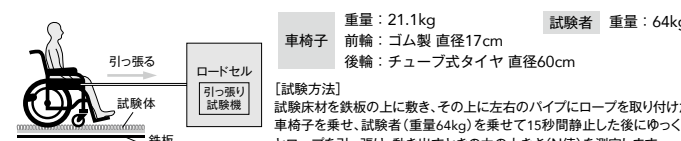
2.キャスター走行性と防滑性

■カーペットなのに滑らかにキャスターが動く

○車椅子の直進走行性試験

商品名	動き出すときの引っ張り最大荷重					
	走行しやすい		走行しにくい			
(Kgf)	評価	5	4	3	2	1
SKフロア	2.4	23.5				
フロテックス	2.6	25.6				
一般カーペットタイル	3.0	29.4				
カーペット+アンダーフェルト	5.1	49.8				

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



■硬質床材より防滑性に優れる

○滑り抵抗試験

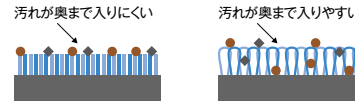
商品名	C.S.R	
	乾燥状態	水+ダスト
フロテックス	0.85	0.67
フロアタイル（鏡面）	0.86	0.51
エスリューム・ウッドII	0.81	0.50

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

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※



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します。

■お手入れが簡単※

短いカットパイルが密集しているので汚れが取れやすくなっています。



密集した短いカットパイルなので、汚れが取れやすくなります。

■防水性抜群※

フロテックスは防水性パッキングのためパッキング層へ水が染み込みにくい構造です。

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



※ 製品表面に撥水加工は施しておりません。
 ※ 使用環境によって異なります。

3.衝撃吸収性

■万が一転倒しても衝撃をやわらげる

○衝撃吸収性試験

JIS A 6519に準拠

商品名	全厚(mm)	G値
コンクリート	—	170 (1.666)
SKフロア	2.8	114 (1.117)
エスリューム・マーブル+アンダーレイ3.0mm	5.0	112 (1.098)
フロテックス	5.0	128 (1.254)

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

※品番により数値が異なります。

※G値の（ ）内の数値は2018年に改定されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/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 II



DT-1213

NEW



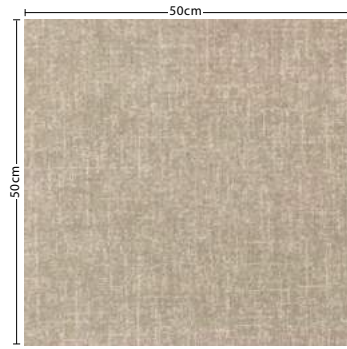
DT-1210

NEW



DT-1213 [クオリティ見本]

DUNGAREE



DT-1201

NEW



DT-1202

NEW



DT-1203

NEW



DT-1204

NEW



DT-1206

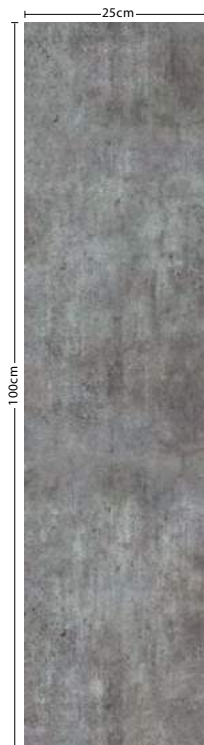
NEW



DT-1207

NEW

CONCRETE II

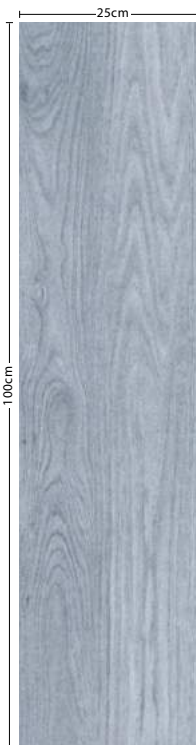


DT-1215



DT-1216

WOOD II



DT-1217

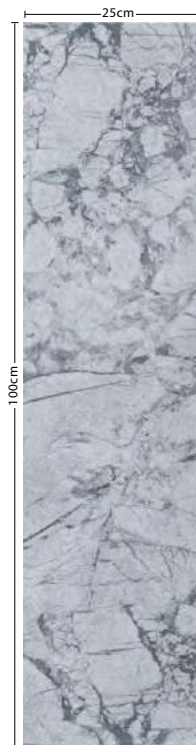


DT-1219



DT-1221

MARBLE



DT-1208



DT-1209

常備在庫品 受注生産品



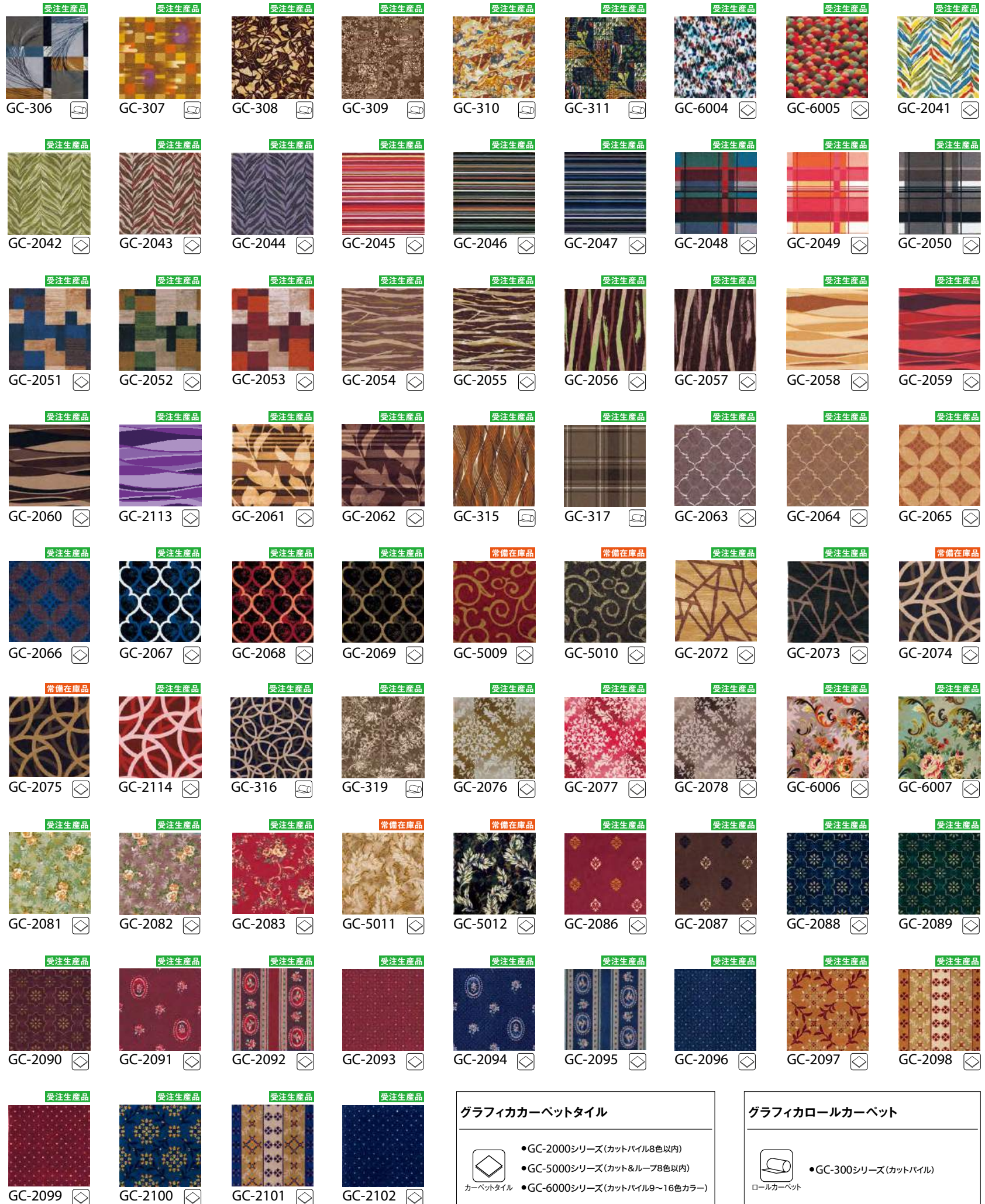
GRAFICA vol.2

柄一覧表

※詳細につきましては、該当見本帳をご覧ください。



※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。※詳細につきましては、該当見本帳をご覧ください。



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できます。

■ 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しまいますので、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、希釀した中性洗剤を使用してください。
- ③ 水分や洗剤を完全に除去し乾燥させてください。

フロテックスは容易に汚れが落とせて衛生的な環境を保ちます。



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



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



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

■ 定期メンテナンス

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

- ① アップライトバキュームで埃やゴミを取り除いてください。
- ② 希釀した洗浄剤を噴霧器等で塗布し、ボ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。

※P22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。

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)

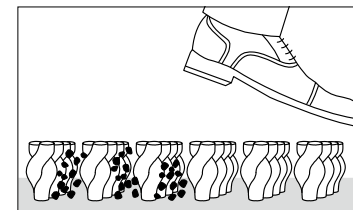
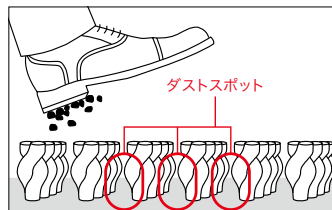
商業施設、オフィスの場合、施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。

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けます。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。

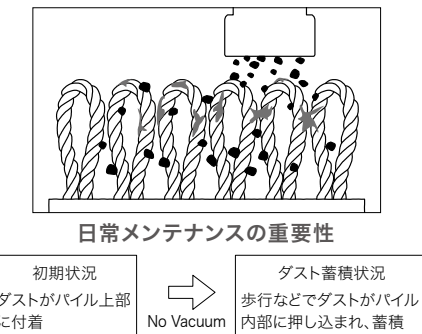


※ダストスポット: パイルの間にある汚れを蓄積する場所

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%	



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



■ 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
- ・ポ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)

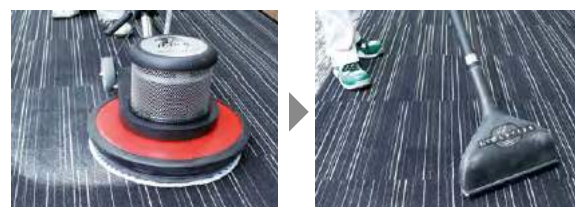
【表-C】

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

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



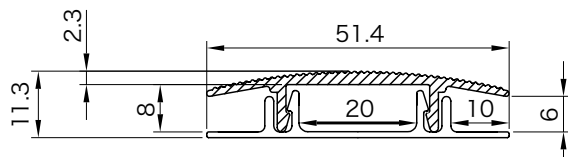
▲OA-1
(グレー)

▲OA-2
(ブラック)

▲OA-3
(ベージュ)

▲OA-4
(ブラウン)

■ 断面図
(単位:mm)



■ 施工上のご注意

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

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。



■ 軽量床衝撃音レベルの推定値

[数値の判断基準]

推定LL値が小さいほど階下に響く音が緩和されます。

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

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

■ 衝撃吸収試験結果

[数値の判断基準]

床材の衝撃吸収性は、G値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表され、この値が小さいほど衝撃が小さく、衝撃吸収性が高い目安となります。

但し、衝撃吸収性は、床材の材質以上に下地の構造に影響を受けやすく、硬度の高い下地にはアンダーレイシートを採用するなどの対応がより高い安全性を生みます。

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

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

※G値の()内の数値は2018年に改定されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/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
(税別) 27,000円/巻 [1,420円/m²]

アンダーレイ(8mm厚) /NT-8

巾95cm×10m巻

標準価格
(税別) 25,000円/巻 [2,630円/m²]

接着剤 ■下地とアンダーレイ

一般工法: ベンリダイインAR

耐水工法: ベンリダイインWPX

■アンダーレイとカーペットタイル

ベンリダイインGTS

※詳しくは下段をご覧ください。

※P.25の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。

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



▲NT-8

接着剤							
商品名 ベンリダイイン		GTS		NTR (環境対応) MADE IN GERMANY		WPX	
品番	BB-588	BB-558	BB-367	BB-368	BB-479	BB-480	BB-516
容量	18kg缶	3kg缶	12kg缶	3kg缶	16kg缶	5kg缶	18kg缶
標準価格(税別)	15,500円	3,400円	13,000円	4,000円	11,800円	6,200円	8,700円
参考施工可能面積	モルタル 下地	220m ²	36m ²	240m ²	60m ²	35~40m ² (籠タイル) 45m ² (アンダーレイ)	11~12.5m ² (籠タイル) 14m ² (アンダーレイ)
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)	ウレタン樹脂系溶剤形 火気厳禁	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	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	コンクリート・モルタル	コンクリート・モルタル
ホルムアルデヒド放散量区分	JAI A F☆☆☆☆	JAI A F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆			
床 材 の 種 類	通常パッキング ダストコントロール 籠タイル アンダーレイ	○ ○ ×	○ ×	— ○	— ○	— ○	— ○

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

※アンダーレイ、OAフロア下地の場合は、ベンリダイイン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。

商品データ一覧										
商品名	標準価格(税別)(/m)	組成	パイル形状	パイル長(mm)	全厚(mm)	機能			本体ページ	冊子ページ
DT-200T しゃらしゃら	18,000円	原着ナイロン(6.6ナイロン)56.9% スペースダイ43.1%	カット&ループ	8.0~3.0	9.3				1	5
DT-400T もわもわ	18,000円	原着ナイロン(6.6ナイロン)63.6% スペースダイ36.4%	カット&ループ	8.0~3.0	9.3				1	9
DT-600T つぶつぶ	18,000円	原着ナイロン(6.6ナイロン)69.5% スペースダイ30.5%	カット&ループ	8.0~3.0	9.3				1	13
DT-7500 / DT-7510 アーバンリフレクション・ベース/カラー	9,500円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.0~3.0	8.0				2	19
DT-7550 ライトエステティック	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	6.0~3.0	9.0				2	21
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	8.2				3	23
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	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.3~3.0	8.0				3	25
DT-7800 / DT-7810 コーラルリーフ・フレーン/パターン	9,200円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.5~2.5	8.2				4	27
DT-7050 スレートジョイント	11,900円	原着ナイロン100%	ループ	6.5~4.0	7.5				4	29
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	原着ナイロン100%	ループ	6.5~4.0	7.5				4	31
DT-7150 ハビングファン	9,200円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.2~2.5	7.9				5	35
DT-5300 プレミオ	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.0	7.5				5	37
DT-5850 レオン	8,900円	原着ナイロン94% スペースダイ6%	ループ	4.5~2.5	7.2				5	39
DT-7650 マニッシュツイード	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.5				6	41
DT-8900 グランジツイードⅡ	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.1				6	43
DT-4350 ベルダ	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.7~3.0	7.4				6	45
DT-4800 テネロⅡ	9,500円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.5	7.7				7	47
DT-5050 ラウト	9,200円	原着ナイロン100%	ループ	6.0~3.0	8.0				7	49
DT-5600 ガーデン	8,900円	原着ナイロン100%	ループ	4.0~2.5	6.7				7	51
DT-7750 サンバースタイル	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.5~3.0	8.0				8	53
DT-5700 オンダス	8,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.5~3.0	7.2				8	55
DT-7300 クラフトストーン	8,900円	原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.7				8	57
DT-3200 ルナ	15,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.8~2.5	8.7				9	59
DT-6200 ジオグラフィック	13,900円	原着ナイロン100%	カット&ループ	5.2~4.6	7.6				9	61
DT-7850 ムーンロード	9,500円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.0	7.7				9	63
DT-6000 ツユジ	15,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.5~2.5	9.5				10	65
DT-7950 サンカームタイル	11,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.8				10	67
DT-4100 スミ	11,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~3.0	7.9				10	69
DT-7100 ハナガスミⅡ	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.5~2.5	7.1				11	71
DT-5650 リヴァージュ	9,200円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.5	7.5				11	73
DT-5900 パサラⅡ	9,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.0~2.5	7.0				11	75
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%	カット&ループ	6.5~3.0	9.2				12	79
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%	カット&ループ	6.5~3.0	9.2				12	81
DT-4550 アピリオⅡ	11,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	6.5~4.0	9.3				13	83
DT-9350 シャギースノーブランク	15,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット&ループ	11.0~4.0	12.1				13	85
DT-3750 シャインループ	9,500円	BCFナイロン100%	ループ	4.5~3.0	7.2				14	87
DT-5200 ロトミックスネオ	9,500円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	ループ	4.2~3.2	7.0				14	89
DT-2200	8,800円	原着ナイロン100%	カット	5.5	8.0				15	91
DT-7450 ハイステージタイル	15,900円	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	カット	8.0	10.7				15	93
DT-2100 フォグシェイプ	7,200円	原着ポリプロピレン100%	ループ	5.0~3.0	6.5				16	97
DT-2650 スプラッシュパターン	7,200円	原着ポリプロピレン100%	ループ	5.0~2.5	7.5				16	99
DT-2460 ミルト	7,200円	原着ポリプロピレン100%	ループ	4.5~3.0	7.0				16	101
DT-1230 ブロードクロス	12,500円	原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.8	7.8				17	105
DT-1240 ウエルカムⅡ	20,500円	ポリエステル100%	ループ	8.7~4.0	9.6				17	107
DT-2150 藤タイル	20,500円	藤100%	—	—	7.5				17	109
DT-1200 フロテックス・ペナンⅡ / ダンガリー	10,000円	ナイロン100%	カット	2.0	5.0				17	111
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100%	カット	2.0	5.0				17	113
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			23	119
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			23	119
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			23	119

■機能性マークの説明

日本防炎協会の防炎性能試験に合格したものです。サンゲツカーペットタイルはすべて防炎認定品です。	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ペットタイルです。	ソイルガード(Soil Guard)は、撥水・撥油処理がしてありますので、汚れをうけづにくくなっています。	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。	通行量が中程度の場所に適しています。応接間、ホテルの客室、レストランなどの業務用です。
通行量の多い場所に適しています。学校、病院、商業施設、オフィスなどの業務用です。	JIS A 1454耐汚染性試験にて試験片に有効塩素濃度6%次亜塩素酸ナトリウムを滴下し、24時間放置した結果、表面に変化が見られなかった商品です。	2005年2月からカーペ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いています。	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。ラテックスに抗菌剤を練りこませることで、抗菌効果が長く続く商品です。	グリーンラベルプラスは、米国カーペット・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。

カーペ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。

取り扱い上のご注意

■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ズレて見えます。
- 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ペ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。
- カーペットタイルは繊維と塩ビの商品です。急激な温度変化は目地隙、突き上げの原因となりますので、室温になじませてから施工を開始し、施工中は急激な環境変化のないようにしてください。
- OAフロア上へ施工をされる場合、OAフロアの形状や接地面積に留意して接着剤の塗布量を調整してください。
- 重量のあるキャスター椅子などによる局部荷重はカー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バ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。
- 家具の脚・ハイヒールなどの突起物、キャスター椅子による局部荷重は、へこみ跡やバッキング部分の損傷、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.22をご参照ください。

カラー巾木

20 長さ 915mm
1ケース 20枚入
標準価格(税別)
高さ40mm 4,900円/ケー
高さ60mm 5,300円/ケー
高さ75mm 5,700円/ケー
高さ100mm 6,300円/ケー

 25m巻	 50m巻
標準価格(税別)	
高さ40mm  5,200円/巻	高さ60mm  14,400円/巻
高さ60mm  7,200円/巻	高さ75mm  15,500円/巻
	高さ100mm  17,000円/巻

※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。

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

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 0520 055 135 FAX 052 564 322

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 092-441-0503

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

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

北海道支社
〒064-0804 北海道札幌市中央区南四条西
10-1004-2 SYOKUSANビル 3F
TEL 011-251-2150 FAX 011-251-2151

東北支社
〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1
TEL 022-287-3765 FAX 022-287-2995

北関東支社
〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町
4-262-16 マリキーナ大宮ビル 8F

東京支社
〒140-8611 東京都品川区東品川3-20-17
TEL 03-3474-1181 FAX 03-3450-5038

中部支社
〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1

関西支社
〒541-0053 大阪市中央区本町4-3-9
本町サンケイビル 15F
TEL 06-6245-2301 FAX 06-6245-2302

中国四国支社
〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18
東芝フコク生命ビル 1F
TEL 082-223-8110 FAX 082-223-8120

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

- [東北支社] 北東北営業所／福島営業所
- [北関東支社] 群馬営業所／栃木営業所／新潟営業所／茨城営業所／長野営業所
- [東京支社] 東関東営業所／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

- 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。
- 表示価格は標準進材価格であり、消費税は含まれておりません。

株式会社サンゲツ沖縄
〒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号室
TEL 098-973-8732 FAX 098-973-8734

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

不要となった見本帳につきましては、か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了承ください。



sangetsu

2023-2024
SCHOOL YEAR
SANGETSU