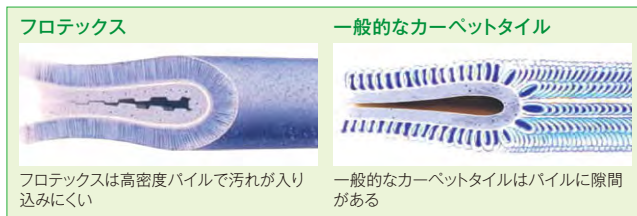




# フロテックスについて

## ■フロテックスのパイル密度は7,000万本/m<sup>2</sup>以上!

高密度にナイロンパイルを植毛したフロテックスは、耐久性に優れ、長期にわたって美観を維持します。

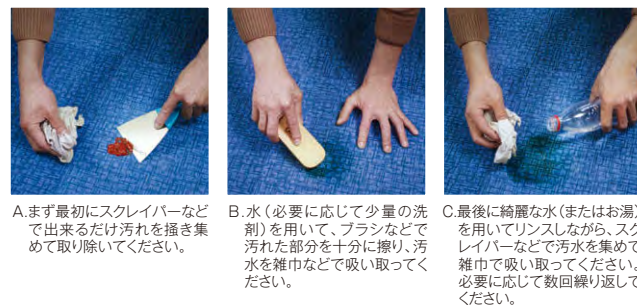


## ■フロテックスはお手入れが簡単

フロテックスは汚れが拭き取りやすいので、硬質床材のようにメンテナンスが容易です。短くカットされたナイロンパイルが根元の汚れまで取りやすくしています。



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。



## ■フロテックスはガムも取りやすい

フロテックスなら床面に落ちたチューイングガムも簡単に取り除くことが出来ます。食べこぼしが気になる飲食スペースにもおすすめします。



NT-1357



NT-1359

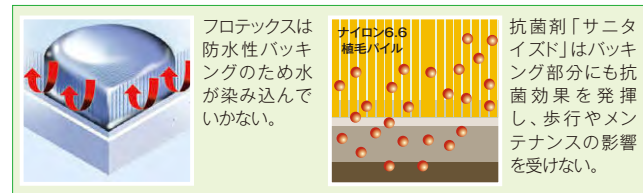


NT-1358



## ■フロテックスは防水性パッキング

防水性パッキングで水洗いによるメンテナンスが可能。汚水の回収も容易です。乾燥時間を短縮し、施設内の通行止め等の煩わしさを大幅に減らすことができます。



## ■フロテックスは高い抗菌性を保持

### 黄色ぶどう球菌

試料	生菌数の常用対数値		静菌活性値	殺菌活性値
	接種直後	18時間培養後		
フロテックス 原品	4.5	<1.3	>5.9	>3.2
	洗濯5回後	4.5	<1.3	>5.9
標準布(綿100%、白布)	4.5	7.3	—	—

### 肺炎かん菌

試料	生菌数の常用対数値		静菌活性値	殺菌活性値
	接種直後	18時間培養後		
フロテックス 原品	3.9	<1.3	>5.7	>3.2
	洗濯5回後	4.0	<1.3	>5.8
標準布(綿100%、白布)	4.5	7.5	—	—

### MRSA

試料	生菌数の常用対数値		静菌活性値	殺菌活性値
	接種直後	18時間培養後		
フロテックス 原品	4.1	<1.3	>5.6	>3.2
	洗濯5回後	4.3	<1.3	>5.6
標準布(綿100%、白布)	4.5	7.3	—	—

※注意 界面活性剤(Tween80)を添加した試験菌懸濁液を使用した

試験方法 JIS L 1902:2008, 菌液吸収法、準用

試験菌種 黄色ぶどう球菌・Staphylococcus aureus NBRC 12732

肺炎かん菌・Klebsiella pneumoniae NBRC 13277

MRSA・Methicillin resistant Staphylococcus aureus IID 1677

洗濯方法 高温加速洗濯法(但し、JAFET標準配合洗剤を使用)吊干し

※自社製品内での測定値であり保証値ではありません。

カーペット  
NT

## NT-1350

10,800円/m<sup>2</sup>

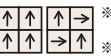
[2,700円/枚(枚売可)]

■組成	パイル	原着ナイロン (アントロン®ルーミナ™6.6ナイロン) 100%
	パッキング	PVC+ガラス不織布
■パイル長	3.0mmループ(全厚 6.2mm)	
■重量	20.2kg/ケース	
■パイル密度	1/16G×11ST	
■サイズ	50cm×50cm	
■防炎	試験番号 E 1120064	
■制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)	
■梱包	1ケース 16枚入り(4m <sup>2</sup> )	
■接着剤	ベンリダイン GTS・NTR	
■機能		
		防炎
		制電
		SG
		SH
		防汚性
		防汚性
		耐歩行
		耐歩行
		グリーン購入法 適応商品
■施工		※市松貼りをおすすめします。
		市松貼り

●取扱上のご注意は必ずP463をご確認ください。グリーン購入法適応商品

## ブロードクロス NT-1000

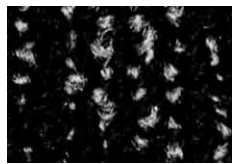
標準価格  
(税別) **12,000 円／m<sup>2</sup>** MADE IN JAPAN  
【3,000 円／枚(枚壳可)】

■ 組成	パイル 原着ナイロン100%
	バッキング PVC+ガラス不織布
■ パイル長	<b>5.0～2.8mm</b> ループ(全厚 <b>7.8mm</b> )
■ 重量	<b>22.1kg</b> ／ケース
■ パイル密度	<b>1/10G×11ST</b>
■ サイズ	<b>50cm×50cm</b>
■ 防炎	試験番号 E 2180183
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース <b>16枚</b> 入り(4 m <sup>2</sup> )
■ 接着剤	ベンリダイン GTS・NTR
■ 機能	     
■ 施工	 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。

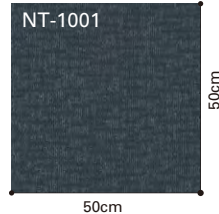
●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。



NT-1001



NT-1002



ウェルカムII NT-1100 **特殊掛率品**  
**61cm 角** MADE IN USA  
標準価格  
(税別) **19,800 円／m<sup>2</sup>**  
【7,365 円／枚(枚壳可)】

■ 組成	パイル ポリエステル100%
	バッキング エコワーフス <sup>®</sup> (オレフィン)+ガラス不織布
■ パイル長	<b>8.7～4.0mm</b> ループ(全厚 <b>9.6mm</b> )
■ 重量	<b>15.0kg</b> ／ケース
■ サイズ	<b>61cm×61cm</b>
■ 防炎	試験番号 ET 060025
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース <b>12枚</b> 入り(約4.46 m <sup>2</sup> )
■ 接着剤	ベンリダイン GTS
■ 機能	     
■ 施工	 ※市松貼りをおすすめします。

●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。クリーン購入法適合商品



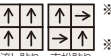
NT-1101



NT-1102

## テイクバック NT-1050 **特殊掛率品** **61cm 角**

標準価格  
(税別) **19,800 円／m<sup>2</sup>** MADE IN USA  
【7,365 円／枚(枚壳可)】

■ 組成	パイル ナイロン(ピースダイ)100%
	バッキング PVC+ガラス不織布
■ パイル長	<b>4.1mm</b> ループ(全厚 <b>6.7mm</b> )
■ 重量	<b>26.3kg</b> ／ケース
■ パイル密度	<b>1/12G×13.8ST</b>
■ サイズ	<b>61cm×61cm</b>
■ 防炎	試験番号 E 1120020
■ 制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
■ 梱包	1ケース <b>14枚</b> 入り(約5.21 m <sup>2</sup> )
■ 接着剤	ベンリダイン GTS
■ 機能	     
■ 施工	 ※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。 ※流し貼りで施工する場合目地や色差が目立つ場合があります。

●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。クリーン購入法適合商品



NT-1051



## ダストコントロールタイル

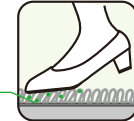
歩行するだけで土砂を除去し、清潔さを保ちます。

NT-1000(ブロードクロス) NT-1050(テイクバック) NT-1100(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。

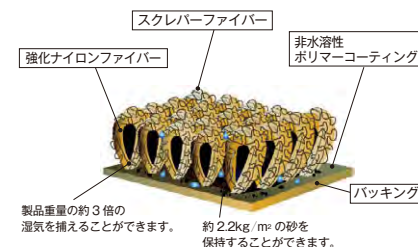


### NT-1050(テイクバック)

#### 革新的な技術 “独自開発の2本のファイバー”

■ “スクリーパーファイバー”は、靴底に付着した土や汚れを取り除き、その一方で“強化ナイロンファイバー”は湿気を吸収します。この2本のファイバーコンビネーションにより、極めて優れた汚れ除去効果があります。

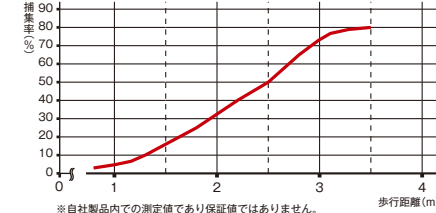
■ 非水溶性ポリマーコーティングにより、製品裏地層への水分の浸透を防ぎます。



### NT-1100(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。



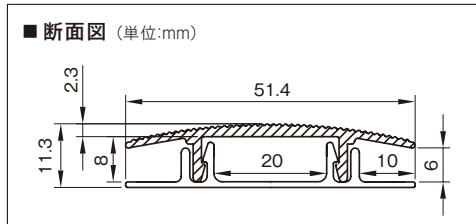
\*自社製品内での測定値であり保証値ではありません。



OA-1 (グレー)

OA-2 (ブラック)

OA-3 (ベージュ)



OA-4 (ブラウン)

## ■軽量床衝撃音レベルの推定値

[数値の判断基準]推定値が小さければ小さいほど床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	0	30	40	50	60	70
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						
プロアタイル	2.5	L-70						
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、衝撃吸収性が高い自覚となります。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	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						
プロアタイル一般	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。



NT-8(イメージ図)

## ※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。
- ベンリーダインWPXで市松貼りに全面接着してください。
- 直接水がかからないようにご配慮いただき、換気等も十分行つてください。



NT-1151(籐タイル)

## OAフラットカバー

特殊掛率品

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。

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

●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。

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。



## アンダーレイ NT-4

特殊掛率品

標準価格  
(税別)27,000円/巻 (1,420円/m<sup>2</sup>)

■規格 4.0mm厚/巾95cm×20m巻



## アンダーレイ NT-8

特殊掛率品

標準価格  
(税別)25,000円/巻 (2,630円/m<sup>2</sup>)

■規格 8.0mm厚/巾95cm×10m巻

●接着剤 [下地とアンダーレイ] 一般工法 ベンリーダインAR  
耐水工法 ベンリーダインWPX

●接着剤 [アンダーレイとカーペットタイル] ベンリーダインGTS

●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。

●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。

## 籐タイル NT-1150

特殊掛率品

19,800円/m<sup>2</sup>

4,950円/枚(枚売可)

■組成

パイル 篠100%  
パッキング 特殊繊維材

■全厚 7.5mm

■重量 13.5kg/ケース

■サイズ 50cm×50cm

■防炎 試験番号 EO 030057

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

■梱包 1ケース 20枚入り (5m<sup>2</sup>)

■接着剤 ベンリーダイン WPX



■施工



※市松貼りをおすすめします。  
※左記の籐タイル施工上の注意を必ずご参考ください。

●この商品は土足でのご使用をお控えください。

●取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。