



NT-375・387(市松貼り)

## 原着ポリプロピレンシリーズ NT-350

充実した41色のカラーバリエーション。ライン柄も4タイプ。ライン柄はNT-350と同色の糸を使用しておりますのでコーディネートが広がります。

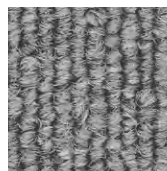
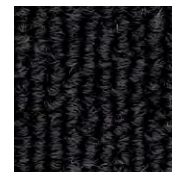
### NT-350の機能性

#### ① 耐候性・耐薬品性に優れています

日光や塩素系漂白剤に対しても色褪せにくい特性があります。

#### ② 優れた制電性があります

パイルに導電糸を混入してありますので、1KV以下の制電性を継続的に保ちます。

NT-311 NT-311S  
(裏面のり付)NT-375 NT-375S  
(裏面のり付)NT-376 NT-376S  
(裏面のり付)NT-312 NT-312S  
(裏面のり付)NT-355 NT-355S  
(裏面のり付)NT-377 NT-377S  
(裏面のり付)NT-374 NT-374S  
(裏面のり付)

NT-379



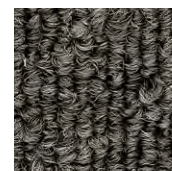
NT-336



NT-343



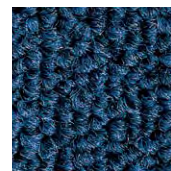
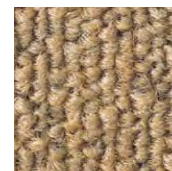
NT-340



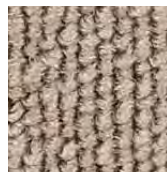
NT-352



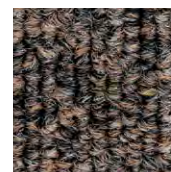
NT-362

NT-351 NT-351S  
(裏面のり付)NT-356 NT-356S  
(裏面のり付)NT-363 NT-363S  
(裏面のり付)

NT-367



NT-344

NT-371 NT-371S  
(裏面のり付)NT-339 NT-339S  
(裏面のり付)NT-353 NT-353S  
(裏面のり付)NT-316 NT-316S  
(裏面のり付)NT-382 NT-382S  
(裏面のり付)NT-341 NT-341S  
(裏面のり付)



NT-337



NT-348



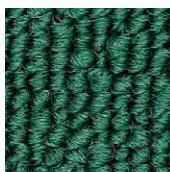
NT-383



NT-347



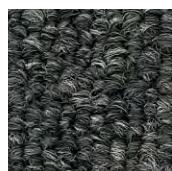
NT-314



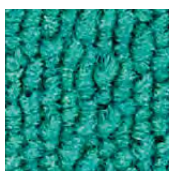
NT-372



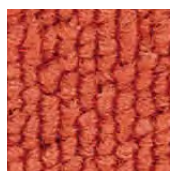
NT-387

NT-338 NT-338S  
(裏面のり付)

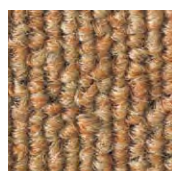
NT-361



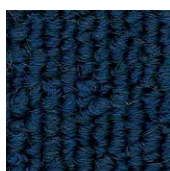
NT-359



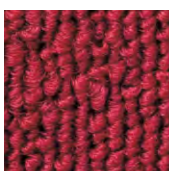
NT-357



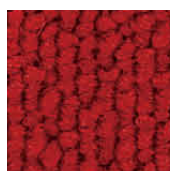
NT-365



NT-360



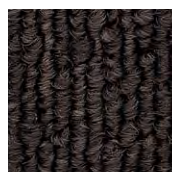
NT-346



NT-345



NT-369




NT-342

## NT-350

標準価格 (税別) **5,400** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【1,350 円/枚 (枚売可)】**

|         |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| ■ 組成    | パイル 原着ポリプロピレン100%<br>バックング PVC+ガラス不織布 |
| ■ パイル長  | 3.5mmループ(全厚 6.2mm)                    |
| ■ 重量    | 23.9kg/ケース                            |
| ■ パイル密度 | 1/10G×10.5ST                          |
| ■ サイズ   | 50cm×50cm                             |
| ■ 防災    | 試験番号 EO 060039                        |
| ■ 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 GTS・NTR                        |

■ 機能   

■ 施工  ※市松貼りをおすすめします。  
市松貼り

● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。

## NT-350S

標準価格 (税別) **5,800** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
**【1,450 円/枚 (2枚単位での販売)】**

|         |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| ■ 組成    | パイル 原着ポリプロピレン100%<br>バックング PVC+ガラス不織布 |
| ■ パイル長  | 3.5mmループ(全厚 6.2mm)                    |
| ■ 重量    | 24.0kg/ケース                            |
| ■ パイル密度 | 1/10G×10.5ST                          |
| ■ サイズ   | 50cm×50cm                             |
| ■ 防災    | 試験番号 EO 060039                        |
| ■ 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 GTS(接着補強)                      |

■ 機能   

■ 施工  ※市松貼りをおすすめします。  
市松貼り

[裏面のり付加工品]

NT-311S・NT-312S・NT-316S・NT-338S・NT-339S  
 NT-341S・NT-351S・NT-353S・NT-355S・NT-356S  
 NT-363S・NT-371S・NT-374S・NT-375S・NT-376S  
 NT-377S・NT-382S



のり付加工面

※施工上のご注意:一般的な下地にはそのまま接着できますが、下地により接着できない場合もあります。事前に接着できるかどうかのテストを行った上で、必要な場合はベンリダインGTSで補強を行ってください。  
 表面に極端な凹凸がある場合、モルタルなどホコリが多い下地は接着力が弱くなることがあります。  
 キャスターチェア以外の椅子や机を使用する場合、動かすことで床接地面への局部荷重が過度にかりカーペットタイルのずれや伸びが発生する場合がありますので、下地との接着力を高く保持してください。  
 床暖房など伸縮する可能性がある下地には使用できません。

● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。



# ライン NT-350L

|              |  |               |
|--------------|--|---------------|
| 標準価格<br>(税別) | <b>5,400</b> 円/㎡<br>【1,350円/枚(枚売可)】  | MADE IN JAPAN |
| ■ 組成         | パイル 原着ポリプロピレン100%<br>バックング PVC+ガラス不織布  |               |
| ■ パイル長       | 3.5mmループ(全厚 6.2mm)   |               |
| ■ 重量         | 23.9kg/ケース   |               |
| ■ パイル密度      | 1/10G×10.5ST   |               |
| ■ サイズ        | 50cm×50cm  |               |
| ■ 防災         | 試験番号 EO 060039   |               |
| ■ 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 GTS・NTR   |               |
| ■ 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。

# バリューライン NT-350V

|              |  |               |
|--------------|--|---------------|
| 標準価格<br>(税別) | <b>5,400</b> 円/㎡<br>【1,350円/枚(枚売可)】  | MADE IN JAPAN |
| ■ 組成         | パイル 原着ポリプロピレン100%<br>バックング PVC+ガラス不織布  |               |
| ■ パイル長       | 3.5mmループ(全厚 6.2mm)   |               |
| ■ 重量         | 23.9kg/ケース   |               |
| ■ パイル密度      | 1/10G×10.5ST   |               |
| ■ サイズ        | 50cm×50cm  |               |
| ■ 防災         | 試験番号 EO 060039   |               |
| ■ 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 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。<br>※流し貼りで施工する場合<br>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。

## ライン



NT-330L (NT-376+NT-374) NT-330S (裏面のり付)



NT-335L (NT-351+NT-360)



NT-332L (NT-363+NT-341) NT-332S (裏面のり付)



NT-331L (NT-374+NT-376) NT-331S (裏面のり付)

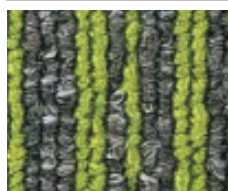


NT-394L (NT-371+NT-382) NT-394S (裏面のり付)

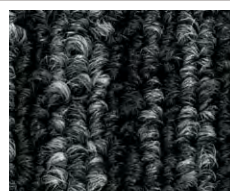


NT-392L (NT-382+NT-379) NT-392S (裏面のり付)

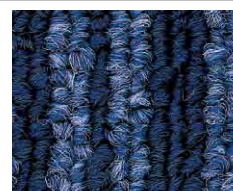
## バリューライン



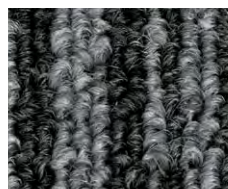
NT-308V (NT-340+NT-361)



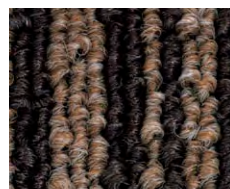
NT-304V (NT-338+NT-379) NT-304S (裏面のり付)



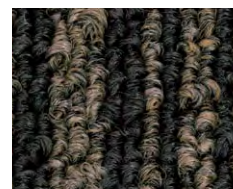
NT-307V (NT-351+NT-360)



NT-303V (NT-374+NT-376) NT-303S (裏面のり付)



NT-305V (NT-342+NT-353) NT-305S (裏面のり付)

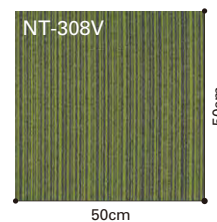


NT-306V (NT-379+NT-382) NT-306S (裏面のり付)

## ■ パターン写真



NT-302V (NT-341+NT-363) NT-302S (裏面のり付)



## 裏面のり付加工

# ライン／バリューライン NT-350S

|              |  |               |
|--------------|--|---------------|
| 標準価格<br>(税別) | <b>5,800</b> 円/㎡<br>【1,450円/枚(2枚単位での販売)】   | MADE IN JAPAN |
| ■ 組成         | パイル 原着ポリプロピレン100%<br>バックング PVC+ガラス不織布  |               |
| ■ パイル長       | 3.5mmループ(全厚 6.2mm)   |               |
| ■ 重量         | 24.0kg/ケース   |               |
| ■ パイル密度      | 1/10G×10.5ST   |               |
| ■ サイズ        | 50cm×50cm  |               |
| ■ 防災         | 試験番号 EO 060039   |               |
| ■ 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 GTS(接着補強)   |               |
| ■ 機能         |  |               |
| ■ 施工         | NT-350L ライン、NT-350V バリューラインの施工方法に準ずる。  |               |

[ライン裏面のり付加工品]  
NT-330S・NT-331S・NT-332S  
NT-392S・NT-394S  
[バリューライン裏面のり付加工品]  
NT-302S・NT-303S・NT-304S  
NT-305S・NT-306S



のり付加工面

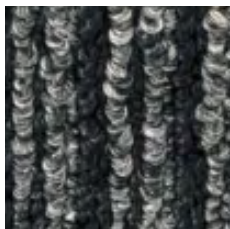
※施工上のご注意:一般的な下地にはそのまま接着できますが、下地により接着できない場合もあります。事前に接着できるかどうかのテストを行った上で、必要な場合はベンリダインGTSで補強を行ってください。  
表面に極端な凹凸がある場合、モルタルなどホコリが多い下地は接着力が弱くなることがあります。  
キャスターチェア以外の椅子や机を使用する場合、動かすことで床接地面への局部荷重が過度にかかりカーペットタイルのずれや伸びが発生する場合がありますので、下地との接着力を高く保持してください。床暖房など伸縮する可能性がある下地には使用できません。

● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。





**NT-325E**  
(NT-374+NT-376)



**NT-326E**  
(NT-338+NT-379)

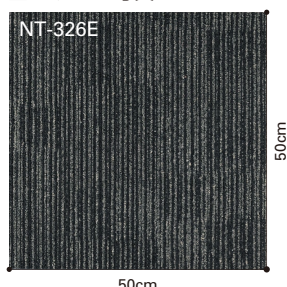


**NT-327E**  
(NT-379+NT-382)



NT-325E(流し貼り)

■ パターン写真



## エクストラライン NT-350E

標準価格 (税別) **5,400** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
【1,350 円/枚(枚売可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%  
バックイング PVC+ガラス不織布
- パイル長 **4.0～2.5mm**ループ(全厚 **6.7mm**)
- 重量 **23.9kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×10.6ST**
- サイズ **50cm×50cm**
- 防災 試験番号 E 2180202
- 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 ペンリダイン GTS・NTR
- 機能



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

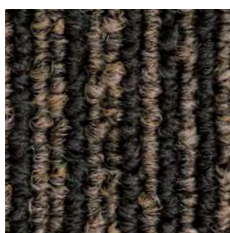
● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。

カーペット  
タイル

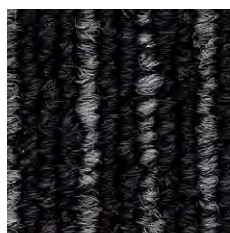
NT



**NT-322G**  
(NT-338+NT-379)



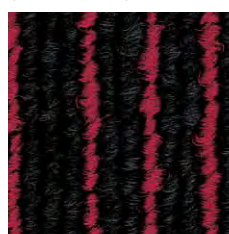
**NT-321G**  
(NT-382+NT-379)



**NT-318G**  
(NT-314+NT-352)



NT-319G(市松貼り)



**NT-319G**  
(NT-314+NT-346)

## グラデーション NT-350G

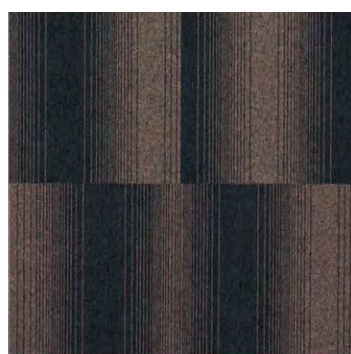
標準価格 (税別) **5,600** 円/㎡ MADE IN JAPAN  
【1,400 円/枚(枚売可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%  
バックイング PVC+ガラス不織布
- パイル長 **3.5mm**ループ(全厚 **6.2mm**)
- 重量 **23.9kg**/ケース
- パイル密度 **1/10G×10.5ST**
- サイズ **50cm×50cm**
- 防災 試験番号 EO 060039
- 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 ペンリダイン GTS・NTR
- 機能



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

● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。  
※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。)  
※製法上柄はつながりません。



NT-321G  
流し貼り施工イメージ(4枚分)



NT-322G  
市松貼り施工イメージ(4枚分)