



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の幅が広がります。

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し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おりますので、1KV以下の制電性を継続的に保ちます。





NT-337



NT-348



NT-383



NT-347



NT-314



NT-372



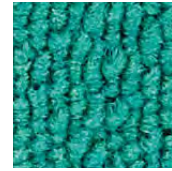
NT-387



NT-338 (裏面のり付)



NT-361



NT-359



NT-357



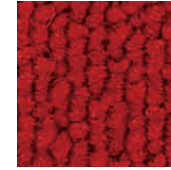
NT-365



NT-360



NT-346



NT-345



NT-369



NT-342

NT-350

5,400 円／m²

MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

【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
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 20枚入り(5m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



■ 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。

カ
タ
イ
ル
ベ
ト

NT

NT-350S

5,800 円／m²

MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

【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%
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
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 20枚入り(5m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS(接着補強)



■ 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の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
(税別) **5,400円/m²**
【1,350円/枚(枚売可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%
バッキング 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**
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **20枚**入り(5m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 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
(税別) **5,400円/m²**
【1,350円/枚(枚売可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%
バッキング 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**
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **20枚**入り(5m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR



- 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。

ライン



NT-330L
(NT-376+NT-374)



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



NT-332L
(NT-363+NT-341)



NT-331L
(NT-374+NT-376)

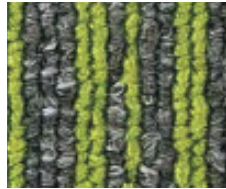


NT-394L
(NT-371+NT-382)



NT-392L
(NT-382+NT-379)

バリューライン



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



NT-304V
(NT-338+NT-379)



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



NT-303V
(NT-374+NT-376)



NT-305V
(NT-342+NT-353)

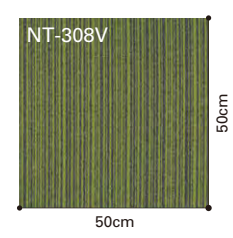


NT-306V
(NT-379+NT-382)

■パターン写真



NT-302V
(NT-341+NT-363)



裏面のり付加工

NT-350S

標準価格
(税別) **5,800円/m²**
【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%
バッキング 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**
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース **20枚**入り(5m²)
- 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



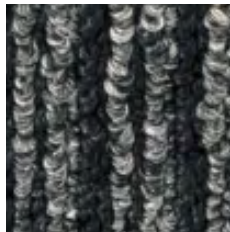
のり付加工面

※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、必要な場合はペンリダイン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・チエ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すべり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)

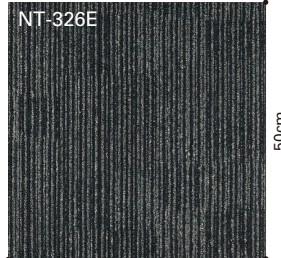


NT-327E
(NT-379+NT-382)



NT-325E(流し貼り)

■ パターン写真



NT-326E
50cm



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-321G



NT-322G
50cm

流し貼り施工イメージ(4枚分)

エクストラライン NT-350E

MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

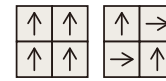
5,400 円／m²

【1,350 円／枚(枚壳可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%
バックング 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
- 防炎 試験番号 E 2180202
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 20枚入り(5m²)
- 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。

タイルベット

NT

グラデーション NT-350G

MADE IN JAPAN

標準価格
(税別)

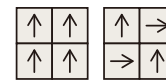
5,600 円／m²

【1,400 円／枚(枚壳可)】

- 組成 パイル 原着ポリプロピレン100%
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
- 防炎 試験番号 EO 060039
- 制電性 1KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底)
- 梱包 1ケース 20枚入り(5m²)
- 接着剤 ベンリダイン GTS・NTR
- 機能



■ 施工



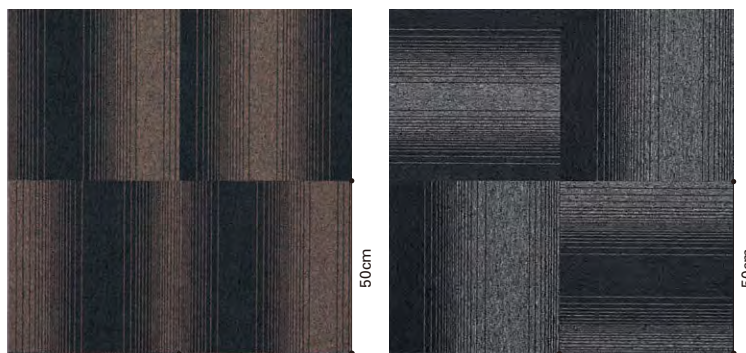
※流し貼り、市松貼りどちらでもご使用いただけます。
※流し貼りで施工する場合
目地や色差が目立つ場合
があります。

● 取扱上のご注意は必ずP.463をご確認ください。

※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



NT-322G
50cm

市松貼り施工イメージ(4枚分)