

SIMPLE
LINE D



FLOW
LINE D



SLIM
LINE D





NT-28001 (市松貼り)



NT-28001 (市松貼り)



NT-28501・28502 (流し貼り)



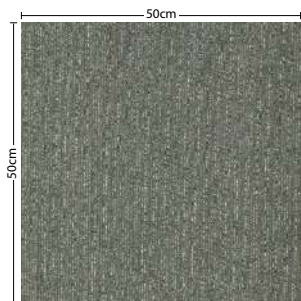
NT-28503 (流し貼り)



NT-27006 (流し貼り)



NT-27002 (流し貼り)



NT-28001



NT-28002

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×11.5ST
梱包	1ケース 20枚入り(5㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210207



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NT-2800 D-eco
 シンプルライン D

SIMPLE LINE D

標準価格(税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

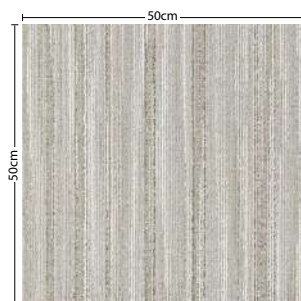
サイズ 50cm×50cm

全厚 6.5mm

パイル長 3.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクルナイロン

施工 ※市松貼りをおすすめします。
市松貼り



NT-28501



NT-28502



NT-28503

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×11.3ST
梱包	1ケース 16枚入り(4㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210208



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NT-2850 D-eco
 フローライン D

FLOW LINE D

標準価格(税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

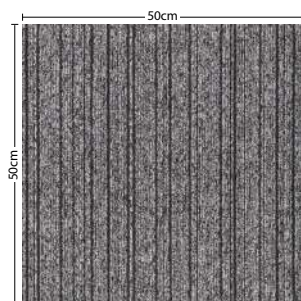
サイズ 50cm×50cm

全厚 6.8mm

パイル長 4.5~3.0mm ループ

パイル組成 リサイクルナイロン

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。



NT-27001



NT-27002



NT-27003

MADE IN JAPAN	
パイル密度	1/10G×11.5ST
梱包	1ケース 20枚入り(5㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下(JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210206



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NT-2700 D-eco
 スリムライン D

SLIM LINE D

標準価格(税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 6.5mm

パイル長 3.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクルナイロン

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。



NT-27004



NT-27005



NT-27006



NT-28001



NT-28002



NT-28501



NT-28502



NT-28503



NT-27001



NT-27002



NT-27003



NT-27004



NT-27005



NT-27006

ナイロン

エコグレード

GRADE 4

7,800
円グレード

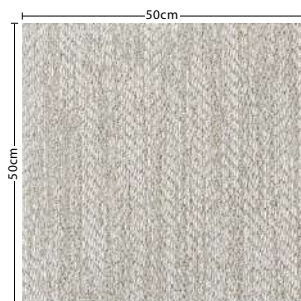
CHIFFON
PLAIN D



MIX PLAIN D







NTP-70801 (旧 NT-70801)



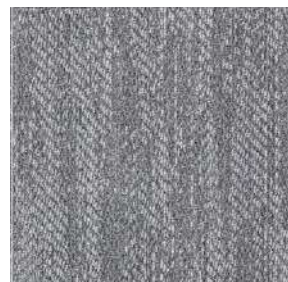
NTP-70802 (旧 NT-70802)



NTP-70803 (旧 NT-70803)



NTP-70804



NTP-70805



NTP-70806

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×9.8ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210110



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-7080 D-eco

シフォンプレーン D

CHIFFON PLAIN D

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

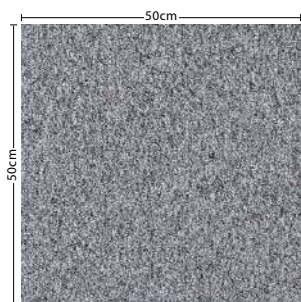
サイズ 50cm×50cm

全厚 6.8mm

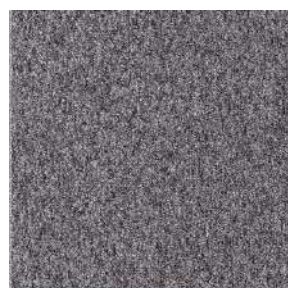
パイル長 4.8~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン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。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	

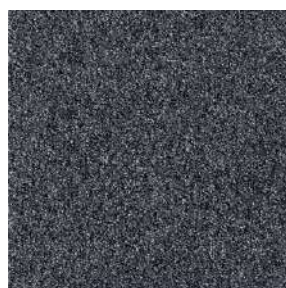


NTP-71101 (旧 NT-71101)



NTP-71117

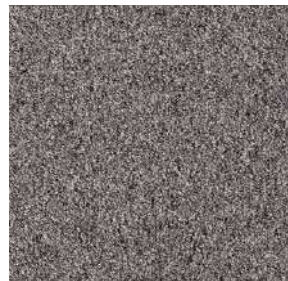
NEW



NTP-71102 (旧 NT-71102)



NTP-71105 (旧 NT-71105)



NTP-71106 (旧 NT-71106)



NTP-71107 (旧 NT-71107)



NTP-71108 (旧 NT-71108)



NTP-71109 (旧 NT-71109)



NTP-71112 (旧 NT-71112)



NTP-71114 (旧 NT-71114)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×9.8ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ベンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210093



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-7110 D-eco

ミックスプレーン D

MIX PLAIN D

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 6.5mm

パイル長 4.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン74% 原着ナイロン26%

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。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	





NTP-70801 (旧 NT-70801)



NTP-70802 (旧 NT-70802)



NTP-70803 (旧 NT-70803)



NTP-70804

NEW



NTP-70805

NEW



NTP-70806

NEW



NTP-71101 (旧 NT-71101)



NTP-71117

NEW



NTP-71102 (旧 NT-71102)



NTP-71105 (旧 NT-71105)



NTP-71106 (旧 NT-71106)



NTP-71107 (旧 NT-71107)



NTP-71108 (旧 NT-71108)



NTP-71109 (旧 NT-71109)



NTP-71112 (旧 NT-71112)



NTP-71114 (旧 NT-71114)

原着
ナイロン
—
エコレード
GRADE
5
—
7,600
円
グレード

SHAPE
PLAIN D



NTP-71001・71003 (流し貼り)

CRAFT
PLAIN F



NTP-70902・70907・NTH-70001 (流し貼り)



NTP-71005・NTH-71403(流し貼り)



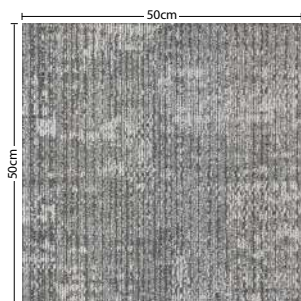
NTP-71002(流し貼り)



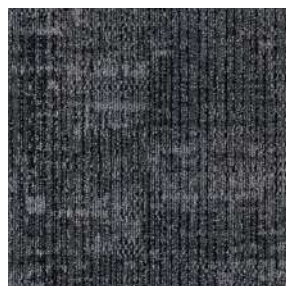
NTP-70902(流し貼り)



NTP-70907(流し貼り)



NTP-71001 (旧 NT-71001)



NTP-71002 (旧 NT-71002)



NTP-71003 (旧 NT-71003)



NTP-71004 (旧 NT-71004)



NTP-71005 (旧 NT-71005)



NTP-71006 (旧 NT-71006)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×11.6ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックিং	リサイクルPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210111



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-7100 D-eco

シェイププレーン D

SHAPE PLAIN D

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

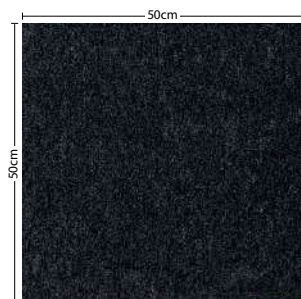
サイズ 50cm×50cm

全厚 7.5mm

パイル長 5.5~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン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。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



NTP-70902 (旧 NTA-70902)



NTP-70907



NTP-70908

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.9ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックিং	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイニングGTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210298



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-7090 F-eco

クラフトプレーン F

CRAFT PLAIN F

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 6.5mm

パイル長 4.0~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン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。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



NTP-71001 (旧 NT-71001)



NTP-71002 (旧 NT-71002)



NTP-71003 (旧 NT-71003)



NTP-71004 (旧 NT-71004)



NTP-71005 (旧 NT-71005)



NTP-71006 (旧 NT-71006)



NTP-70902 (旧 NTA-70902)



NTP-70907 NEW



NTP-70908 NEW

原着
ナイロン
—
エコグレード
GRADE 5
GRADE 4
—
7,600
円グレード

ARMONY F



GENTLE F





NTP-771 (流し貼り)



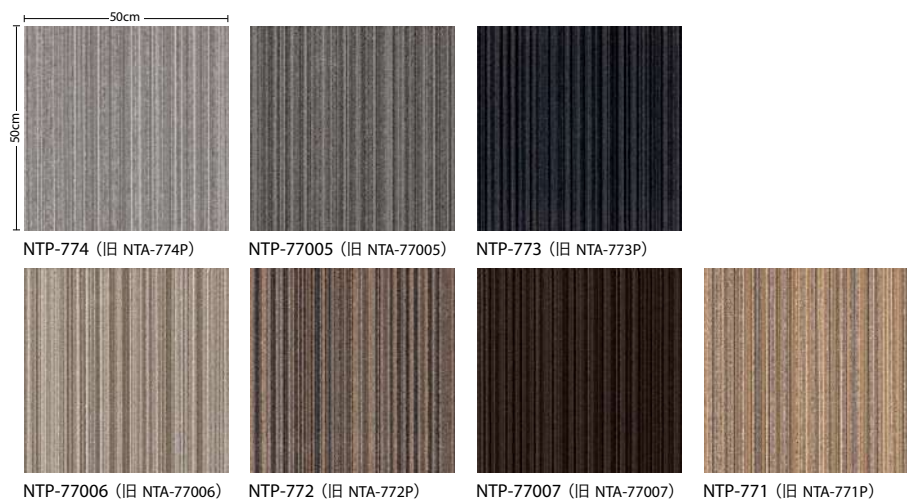
NTP-77006 (流し貼り)



NTP-781 (流し貼り)



NTP-78003 (流し貼り)



NTP-774 (旧 NTA-774P)

NTP-77005 (旧 NTA-77005)

NTP-773 (旧 NTA-773P)

NTP-77006 (旧 NTA-77006)

NTP-772 (旧 NTA-772P)

NTP-77007 (旧 NTA-77007)

NTP-771 (旧 NTA-771P)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×12.7ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	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P18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210296



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-770 F-eco

アルモニー F

ARMONY F

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 6.5mm

パイル長 4.0~2.5mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン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。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



NTP-783 (旧 NTA-783P)

NTP-78008 (旧 NTA-78008)

NTP-786 (旧 NTA-786P)

NTP-785 (旧 NTA-785P)

NTP-781 (旧 NTA-781P)

NTP-782 (旧 NTA-782P)

NTP-787 (旧 NTA-787P)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×13.0ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	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P18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2210303



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTP-780 F-eco

ジェントル F

GENTLE F

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

サイズ 50cm×50cm

全厚 6.3mm

パイル長 3.7~2.7mm ループ

パイル組成 リサイクル原着ナイロン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。 ※製法上柄はつながりません。
	↑↑	→↑	
	流し貼り	市松貼り	



NTP-774 (旧 NTA-774P)



NTP-77005 (旧 NTA-77005)



NTP-773 (旧 NTA-773P)



NTP-77006 (旧 NTA-77006)



NTP-772 (旧 NTA-772P)



NTP-77007 (旧 NTA-77007)



NTP-771 (旧 NTA-771P)



NTP-783 (旧 NTA-783P)



NTP-78008 (旧 NTA-78008)



NTP-786 (旧 NTA-786P)



NTP-785 (旧 NTA-785P)



NTP-781 (旧 NTA-781P)



NTP-782 (旧 NTA-782P)



NTP-787 (旧 NTA-787P)

原着
ナイロン

エコ
グレード

GRADE
4

7,600
円
グレード

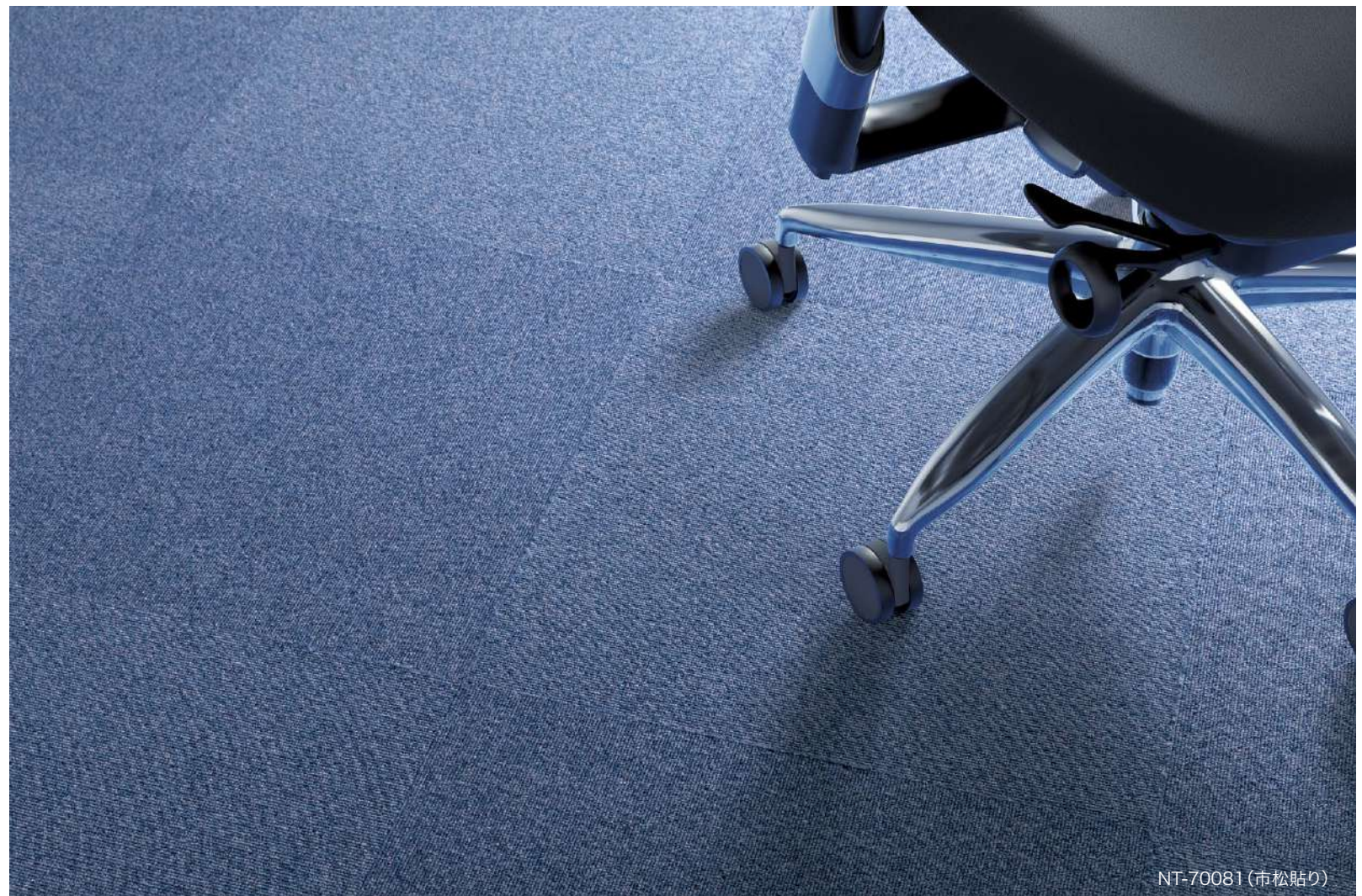


NT-700

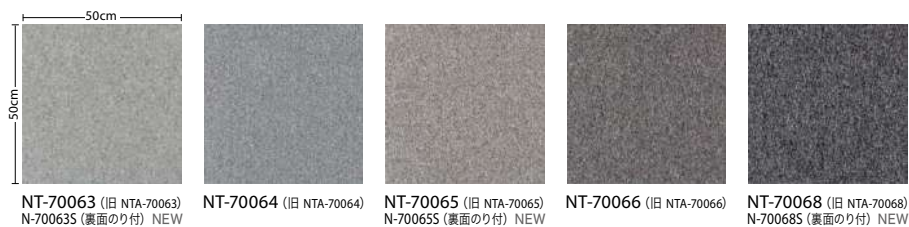
NT-700 F / NT-700 S 裏面のり付



NT-70072(市松貼り)



NT-70081(市松貼り)



NT-70063 (旧 NTA-70063)
N-70063S (裏面のり付) NEW

NT-70064 (旧 NTA-70064)

NT-70065 (旧 NTA-70065)
N-70065S (裏面のり付) NEW

NT-70066 (旧 NTA-70066)

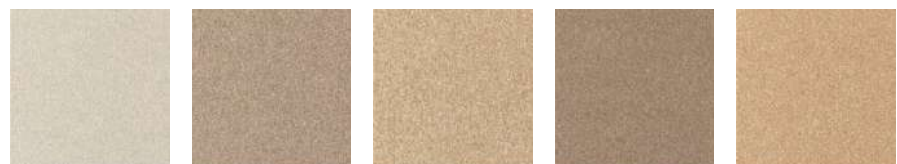
NT-70068 (旧 NTA-70068)
N-70068S (裏面のり付) NEW



NT-70069 (旧 NTA-70069)

NT-70070 (旧 NTA-70070)

NT-70071 (旧 NTA-70071)



NT-70072 (旧 NTA-70072)

NT-70073 (旧 NTA-70073)

NT-70075 (旧 NTA-70075)

NT-70076 (旧 NTA-70076)

NT-70078 (旧 NTA-70078)
N-70078S (裏面のり付) NEW



NT-70077 (旧 NTA-70077)
N-70077S (裏面のり付) NEW

NT-70079 (旧 NTA-70079)



NT-70080 (旧 NTA-70080)

NT-70081 (旧 NTA-70081)
N-70081S (裏面のり付) NEW

NT-70082 (旧 NTA-70082)

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×11.0ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2220135



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
※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。


NT-700 F-eco

NT-700 F

標準価格 (税別)

7,600円/㎡ 1,900円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	6.5mm
パイル長	3.5mm ループ
パイル組成	リサイクル原着ナイロン100%

施工  ※市松貼りをおすすめします。
市松貼り

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×11.0ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS(接着補強) ※詳しくはP.18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230235



※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
※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。


NT-700 F-eco

NT-700 S 裏面のり付

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (2枚単位での販売)

サイズ	50cm×50cm
全厚	6.5mm
パイル長	3.5mm ループ
パイル組成	リサイクル原着ナイロン100%

施工  ※市松貼りをおすすめします。
市松貼り

[NT-700 S 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場合があります。
- ※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。
- ※フローリングなどの上に施工する場合は、使用后、下地に接着剤が残ることがあります。
- ※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。



NT-70063 (旧 NTA-70063)
N-70063S (裏面のり付) NEW



NT-70064 (旧 NTA-70064)



NT-70065 (旧 NTA-70065)
N-70065S (裏面のり付) NEW



NT-70066 (旧 NTA-70066)



NT-70068 (旧 NTA-70068)
N-70068S (裏面のり付) NEW



NT-70069 (旧 NTA-70069)



NT-70070 (旧 NTA-70070)



NT-70071 (旧 NTA-70071)



NT-70072 (旧 NTA-70072)



NT-70073 (旧 NTA-70073)



NT-70075 (旧 NTA-70075)



NT-70076 (旧 NTA-70076)



NT-70078 (旧 NTA-70078)
N-70078S (裏面のり付) NEW



NT-70077 (旧 NTA-70077)
N-70077S (裏面のり付) NEW



NT-70079 (旧 NTA-70079)



NT-70080 (旧 NTA-70080)



NT-70081 (旧 NTA-70081)
N-70081S (裏面のり付) NEW



NT-70082 (旧 NTA-70082)

原着
ナイロン
—
エコグレード
GRADE
4
—
7,600
円
グレード



NTH-842・843・84009・84010・84011・84013・84014(流し貼り)

CHAMBRAY

CHAMBRAY PLANK II / CHAMBRAY ACCENT PLANK II / CHAMBRAY SQUARE



NTH-80001・81003



NTH-81004

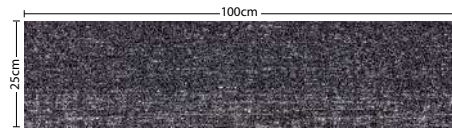


NTH-84007(流し貼り)



NTH-841(流し貼り)

CHAMBRAY PLANK II



NTH-80001 (NTH-841と類似色)

NEW



NTH-80004 (NTH-846と類似色)

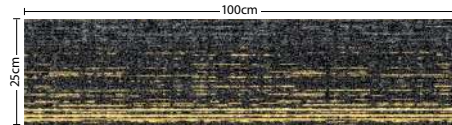
NEW



NTH-80006 (NTH-842と類似色)

NEW

CHAMBRAY ACCENT PLANK II



NTH-81003 (ベース部分: NTH-841と類似色)

NEW



NTH-81004 (ベース部分: NTH-841と類似色)

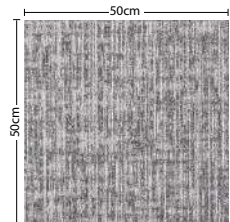
NEW



NTH-81005 (ベース部分: NTH-841と類似色)

NEW

CHAMBRAY SQUARE



NTH-84007 (旧 NT-84007)



NTH-841 (旧 NT-841H)



NTH-846 (旧 NT-846H)



NTH-84009 (旧 NT-84009)



NTH-84010 (旧 NT-84010)



NTH-84011 (旧 NT-84011)



NTH-84014 (旧 NT-84014)



NTH-843 (旧 NT-843H)



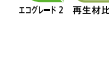
NTH-84013 (旧 NT-84013)



NTH-842 (旧 NT-842H)

MADE IN CHINA

パイル密度	1/12G×11.2ST
梱包	1ケース 16枚入り (4㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230240



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTH-8000 / NTH-8100

シャンプレー・プランクII
 シャンプレー・アクセントプランクII

CHAMBRAY PLANK II CHAMBRAY ACCENT PLANK II

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

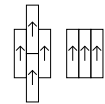
サイズ 25cm×100cm

全厚 7.7mm

パイル長 4.5~2.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン(6ナイロン)100%

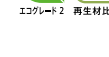
施工



※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。
 ※製法上柄はつながりません。

MADE IN CHINA

パイル密度	1/12G×11.2ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダインGTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 1180092



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTH-840

シャンプレー・スクエア

CHAMBRAY SQUARE

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

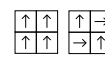
サイズ 50cm×50cm

全厚 7.7mm

パイル長 4.5~2.5mm ループ

パイル組成 原着ナイロン(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。
 ※製法上柄はつながりません。

CHAMBRAY PLANK II



NTH-80001 (NTH-841と類似色)

NEW



NTH-80004 (NTH-846と類似色)

NEW



NTH-80006 (NTH-842と類似色)

NEW

CHAMBRAY ACCENT PLANK II



NTH-81003 (ベース部分：NTH-841と類似色)

NEW



NTH-81004 (ベース部分：NTH-841と類似色)

NEW



NTH-81005 (ベース部分：NTH-841と類似色)

NEW

CHAMBRAY SQUARE



NTH-84007 (旧 NT-84007)



NTH-841 (旧 NT-841H)



NTH-846 (旧 NT-846H)



NTH-84009 (旧 NT-84009)



NTH-84010 (旧 NT-84010)



NTH-84011 (旧 NT-84011)



NTH-84014 (旧 NT-84014)



NTH-843 (旧 NT-843H)



NTH-84013 (旧 NT-84013)



NTH-842 (旧 NT-842H)

原着
ナイロン

エコ
グレード

GRADE
2

7,800
円
グレード

NATURAL RHYTHM



GLACIAL PLAIN



WOVEN DOWNY





NTH-71901・71902(流し貼り)



NTH-71902(流し貼り)



NTH-72001・72003(流し貼り)



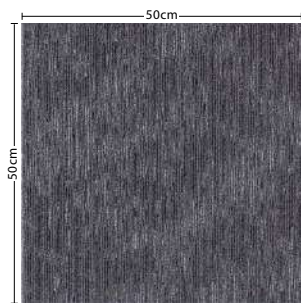
NTH-72002(流し貼り)



NTH-71802(流し貼り)



NTH-71803(流し貼り)



NTH-71901

NEW



NTH-71902

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.0ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイングTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230197



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTH-7190
ナチュラルリズム

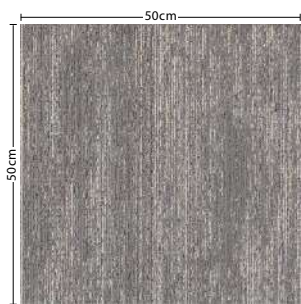
NATURAL RHYTHM

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	8.0mm
パイル長	5.0~3.0mm 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。 ※製法上柄はつながりません。



NTH-72001

NEW



NTH-72002

NEW



NTH-72003

NEW

MADE IN CHINA

パイル密度	1/12G×10.5ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイングTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230220



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTH-7200
グレイシャルプレーン

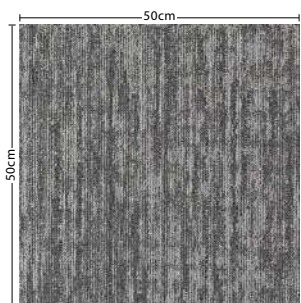
GLACIAL PLAIN

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

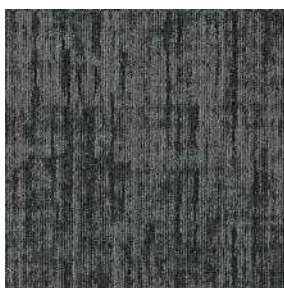
サイズ	50cm×50cm
全厚	7.2mm
パイル長	5.0~2.5mm ループ
パイル組成	原着ナイロン(6ナイロン)100%

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。 ※製法上柄はつながりません。



NTH-71801

NEW



NTH-71802

NEW



NTH-71803

NEW

MADE IN JAPAN

パイル密度	1/10G×10.0ST
梱包	1ケース 20枚入り (5㎡)
バックング	リサイクルパウダー入りPVC+ガラス不織布
接着剤	ペンリダイングTS・NTR ※詳しくはP18をご覧ください。
制電性	1KV以下 (JIS L 4406 23°C25%RH 合成ゴム底)
防災試験番号	E 2230208



※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)
 ※巻末の「選択・施工上のご注意」を必ずご参照ください。
 ※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。

NTH-7180
ウーブン・ダウニー

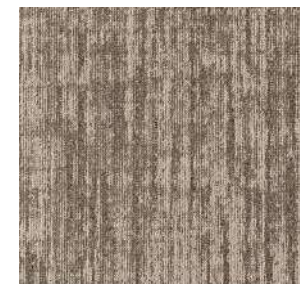
WOVEN DOWNY

標準価格 (税別)

7,800円/㎡ 1,950円/枚 (枚売可)

サイズ	50cm×50cm
全厚	8.8mm
パイル長	5.3~3.0mm 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。 ※製法上柄はつながりません。



NTH-71804

NEW



NTH-71805

NEW



NTH-71806

NEW



NTH-71901

NEW



NTH-71902

NEW



NTH-72001

NEW



NTH-72002

NEW



NTH-72003

NEW



NTH-71801

NEW



NTH-71802

NEW



NTH-71803

NEW



NTH-71804

NEW



NTH-71805

NEW



NTH-71806

NEW

原着
ナイロン

エコ
グレード

GRADE
2

7,800
円
グレード



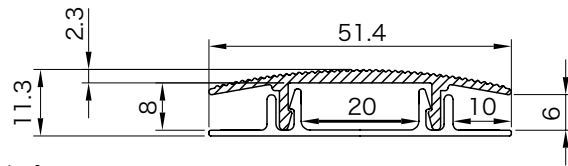
▲OA-1
(グレー)

▲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。

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。



特殊掛率品

OAフラットカバー／OA-1～OA-4

標準価格(税別)

3,000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	70
NT-700 ベーシック	6.5	LL-55	[Progressive bar chart]				
NT-700 ベーシック+ NT-4	10.5	LL-50	[Progressive bar chart]				
フロアタイル	2.5	LL-70	[Progressive bar chart]				

※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	180
コンクリート	—	170 (1,666)	[Progressive bar chart]				
住宅用(1.8mm厚)クッションフロア	1.8	126 (1,235)	[Progressive bar chart]				
住宅用(3.5mm厚)クッションフロア	3.5	98 (960)	[Progressive bar chart]				
フロアタイル	2.5	151 (1,480)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)	6.5	125 (1,225)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-4	10.5	105 (1,029)	[Progressive bar chart]				
カーペットタイル(6.5mm原着ナイロン)+ NT-8	14.5	85 (833)	[Progressive bar chart]				

※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) 30,000円/巻 [1,579円/㎡]

アンダーレイ(8mm厚)／NT-8

巾95cm×10m巻

標準価格(税別) 28,000円/巻 [2,947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WPX

■アンダーレイとカーペットタイル

ベンリダインGTS

※詳しくは下段をご覧ください。

※P.20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バック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

商品名	接着剤							
	GTS		NTR (環境対応) MADE IN GERMANY		WPX		AR	
品番	BB-588	BB-558	BB-367	BB-368	BB-479	BB-480	BB-516	BB-517
容量	18kg缶	3kg缶	12kg缶	3kg缶	16kg缶	5kg缶	18kg缶	3kg缶
参考施工可能面積	モルタル下地 220m ²	36m ²	240m ²	60m ²	45m ²	14m ²	55m ²	9m ²
主成分	アクリル樹脂系エマルジョン形 水性		アクリル樹脂系エマルジョン形 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ジョン形 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	
ホルムアルデヒド放散量区分	JAIA F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆		JIS F☆☆☆☆		JIS F☆☆☆☆	
床材の種類	通常バックキング	○	○	○	—	—	—	—
	のり付バックキング	○(接着補強)	×	×	—	—	—	—
	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。

※のり付加工商品施工の際、下地によって接着が弱い場合は、ベンリダインGTSにて補強してください。

※詳しくはベンリダインカタログをご覧ください。

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)

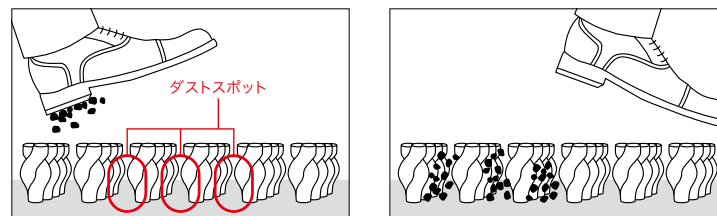
商業施設、オフィスの場合、施設内の汚れの80%は外から運び込まれます。

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めます。なるべく広範囲にわた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・砂を吸着しやすいよう、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・砂を落とすには、約6mの除塵スペースが必要であると言われています。

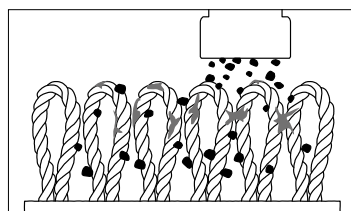


※ダストスポット：パイルの間にある汚れを蓄積する場所

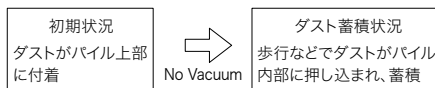
① 日常メンテナンス 衛生維持を目的とします。(目安：毎日)

【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%



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カ月~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



洗剤を出しながら洗浄



水または温水でリンス→乾燥

※衛生消毒薬品は必ず事前に目立たない箇所での影響が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

取扱い上のご注意

■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ずれて見えます。
- 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、バック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、ほかの場所との入れ替えをお願いします。
- 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。
- 素材固有のニオイがあります。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となります。
- リサイクルパウダー入りPVCバック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、多少凹凸があったりしますが、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。
- 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。放置しておくる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、雲状の色ムラ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、へこみ跡やバックキング部分の損傷、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.19をご参照ください。

新旧品番对照表

新品番	旧品番
NTP-771	NTA-771P
NTP-772	NTA-772P
NTP-773	NTA-773P
NTP-774	NTA-774P
NTP-781	NTA-781P
NTP-782	NTA-782P
NTP-783	NTA-783P
NTP-785	NTA-785P
NTP-786	NTA-786P
NTP-787	NTA-787P
NTH-791	NTA-791H
NTH-792	NTA-792H
NTH-793	NTA-793H
NTH-796	NTA-796H
NTH-821	NTA-821H
NTH-822	NTA-822H
NTH-823	NTA-823H
NTH-824	NTA-824H
NTH-825	NTA-825H
NTH-826	NTA-826H
NTH-841	NT-841H
NTH-842	NT-842H
NTH-843	NT-843H
NTH-846	NT-846H
NTH-872	NTA-872H
NTH-873	NTA-873H
NTH-877	NTA-877H
NTH-881	NTA-881H
NTH-882	NTA-882H
NTH-884	NTA-884H

新品番	旧品番
NTH-885	NTA-885H
NTH-70001	NTA-70001
NTH-70002	NTA-70002
NTH-70003	NTA-70003
NTH-70004	NTA-70004
NT-70063	NTA-70063
NT-70064	NTA-70064
NT-70065	NTA-70065
NT-70066	NTA-70066
NT-70068	NTA-70068
NT-70069	NTA-70069
NT-70070	NTA-70070
NT-70071	NTA-70071
NT-70072	NTA-70072
NT-70073	NTA-70073
NT-70075	NTA-70075
NT-70076	NTA-70076
NT-70077	NTA-70077
NT-70078	NTA-70078
NT-70079	NTA-70079
NT-70080	NTA-70080
NT-70081	NTA-70081
NT-70082	NTA-70082
NTH-70101	NTA-70101
NTH-70102	NTA-70102
NTH-70103	NTA-70103
NTH-70104	NTA-70104
NTH-70201	NTA-70201
NTH-70202	NTA-70202
NTH-70203	NTA-70203

新品番	旧品番
NTH-70204	NTA-70204
NTH-70205	NTA-70205
NTH-70206	NTA-70206
NTH-70301	NT-70301
NTH-70302	NT-70302
NTH-70303	NT-70303
NTH-70304	NT-70304
NTH-70502	NTA-70502
NTH-70503	NTA-70503
NTH-70601	NT-70601
NTH-70602	NT-70602
NTH-70603	NT-70603
NTH-70604	NT-70604
NTH-70605	NT-70605
NTH-70606	NT-70606
NTP-70801	NT-70801
NTP-70802	NT-70802
NTP-70803	NT-70803
NTP-70902	NTA-70902
NTP-71001	NT-71001
NTP-71002	NT-71002
NTP-71003	NT-71003
NTP-71004	NT-71004
NTP-71005	NT-71005
NTP-71006	NT-71006
NTP-71101	NT-71101
NTP-71102	NT-71102
NTP-71105	NT-71105
NTP-71106	NT-71106
NTP-71107	NT-71107

新品番	旧品番
NTP-71108	NT-71108
NTP-71109	NT-71109
NTP-71112	NT-71112
NTP-71114	NT-71114
NTH-71301	NT-71301
NTH-71302	NT-71302
NTH-71304	NT-71304
NTP-77005	NTA-77005
NTP-77006	NTA-77006
NTP-77007	NTA-77007
NTP-78008	NTA-78008
NTH-79007	NTA-79007
NTH-79008	NTA-79008
NTH-79009	NTA-79009
NTH-82007	NTA-82007
NTH-82009	NTA-82009
NTH-82012	NTA-82012
NTH-84007	NT-84007
NTH-84009	NT-84009
NTH-84010	NT-84010
NTH-84011	NT-84011
NTH-84013	NT-84013
NTH-84014	NT-84014
NTH-87010	NTA-87010
NTH-87011	NTA-87011
NTH-88006	NTA-88006
NTH-88008	NTA-88008

商品データ一覧

エコグレード	シリーズ	商品名	標準価格 (税別) (¥/㎡)	組成	パイル形状	パイル長 (mm)	全厚 (mm)	機能	本体ページ
5	NTH-7060 D-eco	ダンガリー・レイヤード D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.0		BOX 1
5	NTH-7060 D-eco	ダンガリー・レイヤード・コージー D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.0		BOX 1
5	NTH-7150 D-eco	ダンガリー・スラント D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.5~2.0	7.5		BOX 1
5	NTH-7130 D-eco	ダンガリー・シェイク D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.0		BOX 2
5	NTH-7130 D-eco	ダンガリー・シェイク・クラフト D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.0		BOX 2
5	NTH-7140 D-eco	イルミナ・アース D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.2~2.0	7.2		BOX 3
5	NTH-7170 D-eco	ショサ D	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.5~2.5	7.5		BOX 4
4	NTH-7160 F-eco	テクスチャードマテリアル F	7,800円	リサイクル原着ナイロン91% 原着ナイロン9%	ループ	5.0~2.0	7.5		BOX 4
4	NTH-820 F-eco	グローラス F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.7		BOX 5
4	NTH-820 F-eco	グローラス・グラス F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.7		BOX 5
4	NTH-820 F-eco	グローラス・パーミー F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	カット&ループ	5.0~2.5	7.7		BOX 5
4	NTH-7210 F-eco	フィールドビューブランク F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.3	7.5		BOX 6
4	NTH-7020 F-eco	ウッティブランク F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~2.5	7.5		BOX 6
4	NTH-7030 F-eco	シェイプブランク F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.5~2.5	8.0		BOX 7
4	NTH-7040 F-eco	オプリークライトブランク F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.5~2.0	7.0		BOX 7
4	NTH-7000 F-eco	シャドウエッセンス F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.8~3.0	8.8		BOX 8
4	NTH-7010 F-eco	シャドウコントラスト F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.8~3.0	8.8		BOX 8
4	NTH-880 F-eco	ミスティ F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.0~2.5	6.5		BOX 9
4	NTH-790 F-eco	オーバータイム F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.0~2.8	6.5		BOX 9
4	NTH-870 F-eco	ウーブン F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.8~2.8	7.5		BOX 10
4	NTH-7050 F-eco	デジタルラッシュ F	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.0~3.0	8.0		BOX 10
4	NT-2800 D-eco	シンプルライン D	7,800円	リサイクルナイロン	ループ	3.5~2.5	6.5		BOX 11
4	NT-2850 D-eco	フローライン D	7,800円	リサイクルナイロン	ループ	4.5~3.0	6.8		BOX 11
4	NT-2700 D-eco	スリムライン D	7,800円	リサイクルナイロン	ループ	3.5~2.5	6.5		BOX 11
5	NTP-7080 D-eco	シフォンプレーン D	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.8~2.5	6.8		BOX 12
5	NTP-7110 D-eco	ミックスプレーン D	7,600円	リサイクル原着ナイロン74% 原着ナイロン26%	ループ	4.5~2.5	6.5		BOX 12
5	NTP-7100 D-eco	シェイププレーン D	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	5.5~2.5	7.5		BOX 13
4	NTP-7090 F-eco	クラフトプレーン F	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.0~2.5	6.5		BOX 13
4	NTP-770 F-eco	アルモニー F	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	4.0~2.5	6.5		BOX 14
4	NTP-780 F-eco	ジェントル F	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	3.7~2.7	6.3		BOX 14
4	NT-700 F-eco	NT-700 F	7,600円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	3.5	6.5		BOX 15
4	NT-700 S	NT-700 S 裏面のり付	7,800円	リサイクル原着ナイロン100%	ループ	3.5	6.5		BOX 15
2	NTH-8000	シャンプレーン・ブランクII	7,800円	原着ナイロン(6ナイロン)100%	ループ	4.5~2.5	7.7		BOX 16
2	NTH-8100	シャンプレーン・アクセントブランクII	7,800円	原着ナイロン(6ナイロン)100%	ループ	4.5~2.5	7.7		BOX 16
2	NTH-840	シャンプレーン・スクエア	7,800円	原着ナイロン(6ナイロン)100%	ループ	4.5~2.5	7.7		BOX 16
2	NTH-7190	ナチュラルリズム	7,800円	原着ナイロン100%	ループ	5.0~3.0	8.0		BOX 17
2	NTH-7200	グレイシャルプレーン	7,800円	原着ナイロン(6ナイロン)100%	ループ	5.0~2.5	7.2		BOX 17
2	NTH-7180	ウーブン・ダウニー	7,800円	原着ナイロン100%	ループ	5.3~3.0	8.8		BOX 17
		OAフラットカバー	3,000円/本	塩化ビニル樹脂(長さ2m)	—	—	—	特殊掛率品	18
		アンダーレイ(4mm厚)	30,000円/巻	再生ポリエステル(巾95cm×20m)	—	—	4.0	特殊掛率品	18
		アンダーレイ(8mm厚)	28,000円/巻	再生ポリエステル(巾95cm×10m)	—	—	8.0	特殊掛率品	18

■機能性マークの説明

<p>「脱炭素社会」「循環型社会」「ロングライフ(長寿命化)」への貢献に向けて、リサイクル素材の使用有無や、染色工程の違いによって生じる環境負荷について検証し、自社基準にて5段階に評価しました。</p>				
<p>消防法施行規則に基づく防炎性試験に合格したカーペット等を示すマークです。</p>	<p>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。</p>	<p>ソイルガード(Soil Guard)は、撥水・撥油処理がしてありますので、汚れをうけにくくなっています。</p>	<p>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。</p>	<p>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。</p>
<p>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。</p>	<p>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。</p>	<p>(公財)日本環境協会エコマーク事務局の審査に合格した商品に使用できるマークです。</p>	<p>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けられます。</p>	<p>エコリーフ環境ラベルは資源採取から製造、物流、使用、廃棄・リサイクルまでの、製品の全ライフサイクルにわたって、LCA(ライフサイクルアセスメント)による、定量的な環境情報を開示する環境ラベルです。</p>
<p>グリーンラベルプラスは、米国のカーペット・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。</p>	<p>「循環型社会」への貢献に向けて、再生材を使用した商品に表示しています。</p>	<p>「脱炭素社会」への貢献に向けて、自社カーペットタイル基準品と比較して、CO₂排出量を削減する商品に表示しています。</p>	<p>「明るく感じる空間」づくりをサポートする指標として、商品の反射率を表示しています。</p>	<p>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。</p>

高さ 40mm	R アリ	20	20		20		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 40mm
高さ 60mm	R アリ	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 60mm
	R ナシ	20	20														R ナシ	
高さ 75mm	R アリ	20	20	20		20		20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 75mm
	R ナシ	20															R ナシ	
高さ 100mm	R アリ	20	20		20		20		20		20		20	20	20	20	R アリ	高さ 100mm
	R ナシ	20															R ナシ	
ササラ巾木		●			●					●		●		●		●		ササラ巾木
		W-19	W-95	W-7	W-10	W-52	W-12	W-17	W-90	W-69	W-99	W-98	W-97					

防汚性能付		カラー巾木		防汚性能付		ササラ巾木		
24色	20	長さ 915mm 1ケース 20枚入	25	25m巻	50	50m巻	10	長さ 1050mm 1ケース 10枚入
	標準価格(税別)	高さ40mm 4,900円/ケース 高さ60mm 5,300円/ケース 高さ75mm 5,700円/ケース 高さ100mm 6,300円/ケース		標準価格(税別)	高さ40mm 5,200円/巻 高さ60mm 7,200円/巻		標準価格(税別)	高さ40mm 14,400円/巻 高さ60mm 15,500円/巻 高さ75mm 17,000円/巻 高さ100mm 17,000円/巻
							2,400円/枚	枚売可

※有効期限 / 2026年10月
※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	20	R アリ	高さ 40mm		
高さ 60mm	R アリ	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 60mm		
	R ナシ	20	20	20										R ナシ			
高さ 75mm	R アリ	20	20	20				20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 75mm		
	R ナシ	20	20	20										R ナシ			
高さ 100mm	R アリ	20	20	20				20	20	20	20	20	20	R アリ	高さ 100mm		
	R ナシ	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.0570-055-135 FAX.052-564-3229

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.092-441-9503

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
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

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.011-251-3150 FAX.011-251-3151

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 マルクュー大宮ビル 8F
TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

東京支社

〒140-8611 東京都品川区東品川13-20-17
TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

西関東支社

〒231-0032 横浜市中区不老町2-9-1
関内ワズビル
TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376

中部支社

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1
TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

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

[西関東支社] 多摩営業所 / 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

株式会社サンゲツ沖縄

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20
レキオスクエア宇地泊 3F F号室
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

sangetsu design studio

サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20
レキオスクエア宇地泊 2F
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

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(2023年10月)のもので、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。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

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いただきますようお願い申し上げます。

発行日 / 2023年10月

発行所 / 株式会社サンゲツ

有効期限 / 2026年10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ご了承ください。



エコ活動にご協力をお願いいたします。
ご利用後の方のゴミの再使用をお願いいたします。



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。

NT 700

2023 - 2026 | sangetsu