

50cm×50cmのホームタイルで素敵なお部屋に。

ホームタイル「フレンズ」

置き敷きの簡単施工で、汚れてもはずして洗える簡単メンテナンス。
好きな場所に敷けて、お部屋のイメージチェンジも簡単にできます。



フレンズ FRN-7901 7902 7903 (市松貼り)
ソフト見切り材使用

簡単にお部屋を プチリフォーム!

裏面吸着付なので、ズレにくく簡単に設置できます。



ペットやお子様、 お年寄りのいる家庭に おすすめ!

犬や猫の足腰、衛生、健康面をホームタイルが守ってくれます。お子様やお年寄りの転倒を防ぎ、安全な暮らしをサポートします。床暖房にも安心してお使いいただけます。

優れた防音性で 快適な生活を!

気になる生活音や物を落とした時の落下音をやわらげます。

簡単に表面の 手洗いOK!

汚れた所だけ取り外して、簡単に手洗いができます。
※洗濯機洗いと裏面洗いは避けてください。

フレンズ100 5,300円/㎡(税抜) 1,325円/枚(税抜)



組成	パイル 原着ポリプロピレン100% バックグ P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	規格	パイル長 5.0~2.8mm(総厚8.5mm) パイル密度 1/10G サイズ 50cm×50cm 梱包 16枚入/ケース(18.0kg)	特性	防炎性 E 2130312 制電性 2.0kv以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成紙)
----	---	----	--	----	---



FRN-7901 オフホワイト



FRN-7902 ベージュ



FRN-7903 ライトブラウン

フレンズ200 6,500円/㎡(税抜) 1,625円/枚(税抜)



組成	パイル 原着ナイロン100% バックグ P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	規格	パイル長 3.5mm(総厚7.0mm) パイル密度 1/10G サイズ 50cm×50cm 梱包 16枚入/ケース(19.3kg)	特性	防炎性 E 2130313 制電性 1.0kv以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成紙)
----	--	----	--	----	---



FRN-7904 ハニーベージュ



FRN-7905 グリーングラス

フレンズ300 7,700円/㎡(税抜) 1,925円/枚(税抜)



組成	パイル 原着ナイロン100% バックグ P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	規格	パイル長 5.5mm(総厚9.0mm) パイル密度 1/10G サイズ 50cm×50cm 梱包 16枚入/ケース(23.4kg)	特性	防炎性 E 2130314 制電性 1.0kv以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成紙)
----	--	----	--	----	---



FRN-7906 サンド



FRN-7907 ボルドー



FRN-7908 カカオ

ソフト見切り材のご紹介

タイルカーペットと床の段差解消のため見切り材のご使用をおすすめします。柔らかいので、安心・安全です。

ソフト見切り材 5,000円(税抜)/4本セット

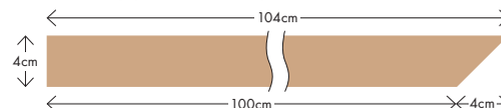
組成 材質 EVA樹脂発泡体(裏面:吸着層付)
規格 厚み 7mm
入数 4本/ケース



ソフト見切り材の使用例

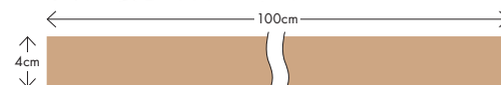
●コーナータイプ (品番: 7910)

サイズ:長さ104cm×巾4cm



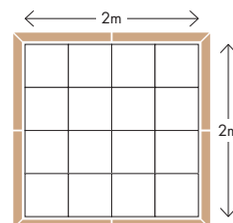
●ストレートタイプ (品番: 7911)

サイズ:長さ100cm×巾4cm



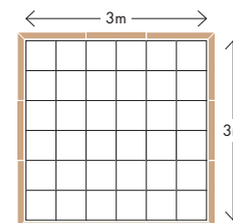
2m×2mの場合

ソフト見切り材はコーナータイプが2セット必要です。



3m×3mの場合

ソフト見切り材はコーナータイプが2セットとストレートタイプが1セット必要です。



サイズを変更したい場合、カッターで簡単にカットできます。

施工方法・注意事項

- ホームタイルは市松貼りを推奨いたします。
- はじめに設置する床面を清掃してください。
貼り付け面に水、油分、埃などの汚れが付着していると十分な吸着力を発揮しません。
- タイルカーペット本体を設置後、ソフト見切りを周囲に配置し位置決めをします。
- コーナータイプは斜めの面を突き合わせるように設置し、上から見てソフト見切りが90°になるように設置します。
- 面取り加工している面を外側に、面取り加工していない面をタイルカーペット側にします。
- ソフト見切り裏面の保護フィルムを剥がしてください。剥がしにくい場合はフィルム表面にセロテープなどを貼りながら剥がすと簡単に剥がれます。
- 裏面は吸盤ですので凹凸のある平面では十分な吸着力を発揮できない場合があります。
- 高温、高湿度になる場所は長時間貼り付けた後、吸着層が一部残ることがありますが、水にぬらした布などで簡単に落とせます。
- 吸着面に埃などが付着した場合、軽く水拭きし日陰で乾燥する事で再度お使いいただけます。
- ソフト見切りは、製法上柄は均一ではございません。あらかじめご了承ください。

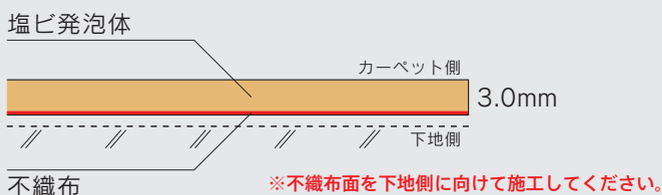
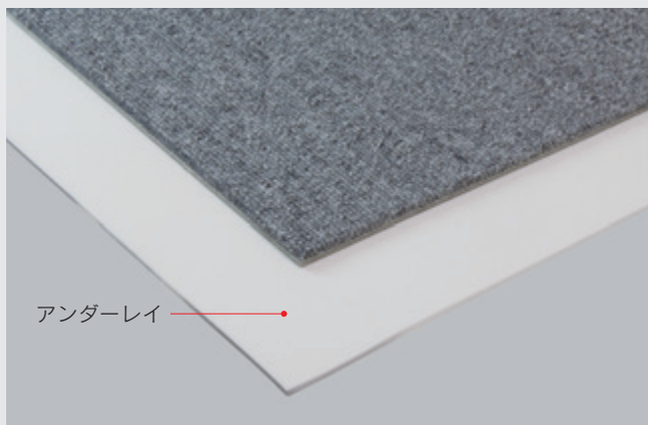
・(販売店様へ) ホームタイル、ソフト見切り材は販売形態が異なりますのでご注意ください。
・写真印刷のため、実物とは若干色が異なる場合がございます。掲載サイズは実寸になります。

常備在庫品

アンダーレイ 床下地シート

転倒時の衝撃を吸収しケガのリスクを低減します。

規格	価格
厚3.0mm×巾910mm×20m巻	28,000 円/巻(税抜) (1,400円/m)



■試験データ (自社試験)

床材	試験結果	試験結果
タイルカーペット (6.5mm) +アンダーレイ (3.0mm)	91	タイルカーペット (6.5mm)のみ
衝撃吸収性 (G値)	91	116
遮音性	LL-50	LL-55

・遮音性：JIS A 1418 スラブ厚 150mm ・衝撃吸収性：JIS A 6519 床の硬さ試験
※上記データは測定値であり保証値ではありません。

遮音等級	椅子の移動音、物の落下音など [LL]
L-45	小さく聞こえる
L-50	聞こえる
L-55	発生音が気になる
L-60	発生音がかなり気になる
L-65	うるさい
L-70	かなりうるさい

衝撃吸収性(G値)について

「安全性の確保のために、床には衝撃を吸収する「しなやかな硬さ」を要するが、そのためには最大加速度100G以下が望ましい」とされています。

アンダーレイと施工可能な仕上材の組合せと使用接着剤

施工可能仕上材	仕上材とアンダーレイの接着剤	下地とアンダーレイの接着剤
タイルカーペット 総厚6.0mm以上	ピールアップ用 アクリル樹脂系エマルジョン形 又は同等品	一般工法 ・ゴム系ラテックス形 ・アクリル樹脂系エマルジョン形 ・又はビニル系床材用ゴム系ラテックス形接着剤
		耐水工法 ビニル系床材用 ウレタン樹脂系接着剤

⚠ 取扱上のご注意

《アンダーレイ施工上のご注意》	《仕上材施工上のご注意》	《維持管理上および使用上のご注意》
<ul style="list-style-type: none"> ●下地は平滑で十分に乾燥していることを確認し、塵埃を取り除いて下さい。 ●アンダーレイは不織布面(巻内側)を下地側に向けて施工して下さい。 ●リバース施工をして下さい。 ●接合部は重ね切りをして下さい。 ●施工後ははごき棒等でエア抜きを行って下さい。 	<ul style="list-style-type: none"> ●アンダーレイ施工後、24時間以上養生してから仕上材を施工して下さい。 ●床仕上材とアンダーレイの目地は重ならないようにして下さい。 ●タイルカーペットをアンダーレイに施工する場合、塩ビ発泡面に接着剤を塗布しますので、塗布量は使用する接着剤の非吸収性下地の塗布量に従って下さい。塗布量が多いとピールアップ性を損ねる場合があります。 	<ul style="list-style-type: none"> ●家具などの重量物を設置すると凹み跡が残ります。敷板等を使用し荷重を分散して下さい。 ●キャスターの往來の著しい場所では、車輪跡が残りますのでご留意願います。

受注生産品

フェルトバック加工

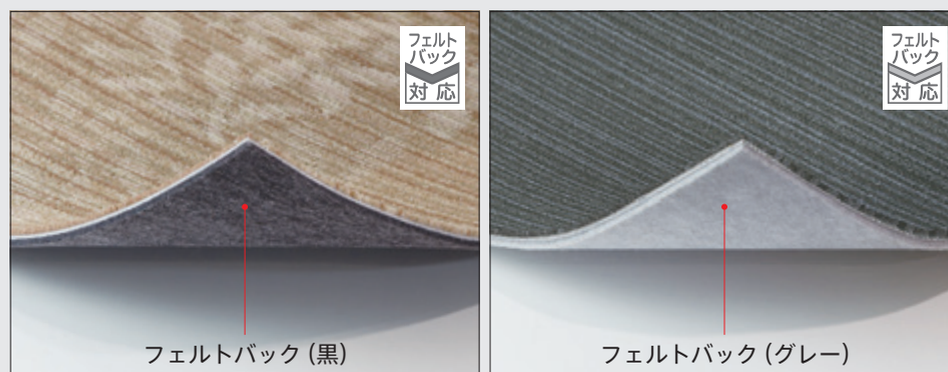
通常の塩ビバックをクッション性の高いフェルトバックに変更する加工です。上質な踏み心地に加え、静音性にも効果が期待できます。

価格	受注ロット	納期
タイルカーペット価格に +2,400 円/m ² (税抜)	800 m ² 色以上	約100日

⚠ 商品選択上のご注意

- 生産上の都合によりフェルトバックの色は指定できません。各商品の「フェルトバック対応」マークの色をご確認ください。
- 2種類のフェルトバックの性能や厚みは同じです。意匠にも影響ありません。

「フェルトバック対応」マークの付いた商品からお選びください。

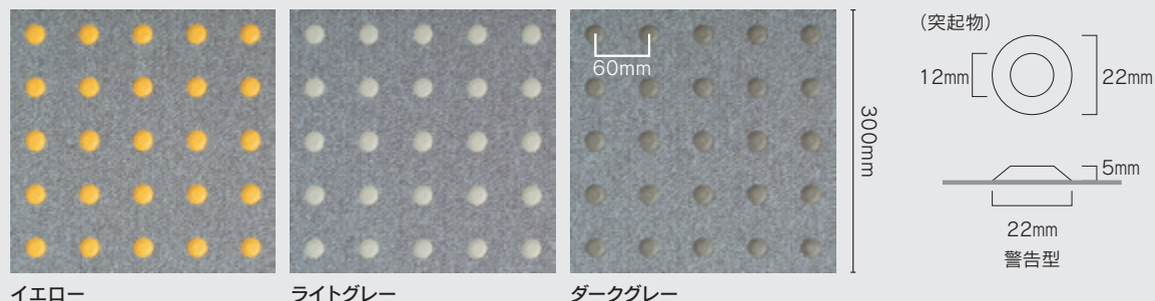


受注生産品

視覚障がい者用タイルカーペット

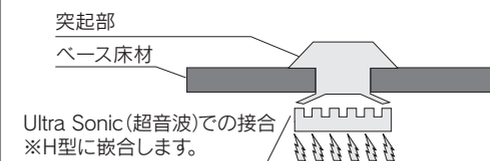
警告用と誘導用の突起物を形成し、視覚障がい者の方の歩行をサポートします。

警告(Kタイプ)

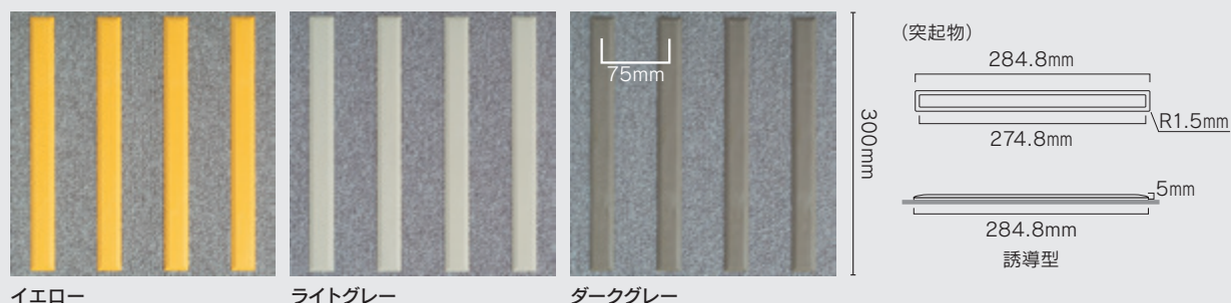


独自のUS(超音波)加工で脱落を防止

Ultra Sonic (超音波) で床材の穴あけと点字突起の接合を行いますので、突起は脱落しにくくなっています。



誘導(Yタイプ)



納期：約20日

発注時の注意事項

- **ベーススタイル**
スクエアシリーズよりお選びください。
- **点字ブロックの色**
イエロー・ライトグレー・ダークグレー
- **ガイドの型**
Kタイプ又はYタイプ
- **数量**
16枚以上 (Kタイプ・Yタイプの合計枚数)
※視覚障がい者用タイルカーペットは、全て通常タイルカーペットからの加工となります。



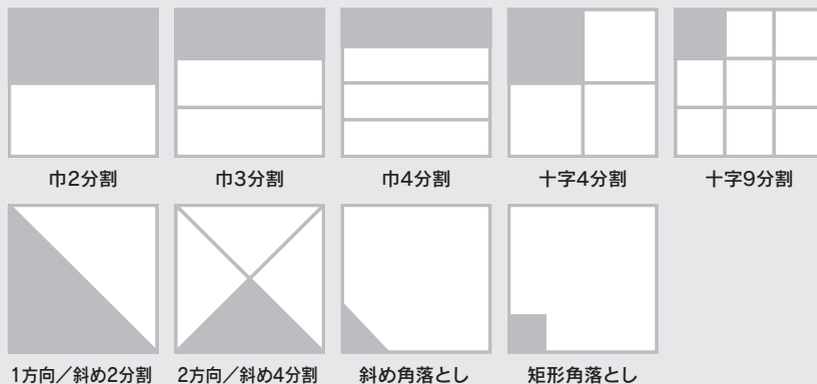
警告(イエロー)・誘導(イエロー)使用

デザインカットシステム

お客様のご要望に合わせて、タイルカーペットをコンピューターカット加工いたします。

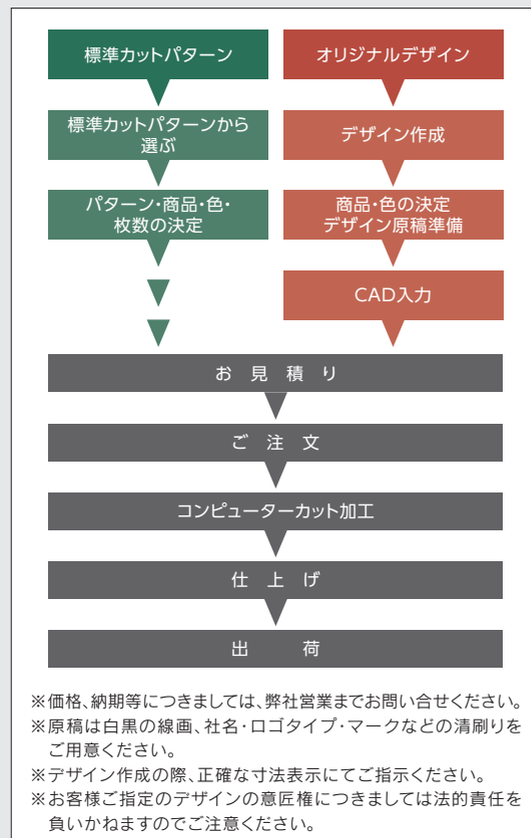
標準カットパターン

下記の標準カットパターンを選択し、使用商品・色・枚数を指定していただく場合のオーダー方法です。



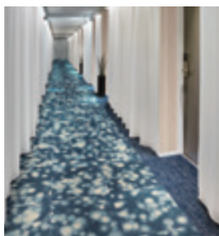
オリジナルデザイン

ロゴやイラスト、ピクトサイン、複雑なフロアデザインなど、お客様のオリジナルのデザインに対応するオーダー方法です。

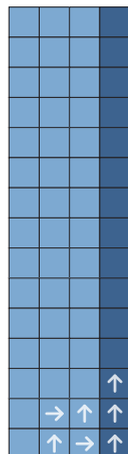


貼り分けレイアウト一覧

P.24



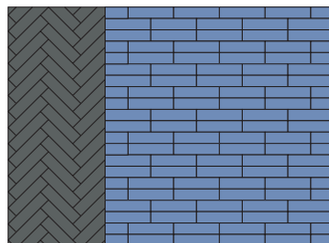
- GLX-2221
- KSM-4152



P.24



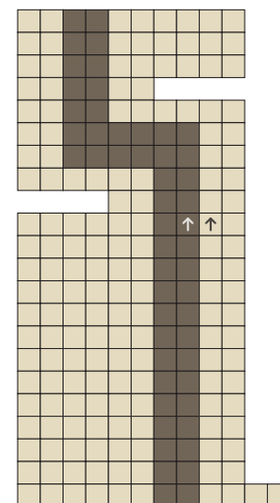
- PTN-3402
- PTN-3403



P.27



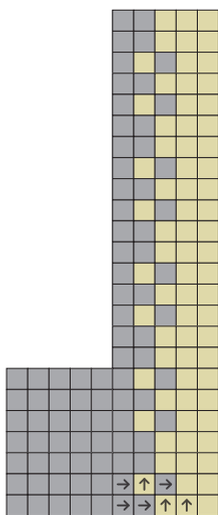
- AMI-5301
- AMI-5303



P.28



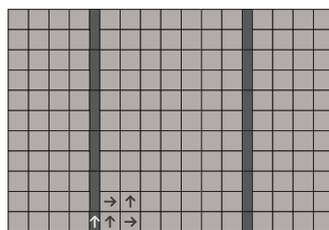
- SRD-2601
- SRD-2603



P.28



- SAN-1901
- ABR-2563



P.29



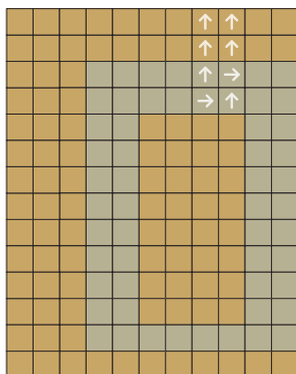
- RYH-2733
- RYH-2731



P.32



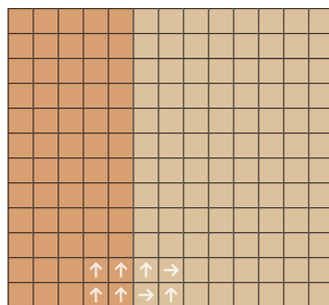
- BLP-2342
- BLP-2341



P.32



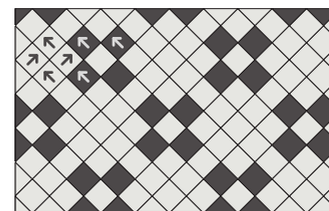
- SMR-2811
- SMR-2812



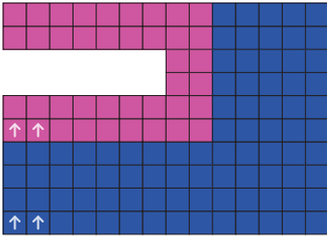
P.33



- MML-2781
- MML-2782

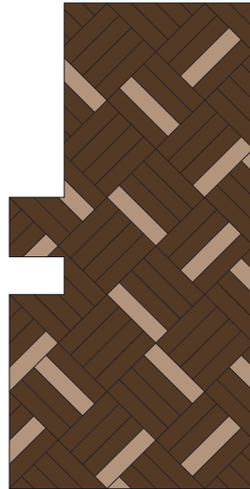


P.36



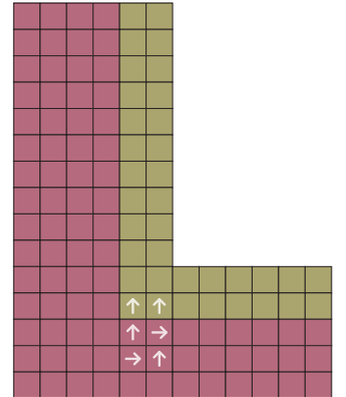
- PMT-1541
- PMT-1542

P.36



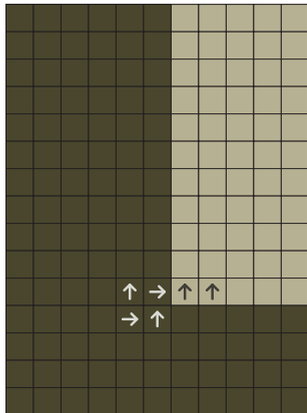
- ABR-2563
- ABR-2562

P.37



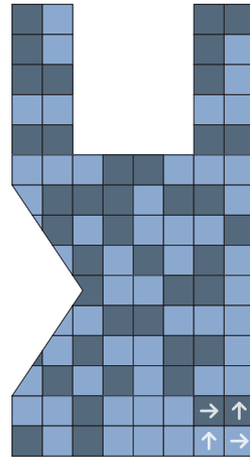
- ITV-1633
- ITV-1632

P.37



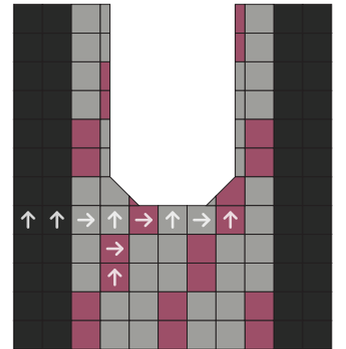
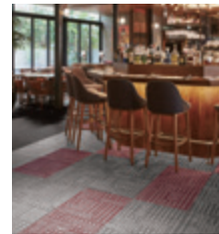
- CRE-1143
- CRE-1141

P.40



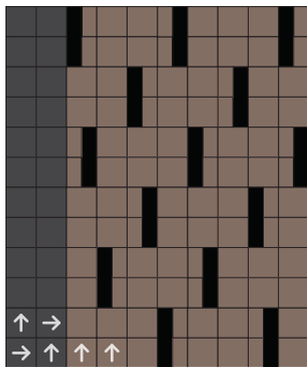
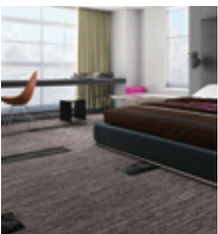
- DMW-1791
- DMW-1792

P.40



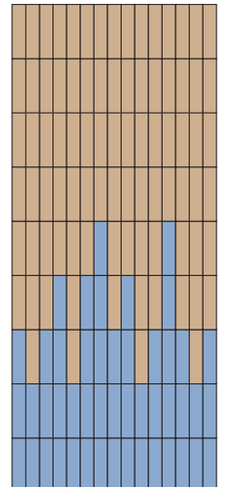
- PIU-445
- MIR-1581
- MIR-1582

P.41



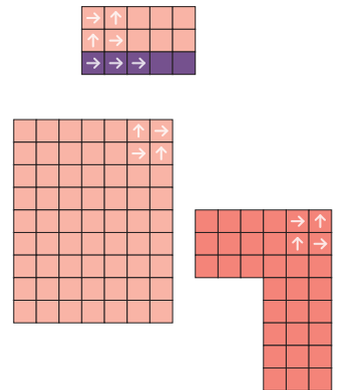
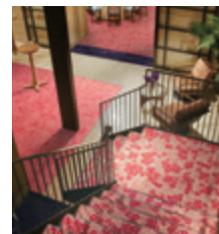
- SNC-3251
- SNC-3252
- FOG-2803

P.41



- FOG-2801
- FOG-2802

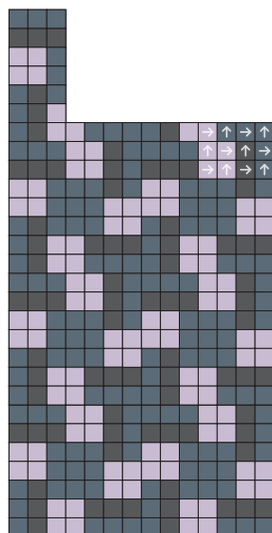
P.44



- HZK-3552
- BLU-4404
- HBR-3452

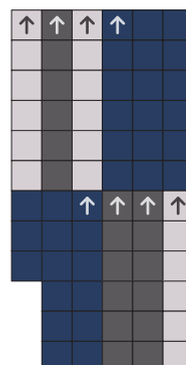
貼り分けレイアウト一覧

P.45



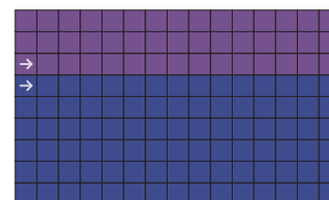
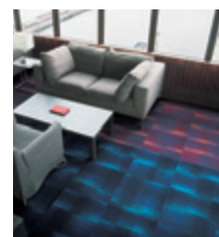
- HZK-3551
- HBR-3451
- REG-5204

P.45



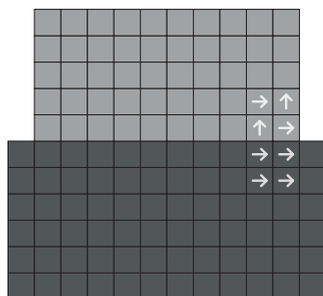
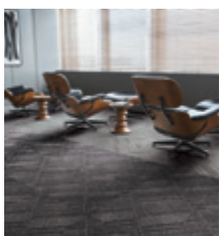
- KSM-4152
- KSM-4151
- KNZ-4221

P.45



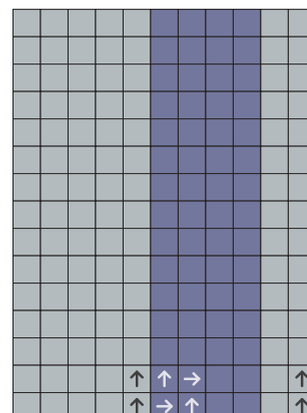
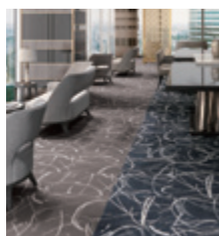
- BLU-4403
- BLU-4404

P.48



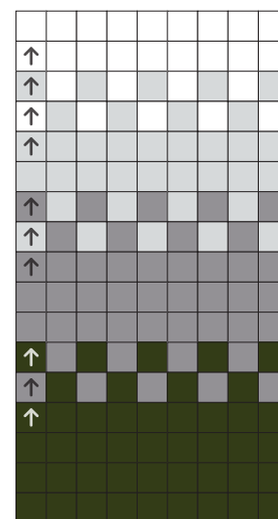
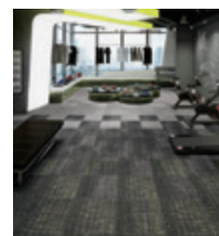
- ELZ-3341
- ELZ-3343

P.48



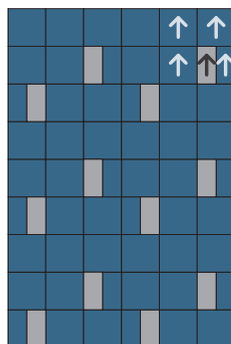
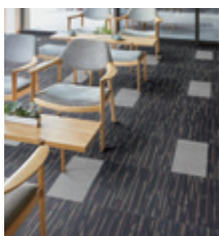
- KPL-1771
- KPL-1773

P.49



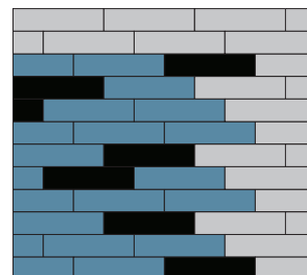
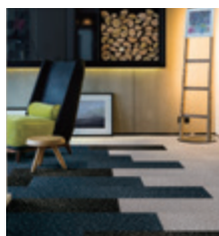
- OCT-2515
- OCT-2512
- OCT-2513
- OCT-2514

P.50



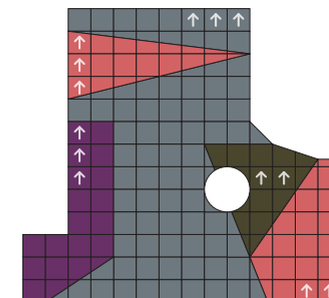
- BRD-3172
- PEB-745

P.52



- STR-2901
- STR-2902
- STR-2903

P.53

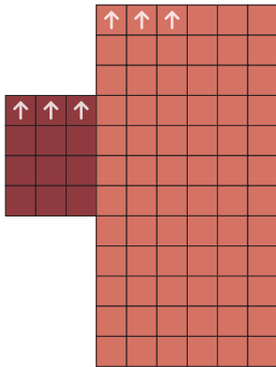


- MGH-3681
- MGH-3682
- PEB-748
- PEB-747

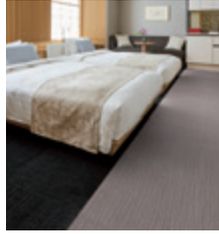
P.53



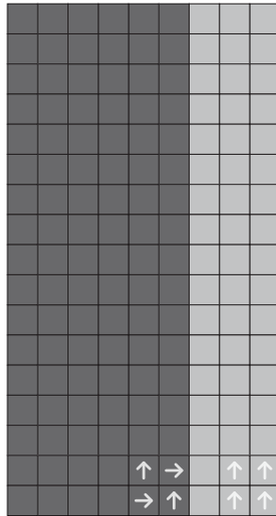
- MRC-3032
- MAD-1312



P.56



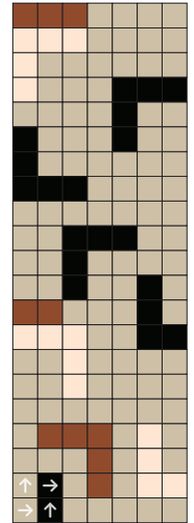
- CYP-4522
- CYP-4521



P.57



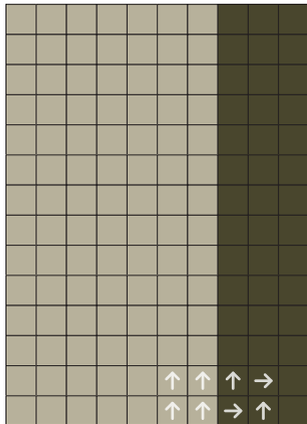
- REG-5208
- REG-5207
- REG-5210
- REG-5209



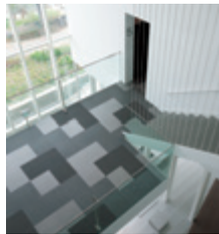
P.58



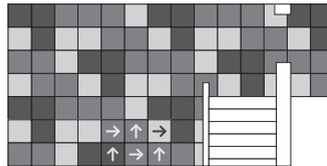
- CNY-701
- CNY-702



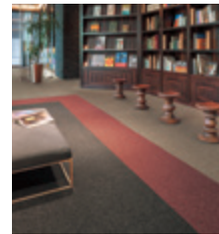
P.59



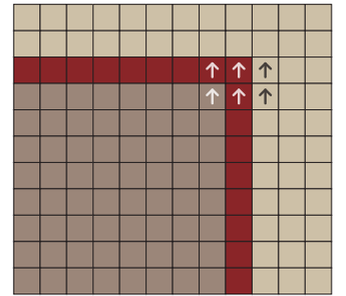
- HTC-851
- HTC-853
- HTC-854



P.59



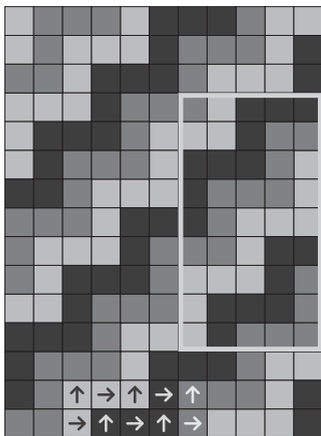
- PEB-742
- PEB-743
- PEB-744



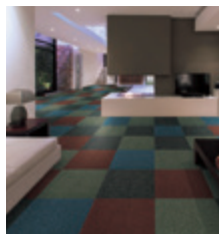
P.62



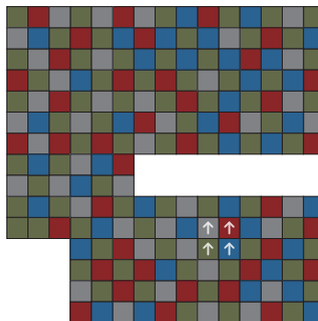
- PIB-874
- PIU-447
- PIU-444



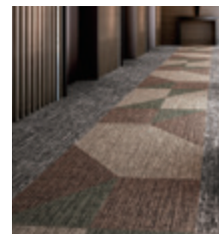
P.62



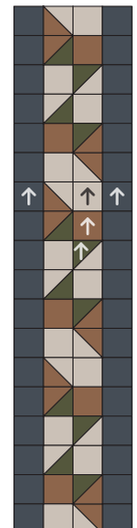
- PIH-842
- PIH-843
- PIH-846
- PIH-848



P.64

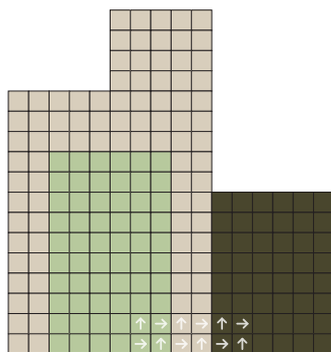


- PIL-911
- PIL-912
- PIL-913
- PIL-914



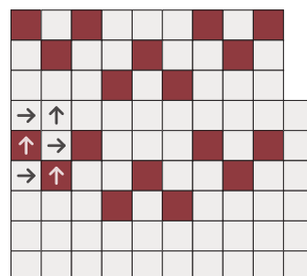
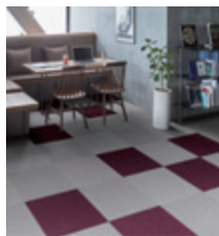
貼り分けレイアウト一覧

P.65



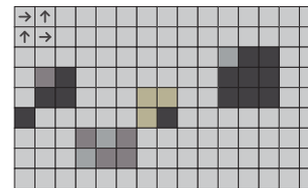
- PIM-932
- PIM-933
- PIL-912

P.65



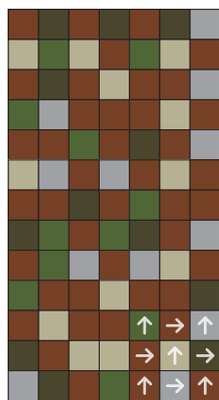
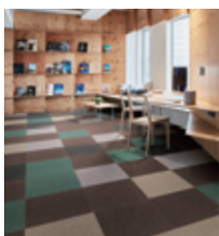
- PIN-561
- PIN-554

P.68



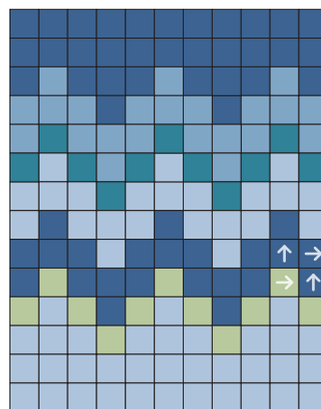
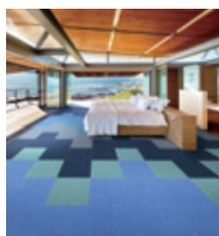
- TEC-57
- TEC-58
- TEC-55
- TEC-94
- TEC-52

P.68



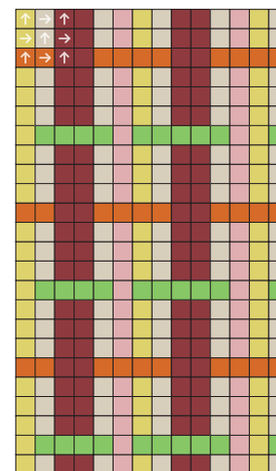
- TEC-96
- TEC-70
- TEC-61
- TEC-53
- TEC-83

P.69



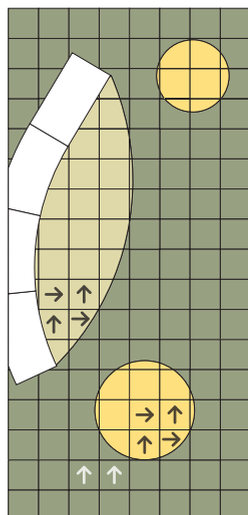
- TEC-93
- TEC-78
- TEC-75
- TEC-77
- TEC-74

P.69



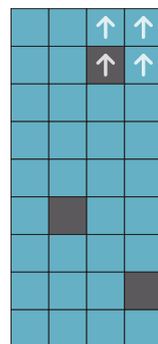
- TEC-82
- TEC-91
- TEC-66
- TEC-60
- TEC-67
- TEC-69

P.70



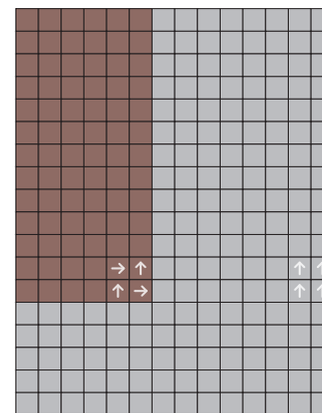
- TEC-60
- TEC-67
- TES-1203

P.72



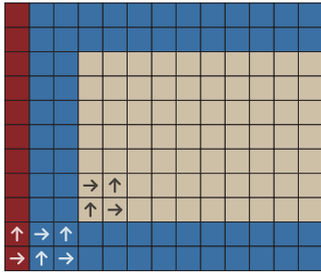
- SNT-673
- SNT-672

P.73



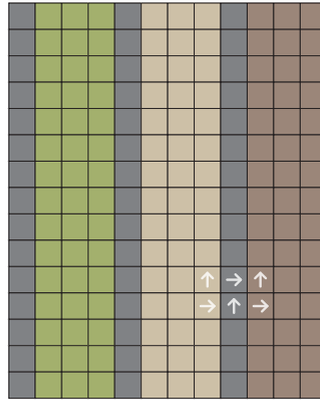
- SST-782
- SST-781

P.76



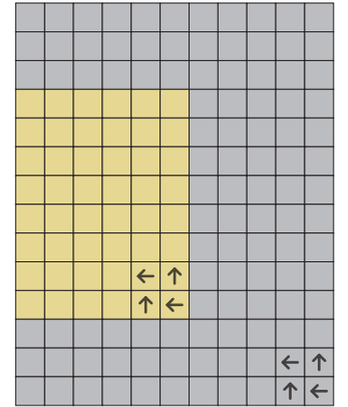
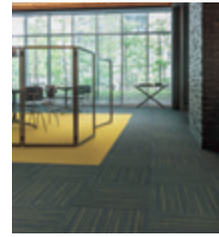
- FOT-621
- FOT-622
- FOT-623

P.76



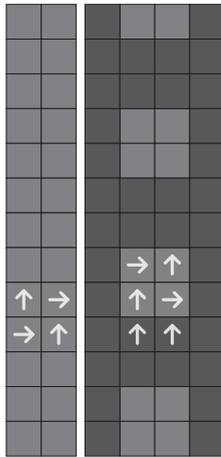
- FOD-541
- FOD-542
- FOD-543
- FOD-544

P.77



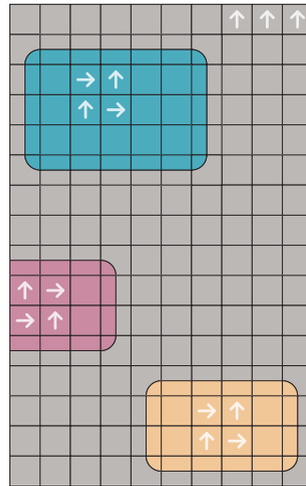
- PAS-217
- NEO-412

P.79



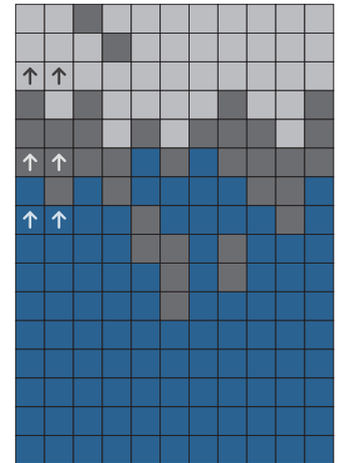
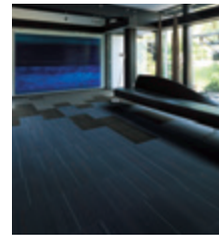
- LEE-105
- LEE-104

P.81



- WAF-711
- WAF-713
- WAF-715
- WAF-714

P.85



- PAY-891
- PAY-892
- PAY-893

注意事項／メンテナンス

選択上の注意

- 歩行マークは製品の耐久性・耐摩耗性の目安を表しています。歩行頻度により適正な商品をご選択ください。
- 特に高い制電性が求められる場所(電算室等)では、用途に応じた超制電タイプのタイルカーペット(受注生産品)をご採用ください。
- 抗菌性能が求められる場所(病院等)では、抗菌性能を付加したタイルカーペット(受注生産品)の選択をお勧めします。ただし、日頃のメンテナンスや換気が重要で、これら無しには十分な効果が発揮されません。
- 床暖房下地への施工は原則として耐熱性のある接着剤を使用してください。なお素材により床暖房下地へは施工できない商品があります。
- フローリング等、床材の上へタイルカーペットを敷いた場合、床材が変色する等の影響を及ぼす事がありますので避けて下さい。
- 市松貼りの場合、ストライプ柄の商品はコーナーの突き合せがずれて見えることがあります。デザイン上の特性であり、品質の欠陥ではありません。
- 印刷と商品の色は多少異なる場合があります。お含みいただいた上で、ご参考としてください。また生産ロットにより、製品に若干の色差がありますのでご了承ください。
- 貼り分け方によっては施工費が割増になる場合がございます。

保管上の注意

- タイルカーペットは梱包を解かず、平坦な場所へずらさず保管してください。また、積みすぎは商品の損傷や事故につながりますのでご注意ください。
- 水濡れにより、変質・汚れが生じ、品質が損なわれます。

施工上の注意

- 梱包ケース等に記載されている品名・品番・ロット・数量をご確認の上、施工を始めてください。同一床面上は、同ロットで仕上げてください。
- コンクリート系下地の場合、そこにアルカリ性の過剰な水分(水分率は8%以上が目安)があると、塩ビ樹脂に含まれる可塑性剤が加水分解して、異臭(アルコール系)が発生した事例があります。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するようご注意ください。
- 柄はつながりません。仕上がりは掲載写真でご確認ください。
- タイルカーペットは裏面の矢印方向を確認し、見本帳の表示(市松貼り、流し貼り等)と注意事項をご確認の上、施工してください。
- ピールアップ系接着剤による全面接着剤施工を原則とします。ただし、床暖房下地の場合は左記選択上の注意を参考としてください。
- 接着剤を塗布後、オープンタイムを取り、すでに貼り付けたタイルを軽く押し付けながら施工してください。この押し付けの強さは、目地部分が盛り上がりすぎない程度とします。
- 流し貼りで、柄の並びや目地の仕上がりに違和感がある場合は部分的に差替えてください。
- 施工の際、目地の間にパイルをはさみ込んで施工しないようにご注意ください。また、タイルカーペットは製造上裁断面がパイルにかかることが避けられないため、パイルが起き上がり毛羽立っていることがあります。毛羽立ちがある場合、隣のタイルを少し持ち上げ、側面できき上がりしているパイルを少し押さえながら元に戻すと、ある程度改善されます。
- タイルカーペットは冬場、パイル糸が固くなり膨らみが不足して、目地が隙いて見えることがあります。徐々に緩和されますので通常通り施工してください。

- 施工後、残材等を廃棄する場合は、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。梱包ケースなど焼却する場合は、都道府県条例に基づき処分してください。商品によっては燃やすと有害ガスが発生するタイルカーペットもありますので、ご注意ください。

使用上の注意

- タイルカーペットのめくれ・反り・フクレ等が生じた場合は即座に補修してください。放置しておくとお美観を損なうほか、転倒事故を招く危険性があります。
- パイルがほつれた場合、ほつれの伝染を防ぐためにもすぐに補修(ハサミでカットする等)してください。
- カットパイルは、使用中にパイルの方向性が部分的に異なってきます。このことにより雲状の色むらのように見えることがあります。これ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。
- 汚れが付着した場合、汚れが広がらないように注意しながら即座に拭き取ってください。時間が経過するほど除去しにくくなります。また、汚染物質によっては除去不可能なものもあります。
- パワーブラシ付掃除機をご使用の場合、パイルの素材や形状によってはパイルを傷める事がありますのでご注意ください。
- 長時間直射日光が当たる場所では、パイルが変退色する危険性があります。カーテン・ブラインド等で日除けをしてください。
- 漂白剤、サビ取剤、殺虫剤などが付着すると、パイルの変退色を招く可能性があります。
- 素材には固有の臭いがありますので換気を心掛けてください。

タイルカーペットは適切なメンテナンスにより、長く、美しく使用することが可能です。

業務用スペースでは下記をご参考の上、使用スペースに適したメンテナンス計画をお勧めします。

タイルカーペットの汚れは、一般的に約90%が靴底から、残りの約10%は空気中の浮遊塵によるものです。また、汚れの性質を乾性と油性とに分けると、約85%は乾性であり、残りの約15%が油性であるといわれています。

- 靴底からの汚れの侵入を防止するために、フロアの出入口に防塵マットを設置してください。
- 建物全体のタイルカーペットを常に一定の美観に保つために、汚染地域を選定して、汚染程度別に管理メンテナンスを実施してください。

汚染地域別例

汚染程度	場所	選定基準
重汚染	エントランス・宴会場等	外部からの土砂の持ち込み、油性の汚れが発生しやすい
中汚染	廊下・客室等	主要な部分で人の歩行・スポットの汚れ等が頻繁に発生
軽汚染	会議室等	使用頻度は少ないが、汚れに注意が必要な場所

管理メンテナンス例

管理項目	実施内容
予防管理	出入口等にマットを設置
日常管理	粗ゴミ収集・除塵・染み取り作業・吸塵作業
週間管理	全面吸塵作業
月間管理	スポットクリーニング
年間管理	全面クリーニング

- ※汚染程度別に管理サイクルを調整してください。
例：中汚染の場合、スポットクリーニングを年間管理とする。
- ※過度のクリーニングは素材を傷める可能性があります。
定期管理を確実にやって、クリーニングの周期を延ばしてください。
- ※特定の機器を使用するクリーニングは専門業者へご相談ください。

【スポットの汚れ】

飲食物のシミや油性の汚れをそのまま放置しておく、さらに汚れを吸着します。その汚れは靴底に付着して、他の場所に転移する危険性が出てきます。スポット汚れの除去は、適切であれば単純な技法で比較的容易に行えます。

シミの取り方

シミの原因	処理方法	
食料品のシミ	チョコレート	ホウ酸粉末をふりかけ、冷水を注いで15分経ってから濡れた布で拭き取ります。残った粉末は乾いてから掃除機で吸い取ってください。
	アメ・ジャム・キャンディー・砂糖	熱い湯に中性洗剤を溶かし、布で拭き取ります。跡が残るようならベンジンで軽く拭いてください。
	チューインガム	丸めながらつまみ取り、残った部分をアルコールかベンジンで拭き取ります。どうしても取れない場合は、ドライアイスで固めてから、叩いて粉々にします。
	玉子	冷水(温湯を使わないこと)で拭き取ります。
	牛乳・乳製品	温湯で拭き取り、跡が残るようならベンジンで軽く拭いてください。
油性のシミ	コーラ・サイダー	アンモニア水かホウ酸水で拭き、中性洗剤を入れたぬるま湯で拭き上げます。
	食用油・バター・ラード 口紅・靴ずみ・朱肉等	ヘラかナイフで汚れを取った後、ベンジンを白布につけてつまむように取ります。その後、中性洗剤を入れたぬるま湯で拭きます。吸収紙を当ててアイロンをかけても構いません。無地のものは、輪ジミを残さないよう、霧吹きをしておきます。
	油絵具・ベンキ	テレピン油で柔らかくし、吸収紙を当ててアイロンをかけ油分を拭き取ります。さらにアルコールで拭いてから中性洗剤を入れたぬるま湯で仕上げます。
水溶性のシミ	マニキュア・マジックインキ	シンナーで拭き、中性洗剤を入れたぬるま湯で拭き上げます。
	しょうゆ・ソース	吸収紙で吸い取り、中性洗剤を入れたぬるま湯で拭きます。
	コーヒー・紅茶	こぼした場所へぬるま湯を注ぎ、吸収紙やタオルで吸い取ります。時間の経ったものは、アストリンゼントを含ませた布で拭くと効果的です。
	茶	水で拭いた後、アルコールで拭き上げます。
ビール・酒・洋酒	タオル等で吸い取り、スポンジに水を含ませて拭きます。	

- ※カーペットの色が落ちないかどうか、目立たない所で確かめてから実施してください。
- ※本表はシミや汚れの取り方の一例です。完全に取れない場合がありますのでご注意ください。

機能マーク一覧



グリーン購入法適合品統一マーク

環境物品等の調達に関する法律(グリーン購入法)における、カーペット品目の判断基準(未利用繊維・リサイクル繊維・再生プラスチック及びその他の再生材料の合計重量が製品全体重量比で25%以上使用されていること)を満たす商品に表示しています。



防汚性(SG)

パイルの表面を汚れから守る働きのあるSG(ソイルガード)加工により、汚れにくくなっています。



防汚性(SH)

異形断面糸や中空糸を使うことで、繊維の表面についた汚れを光学的に目立ちにくくするSH(ソイルハイド)効果があります。



防汚性(SD)

原着糸等、繊維の特性として汚れが付きにくいSD(ソイルディフェンス)効果に優れています。



第一種ループ

日本工業規格(JIS)のタイルカーペット規格(JIS L 4406)で、第一種のループパイルに適合する商品です。



エアクリーン加工

シックハウス症候群の原因と言われるホルムアルデヒドや一般的に4大悪臭と言われる「アンモニア」「硫化水素」「トリメチルアミン」「メチルメルカプタン」や、タバコ臭に驚異的な消臭効果を発揮します。しかもシンコールエアクリーン加工は中和・触媒・還元という3つの作用により、酸性、アルカリ性、中性を問わずすべての悪臭を徹底的に分解し、臭いの元をカットします。さらに効果は長時間にわたって持続します。



制電性

日本インテリアファブリックス協会の統一マークで、JIS L 1023の帯電性試験による人体耐電圧数値が3kv以下のカーペットに表示しています。



防炎性

日本インテリアファブリックス協会の統一マークで、日本防炎協会の防炎性能試験に合格したカーペットに表示しています。



歩行マーク：軽歩行用

歩行量が少ないご家庭の居間や寝室、子供部屋などでご使用いただけます。



歩行マーク：中歩行用

歩行量が比較的小さいホテルの客室や廊下、ラウンジ等でご使用いただけます。



歩行マーク：重歩行用

歩行量が比較的多いロビーや通路、レセプションルーム等でご使用いただけます。



フェルトバック(黒)

受注生産のフェルトバック加工に対応しています。フェルトバックの色が黒になります。
▶詳しい説明は102頁にてご確認ください。



フェルトバック(グレー)

受注生産のフェルトバック加工に対応しています。フェルトバックの色がグレーになります。
▶詳しい説明は102頁にてご確認ください。



SEK抗菌防臭加工マーク

抗菌防臭加工製品について品質・安全基準を満たしていることを示すマークで、(社)繊維評価技術協議会が認定しています。繊維上の菌の増殖を抑制し、防臭効果を示す加工が施されています。



JISマーク

国により登録された民間の第三者機関(登録認証機関)から認証を受けることによって表示できるマークで、その製品が該当するJIS(日本工業規格)に適合していることを示しています。



F☆☆☆☆マーク

「インテリアファブリックス性能評価協議会」が付けているVOC(ホルムアルデヒド)放散の自主基準で、VOCの放散速度が5μg/m²・h以下の区分に適合し、内装仕上げの使用面積制限を受けない商品に表示される統一マークです。



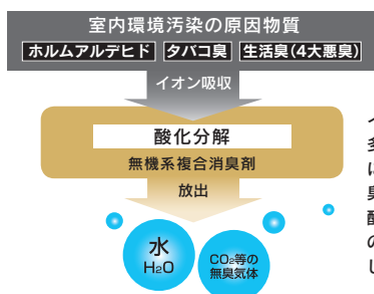
防ダニ加工商品

防ダニ加工処理済であることを表します。防ダニ加工により、ダニを寄せつけない忌避効果を備えています。防ダニには、ダニを最初から寄せつけないこと、日常での掃除等メンテナンスが重要です。



PETボトルリサイクルマーク

PETボトルから作られるリサイクル繊維を25%以上使用し、PETボトルリサイクル推進協議会の認定を受けた商品に表示しています。



イオン吸着により、多孔質の消臭剤粒子にとらえられた悪臭を、水(H₂O)や二酸化炭素(CO₂)などの無臭の気体へ分解し、放出します。



エコマーク

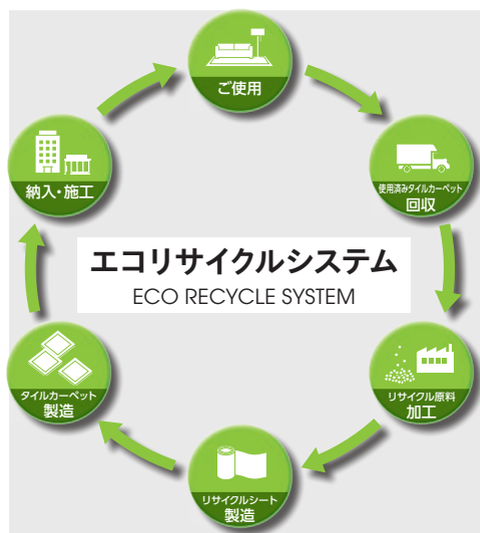
環境保全に役立つと認められた商品で、(財)日本環境協会のエコマーク審査委員会で認定を受けた商品に付けられるマークです。

使用済みタイルカーペットのリサイクルシステム

回収された使用済みタイルカーペットのパイル(繊維層)とバックング(塩ビ層)を独自の加工技術で分離し、再生塩ビコンパウンドに加工、再びタイルカーペットの原料としてマテリアルリサイクルします。

《回収方法について》

提携収集運搬業者がタイルカーペットの改修工事で発生する使用済みタイルカーペット(PVCバックング品)を回収し、リサイクル工場へ運搬いたします。地域、回収量、条件等により回収費用は異なりますので、営業員にご相談ください。



Premium class	ストライド 15,000円/m ² (税抜)	防汚 SH
	組成	パイル 原着ナイロン(6.6ナイロン)100%
		バックング P.V.C+ガラス不織布
	規格	パイル長 5.0~3.5mm(総厚7.4mm)
		パイル密度 1/10G
		サイズ 50cm×50cm
	梱包 12枚入/ケース(18.3kg)	
特性	防炎性 E 2150246	
	制電性 1.0kv以下 JIS L 4406 23C 25%RH(合成底)	
工法		

プレミアムクラス

特殊タフト機を使用した商品及び「**長方形タイプ**」の商品に記載しています。

BOX	頁	記号	商品名	受注 生産品	価格 (円/m)	組成		規格				特性		機能マーク・他		
						パイル	バックイング	パイル長 (mm)	総厚 (mm)	パイル密度 (G)	サイズ (cm)	梱包 ケース (枚)	重量 (kg)		防炎性	制電性 (kv以下)
6	62	PIH	ピアド HL	-	7,000	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.8	6.6	1/10	50×50	20	23.8	E 2150254	1.0	
7	63	PIL	ピアド ライト	-	7,400	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	P.V.C+ガラス不織布	4.8~2.5	7.1	1/10	50×50	20	23.8	E 2180411	1.0	
7	63	PIM	ピアド ティム	-	7,400	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	P.V.C+ガラス不織布	4.8~2.5	7.7	1/10	50×50	20	23.9	E 2180428	1.0	
7	63	PIN	ピアド ネオ	-	6,700	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	23.8	E 2180402	1.0	
7	63	PNE	ピアド ネオ エコ	受	7,000	原着ナイロン(6.6ナイロン)100%	P.V.C+リサイクルシート+ ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	25.4	E 2180403	1.0	
7	70	TEC	ニューテック	-	6,900	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.2	E0960244	1.0	
7	70	TEK	ニューテック K	受	7,800	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.2	E0970350	1.0	
7	70	TCE	ニューテック エコ	受	7,100	ナイロン100%	P.V.C+リサイクルシート+ ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	26.6	E0090198	1.0	
7	70	TEA	ニューテック AC	受	7,800	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	24.1	E0070108	1.0	
7	70	TAE	ニューテック AC エコ	受	8,100	ナイロン100%	P.V.C+リサイクルシート+ ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	26.8	E 2120409	1.0	
7	70	TES	ニューテック ストライプ	-	7,200	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	23.9	E0090199	1.0	
7	70	TSE	ニューテック ストライプ エコ	受	7,400	ナイロン100%	P.V.C+リサイクルシート+ ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	26.6	E 2120410	1.0	
8	71	MYB	みやび	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	23.9	E 2180444	1.0	
8	71	RKU	りきゆう	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	23.9	E 2180445	1.0	
8	71	SST	サージストン	-	5,900	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	23.9	E 2180446	1.0	
8	71	SNT	セレニティ	-	5,900	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	24.0	E 2180447	1.0	
8	78	GRD	ガーランド	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	24.0	E 2150262	1.0	
8	78	FOT	フォレスト	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	23.9	E 2150260	1.0	
8	78	NEO	ネオン	-	5,900	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	24.0	E 2150263	1.0	
8	78	FOD	フォード	-	5,900	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	7.0	1/10	50×50	20	23.9	E 2150261	1.0	
9	79	WAF	ワッフル	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	5.0~2.5	7.5	1/10	50×50	20	24.0	E 2180448	1.0	
9	79	SHO	ショール	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.0~2.5	6.6	1/10	50×50	20	24.0	E0090200	1.0	
9	79	CNL	カナル	-	6,100	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.0~2.5	6.6	1/10	50×50	20	24.0	E0090201	1.0	
9	79	BRO	ブルック	-	5,900	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	4.0~2.5	6.6	1/10	50×50	20	24.0	E0090202	1.0	
9	79	LEE	リーズ	-	6,100	原着ポリプロピレン52% 原着ポリエステル48%	P.V.C+ガラス不織布	4.5~2.5	6.5	1/10	50×50	20	21.5	E0090233	1.0	
9	84	PAC	パルコ	-	5,400	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.1	E0920239	1.0	
9	84	PAN	パルコ N	-	5,800	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.1	EN030096	1.0	裏面のり付
9	84	PAD	パルコ ランダム	-	5,600	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5~3.0	6.5	1/10	50×50	16	19.1	E 2120366	1.0	
10	85	PAY	パルコ レイ	-	5,600	原着ポリプロピレン99% 原着ナイロン1%	P.V.C+ガラス不織布	3.5~3.0	6.5	1/10	50×50	16	19.1	E 2150272	1.0	
10	85	PAL	パルコ ライン	-	5,400	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.1	EN060074	1.0	
10	85	PAS	パルコ ソリッド	-	5,400	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	16	19.1	EN090100	1.0	
10	87	CLA	ローラ アシュレイ	受	18,000	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	5.5	8.5	1/10	50×50	16	22.3	E 2160084	1.0	
-	94	SOTJ	CJプリント(ループタイプ)	受	11,800	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	3.5	6.5	1/10	50×50	20	25.7	E 2120249	1.0	
-	97	SOTJ	CJプリント(カットタイプ)	受	13,000	ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布	5.5	8.5	1/10	50×50	16	22.3	E 2160084	1.0	
-	101	FRN	フレンズ100	-	5,300	原着ポリプロピレン100%	P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	5.0~2.8	8.5	1/10	50×50	16	18.0	E 2130312	2.0	防加工 防汚 SD
-	101	FRN	フレンズ200	-	6,500	原着ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	3.5	7.0	1/10	50×50	16	19.3	E 2130313	1.0	防加工 防汚 SH SD
-	101	FRN	フレンズ300	-	7,700	原着ナイロン100%	P.V.C+ガラス不織布+ 吸着フェルト	5.5	9.0	1/10	50×50	16	23.4	E 2130314	1.0	防加工 防汚 SH SD

※制電性: JIS L 4406 23°C 25%RH 合成底 ※上記表示価格には消費税は含まれておりません。

見本帳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頂きますようお願い申し上げます。
当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理を更に推進していく所存です。
貴社のご理解とご協力をお願い申し上げます。

一般社団法人 日本インテリアファブリックス協会

見本帳掲載価格には消費税は含まれておりません。
価格は、全てメーカー希望小売価格です。

発行日: 2019年1月

発行所: シンコールインテリア株式会社

※仕様・規格につきましては、予告なく変更する場合がありますので、
ご了承ください。

50音 INDEX

	商品名	頁	BOX	記号
ア	アミティ	27	2	AMI
	アルベロ	35	3	ABR
	イーハトーヴ	35	3	ITV
	イコライズ	50	4	ELZ
	エルフ	51	5	ELF
	オクターヴ	50	4	OCT
カ	ガーランド	78	8	GRD
	カスミ	43	4	KSM
	カナル	79	9	CNL
	カンゼ	43	4	KNZ
	キャニオン	58	5	CNY
	ギャラクシー	26	1	GLX
	キャンパス	26	1	CAV
	クリーク	35	3	CRE
	ケブラー	50	4	KPL
サ	サージストン	71	8	SST
	サンスイ	27	2	SAN
	CJプリント(カット)	97	-	受注
	CJプリント(ループ)	94	-	受注
	シェネ	26	1	CHN
	シブレ	58	5	CYP
	シマー	34	2	SMR
	ショール	79	9	SHO
	シルヴァ	35	3	SIL
	スターダスト	51	5	STR
	ストライド	27	2	SRD
	セレニティ	71	8	SNT
	ソニック	42	3	SNC
タ	デニムワーク	42	3	DMW
	ドリッピング	27	2	DRI
ナ	ニューテック	70	7	TEC
	ニューテックエコ	70	7	受注
	ニューテックAC	70	7	受注
	ニューテックACエコ	70	7	受注
	ニューテックK	70	7	受注
	ニューテックストライプ	70	7	TES
	ニューテックストライプエコ	70	7	受注
	ニューリオン	34	2	NRN
	ヌーヴォ	51	5	NUV
	ネオン	78	8	NEO
ハ	ハイテック	59	6	HTC
	ハイテックエコ	59	6	受注
	ハイテックS	59	6	受注
	はづき	43	4	HZK
	はなびより	43	4	HBR
	バルコ	84	9	PAC
	バルコ N	84	9	PAN
	バルコソリッド	85	10	PAS
	バルコライン	85	10	PAL
	バルコランダム	84	9	PAD
	バルコレイ	85	10	PAY
	ピアドHL	62	6	PIH
	ピアドディム	63	7	PIM
	ピアドネオ	63	7	PIN
	ピアドネオエコ	63	7	受注
	ピアドブロック	62	6	PIB
	ピアドマルチ	62	6	PIU
	ピアドライト	63	7	PIL
	ピエト	51	5	PET
	フォード	78	8	FOD
	フォグ	42	3	FOG
	フォトン	26	1	PTN
	フォレスト	78	8	FOT
	ブラー	43	4	BLU
	フランチェ	58	5	FRC
	ブルック	79	9	BRO
	ブレイド	50	4	BRD
	フレンズ	101	-	FRN
	プロムテープ	35	3	PMT
	ヘキサ	42	3	HEX
	ペブリ	59	6	PEB
	ベルパレス	34	2	BLP
マ	マジックアワー	51	5	MGH
	マドラス	51	5	MAD
	マルコ	51	5	MRC
	マルマロ	34	2	MML
	ミスタ	42	3	MIR
	みやび	71	8	MYB
	メンフィス	42	3	MEN
ラ	リーズ	79	9	LEE
	りきゅう	71	8	RKU
	リュウハ	27	2	RYH
	レゴリス	58	5	REG
	ローラアシュレイ	87	10	受注
	ロフティ	34	2	LOF
ワ	ワッフル	79	9	WAF

※受注…受注生産品

SQ
P R O

SINCOL®

SQUARE TILE CARPET
2019-2021
VOL. 13