

FLOOR

CATALOGUE
2022-2023

VOL. 13

コントラクト床材 総合カタログ

EXAFLOOR

VESTA FLOOR

REFINEBACK EXA

CERAMICS TILE

SELTECH WOOD

Waoriyuka

Wayflor

MODE STYLE

ART BANK

COLOR BANK

PICTA

PREMIUM BANK

WOOL FLOORING



KAWASHIMA SELKON

THE NEXT VISION

ひとつその先、
空間を演出する床。

FLOOR CATALOGUE

2022-2023

川島織物セルコン
床材総合カタログ [コントラクト系床材] VOL.13
INDEX

商品ラインアップ 3

硬 質 系	EXAFLOOR	18
	アクティブスタイル	25
	エグザウッド	36
	エグザストーン	59
	ニューロジックタイル	83
	カスタムオーダー	84
	ビニル床タイルオプション	91
	VESTA FLOOR	92
	ベスタフロア(ウッド)	93
	ベスタフロア(ストーン)	107
硬 質 系	REFINEBACK EXA	118
	リファインバック エグザ	119
	CERAMICS TILE	138
セラミックタイル	139	
硬 質 系	SELTECH WOOD	158
	セルテックウッド	159
硬 質 系	Wauriyuka	162
	和織床	163
硬 質 系	Wayflor	166
	ウェイフロア	167
織 維 系	TILE CARPET	174
	モードスタイル	187
	アートバンク	205
	カラーバンク	211
	ピクタ	219
タイルカーペットオプション	229	
織 維 系	PREMIUM BANK	230
	プレミアムバンク	231
織 維 系	WOOL FLOORING	234
	ウールフローリング	235
織 維 系	施工方法/メンテナンス	240
	法規・法令	282
	インデックス	290

■ 複層ビニル床タイル

EXAFLOOR
エグザフロア



在庫品に加え、小ロットの短納期でデザイン性や機能性をカスタムオーダーできる人気のシリーズです。

P.18

VESTA FLOOR
ベスタフロア



リーズナブルな価格で使いやすく、トレンドを意識したシリーズです。

P.92

■ 置敷きビニル床タイル

REFINEBACK EXA
リファインバックエグザ



廃床材をバックリングに再利用したエコマーク商品です。5mm厚なのでタイルカーペットとの貼り分け施工も可能です。

P.118

■ タイルカーペット

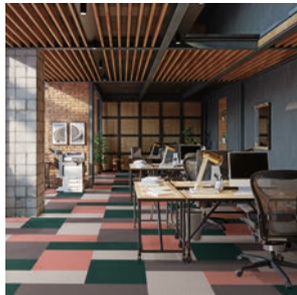
MODE STYLE
モードスタイル



モードの世界で長く愛されているツイードやプリーツをモチーフにした素材感あふれるタイルカーペット。世界の都市をイメージした様々なデザインを揃えました。

P.187

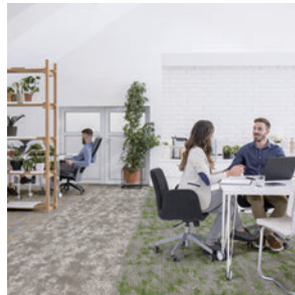
ART BANK
アートバンク



トレンドに合わせたこだわりのデザインとカラーを揃えたシリーズです。

P.205

COLOR BANK
カラーバンク



ベーシックでコストパフォーマンスに優れたシリーズです。

P.211

PICTA
ピクタ



プリント技術を活かした繊細で華やかなパターンが特徴のシリーズです。

P.219

■ セラミックタイル

CERAMICS TILE
セラミックタイル



天然大理石を凌ぐ、高級感とクオリティ。上質の石目や使いやすい木目調など洗練されたセラミックタイルシリーズです。

P.138

■ 木質フローリング

SELTECH WOOD
セルテックウッド



住宅の居住スペースはもとより、オフィスや店舗などにもご利用頂ける、重歩行タイプの木質フローリング。1ケースから別注対応可能です。

P.158

■ 織物ビニル床タイル

Wayflor
ウェイフロア



織物の風合いや踏み心地の良さを保ちながら、高い耐久性と水に濡れても滑りにくくメンテナンスに優れたシリーズです。

P.166

■ ウールタイルカーペット

PREMIUM BANK
プレミアムバンク



機能性に優れた、天然素材のウールを使用したプレミアムバンク。高級感ある表情と贅沢な歩行感が、ワンランク上のシーンを演出します。

P.230

■ ロールカーペット

WOOL FLOORING
ウールフローリング

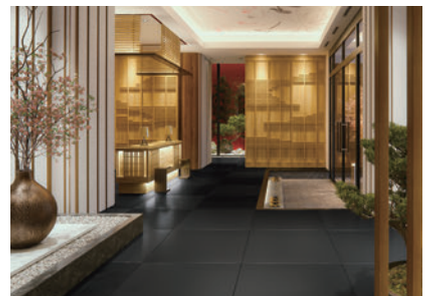


オフィスの高級ゾーン、ハイエンドなホテルや住宅の居室に最適な、シンプルで落ち着いたデザインと、上質感のあるテクスチャーが特長です。

P.234

■ 和織床

和織床
ワオリユカ



従来の畳表とは違った日本の伝統柄からなる独創的な和柄床材です。織物ビニル生地の耐久性や耐光性を活かした商品です。

P.162

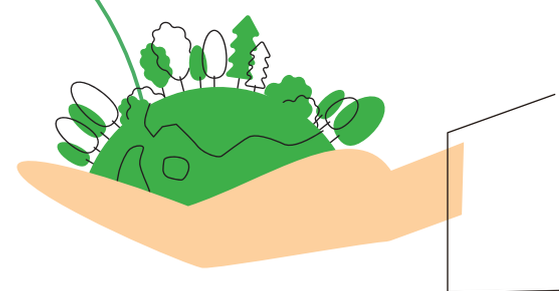


持続可能な社会の実現のために

川島織物セルコンのSDGsへの取り組み

創業以来、約180年にわたり、川島織物セルコンがモノづくりを続けてこられたのは、地域の皆さまや得意先の皆さま、そして社会の理解とご協力があったからこそ。私たちは、長い時を共に過ごしてきた全てのステークホルダーに敬意を表すると共に、これからの新たな時も共に歩んでいきたいと考えています。

持続可能な未来のため、そして人々が健康で豊かな生活を送るため、私たちを取り組めること・組むべきことを、常に考え行動し、モノづくりを究め自然との共生、地域社会との協力、文化・芸術への貢献にも積極的に取り組んでまいります。



SDGsへの取り組み

私たちは、これからの社会を見据え、SDGsを新たに重要な指標と掲げ、持続可能な社会の実現に貢献できる、課題の解決に取り組んでいきます。

医療をはじめ、すべての居住空間の環境を改善する商品を提供し、健康な暮らしに貢献します。また安全で健康的な職場を作っていきます。



ワークライフバランス・人材育成・多様性を推進し、一人一人が最高のパフォーマンスを発揮できる公平で働きがいのある職場を作っていきます。



インテリアファブリックスメーカーとして、環境に配慮した製品・サービスを供給することで低炭素社会と循環型社会の実現に貢献していきます。



市原事業所と 環境活動の歩み



当社は今から約60年前に、織物製造により適した環境を求め、広い土地と澄んだ水を得られる京都洛北 市原の地へ工場を移転しました。

1964年に竣工した市原事業所は、当時最新の空調設備と遮音性を備えた社屋、排水処理設備を併設、また、共同溝を採用するなど、環境や景観へ配慮した設備でした。

現在も、伝統技術を駆使した手作業によるモノづくりと現代の技術を用いた織物製造を行う生産部門に、歴史的価値の高い作品を所蔵する「川島織物文化館」、次世代に織物技術を継承する「川島テキスタイルスクール」を併設し、我々の技術と文化の継承の地として重要な役割を担っています。



伝統技術の保存と継承

Preservation and inheritance of traditional techniques

11 住み続けられるまちづくりを

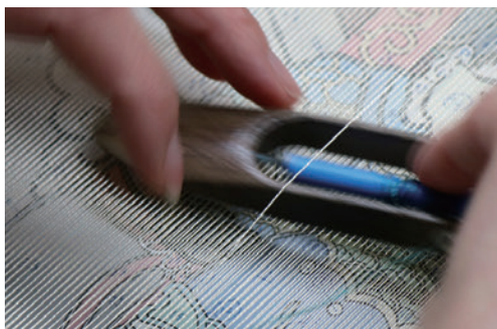


—川島織物セルコンだから出来る事

川島織物セルコンは、明治期より地元京都の祇園祭をはじめ、全国で行われるお祭りの貴重な山車幕や装束の製作に数多く携わってきました。特に製作当時の状況を想定する必要がある復元・新調事業は、経験を積み、知識を得て、技術を高めてきた当社だからなせる分野とも言えます。これからも、伝統技術と文化の継承に貢献していきます。

納入事例

- 祭礼幕 祇園祭／大津祭／長浜祭／など
- 建築物 迎賓館赤坂離宮／正倉院裂復元模造



祇園祭「山伏山」の水引を復元・新調しました

約200年前に製作された幕を当時の姿になるべく近い形で製作する“復元新調”を行いました。2015年より調査研究を開始、6年の歳月をかけ、2021年3月に4枚の幕を完成させました。



環境への取り組み

Environmental activities



1 製造工程で発生するCO₂を削減していきます



市原事業所では、重油から都市ガスへの燃料転換、ボイラー施設の蒸気使用設備付近への移設、大型空調機の省エネ型への変更などにより、電気・ガスの使用量の大幅削減を実施、CO₂の削減に努めています。

2 ゼロエミッションへの挑戦



ゼロエミッションの定義

$$99\% < \frac{\text{有価物量} + \text{社外リサイクル量}}{\text{有価物量} + \text{廃棄物排出量}}$$

※廃棄物排出量＝社外に持ち出した産業廃棄物及び事業系一般廃棄物
 ※社外リサイクル量＝廃棄物排出量の内、埋立処理(単純焼却)せず再利用・熱回収された量

製造工程では、廃プラスチック等を再利用するなどの取り組みを重ね、2007年からゼロエミッションを継続しています。物流・縫製の工程では、製造工程で生じる生地のロスを用いてカーテンのサンプルやノベルティを作成するなど、廃棄物を有効に活用した資源循環を目指しています。

3 再生可能エネルギーの利用拡大



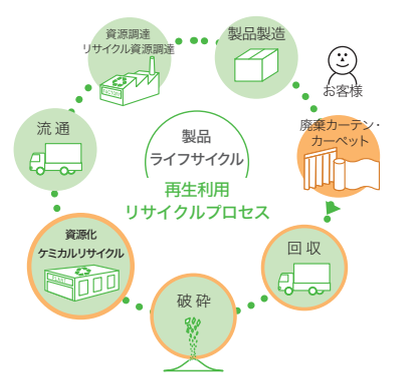
一部床材の製造には、風力や太陽光、バイオマスなど自然循環の中で生まれるエネルギー源で発電されたグリーン電力を採用しています。バイオマス発電のグリーン電力証書を購入して、製造工程で消費する電力に充当、製造時に発生するCO₂排出量の削減に貢献します。

4 リサイクルシステムの構築



・循環型リサイクルシステム

2003年に開始した、開発・製造・回収・再生まで一貫した循環システムによるエコプロジェクトです。回収したタイルカーペットを再資源化し、リサイクルパッキングとして使用することでCO₂排出量の削減にも貢献しています。



・広域認定によるケミカルリサイクル

使用後の製品を、完全リサイクルする仕組みを導入しています。不要になったカーテン、カーペットを回収・粉砕したのち、循環再生利用認定のケミカルリサイクル手法で、CO₂を発生させずに炭化水素油・ガス・炭素に再生します。インテリア業界では、2009年7月に川島織物セルコンが初めて広域認定を取得し確立した手法です。



・100%リサイクル糸の使用

現在、漁網の廃棄により多くの生物が犠牲になっており、海洋汚染が深刻な状況になっています。廃棄漁網や、織維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物から生産された100%リサイクル糸を一部床材に使用しております。

地域社会との共生

Community involvement



1 地域住民の皆様とのコミュニケーションを大切にしています



市原事業所では、地域住民の皆様と従業員の交流会「コミュニティダイアログ」を開催し、地元の方々と1年に一回、情報交換・意見交換を行っています。地域の活性化や防災協力体制についての意見交換、また当社の環境施設の見学などを実施しています。

2 小学生環境教育



京都商工会議所・京都教育委員会と協同で、「小学生への環境学習授業」を実施しています。子供たちの環境問題に対する意識と科学する心を育てるとともに、地元企業の取り組みやその技術への関心を深めることを目的としたもので、織物と環境との関連をテーマに出前授業を行いました。

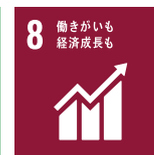
3 地域と共に活性化へ取り組みます



事業所内の施設を、地域の少年野球チームの活動や、イベント会場として提供しています。また、地域の自治会と「大規模災害時における支援協力の覚書」を締結、災害発生時には、施設の開放、機具・工具の貸出、医薬品・食料品・飲料水などの提供を行えるよう整備しています。

安全・健康への取り組み

Safety and health activities



1 安全な職場づくり



安全な職場環境を維持するため、定期的に工場責任者が現場を巡視しています。巡視の際には、責任者と従業員がコミュニケーションを取りながら、リスクを抽出し、是正をしています。

2 安全担当者の教育

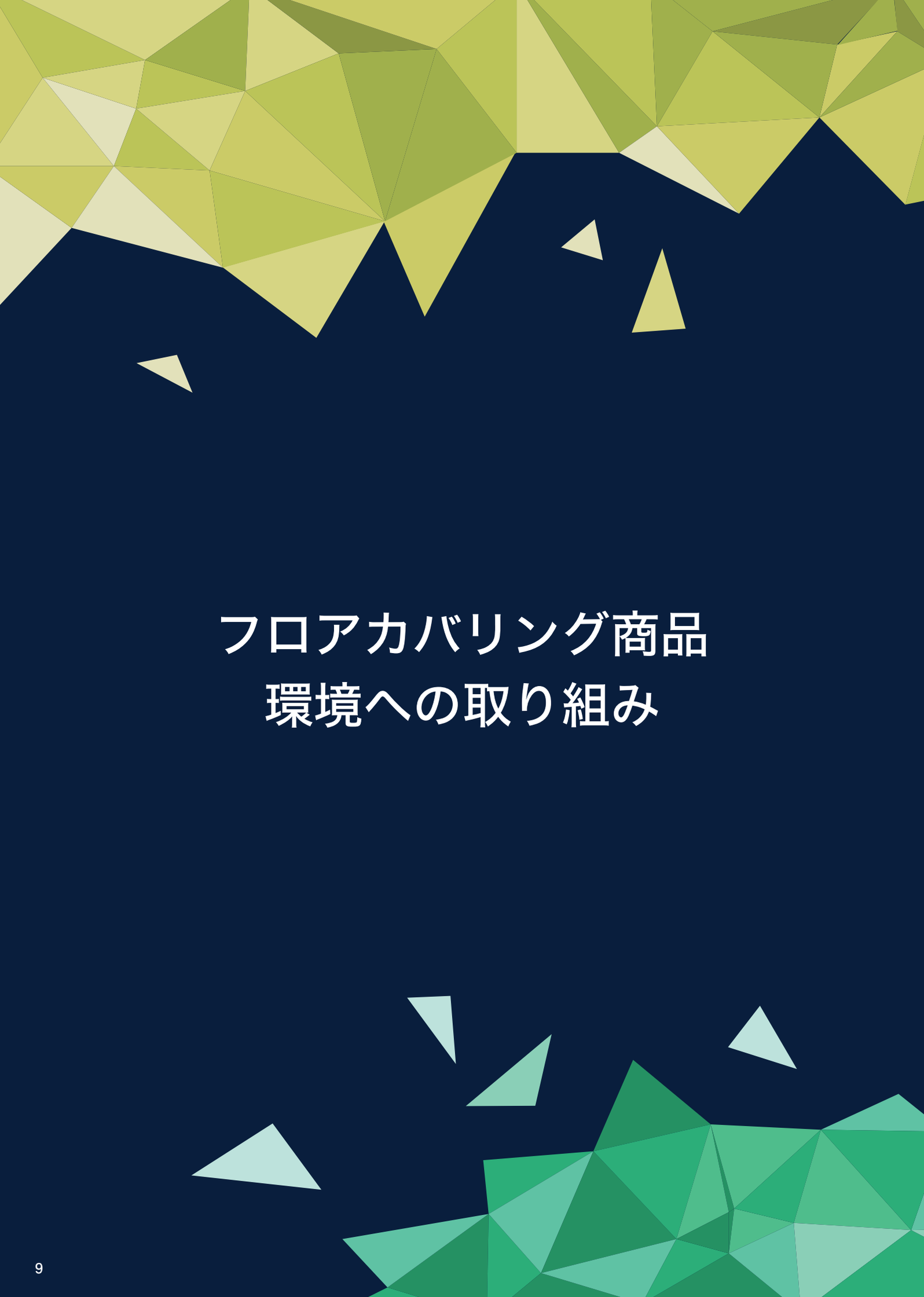


事業所が持っている知識・技術、ノウハウ、活動事例の共有や、展開を行い、また、実行力のある安全担当者を育成し安全第一の風土づくりを目指します。

3 メンタルヘルスへの取り組み



従業員の心身の健康の維持に努めています。毎年実施のストレスチェックに加え、特に在宅勤務の増えた近年は、上司と部下のコミュニケーションを円滑化するための「セルフケア研修」や管理職を対象とした「ラインケア研修」を実施、相談しやすい職場づくりに努めています。



フロアカバリング商品 環境への取り組み



私たち川島織物セルコンは、環境負荷の低減に努めています。

2003年に業界ではじめて使用済みタイルカーペットの廃材を再利用するシステム「e-RECYCLED」を確立しました。
現場で出る廃材を捨てるのではなく、再び資源に変えて、新しいカーペットやビニル床タイルを作ることで廃棄物を減らします。

また、当社独自のリサイクルシステムや、グリーン電力の使用により、気候変動の大きな要因となっている、温室効果ガス(CO₂等)の排出量を削減しています。

こうした持続可能な社会の実現に向けた取り組みが評価され、2010年に「エコ・ファースト企業」として認定を受けました。
2018年からは海洋に廃棄された漁網や、繊維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物からリサイクルした糸をタイルカーペットに使用し、海の環境汚染軽減にも貢献しています。

地球の豊かな自然と限りある資源を守るために、私たちができることを、これからも取り組み続けていきます。



環境への取り組みと 環境配慮型床材開発の歩み

世界の動き

地球サミット
リオ・デ・ジャネイロ(ブラジル)
「国連気候変動枠組条約」採択

COP3 京都(日本)
「京都議定書」採択



1992

1993

1997

1999

2002

2003

2005

2006

2008

● 環境保護委員会設置



● ビニル床タイルの廃材を回収し、リサイクルする「SRTS」を企画

市原事業所ISO取得

● 廃床材リサイクル事業の企画を開始

中間処理業者と使用済みタイルカーベットの再生リサイクル企画立ち上げを開始

● 廃床材リサイクルシステム「e-RECYCLED」を構築

パッキング材の主原料に本来は産業廃棄物となる使用済みタイルカーベットの廃材を使用した、タイルカーベット「ハイテクポイントエコ」を2柄40アイテム 発売



● 温室効果ガス排出量削減への取り組みを開始

タイルカーベットの温室効果ガス排出量を第三者機関によるエコリーフで登録開始

タイルカーベット エコマーク認定

● ビニル床タイルへのリサイクル材使用拡大

リサイクルパッキングを使用した、置敷きビニル床タイル「リファインバックエグザ」を受注生産で発売

エコリーフ登録公開



● リファインバックエグザ エコマーク認定

● カーボンオフセット取り組みによる温室効果ガス排出量削減強化

カーボンオフセット対象商品の発売
「カラーバンク マルチ・ストライプ」2柄32アイテム発売



2009

● **再生可能エネルギー利用の取り組みを開始**

置敷きビニル床タイル「リファインバックエグザ」にグリーン電力を充当

グリーン・エネルギー・マーク取得



2010

● **インテリア廃材を燃料に再利用する取り組みを開始**

広域認定を取得し、カーテン、カーペットを回収し、ケミカルリサイクルシステムを導入
ガス、炭素等の燃料に再生させる。

ウールカーペット エコマーク認定

エコファースト企業に認定

COP21
パリ(フランス)
「パリ協定」採択

2015

● デザイン性と環境配慮を兼ね備えたタイルカーペット「モードスタイル」発売

2018

● **海洋汚染削減への取り組みを開始**

廃棄漁網や、繊維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物から再生された100%リサイクルナイロン糸「エコニール」を使用
エコニール使用商品 5柄16アイテム発売



**サステナブル経営推進機構と、
新たなエコリーフ環境ラベルプログラム
(現SuMPO環境ラベルプログラム)の取り組みを開始**

エコリーフの新PCRの作成に取り組む

2020

● **海洋汚染削減への取り組みを強化**

エコニール使用による環境負荷低減効果を算出するためにアクアフィル社と協働を行う

エコニール使用商品4柄15アイテム発売

「エコニール」の環境負荷低減効果を算出し、原単位として登録

エコファーストの約束達成

iFデザインアワード受賞



COP26
グラスゴー(イギリス)
「グラスゴー気候合意」採択

2021

● **SDGsへの取り組み目標設定**

ビニル床タイル「エグザフロア」にリサイクルパッキングを使用した「エグザエコ」を開発

エグザエコ エコマーク認定

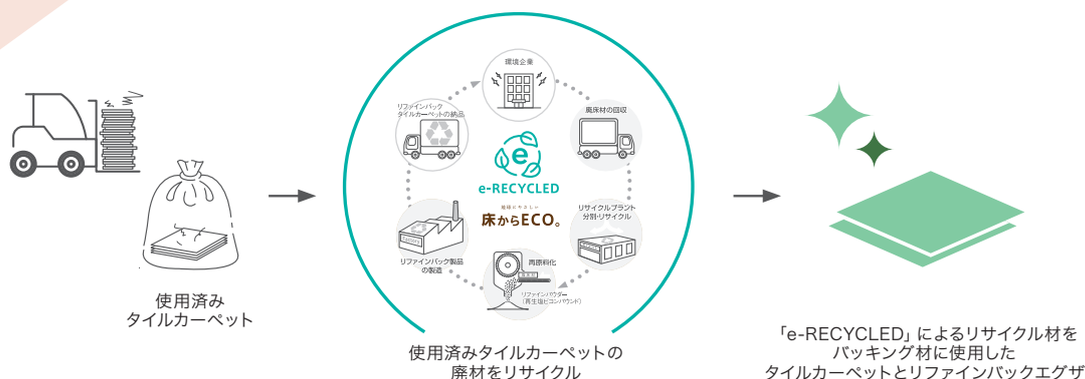
産業廃棄物削減への取り組み

インテリア製品で多く使用されているプラスチック原料は石油由来であり、数十年後には枯渇してしまうといわれています。また私たちは産業廃棄物処理や環境汚染など多くの問題を抱えています。当社は原材料で一番使用量の多いPVCを再生利用するため2003年から廃床材のリサイクルシステムを構築し、現在まで商品開発の根幹として取り組んでいます。

■ 廃床材をリサイクル

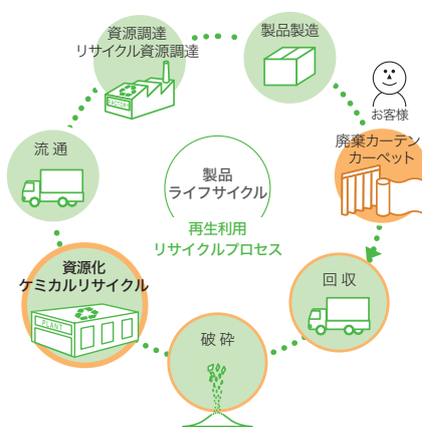
廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」

川島織物セルコンのタイルカーペットや置敷きビニル床タイルは、廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」により、バックリング材の主原料に本来は産業廃棄物となる使用済みタイルカーペットの廃材を使用しています。産業廃棄物として埋め立て処理をされることが多いタイルカーペットをリサイクルすることで、埋め立て地に捨てられる廃材を減らし、持続可能な生産と消費活動に貢献していきます。※一部除外品あり



カーペット廃材から燃料へケミカルリサイクル

川島織物セルコンのロールカーペットは、使用後の製品を、完全リサイクルする仕組みを導入しています。不要になったカーテン、カーペットを回収・粉砕したのち、循環再生利用設定のケミカルリサイクル手法で、CO₂を発生させずに炭化水素油・ガス・炭素に再生します。インテリア業界では、2009年7月に川島織物セルコンが初めて広域認定を取得し、確立した手法です。産業廃棄物の削減に貢献します。



再生可能エネルギー利用の取り組み

日本における発電の割合は、化石燃料による火力発電が大部分を占めていますが、長い年月をかけてつくられた化石燃料には限りがあります。限りある大切な資源を守るため、当社は2009年から一部製品の製造時に、再生可能エネルギーで作ったグリーン電力を充当しています。

■ グリーン電力を充当

置敷きビニル床タイルのリファインバックエグザは業界で初めて、製造における電力をグリーン電力で充当し、グリーン・エネルギー・マークを取得しました。グリーン電力とは風力・太陽光・バイオマスなどの自然の循環の中で生まれるエネルギー源を利用して発電された再生可能な電力のことです。また、このグリーン電力の使用により、CO₂排出量の削減にも貢献します。



海洋汚染削減への取り組み

海洋に廃棄された漁網による海洋汚染が問題となっています。
 当社は2018年から廃棄漁網や、織維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物から
 リサイクルされたナイロン糸を積極的に取り入れています。

■ リサイクル糸を使用

川島織物セルコンのタイルカーペットは、アクアフィル社が開発した、世界の沿岸地域において問題となっている、海洋に廃棄された漁網や、織維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物から再生された水平循環型のリサイクル100%ナイロン(エコニール)を使用しています。※一部除外品あり

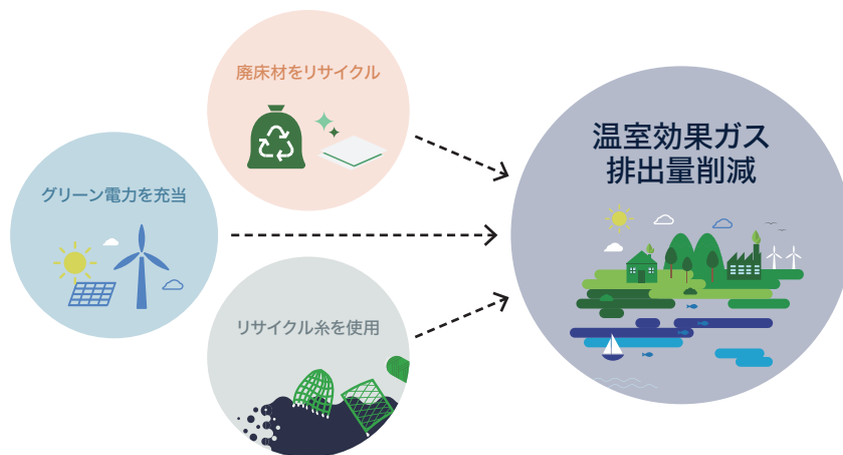


温室効果ガス排出量削減への取り組み

当社は、地球温暖化に影響があるとされている温室効果ガス(CO₂等)排出量の削減を目指し、
 廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」や、グリーン電力の充当、
 リサイクル100%ナイロン糸の使用などによって、温室効果ガス(CO₂等)排出量の削減にも取り組んでいます。

エコリーフ登録公開

2005年からタイルカーペットを中心にエコリーフによる温室効果ガス(CO₂等)排出量を登録、
 主にリサイクル原料の使用による削減効果を算出し公開しています。
 現在エコリーフには当社の主力商材であるタイルカーペット、ビニル床タイルの登録公開を行っています。
 ※エコリーフとは、LCAによって得られた製品の定量的環境影響データの第三者検証・公開をおこなうSuMPO環境ラベルプログラムの一つです。
 一般社団法人サステナブル経営推進機構のホームページに公開されています。



環境負荷低減効果について

リサイクル材や、再生可能エネルギーを使用した製品の環境負荷低減効果を算出しています。

「e-RECYCLED」によるリサイクルシート(リファインバック)とリサイクル100%ナイロン糸(エコニール)を使用した
 タイルカーペットの環境負荷低減効果の例

商品名	バックিং	パイル	直接影響より算出		間接影響より算出	リサイクル材使用率 (製品の総重量比)
			温室効果ガス排出量	温室効果ガス排出量の 比較商品からの削減効果	温室効果ガス 排出削減量	
バルセロナナツィード	リファインバック	エコニール	10.5 kg/m ² -CO ₂ eq	約 67%	-3.4 kg/m ² -CO ₂ eq	約 56%
比較対象 バージンプラスチック品 (バルセロナナツィード類似規格)	バージンPVC	バージンナイロン	31.4 kg/m ² -CO ₂ eq	-	-	-

※直接影響より算出した温室効果ガス排出量、間接影響より算出した排出削減量は、エコリーフ登録公開データ数値です。
 ※削減効果は比較対象品により異なります。 ※数値は算出値であり保証値ではありません。

第三者機関を基本とした環境マーク取得

当社の商品は環境負荷の低減を目指し、その効果や有効性を公開するため、第三者機関による検証を受け、多くの環境マークを取得しています。

エコマーク認定品

川島織物セルコンのカーペットや置敷きビニル床タイルはエコマークを取得しています。廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」により、ライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく環境保全に役立つ商品と認められました。※一部除外品あり



エコリーフ登録公開

川島織物セルコンのタイルカーペットやビニル床タイルは、温室効果ガス(CO₂等)の排出量及び排出量の削減効果をエコリーフの登録により公開しています。エコリーフを代表とする環境ラベルプログラムはLCAによって得られた製品の定量的環境影響データの第三者検証・公開を行うプログラムです。お客様のLEED認証のポイントの獲得に幅広いラインナップで貢献します。
公開先：一般社団法人サステナブル経営推進機構
SuMPO環境ラベルプログラム
URL：https://ecoleaf-label.jp/
URL：http://www.ecoleaf-jemai.jp/
※一部除外品あり



グリーン購入法適合品

川島織物セルコンのタイルカーペットやビニル床タイルは、グリーン購入法適合品です。

■ タイルカーペットの場合

カーペットの判断基準「未利用繊維、故繊維から得られる繊維、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」を満たしています。※一部除外品あり

■ ビニル床タイルの場合

ビニル系床材の判断基準「再生ビニル樹脂系材料の合計重量が製品の総重量比で15%以上使用されていること」を満たしています。※一部除外品あり



グリーンラベルプラス認証取得

川島織物セルコンのタイルカーペットは、GREEN LABEL PLUSを取得しています。GREEN LABEL PLUSは、米国CRI(カーペット&ラグ協会)が認証するカーペット、ラグ製品の屋内空気環境の認証制度です。これにより、お客様のプロジェクトにおけるLEED認証の取得のためのポイント獲得に貢献します。※一部除外品あり



環境配慮型商品一覧

当社の商品は環境負荷の低減を目指し、タイルカーペット、ビニル床タイルを中心に多くの商品が環境配慮型の商品です。
様々なシーンに合わせてお使いいただける、多彩なラインナップをご用意しています。
特にタイルカーペットと置敷きビニル床タイルは「e-RECYCLED」によるリファインバックの採用により環境配慮型商品どうしてコーディネートができます。



川島織物セルコンの商品は、環境負荷の低減に取り組んだ、環境配慮型商品です。

環境マーク	タイルカーペット				ロールカーペット	ビニル床タイル			置敷きビニル床タイル	住宅向けビニル床タイル		
	モードスタイル	アートバンク	カラーバンク	ピクタ	ウールフローリング	エグザフロア	エグザエコ(受注生産)	ベスタフロア	リファインバックエグザ	ホームベスタ	ホームエグザ	おきピクタ
e-RECYCLED マーク	○	○	○	○	-	-	○	-	○	-	○	-
エコニール®	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
グリーン・エネルギー・マーク	-	-	-	-	-	-	-	-	○	-	-	-
エコマーク認定商品	○	○	○	○	○	-	○	-	○	-	○	-
グリーン購入法適合品	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	○	○
エコリーフ	○	○	○	○	-	○	-	-	○	-	-	-
グリーンラベルプラス・マーク	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-

※2022年4月現在の情報です。
※一部対象外の商品があります。各商品ごとのマークは商品ページでご確認ください。

建築物の環境性能評価への貢献

建築物の総合的な環境性能を評価するツールに、CASBEE (建築環境総合性能評価システム) や LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) があります。

CASBEEとLEEDはともに様々な環境配慮型商品を用いることにより

各カテゴリーでの評価ポイントを獲得することで、建築物の環境価値を高めることができます。

川島織物セルコンでは環境配慮型のタイルカーペットやビニル床タイルを幅広くラインナップしておりますので、これらをご使用いただくことで、お客様のCASBEEやLEEDでのポイントの獲得に貢献します。

CASBEE

(建築環境総合性能評価システム)

CASBEEは2001年に国土交通省の主導の下、(一財)建築環境・省エネルギー機構内に設置された委員会において開発が進められている、建築物を環境性能で評価し格付けする手法です。

省エネや省資源・リサイクル性能といった環境負荷削減の側面はもとより、室内の快適性や景観への配慮といった環境品質・性能の向上といった側面も含めた、建築物の環境性能を総合的に評価するシステムです。

LEED

(Leadership in Energy and Environmental Design)

LEEDは、ビルオーナーやテナント入居者に対して、ビル全体やテナントスペースにおける環境負荷を低減する仕組みを提供する目的として、米国グリーンビルディング協議会 (US Green Building Council) が主催する建築物の環境対応評価システムです。LEEDの点数は、適合する次の9つのカテゴリーについて、様々な効率性および設計を考慮して与えられます。

9つの評価項目

統合的プロセス	材料・資源
立地・交通	室内環境品質
敷地選定	革新性
水利用効率	地域別優位
エネルギー・空気環境	

	タイルカーペット				ロールカーペット	ビニル床タイル		置敷きビニル床タイル	住宅向けビニル床タイル		
	モードスタイル	アートバンク	カラーバンク	ピクタ	ウールフロリング	エグザフロア	ベスタフロア	リファインバックエグザ	ホームベスタ	ホームエグザ	おきピクタ
CASBEE対象商品 (グリーン購入法適合品・エコマーク認定品)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LEED認証 対象商品 (グリーンラベルプラス認証取得品・エコライフ登録公開品)	○	○	○	○	-	○	-	○	-	-	-

※2022年4月現在の情報です。 ※一部対象外の商品があります。各商品ごとのマークは商品ページでご確認ください。

床からエコとデザイン性の融合



iF DESIGN AWARD 2020 受賞

川島織物セルコンのタイルカーペットシリーズ「MODE STYLE」が、国際的に権威のあるデザイン賞の「iF DESIGN AWARD 2020」を受賞しました。

「iF DESIGN AWARD」はドイツのiF インターナショナル・フォーラム・デザインが主催し、優れたデザインの証として世界で最も認知されているデザインアワードの一つです。高いデザイン性と環境への取り組みが評価され、プロダクトデザイン部門「iF product design award 2020」での受賞となりました。

iF DESIGN AWARD <https://ifworlddesignguide.com/>

受賞商品



パルセロナツイド
AB920



シャンハイプリーツ
AB210



ウィーンプリーツ
AB230



プラハプリーツ
AB240

● カタログのご利用にあたって

■ 価格

- 当カタログは業務用カタログにつき、全ての価格に消費税は含まれておりません。
- 運賃、施工費は含まれておりません。
- 価格については、諸般の事情により変動する可能性があります。

■ 商品の特長

- 商品により、特長・機能は異なります。商品をご選定される際は、下記マーク表示と各商品頁に記載されている注意事項をご確認ください。
- 各商品に関する技術資料・メンテナンスにつきましては、巻末頁をご確認ください。
- 予告なく商品の規格等を変更する場合があります。

■ カタログ表示

プリントタイルカーペット

環境配慮型商品

PICTA / CJ ソメワケ (4枚組柄)

14,000円/m² 材料価格(税別価格)
56,000円/ケース

バイル組成：ナイロン(BCF)100%
バイル形状：ハイ&ローレープ
バイル長：2.5~4.5mm(全厚8.0mm)
バイル密度：1/10ゲージ×11.6ステッチ
バックイング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4m²)/ケース
重量：約25kg/ケース
制電性：人体帯電圧1.0kV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性：試験番号 E 2210235
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J21-31665

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、バイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承ください。
※色がランダムに出る部分があるので、表情豊かな見え方になる商品です。

環境配慮型商品
e-RECYCLED
エコマーク
グリーン購入法適合品
エコリーフ
グリーンラベルプラス・マーク
GREEN LABEL PLUS
グリーン・エネルギー・マーク
ECONYL
エコニール®

受注生産
最低ロット:20㎡以上・4枚単位/目安納期:3週間~
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産
※納期は目安であり、数量・時期により変動します。
詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

品名/品番/価格(材料価格 税別価格)

スペック(規格/色数/特性/施工方法等)

環境ラベル表示/機能表示/用途表示

製品に関する注意事項
※各頁の下部にも表示しております。
合わせてご確認ください。

環境ラベル表示



環境配慮型商品

環境負荷の低減に取り組み、環境ラベルを取得している商品です。



e-RECYCLEDマーク

廃床材リサイクル循環システム「e-RECYCLED」により、バックイング材の原材料に、本来は産業廃棄物となる使用済みタイルカーペットの廃材を使用している商品です。



エコマーク認定商品

環境配慮型商品として(公益財団法人)日本環境協会エコマーク事務局の認定を受けた商品です。



グリーン購入法適合品

国等による環境物品等の調達推進等に関する法律(グリーン購入法)に基づく環境省の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」が定める基準に適合する商品です。



エコリーフ

エコリーフ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。



グリーンラベルプラス・マーク

GREEN LABEL PLUSは、米国CRI(カーペット&ラグ協会)が認証するカーペット、ラグ製品の屋内空気環境の認証制度です。当社では、タイルカーペットのほとんどの製品で、米国CRIよりGREEN LABEL PLUSの認証を取得しました。これにより、お客様のプロジェクトにおけるLEED認証の取得を、認証ポイント獲得の面からサポートできるようになりました。



グリーン・エネルギー・マーク

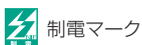
製品製造時に使用する電力をグリーン電力で賄っている製品に添付するマークです。^{*1}
※1:グリーン電力とは、風力・太陽光・バイオマスなどの自然の循環の中で生まれるエネルギー源を利用して発電された電力のことです。



ECONYL® エコニール®

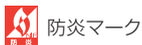
アクアフィル社が開発した世界の沿岸地域において問題となっている廃棄漁網や、繊維くず、古いタイルカーペットなどの廃棄物から再生された水平循環型のリサイクル100%ナイロンを使用している商品です。

機能表示



制電マーク

一般社団法人日本インテリアファブリックス協会(NIF)の統一マークで、バイル糸に導電性繊維を混入し静電気防止機能を持たせたものです。静電気に対する感じ方には個人差があります。
(注)カーペットの人体帯電圧数値は、JIS L 1021-16 23°C 25%RH により3kV以下または、JIS L 4406 23°C 25%RHにより3kV以下のカーペットに制電カーペットとして当マークの付与が認められています。



防炎マーク

公益財団法人日本防炎協会の防炎性能試験に合格したカーペットです。このマークは一般社団法人日本インテリアファブリックス協会(NIF)の統一マークです。本商品は防炎性能を持ちますが、不燃を示すものではありません。



F☆☆☆☆認定品

建築基準法施工規則が定める等級区分とその表示基準に準じ、インテリアファブリックス性能評価協議会が定めた3つの等級基準に則って、ホルムアルデヒド対策品として認定された商品です。



Stay Clean

特殊な分子構造により汚れが落ちやすい糸を使用しています。後加工ではないので、防汚性能が持続します。



抗菌 抗菌マーク

安全性を確認された抗菌剤を使用。特定の菌の増殖を抑制する加工を施しています。



重歩行マーク

オフィス、店舗、学校、ホテルの廊下やホールなど通行量が多い場所に適しています。自社基準に基づき、総合的に各製品の耐久性を判断しています。



中歩行マーク

小規模のオフィス、ホテルの客室、レストランなど通行量が中程度の場所に適しています。自社基準に基づき、総合的に各製品の耐久性を判断しています。



iF DESIGN AWARD 受賞

「iF DESIGN AWARD」はドイツのiFインターナショナル・フォーラム・デザインが主催し、優れたデザインの証として世界で最も認知されているデザインアワードの一つです。



抗菌防臭加工

繊維上の細菌の増加を抑制し、防臭効果を示す、抗菌防臭加工を施しています。一般社団法人繊維評価技術協議会のSEKマーク認証を取得しています。



制菌加工

繊維上の細菌の増殖を抑制する、制菌加工を施しています。一般社団法人繊維評価技術協議会のSEKマーク認証を取得しています。



抗ウイルス加工

繊維上の特定のウイルスの数を減少させる、抗ウイルス加工を施しています。一般社団法人繊維評価技術協議会のSEKマーク認証を取得しています。



ステッキマーク

英国羊毛公社認定ステッキマークは英国羊毛製品の中から厳しい審査により特に選別されたフリースワールを使用した世界の一流品にのみ付けられるマークです。
※フリースワールとは、生きた羊から熟練の毛刈り職人が刈り取ったワールです。



防汚マーク

汚れを付きにくくする処理(防汚加工)を施したカーペットを示すマークです。



VINYL FLOOR TILE

EXAFLOOR



エグザフロア
〈複層ビニル床タイル〉

■エグザフロア 推奨工法

工法	下地	接着剤
一般工法	モルタル コンクリート	ルビロンエコプラス FB7500 RFボンド
耐湿 非吸収性下地 工法	モルタル コンクリート 合板	FB7500 RFボンド

※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。

STYLE 01

ゆったりとした時間を楽しめる フードホール

幾何学柄のタイルを主役に、木目や石目を組み合わせて
距離を保ちながら、楽しめる空間づくり





| coordinate |

バリエッタ
EF0071-45

P.25-26

フレイクコンクリート
EF0081-45

P.25-26

フィヨルドオーク
EW1472-15

P.37

バリエッタ × フレイクコンクリート × フィヨルドオーク

アイキャッチにもなるアクセントカラーを配置した幾何学柄と、滑らかな質感のオーク柄の組み合わせ。

ムーンスタッコ

スムーズな質感に仕上げたスタッコ柄です。グレイッシュブルーのポイントカラーはカスタムオーダーでサイズ変更。

ムーンスタッコ
ES3535-45

P.61

ムーンスタッコ
CES3538-15NS00

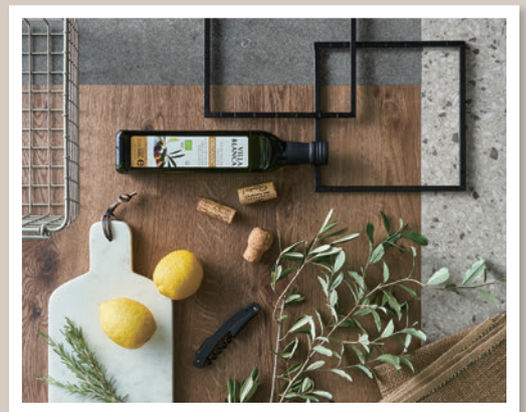
P.61



STYLE 02

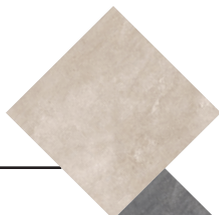
おうち時間を楽しむ
スーパーに食材の買い出しへ

609.6mm 角の大判サイズの石目をポイントに、
食材を引き立てるナチュラルで高級感のある空間を演出。



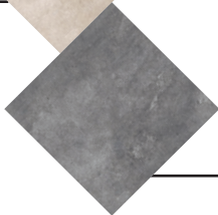
サリュースタッコ
EV8011-60

P.59



サリュースタッコ
EV8013-60

P.59

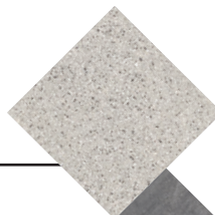


グリステラゾー × サリュースタッコ

艶感があり、上品な色が魅力のテラゾー柄に、青果コーナーと同じブラックのスタッコ柄を合わせ、統一感を持たせました。

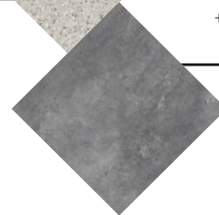
グリステラゾー
EV8022-60

P.60



サリュースタッコ
EV8013-60

P.59



サリュースタッコ

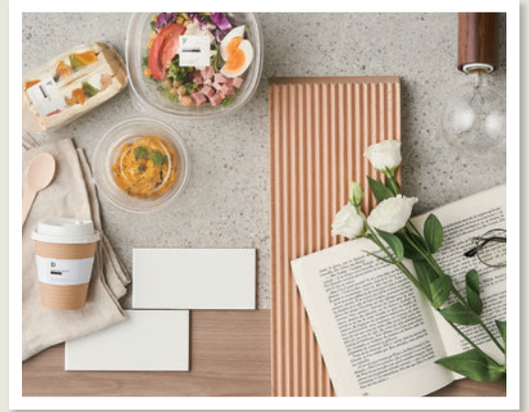
岩肌を感じさせる質感と色の抑揚があり、さらに 609.6mm の大判サイズで迫力ある空間を演出できます。ブラックを周囲に入れることで空間を引き締めます。



STYLE

テイクアウトもイートインも お客様が選べる店舗づくり

テイクアウト用のエリアを、新しく設けた店舗。
お客様が自由に選べるスタイルを提案。





| coordinate |

フロウモルタル
ES3521-45

P.62



カクテルエルム
EW1531-15

P.53

フロウモルタル × カクテルエルム

小石が混ぜ込まれた、粒の多色感が特徴のモルタル柄と、ブラウン系の塗装を施したエルム柄を、温かみのあるカラーで合わせました。

ACTIVE STYLE

アクティブスタイル



EF0072-45 パリエッタ / EF0082-45 フレークコンクリート

ACTIVE
STYLE

／ アクティブスタイル

「ACTIVE STYLE」が目指すのは、気持ちが高まる空間。

“ビニル床タイルだからこそできること”をテーマに、新たなスタイルに挑戦しました。フローリングやコンクリートなどの素材を表現する従来のビニル床タイルに留まらず、ビニル床タイルならではの自由なデザインを活かした、新鮮な床材に仕上げました。床から広がる前向きな空間作りをご提案します。

MIXTURE
ミクスチャー

異なる素材を掛け合わせることで、生まれる新しい表情。見慣れた素材なのに、見たことがない、見え方が変化する、不思議な感覚を楽しめる商品。

CLIMBING
クライミング

山肌の岩の重なり、光が差す景色、カラフルなギアなどをモチーフに。自然が見せる鮮やかさやグラフィカルな表情をタイルのデザインで表現。

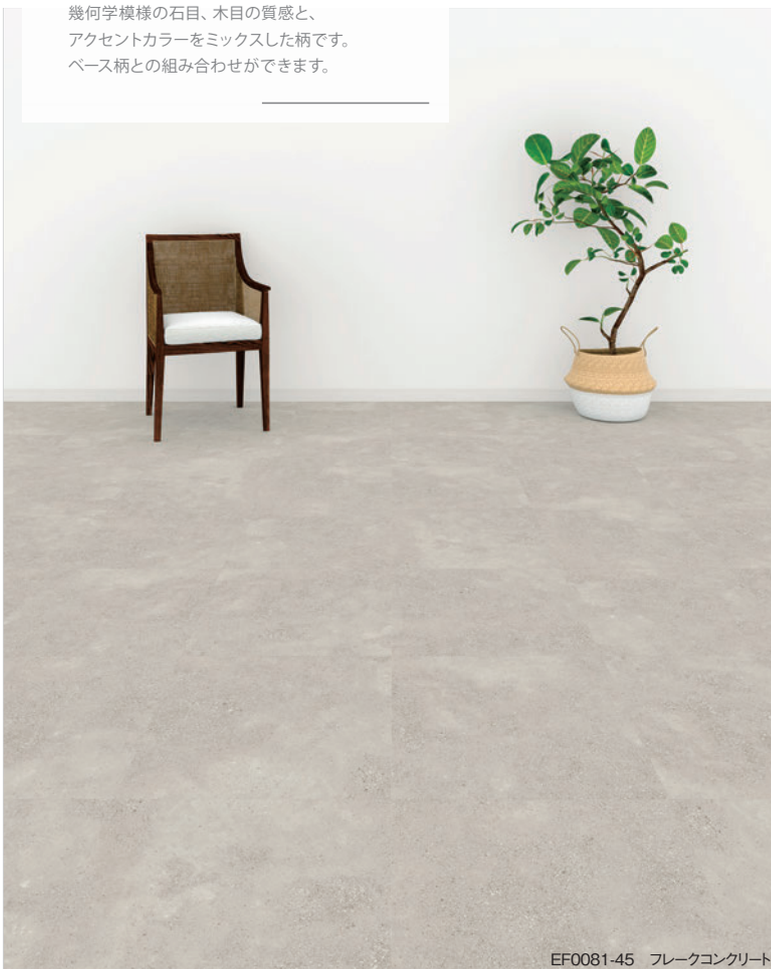


Varieta&FlakeConcrete

バリエッタ&フレイクコンクリート

粒石を塗り込んだ質感を表現した
コンクリート柄に、
幾何学模様の石目、木目の質感と、
アクセントカラーをミックスした柄です。
ベース柄との組み合わせができます。

EF0071-45 バリエッタ



EF0081-45 フレイクコンクリート

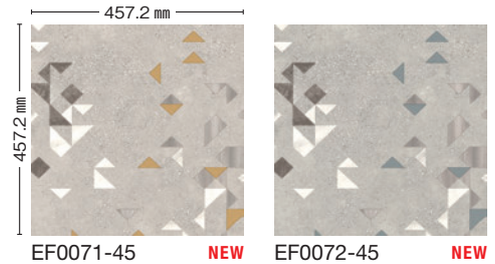
ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

バリエッタ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



EF0071-45

NEW

EF0072-45

NEW



▲施工イメージ(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)
※デザインの特性上、隣り合う柄は合いませんのでご了承ください。

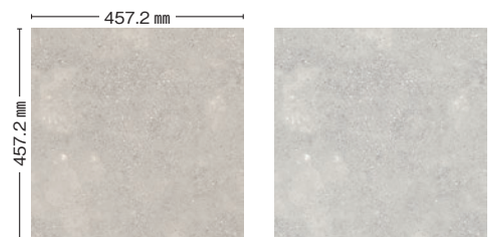
ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

フレイクコンクリート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



EF0081-45

NEW

EF0082-45

NEW

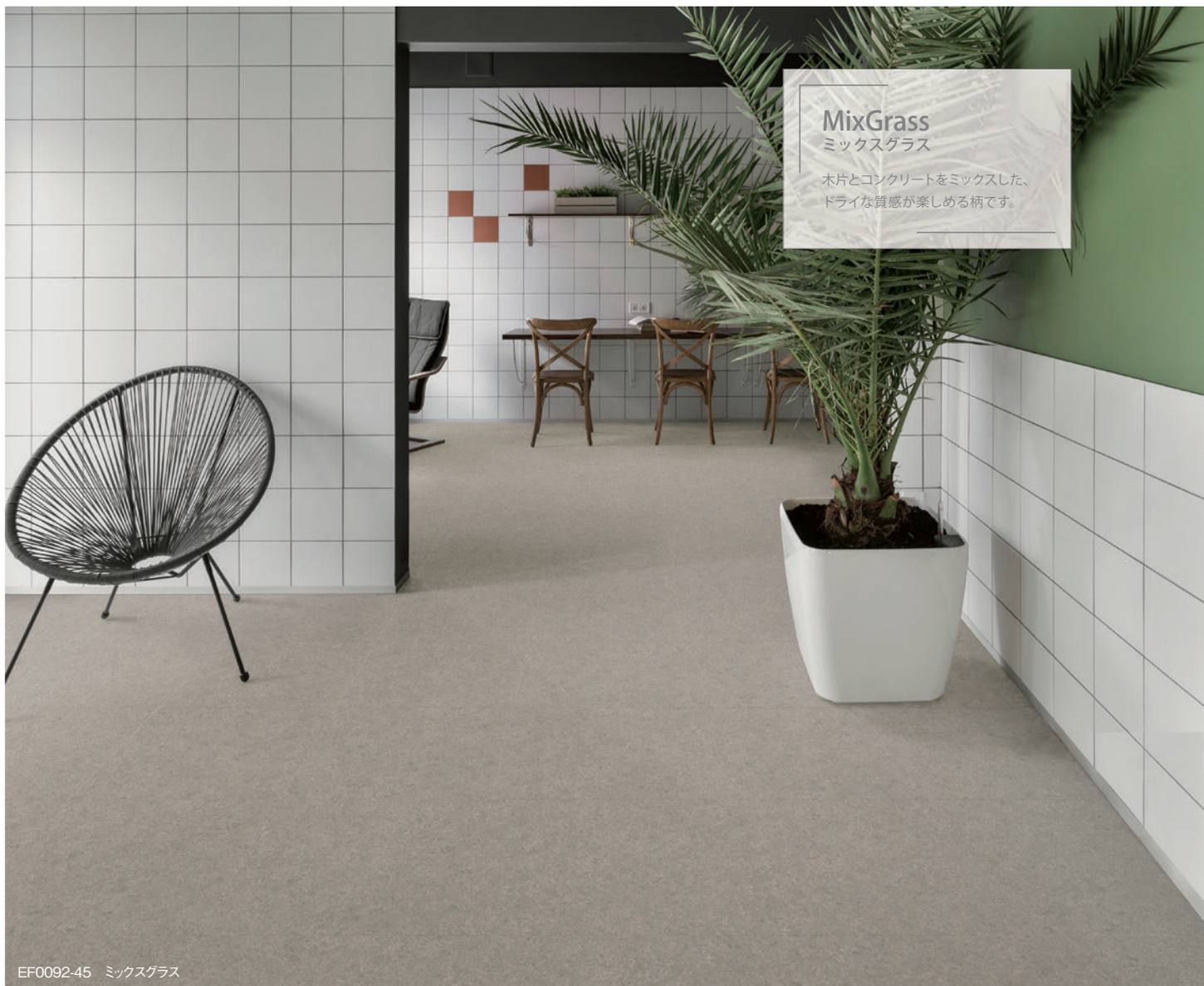
EF0071-45のベース柄になります。

EF0072-45のベース柄になります。



▲施工イメージ(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EF0092-45 ミックスグラス

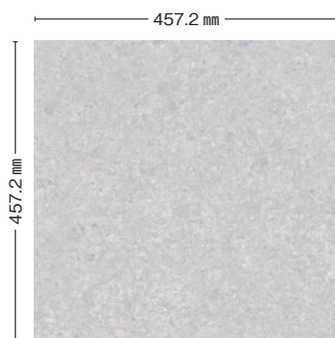
ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

ミックスグラス

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



EF0091-45

NEW



EF0092-45

NEW



CaloreConcrete

カローレコンクリート

パーチの木目とコンクリートをミックスした、見る場所によって見え方が変わる柄です。

EF0052-34 カローレコンクリート

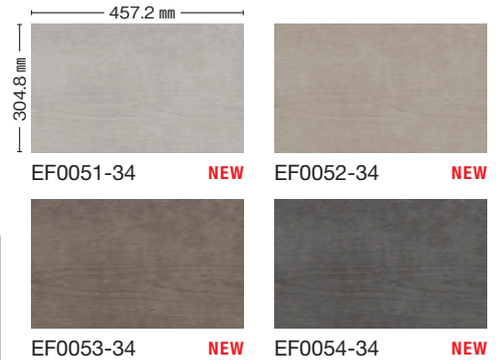
ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

カローレコンクリート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：4色

日本製



EF0051-34 NEW EF0052-34 NEW

EF0053-34 NEW EF0054-34 NEW



StoffaConcrete

stoffaコンクリート

リネン生地とコンクリートをミックスした、テクスチャー感のある柄です。

EF0062-45 Stoffaコンクリート

ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

stoffaコンクリート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：4色

日本製



EF0061-45 NEW EF0062-45 NEW

EF0063-45 NEW EF0064-45 NEW



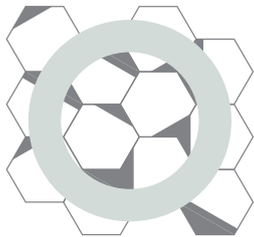
EY9001-HX ・ EY9003-HX ミックスヘキサ

Import 商品に関する注意事項

〈 六角形の施工について 〉

■ 施工前の確認

- ・ミックスヘキサ、プレーンヘキサ、ウッドヘキサは色柄を混ぜ込んで貼ることを想定しています。
COLOR 部分の三角の向きは一律方向にならないようなデザインをおすすめします。
- ・柄の特性上、設計デザイン段階と差異がないか仮並べを行い確認することをおすすめします。



※ラインが揃わないため、
デザイン上おすすめしません。

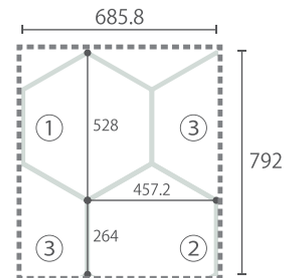
プレーンヘキサは、単色で施工すると六角形デザインが見えづらくなります。
デザイン性を活かすには、2色貼りもしくは他の六角形商品と組み合わせて施工することをおすすめします。

■ 施工上のご注意

- ・エグザフロア(ビニル床タイル)の施工手順に基づいた施工をお願いします。(梱包ケース裏面にも記載しています)
- ・ヘキサゴン(六角形)サイズは一般的な形状に比べ、割付・施工に時間を要します。
- ・精度には十分注意していますが、各タイルの寸法には微妙なズレが生じます。
また下地の影響も受けますので寸法調整や必要に応じてコーク材を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。
- ・六角形の角度は120度です。一方向で6mを超えてくると目隙がずれてきやすくなります。基準線を改めて再設定する等調整をお願いいたします。
- ・商品の特性上、同一ロットでも色が違って見える場合があります。

■ 積算について概算計算

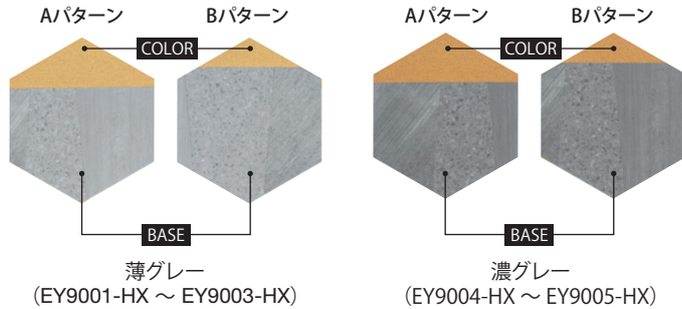
- ・六角形のため四角形換算にすると3枚で約0.54㎡、
1㎡当り約6枚での概算計算となります。



ミックスヘキサについて

ミックスヘキサは **COLOR** 部分のデザインがAパターンとBパターンの2パターンあります。AパターンとBパターンは1ケース(14枚入り)の中に、およそ半数ずつ入ります。

BASE 部分の色は薄グレー (EY9001-HX ~ EY9003-HX)と、濃グレー (EY9004-HX ~ EY9005-HX)の2色になります。また、**BASE** 部分の柄はランダムになります。



ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

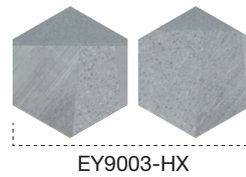
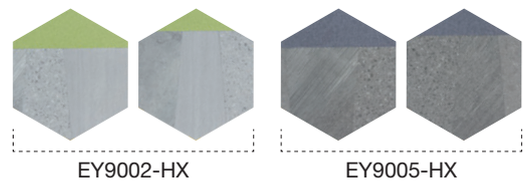
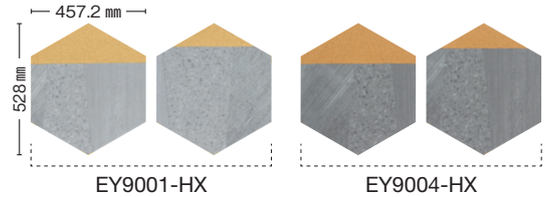
ミックスヘキサ/プレーンヘキサ

6,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,190円/ケース

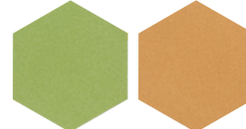
寸法: 528mm×457.2mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 14枚(約2.53㎡)/ケース
重量: 約14kg/ケース
色数: 5色/2色



ミックスヘキサ



プレーンヘキサ



EY9011-HX EY9012-HX
EY9002-HXの **COLOR** 部分と EY9004-HXの **COLOR** 部分と同色になります。 EY9004-HXの **COLOR** 部分と EY9002-HXの **COLOR** 部分と同色になります。

※単色で施工すると六角形デザインが見えづらくなります。デザイン性を活かすには、2色貼りもしくは他の六角形商品と組み合わせて施工することをおすすめします。



EY9021-HX・EY9022-HX

ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

ウッドヘキサ

6,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,190円/ケース

寸法: 528mm×457.2mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 14枚(約2.53㎡)/ケース
重量: 約14kg/ケース
色数: 2色



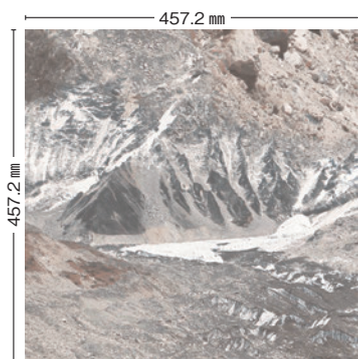
※柄・サイズの特徴上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※六角形の施工については、P.29をご覧ください。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

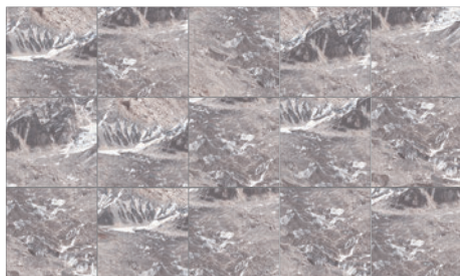
フィッツロイ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色



EF0001-45



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れてます。)

FitzRoy フィッツロイ

パタゴニア地方の切り立つ岩山が特徴的な「フィッツロイ」をモチーフにした、岩や砂の様々な表情が見えるデザインです。



EF0001-45 フィッツロイ

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

シエラネバダ

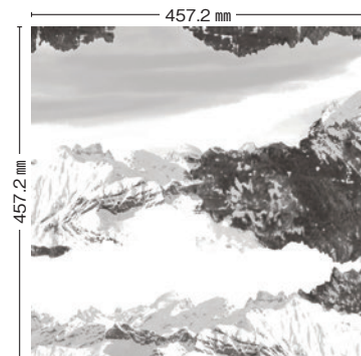
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色

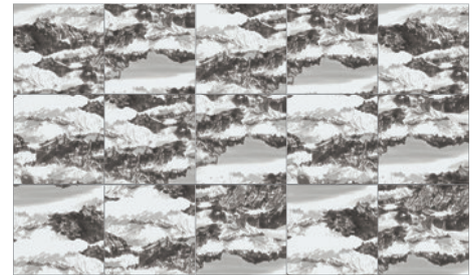


カスタム
条件あり

日本製



EF0011-45



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)

Sierra Nevada

シエラネバダ

北米の山脈「シエラネバダ」をモチーフに、雪山が連なるイメージを抽象化し、大胆なコントラストで表現しました。



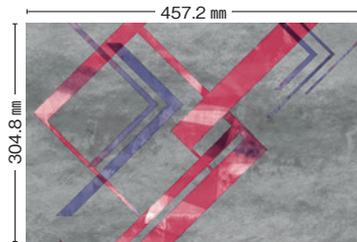
EF0011-45 シエラネバダ

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。

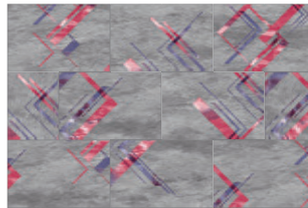


EF0041-34 オフビレイ / EF0031-34 オンビレイ

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



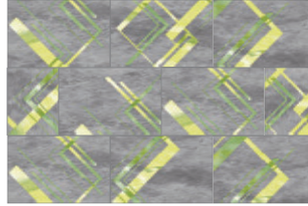
EF0031-34



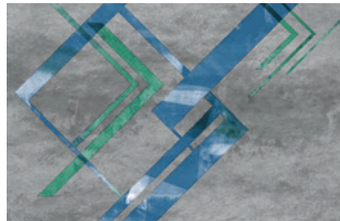
▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



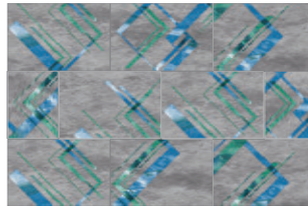
EF0032-34



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



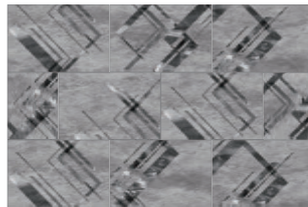
EF0033-34



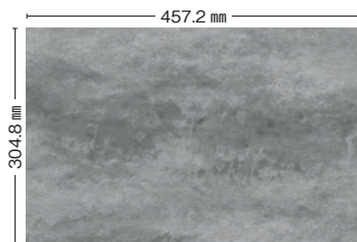
▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



EF0034-34



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



EF0041-34



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)

ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

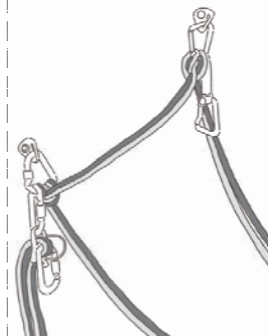
オフビレイ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：1色

Belay
ビレイ

岩肌にかかるロープや
クライミングのギアを
イメージした、ビビッド
なアクセントが映える
柄です。



※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

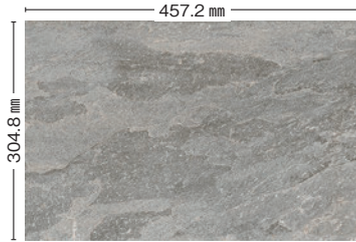
CLIMBING ・ クライミング

ACTIVE STYLE 環境配慮型商品

ドーンウォール

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：3色



EF0021-34 クラデーション



EF0022-34 クラデーション



EF0023-34 クラデーション



▲施工イメージ
(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)

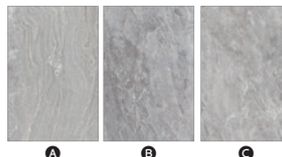
DawnWall ドーンウォール

ヨセミテの「エル・キャピタン」の岩壁をイメージした
3種類のパターンをミックスしたデザインです。



EF0023-34 ドーンウォール

色柄の異なるタイルを
ミックスして梱包して
います。バランスよく
配置することにより
ダイナミックなデザイン
が表現できます。
size:304.8mm×457.2mm



1ケースの中にA・B・Cの柄パターンをミ
ックスして梱包しています。施工時に仮敷きを
行い、ランダム施工をご指定ください。
※デザイン上、カスタムオーダーでのサイズ変更
は出来ませんのでご了承ください。
※ランダムな組み合わせで梱包しています。
※ケースに若干の偏りが生じる場合が有ります
ので、ご了承ください。

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EXAWOOD

エグザウッド

EXAWOOD 環境配慮型商品

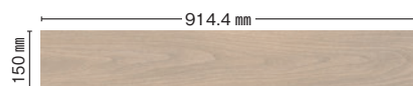
ブレッザオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：4色



カスタム可能 日本製



EW1481-15 NEW グラデーション



EW1482-15 NEW グラデーション



EW1483-15 NEW グラデーション



EW1484-15 NEW グラデーション

EW1482-15 ブレッザオーク

複層
ビニル床スタイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウッド

エクサストーン

ニコロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床スタイル
オシロン

EXAWOOD 環境配慮型商品

フィヨルドオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色

カスタム
可能 日本製



EW1471-15 NEW グラデーション



EW1472-15 NEW グラデーション



EW1472-15 フィヨルドオーク

EXAWOOD 環境配慮型商品

ロアールオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色

カスタム
可能 日本製



EW1491-15 NEW グラデーション



EW1492-15 NEW グラデーション



EW1491-15 ロアールオーク



EW1431-15 ソネットオーク / EW1421-45 ソネットバイアス

EXAWOOD 環境配慮型商品

ソネットバイアス

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量：約19kg/ケース
 色数：3色



EW1421-45 グラデーション



EW1422-45 グラデーション



EW1423-45 グラデーション

NEW

EXAWOOD 環境配慮型商品

ソネットオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：3色



EW1431-15 グラデーション



EW1432-15 グラデーション



EW1433-15 NEW グラデーション

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EW1003-50・EW1004-50 スナッグヘリンボン

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。

EXAWOOD 環境配慮型商品

スナッグヘリンボン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,940円/ケース

寸法：500mm×500mm

厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)

面取加工：面取無し

梱包(出荷)単位：12枚(3㎡)/ケース

重量：約17kg/ケース

色数：2柄(左・右)3色



面取無し



NS
裂地



トップクリア
0.3mm



カスタム
可能



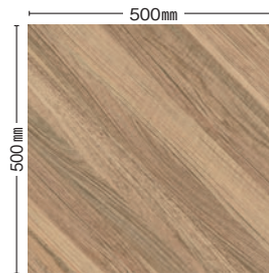
日本製

左柄

裏面矢印を上に向けて表面を見たと
きに、木目が左上がりとなります。

右柄

裏面矢印を上に向けて表面を見たと
きに、木目が右上がりとなります。



EW1001-50



EW1002-50



EW1003-50



EW1004-50

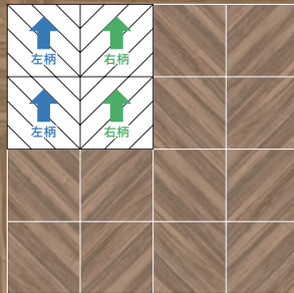


EW1005-50



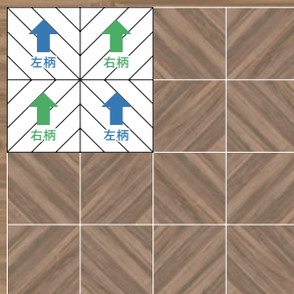
EW1006-50

貼り方を
変えると...



※図の矢印はタイル裏面にある↑方向です。

EW1001-50・EW1002-50 スナッグヘリンボン



※図の矢印はタイル裏面にある↑方向です。

EW1001-50・EW1002-50 スナッグヘリンボン

スナッグヘリンボンは左右の柄があります。
組み合わせによるフロアデザインが楽しめます。

※柄の特性上、見る角度等により色柄が異なって見えますので予めご了承ください。

※貼り方向が変わると、色相が変わる場合があります。

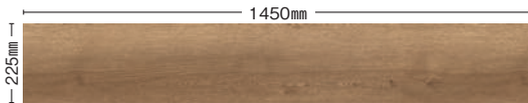
※柄は合いませんので写真イメージをご確認ください。

EXAWOOD 環境配慮型商品

ニューモダビンオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,990円/ケース

寸法：225mm×1450mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：8枚(2.61㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：3色



EW1441-22

グラデーション



EW1442-22

グラデーション



EW1443-22

グラデーション



EW1443-22 ニューモダビンオーク

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EW1451-15 イングリッシュエイジ

EXAWOOD 環境配慮型商品

イングリッシュエイジ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：2色



EW1451-15 **グラデーション**



EW1452-15 **グラデーション**

EXAWOOD 環境配慮型商品

イングリッシュブラウンオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法: 150mm×914.4mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: リアルエッジ
梱包(出荷)単位: 22枚(約3.01㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 7色



カスタム可能 日本製

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
15,430円/ケース

寸法: 75mm×450mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位: 92枚(約3.10㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 3色



カスタム可能 日本製



EW1041-15 グラデーション



EW1042-15 グラデーション



EW1046-15 グラデーション



EW1043-15 グラデーション



EW1044-15 グラデーション



EW1045-15 グラデーション



EW1047-15 グラデーション



EW1041-07 ※EW1041-15と同色

グラデーション



EW1043-07 ※EW1043-15と同色

グラデーション



EW1045-07 ※EW1045-15と同色

グラデーション

※リアルエッジ品と四面面取カラーバッカー品とは若干色合いが異なりますのでご了承ください。



EW1041-15・EW1042-15・EW1043-15 イングリッシュブラウンオーク



EW1043-07 イングリッシュブラウンオーク ヘリンボン貼り

復層
ビニル床タイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウッド

エクサストーン

ニコロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オシロン



EXAWOOD 環境配慮型商品
ルーサーオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,990円/ケース

寸法：225mm×1450mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位：8枚(2.61㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：5色



EW1014-22 ルーサーオーク

※柄・サイズ特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。

EXAWOOD 環境配慮型商品

ファンクションパス

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：2色

カスタム
可能 日本製

EW1391-15

クラクション



EW1392-15

クラクション

※柄はつながりません。
 ※表面のラインは、途中で途切れたり、斜行する場合があります。

EXAWOOD 環境配慮型商品

ファンクションオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：2色

カスタム
可能 日本製

EW1401-15

クラクション



EW1402-15

クラクション



EW1401-15 ファンクションオーク / EW1391-15 ファンクションパス

※柄・サイズの特長上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EW1051-15 グラデーション



EW1052-15 グラデーション



EW1053-15 グラデーション



EW1056-15 グラデーション



EW1052-07 ※EW1052-15と同色

グラデーション

※リアルエッジ品と四面面取カラーバッカー品とは若干色合いが異なりますのでご了承願います。

EW1052-15 アラバスターオーク



EW1061-15 グラデーション



EW1062-15 グラデーション



EW1064-15 グラデーション



EW1065-15 グラデーション

EW1061-15 パスカルオーク

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

アラバスターオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法: 150mm×914.4mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: リアルエッジ
梱包(出荷)単位: 22枚(約3.01㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 4色

カスタム可能

日本製



4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
15,430円/ケース

寸法: 75mm×450mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位: 92枚(約3.10㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 1色

カスタム可能

日本製



EXAWOOD 環境配慮型商品

パスカルオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法: 150mm×914.4mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: リアルエッジ
梱包(出荷)単位: 22枚(約3.01㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 4色

カスタム可能

日本製



複層
ビニル床スタイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エクザウッド

エクザストーン

ニユーロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床スタイル
オシロン

EXAWOOD 環境配慮型商品

パロットオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：4色

カスタム
可能 日本製



EW1071-15

グラデーション



EW1072-15

グラデーション



EW1073-15

グラデーション



EW1074-15

グラデーション



EW1073-15 パロットオーク

EXAWOOD 環境配慮型商品

リクレイムオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：3色

カスタム
可能 日本製



EW1081-15

グラデーション



EW1082-15

グラデーション



EW1083-15

グラデーション



EW1081-15 リクレイムオーク



EW1091-15 ティンテッドオーク

EXAWOOD 環境配慮型商品

ティンテッドオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



EW1091-15



EW1092-15



EW1021-15 ホワイトブラシオーク

EXAWOOD 環境配慮型商品

ホワイトブラシオーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：1色



EW1021-15

クラデーション

複層
ビニル床タイル

EXAFLOOR

アクティブ
スタイル

エクザウッド

エクザストーン

ニューロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オプション

EXAWOOD 環境配慮型商品

ホワイトアッシュ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



EW1161-15 グラデーション



EW1162-15 グラデーション



EW1161-15 ホワイトアッシュ

EXAWOOD 環境配慮型商品

アペロアッシュ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

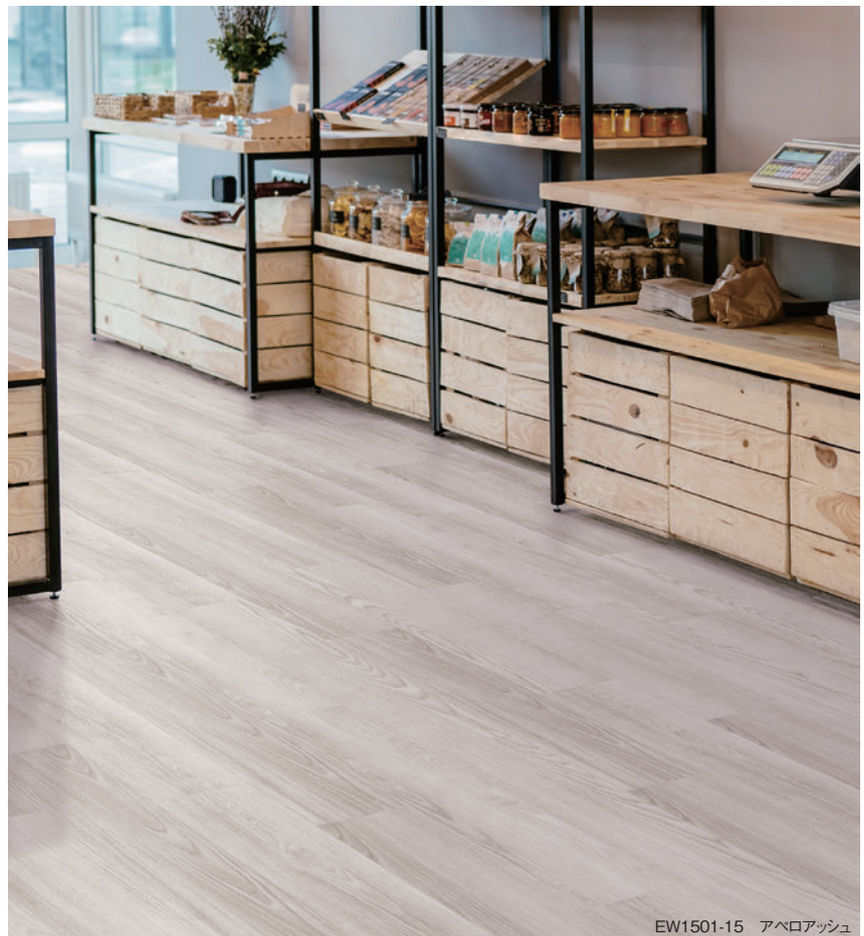
寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



EW1501-15 NEW グラデーション



EW1502-15 NEW グラデーション



EW1501-15 アペロアッシュ



EW1512-15 アイビスアッシュ



EW1522-15 アンゴラアッシュ

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

アイビスアッシュ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm

厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)

面取加工：リアルエッジ

梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース

重量：約17kg/ケース

色数：2色



カスタム可能 日本製



EW1511-15 NEW グラデーション



EW1512-15 NEW グラデーション

EXAWOOD 環境配慮型商品

アンゴラアッシュ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm

厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)

面取加工：リアルエッジ

梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース

重量：約17kg/ケース

色数：2色



カスタム可能 日本製



EW1521-15 NEW



EW1522-15 NEW

複層
ビニル床タイル

EXAFLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウッド

エクサストーン

ニューロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オプション

EXAWOOD 環境配慮型商品

キャビンメープル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：2色

カスタム
可能

日本製



EW1461-15

グラデーション



EW1462-15

グラデーション



EW1462-15 キャビンメープル

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EW1171-15 メープル

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

メープル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法: 150mm×914.4mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: リアルエッジ
梱包(出荷)単位: 22枚(約3.01㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 2色



EW1171-15



EW1172-15



EW1231-15 ブレンドチェリー

EXAWOOD 環境配慮型商品

ブレンドチェリー

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法: 150mm×914.4mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: リアルエッジ
梱包(出荷)単位: 22枚(約3.01㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 2色



EW1231-15

グラデーション



EW1232-15

グラデーション

複層
ビニル床タイル

EXAFLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウッド

エクサストーン

ニューロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オプション

EXAWOOD 環境配慮型商品

カクテルエルム

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



カスタム
可能

日本製



EW1531-15 NEW グラデーション



EW1532-15 NEW グラデーション



EW1531-15 カクテルエルム

EXAWOOD 環境配慮型商品

バレーウインド

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



カスタム
可能

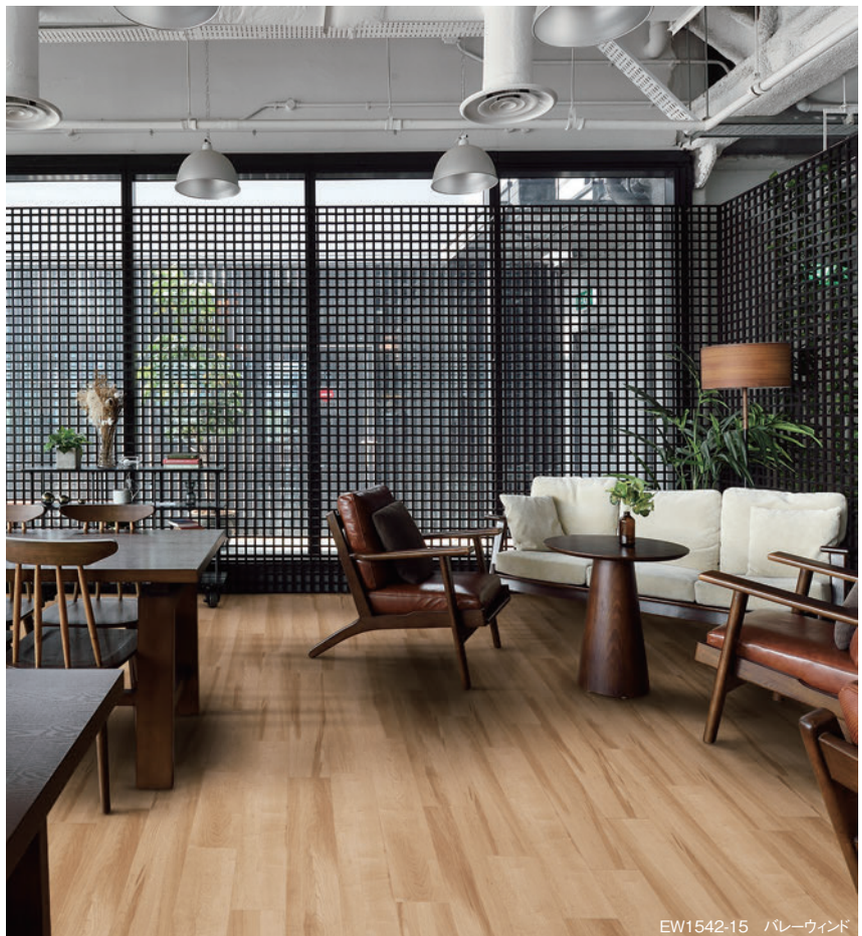
日本製



EW1541-15 NEW グラデーション



EW1542-15 NEW グラデーション



EW1542-15 バレーウインド



EW1262-15 インターウォールナット



EW1272-15 アフリカンウォールナット

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

インターウォールナット

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法 : 150mm×914.4mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : リアルエッジ
梱包(出荷)単位 : 22枚(約3.01㎡) /ケース
重量 : 約17kg/ケース
色数 : 4色



EW1261-15

グラデーション



EW1262-15

グラデーション



EW1263-15

グラデーション



EW1264-15

グラデーション

EXAWOOD 環境配慮型商品

アフリカンウォールナット

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法 : 150mm×914.4mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : リアルエッジ
梱包(出荷)単位 : 22枚(約3.01㎡) /ケース
重量 : 約17kg/ケース
色数 : 2色



EW1272-15



EW1273-15

WOOD 柄

複層
ビニル床スタイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エクザウツド

エクザストーン

ニユーロジック
スタイル

カスタムオーダー

ビニル床スタイル
オアション

EXAWOOD 環境配慮型商品

チーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



EW1241-15



EW1242-15



EW1241-15 チーク

EXAWOOD 環境配慮型商品

クラフトチーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：3色



EW1251-15



EW1252-15



EW1253-15



EW1251-15 クラフトチーク



EW1203-15 スコティッシュパイン



EW1211-15 ソーンカットパイン

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

スコティッシュパイン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：4色



EW1201-15



EW1202-15



EW1203-15



EW1204-15

EXAWOOD 環境配慮型商品

ソーンカットパイン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：3色



EW1211-15

グラデーション



EW1212-15

グラデーション



EW1213-15

グラデーション

複層
ビニル床タイル

EX FLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウツド

エクサストーン

ニューロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オプション

WOOD 柄

EXAWOOD 環境配慮型商品

クルミラフゾーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：4色



EW1121-15



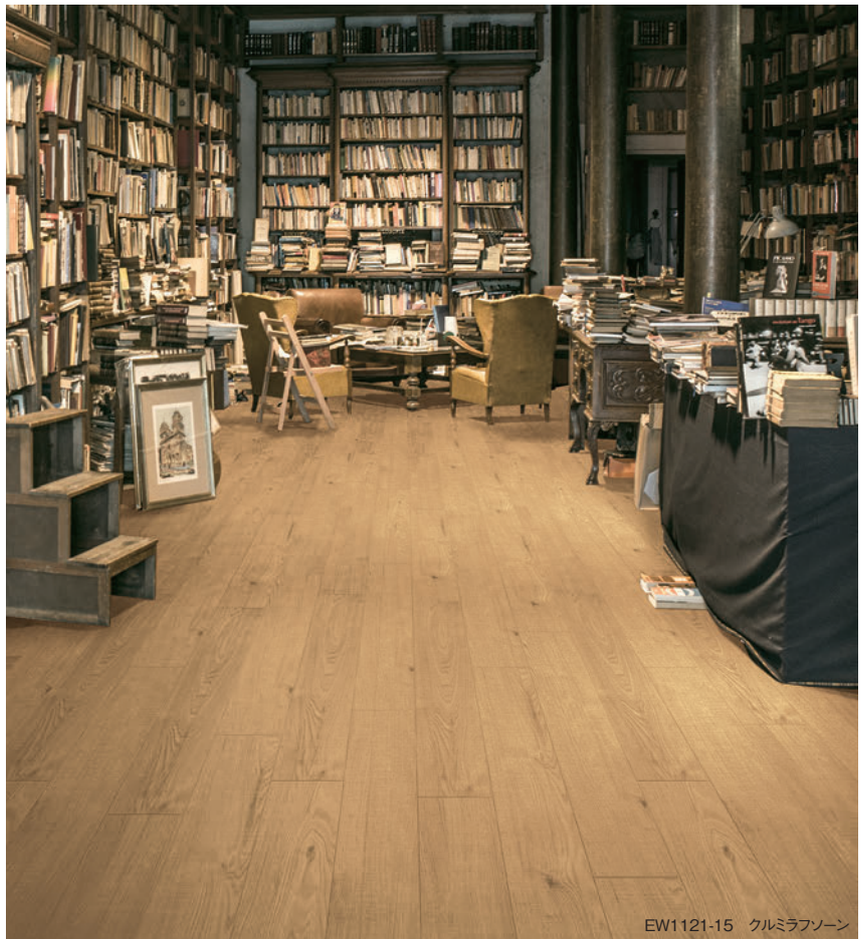
EW1122-15



EW1123-15



EW1124-15



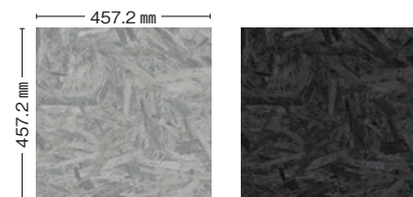
EW1121-15 クルミラフゾーン

EXAWOOD 環境配慮型商品

クロスビジョン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：3色



EW1411-45

EW1413-45



EW1414-45



EW1414-45 クロスビジョン

複層
ビニル床タイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エクサウッド

エクサストーン

ニユーロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オシロン



EW1141-22 ホワイトウッド

EXAWOOD 環境配慮型商品

ホワイトウッド

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

12,990円/ケース

寸法：225mm×1450mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：四面面取(カラーバッカー)
 梱包(出荷)単位：8枚(2.61㎡)/ケース
 重量：約16kg/ケース
 色数：1色

カスタム
案件あり

日本製



EW1141-22



EW1131-15・EW1132-15・EW1133-15 パレットウッド

EXAWOOD 環境配慮型商品

パレットウッド

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ
 梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：3色

カスタム
可能

日本製



EW1131-15



EW1132-15



EW1133-15

※柄・サイズの特長上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



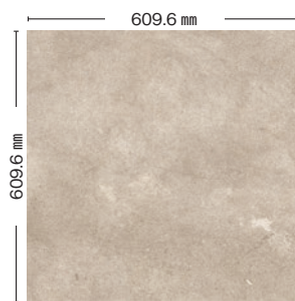
EV8013-60 サリュースタック

EXASTONE 環境配慮型商品

サリュースタック

5,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,400円/ケース

寸法: 609.6mm×609.6mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.4mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 10枚(約3.71㎡)/ケース
重量: 約20kg/ケース
色数: 3色



EV8011-60

NEW



EV8012-60

NEW

【施工上のご注意】

- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmのBIGサイズ商品は温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境の配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
- ※接着剤はFB7500を使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmの施工では、目地スレが出る場合があります。
- ※目地スレの調整には、コーク剤を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。



EV8013-60

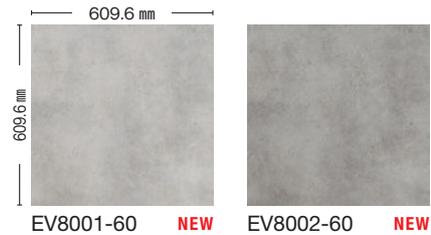
NEW



EV8001-60 クラウドコンクリート

EXASTONE 環境配慮型商品
クラウドコンクリート5,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,400円/ケース

寸法：609.6mm×609.6mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.4mm)
面加工：面取無し
梱包(出荷)単位：10枚(約3.71㎡)/ケース
重量：約20kg/ケース
色数：2色



【施工上のご注意】

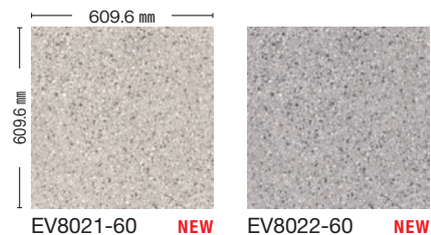
- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmのBIGサイズ商品は温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境の配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
- ※接着剤はFB7500を使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmの施工では、目地ズレが出る場合があります。
- ※目地ズレの調整には、コーク剤を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。



EV8022-60 グリステラゾー

EXASTONE 環境配慮型商品
グリステラゾー5,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,400円/ケース

寸法：609.6mm×609.6mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.4mm)
面加工：面取無し
梱包(出荷)単位：10枚(約3.71㎡)/ケース
重量：約20kg/ケース
色数：2色



【施工上のご注意】

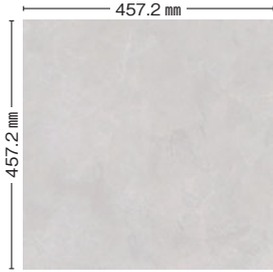
- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmのBIGサイズ商品は温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境の配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
- ※接着剤はFB7500を使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
- ※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmの施工では、目地ズレが出る場合があります。
- ※目地ズレの調整には、コーク剤を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。

EXASTONE 環境配慮型商品

ムーンスタック

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：8色



ES3531-45

NEW

ES3532-45

NEW



ES3533-45

NEW



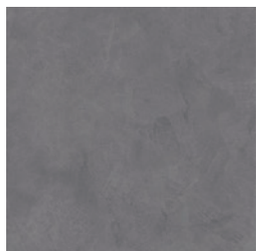
ES3534-45

NEW



ES3535-45

NEW



ES3536-45

NEW



ES3537-45

NEW



ES3538-45

NEW



ES3531-45・ES3533-45・ES3537-45 ムーンスタック



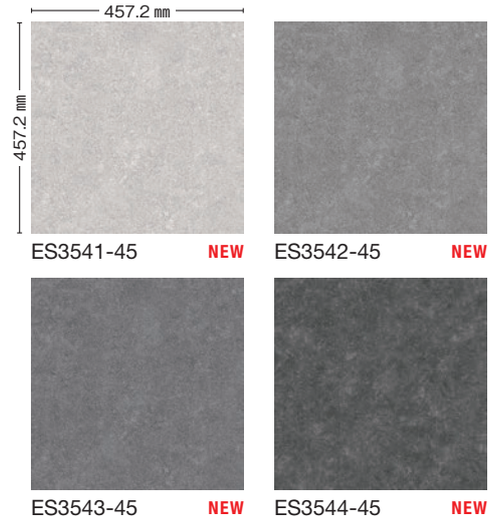
ES3542-45 ルーデルフロア

EXASTONE 環境配慮型商品
ルーデルフロア

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 4色

日本製



ES3522-45 フロウモルタル

EXASTONE 環境配慮型商品
フロウモルタル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 3色

日本製





プレーメンフロア

ES3002-45 コンクオール / ES3012-45 プレーメンフロア



コンクオール

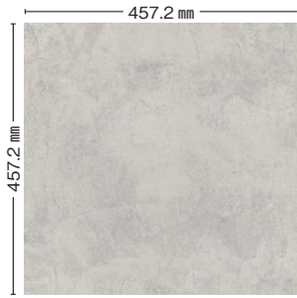
ES3001-45 コンクオール



ロシュコンクリート

ES3022-45 ロシュコンクリート

※柄・サイズ的特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



ES3001-45
457.2mm×457.2mm
ES3001-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm



ES3002-45
457.2mm×457.2mm
ES3002-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm



ES3003-45
457.2mm×457.2mm
ES3003-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm

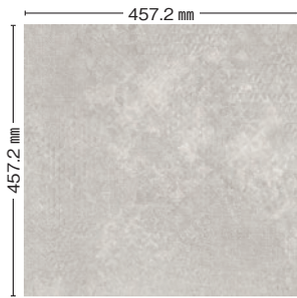
※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmサイズの柄の見え方は異なります。

EXASTONE 環境配慮型商品

コンクオール

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し (カラーバックカー)
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡) / ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 3色



ES3011-45
457.2mm×457.2mm
ES3011-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm



ES3012-45
457.2mm×457.2mm
ES3012-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm

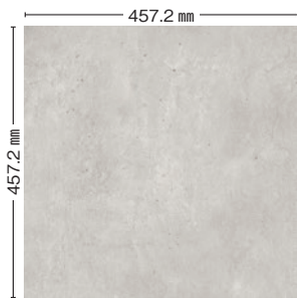
※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmサイズの柄の見え方は異なります。

EXASTONE 環境配慮型商品

ブレイメンフロア

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し (カラーバックカー)
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡) / ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 2色



ES3021-45
457.2mm×457.2mm
ES3021-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm



ES3022-45
457.2mm×457.2mm
ES3022-91 **受注生産**
914.4mm×914.4mm

※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmサイズの柄の見え方は異なります。

EXASTONE 環境配慮型商品

ロシュコンクリート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し (カラーバックカー)
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡) / ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 2色



受注生産

大判サイズ対応品(受注生産)

コンクオール、ブレイメンフロア、ロシュコンクリートは914.4mm×914.4mmサイズができます。最低ロット:10ケース以上
目安納期:2週間以上
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

5,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
18,370円/ケース

寸法: 914.4mm×914.4mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 四面面取 (カラーバックカー)
梱包(出荷)単位: 4枚(約3.34㎡) / ケース
重量: 約21kg/ケース



【使用上のお願い】

※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmはサイズが違うため柄の見え方は異なります。
※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmは面取加工が違うため若干風合いが異なります。

【施工上のご注意】

※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmのBIGサイズ商品は温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境の配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
※接着剤はFB7500を使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmの施工では、目地スレが出る場合があります。
※目地スレの調整には、コーク剤を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。

複層
ビニル床タイル
EX FLOOR
アクティブ
スタイル
エクサウッド
エクサストーン
ニューロジック
タイル
カスタムオーダー
オプション
ビニル床タイル
オプション

EXASTONE 環境配慮型商品

エターナルメタル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：4色

日本製



ES3031-45



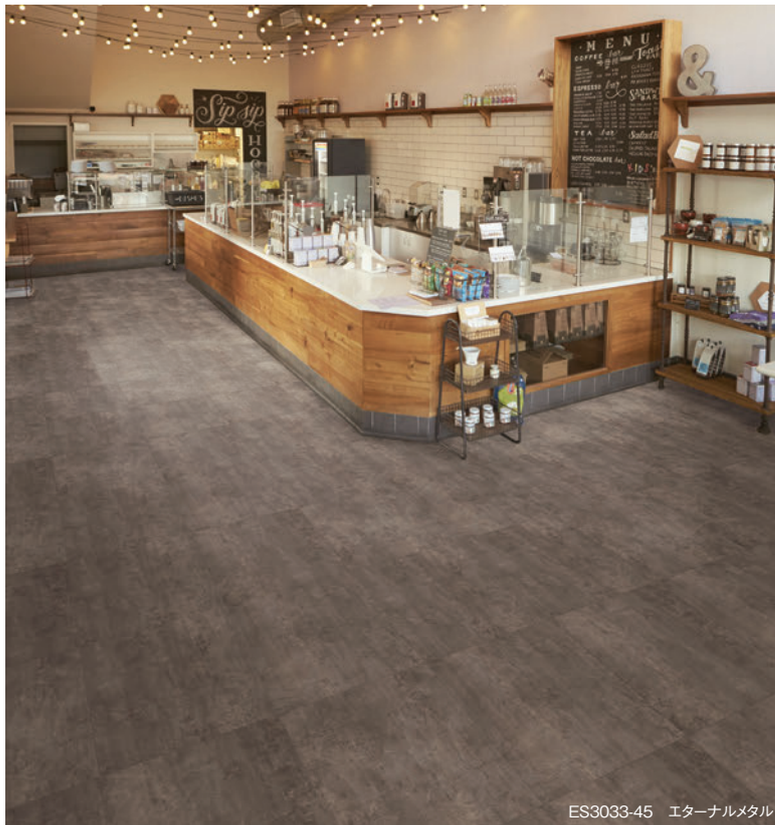
ES3032-45



ES3033-45



ES3034-45



ES3033-45 エターナルメタル

EXASTONE 環境配慮型商品

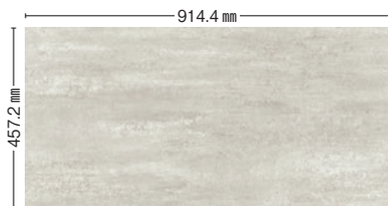
メタリックシルバー

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

12,450円/ケース

寸法：457.2mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：6枚(約2.50㎡)/ケース
重量：約15kg/ケース
色数：3色

日本製



ES3041-49



ES3042-49



ES3043-49



ES3042-49 メタリックシルバー



ES3052-45 エイジドメタル

EXASTONE 環境配慮型商品

エイジドメタル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



ES3051-45

グラデーション

ES3052-45

グラデーション

※1ケースの中に濃淡のグラデーションがランダムに梱包されておりますので、施工の際は仮敷きによる濃淡の出方の確認をおすすめします。
※ケースに若干の偏りが生じる場合がありますのでご了承ください。



ES3391-45 クロームモーション

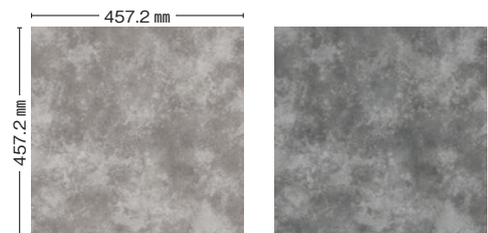
EXASTONE 環境配慮型商品

クロームモーション

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



ES3391-45

ES3392-45



表面にパールの光沢がある商品です。角度によって見え方が異なります。

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



ES3411-15 カワラパス / ES3421-45 カワラストーン

EXASTONE 環境配慮型商品

カワラパス

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,980円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：22枚(約3.01㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：3色



ES3411-15



ES3412-15



ES3413-15

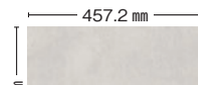
※デザインの特性上、隣り合う柄は合いませんのでご了承願います。

EXASTONE 環境配慮型商品

カワラストーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：3色



ES3421-45



ES3423-45

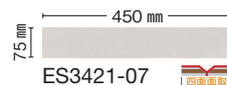
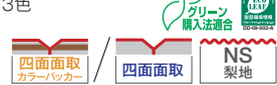


ES3422-45

※面取無し品と四面面取カラーバックカー品とは若干色合いが異なりますのでご了承願います。

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
15,430円/ケース

寸法：75mm×450mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバックカー) / 四面面取
梱包(出荷)単位：92枚(約3.10㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：3色



ES3421-07



ES3422-07



ES3423-07

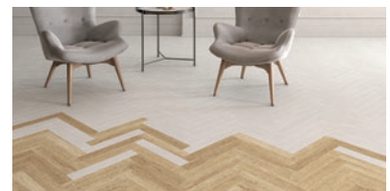
サイズバリエーション

カスタムオーダーにてカワラパスとサイズを揃えて、貼り合わせていただくこともできます。

[施工イメージ]



ES3411-15 カワラパス /
CES3421-15NS00 カワラストーン (カスタムオーダー)



ES3421-07 カワラストーン /
EW1041-07 イングリッシュブラウンオーク

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いいたします。 ※カラーバックカーとプリント柄の色は若干異なります。 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



ES3432-45 レイクサイドストーン

EXASTONE 環境配慮型商品

레이크サイドストーン

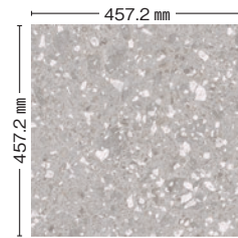
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 2色



カスタム
条件あり

日本製



ES3431-45



ES3432-45

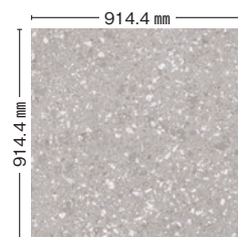
5,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
18,370円/ケース

寸法: 914.4mm×914.4mm
厚み: 3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位: 4枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 2色



カスタム
条件あり

日本製



ES3431-91 受注生産



ES3432-91 受注生産

受注生産 最低ロット:10ケース以上/目安納期:2週間以上
時期・サイズ・数量等により変動しますので
お問い合わせください。

※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmはサイズが違うため柄の見え方は異なります。
※457.2mm×457.2mmと914.4mm×914.4mmは面取加工が違うため若干風合いが異なります。

【施工上のご注意】

※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmのBIGサイズ商品は温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境の配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
※接着剤はFB7500を使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
※914.4mm×914.4mm、609.6mm×609.6mmの施工では、目地スレが出る場合があります。
※目地スレの調整には、コーク剤を充填するなど施工時の調整をお願いいたします。

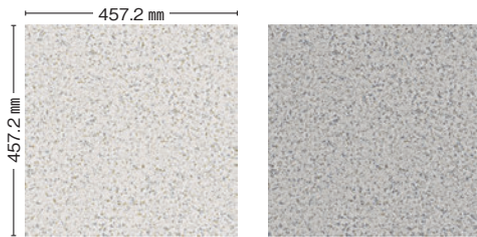
EXASTONE 環境配慮型商品

アポロテラゾー

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色



ES3441-45

ES3442-45



ES3441-45 アポロテラゾー

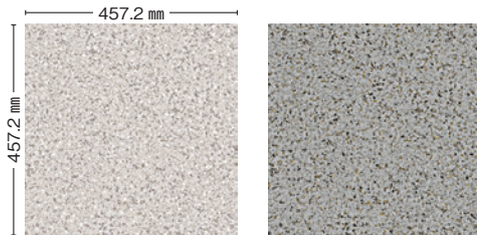
EXASTONE 環境配慮型商品

ステラテラゾー

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色



ES3451-45

ES3452-45



表面にパールのような光沢がある商品です。角度によって見え方が異なります。



ES3451-45 ステラテラゾー



ES3402-45 シュガーアイル EW1461-15 キッチンテーブル

EXASTONE 環境配慮型商品

シュガーアイル

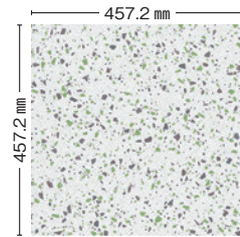
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

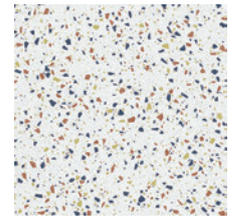


カスタム
可能

日本製



ES3401-45



ES3402-45



ES3552-34 ファイヤーロック

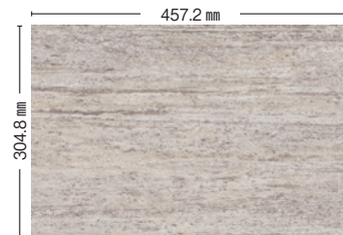
EXASTONE 環境配慮型商品

ファイヤーロック

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：2色

日本製



ES3551-34

NEW



ES3552-34

NEW

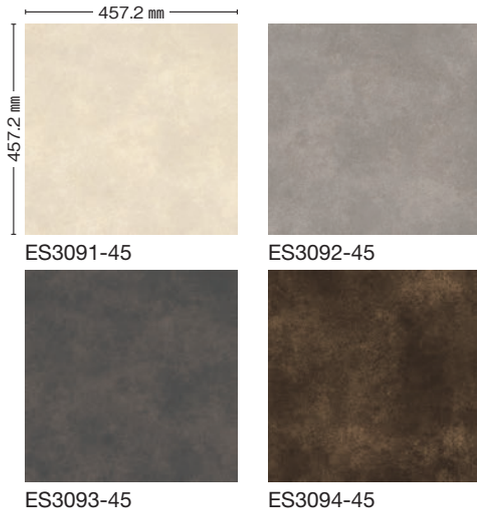
EXASTONE 環境配慮型商品

テラロッサ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：4色

日本製



EXASTONE 環境配慮型商品

テラロッサ シェイク 受注生産

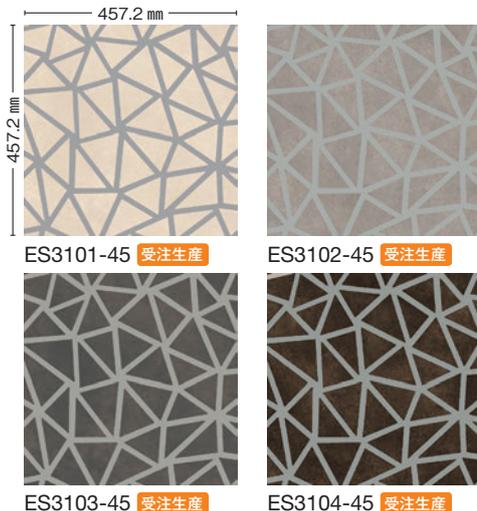
5,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
19,700円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：4色

日本製



受注生産 最低ロット:1ケース以上/目安納期:2週間以上
時期・サイズ・数量等により変動しますので
お問い合わせください。



ES3094-45 テラロッサ / ES3104-45 テラロッサ シェイク

※テラロッサシェイクはテラロッサをベースに格子デザインをプラスしました。シーンに合わせてお選びください。
※格子のラインにパールインクを使用しています。角度によって見え方が異なります。
※デザインの特性上、隣り合う柄は合いませんのでご了承願います。 ※施工前に仮敷きを行い自然なデザインを創作ください。

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤については245ページをご覧ください。



ES3231-45・ES3233-45 ブラッシュライン

EXASTONE 環境配慮型商品
ブラッシュライン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 3色

日本製



ES3231-45

ES3232-45



ES3233-45



ES3062-45 アンティーク / EW1124-15 クルミラフソーン

EXASTONE 環境配慮型商品
アンティーク

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 3色

日本製



ES3061-45

ES3062-45



ES3063-45

STONE 柄

EXASTONE 環境配慮型商品

バサルフロア

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量：約19kg/ケース
 色数：3色

日本製



ES3161-45

ES3162-45



ES3163-45



ES3163-45 バサルフロア

EXASTONE 環境配慮型商品

ライムストーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量：約19kg/ケース
 色数：8色

日本製



ES3151-45

ES3152-45



ES3153-45



ES3154-45



ES3155-45



ES3156-45



ES3157-45



ES3158-45



ES3151-45・ES3152-45・ES3154-45 ライムストーン



ES3212-30・ES3213-30 テラコッタ

EXASTONE 環境配慮型商品

テラコッタ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：304.8mm×304.8mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：36枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色

日本製



ES3221-34 ミネラルストーン

EXASTONE 環境配慮型商品

ミネラルストーン

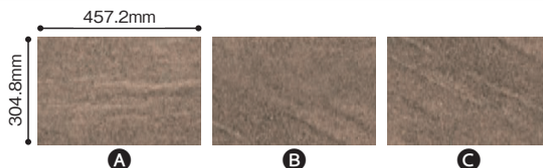
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：5色

日本製



3パターンの違う柄を組み合わせることでダイナミックなデザインが表現できます。



1ケースの中にA・B・Cの柄パターンをミックスして梱包しています。施工時に仮敷きを行い、ランダム施工をご指定ください。

※デザイン上、カスタムオーダーでのサイズ変更はできませんのでご了承ください。

※ランダムな組み合わせで梱包しています。

※ケースに若干の偏りが生じる場合がありますので、ご了承ください。

STONE 柄

複層
ビニル床スタイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エグザウッド

エグザストーン

ニコロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床スタイル
オアション

EXASTONE 環境配慮型商品

アラインストーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,730円/ケース

寸法：184.2mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：20枚(約3.36㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色

面取無し トップクリア0.3mm カスタム不可

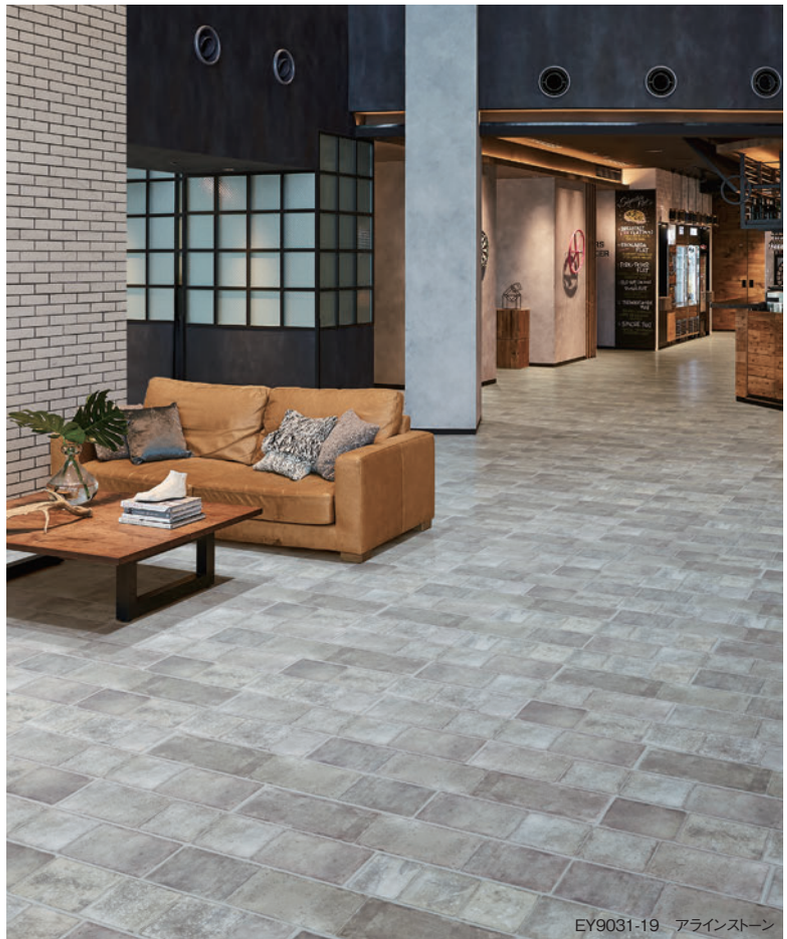


EY9031-19



EY9032-19

※目地部分の太さは異なります。
※プリント柄とエンボス(表面の凸凹)が同調しリアルな石目柄を表現しています。



EY9031-19 アラインストーン

EXASTONE 環境配慮型商品

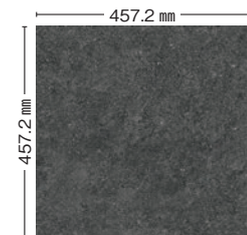
ヨウガンセキ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色

グリーン購入法適合 面取無し SCスタック トップクリア0.3mm

カスタム条件あり 日本製



ES3111-45



ES3111-45 ヨウガンセキ

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



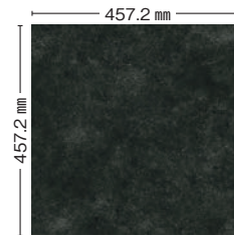
ES3121-45 パールスレート

EXASTONE 環境配慮型商品

パールスレート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 1色



ES3121-45



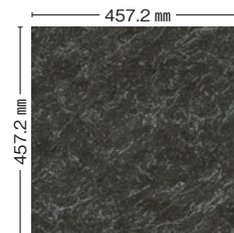
ES3131-45 ファーバスレート

EXASTONE 環境配慮型商品

ファーバスレート

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量: 約19kg/ケース
色数: 1色



ES3131-45

EXASTONE 環境配慮型商品

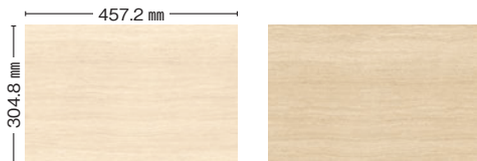
ニユーセルペジャンテ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：5色

日本製



ES3191-34

ES3192-34



ES3193-34



ES3194-34



ES3195-34



ES3191-34・ES3192-34・ES3193-34 ニューセルペジャンテ

EXASTONE 環境配慮型商品

イタリアンセルペジャンテ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：2色

日本製



ES3201-34

ES3202-34



ES3201-34 イタリアンセルペジャンテ



ES3182-34・ES3182-30・ES3182-45 キリマライム

EXASTONE 環境配慮型商品

キリマライム

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,840円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：20枚(約2.78㎡)/ケース
重量：約16kg/ケース
色数：4色

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：304.8mm×304.8mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：36枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色



※1ケースの中に濃淡のグラデーションがランダムに梱包されておりますので、施工の際は仮敷きによる濃淡の出方の確認をおすすめします。

※ケースに若干の偏りが生じる場合がありますのでご了承願います。

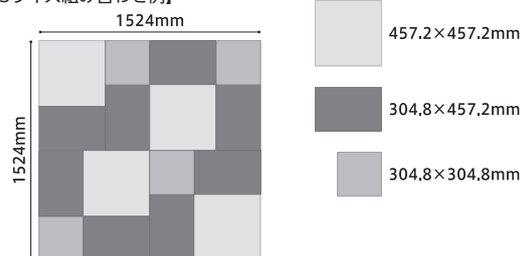


▲施工イメージ(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



色やサイズをミックスすることによりデザイン貼りが楽しめます。

【3サイズ組み合わせ例】



※異なるサイズを組み合わせたの施工では、目地スレが出る場合があります。
※目地スレの調整には、コーク材を充填するなど施工時での調整をお願いいたします。

EXASTONE 環境配慮型商品

リリースストーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色

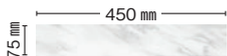


ES3481-45

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

15,430円/ケース

寸法：75mm×450mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位：92枚(約3.10㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：1色



ES3481-07



ES3481-45 リリースストーン



ES3481-07 リリースストーン ヘリンボン貼り

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



EXASTONE 環境配慮型商品

ルチアピアンコ

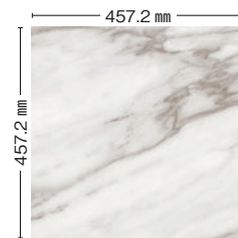
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法 : 457.2mm×457.2mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : 面取無し(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位 : 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量 : 約19kg/ケース
色数 : 1色



カスタム
可能

日本製



ES3471-45

EXASTONE 環境配慮型商品

ニュータソス

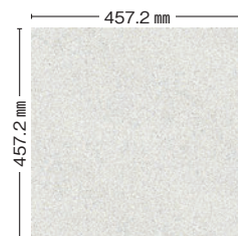
4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法 : 457.2mm×457.2mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : 面取無し
梱包(出荷)単位 : 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量 : 約19kg/ケース
色数 : 2色



カスタム
条件あり

日本製



ES3371-45



ES3372-45



EXASTONE 環境配慮型商品

ホワイトオニキス

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：3色

日本製



ES3381-45

ES3382-45



ES3383-45



ES3381-45 ホワイトオニキス

EXASTONE 環境配慮型商品

ヴォーグポテチーノ

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色

日本製



ES3301-45



ES3301-45 ヴォーグポテチーノ / ES3331-45 マーブル



ES3311-45 カフェマーブル / EW1092-15 ティンテッドオーク

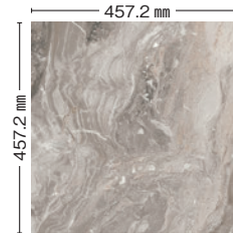
EXASTONE 環境配慮型商品

カフェマーブル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：2色

日本製



ES3311-45



ES3312-45



ES3331-45 マーブル

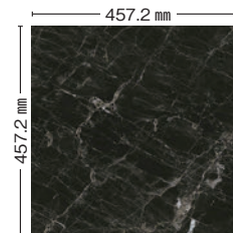
EXASTONE 環境配慮型商品

マーブル

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,630円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
色数：1色

日本製



ES3331-45

無地調タイル

受注生産 最低ロット:1ケース以上/目安納期:2週間以上
 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

NEW LOGIX TILE 環境配慮型商品

ニューロジックタイル

プレーン

4,980円/㎡ 材料価格(税別価格)

16,630円/ケース

寸法: 457.2mm×457.2mm
 厚み: 3.0mm (トップクリア0.3mm)
 面取加工: 面取無し
 梱包(出荷)単位: 16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量: 約19kg/ケース
 色数: 16色



面取無し FT フラット トップクリア 0.3mm カスタム可能 日本製



プレーン (フラット)

プレーン 標準エンボス:フラット (FT)



NL0001-45



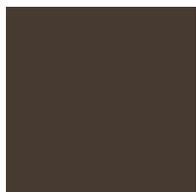
NL0002-45



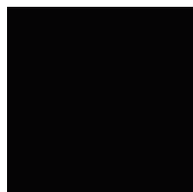
NL0003-45



NL0004-45



NL0005-45



NL0006-45



NL0007-45



NL0008-45



NL0009-45



NL0010-45



NL0011-45



NL0012-45



NL0013-45



NL0014-45



NL0015-45



NL0016-45



NL0001-45・NL0006-45 ニューロジックタイル (プレーン) / ES3002-45 コルクオール

複層
ビニル床タイル

EXFLOOR

アクティブ
スタイル

エグザウツド

エグザストーン

ニューロジック
タイル

カスタムオーダー

ビニル床タイル
オプション

CUSTOM ORDER カスタムオーダー

CUSTOM ORDER

／ カスタムオーダー

受注生産

対応商品

ACTIVE STYLE / アクティブスタイル

EXAWOOD / エグザウッド

EXASTONE / エグザストーン

NEW LOGIX TILE / ニューロジックタイル

このマークがついている
商品が対応商品となります。

カスタム
可能

カスタム
条件あり

デザインと機能のこだわりを カスタムオーダーで叶える。

アクティブスタイル/エグザストーン/エグザウッド/ニューロジックタイルは、小ロット(10ケース以上)でサイズや表面エンボスといった意匠の変更や、防汚性や耐久性をアップをすることができ、こだわりの店舗をつくることができます。

※一部対応できない商品があります。(P.85~86をご参照ください。)

▶ **5つのステップで、
簡単カスタマイズ。**

WEB で簡単に品番がつけれます。

川島織物セルコン カスタムオーダー 検索

品番をつくとともに、生産の可否も確認して頂くことができます。



※品番によっては、STEP2~5で対応できないものもありますので、P.85~86の対応可否表をご覧ください。

材料価格 + 0 (税別価格) 円 / m²

同じ柄で表面のテクスチャーやサイズを変えて、デザインの組み合わせを自由に設定できます。5種類のサイズ・9種類の表面エンボスをご用意しています。

防汚・耐久性UP

材料価格 + 700 (税別価格) 円 / m²

特殊樹脂コーティングにより、防汚性と耐久性をUPし、メンテナンスコストを大幅に削減できます。

耐久性UP

材料価格 + 700 (税別価格) 円 / m²

通常0.3mmのトップクリアを0.5mmにすることで歩行頻度の高い部位に対応。ハードな環境に適した仕様にバージョンアップします。

STEP 1

カスタムする商品を選び生産条件を確認する

カスタムオーダー対応可否表

STEP 1

カスタムする商品を選ぶ

EV、EY品番はカスタムオーダーできません。
EF、ES、EW、NL品番からお選びいただけます。

STEP 2

サイズ変更

特殊なデザイン
の柄はサイズ変
更できません。特
殊でないデザイン
の商品は5種類の
サイズの中から選
択して変更するこ
とができます。

STEP 3

エンボス

22、91サイズは変更できる
エンボスに制限があります。
上記以外のサイズの商品は
9種類のエンボスの中から選
択して変更することができます。

STEP 4

コーティングプラス

スタック、鏡面エンボスはコーティング
できません。スタンダード木目、マット木
目、ラスティック、古木、梨地、スレート、リ
バーロック、フラットエンボスはコーティ
ングすることができます。

STEP 5

トップクリアを厚く

テラロッサシェイクは0.5mm厚にで
きません。鏡面エンボスは0.5mm厚
にできません。
上記以外の商品は0.5mm厚にするこ
とができます。

商品名	品番	標準 エンボス	バック色	サイズ変更	エンボス	コーティングプラス	トップクリアを厚く
フィッツロイ	EF0001-45	スレート	黒	×	○	○	○
シエラネバダ	EF0011-45	スレート	黒	×	○	○	○
ドーンウォール	EF0021-34 ~ EF0023-34	スレート	黒	×	○	○	○
オンビレイ	EF0031-34 ~ EF0034-34	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○
オフビレイ	EF0041-34	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○
カラーレコンクリート	EF0051-34 ~ EF0054-34	梨地	黒	○	○	○	○
stoffaコンクリート	EF0061-45 ~ EF0064-45	梨地	黒	○	○	○	○
バリエッタ	EF0071-45 ~ EF0072-45	梨地	黒	×	○	○	○
フレックコンクリート	EF0081-45 ~ EF0082-45	梨地	黒	○	○	○	○
ミックスグラス	EF0091-45 ~ EF0092-45	梨地	黒	○	○	○	○
スナッグヘリンボン	EW1001-50 ~ EW1006-50	梨地	黒	○	○	○	○
ルーサーオーク	EW1011-22	マット木目	白	○	△ラスティックへの変更のみ可	○	○
ルーサーオーク	EW1012-22	マット木目	ベージュ	○	△ラスティックへの変更のみ可	○	○
ルーサーオーク	EW1013-22 ~ EW1015-22	マット木目	ブラウン	○	△ラスティックへの変更のみ可	○	○
ホワイトブラシオーク	EW1021-15	マット木目	黒	○	○	○	○
イングリッシュブラウンオーク	EW1041-07	マット木目	ベージュ	○	○	○	○
イングリッシュブラウンオーク	EW1041-15 ~ EW1047-15	マット木目	黒	○	○	○	○
イングリッシュブラウンオーク	EW1043-07	マット木目	ブラウン	○	○	○	○
イングリッシュブラウンオーク	EW1045-07	マット木目	ブラウン	○	○	○	○
アラバスターオーク	EW1051-15 ~ EW1056-15	マット木目	黒	○	○	○	○
アラバスターオーク	EW1052-07	マット木目	ベージュ	○	○	○	○
バスカルオーク	EW1061-15 ~ EW1065-15	マット木目	黒	○	○	○	○
バロットオーク	EW1071-15 ~ EW1074-15	ラスティック	黒	○	○	○	○
リクレイムオーク	EW1081-15 ~ EW1083-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ティンテッドオーク	EW1091-15 ~ EW1092-15	マット木目	黒	○	○	○	○
クルミラフソーン	EW1121-15 ~ EW1124-15	マット木目	黒	○	○	○	○
バレットウッド	EW1131-15 ~ EW1133-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ホワイトウッド	EW1141-22	ラスティック	白	○	△マット木目への変更のみ可	○	○
ホワイトアッシュ	EW1161-15 ~ EW1162-15	マット木目	黒	○	○	○	○
メープル	EW1171-15 ~ EW1172-15	マット木目	黒	○	○	○	○
スコティッシュパイン	EW1201-15 ~ EW1204-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ソーンカットパイン	EW1211-15 ~ EW1213-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ブレンドチェリー	EW1231-15 ~ EW1232-15	マット木目	黒	○	○	○	○
チーク	EW1241-15 ~ EW1242-15	マット木目	黒	○	○	○	○
クラフトチーク	EW1251-15 ~ EW1253-15	マット木目	黒	○	○	○	○
インターウォールナット	EW1261-15 ~ EW1264-15	スタンダード木目	黒	○	○	○	○
アフリカンウォールナット	EW1272-15 ~ EW1273-15	スタンダード木目	黒	○	○	○	○
ファンクションバス	EW1391-15 ~ EW1392-15	ラスティック	黒	○	○	○	○
ファンクションオーク	EW1401-15 ~ EW1402-15	ラスティック	黒	○	○	○	○
クロスビジョン	EW1411-45 ~ EW1414-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○
ソネットバイアス	EW1421-45 ~ EW1423-45	マット木目	黒	○	○	○	○
ソネットオーク	EW1431-15 ~ EW1433-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ニューモダピンオーク	EW1441-22 ~ EW1443-22	ラスティック	黒	○	△マット木目への変更のみ可	○	○
イングリッシュエイジド	EW1451-15 ~ EW1452-15	ラスティック	黒	○	○	○	○
キャビンメープル	EW1461-15 ~ EW1462-15	マット木目	黒	○	○	○	○
フィヨルドオーク	EW1471-15 ~ EW1472-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ブレッザオーク	EW1481-15 ~ EW1484-15	マット木目	黒	○	○	○	○
ロアールオーク	EW1491-15 ~ EW1492-15	マット木目	黒	○	○	○	○
アペロアッシュ	EW1501-15 ~ EW1502-15	マット木目	黒	○	○	○	○
アイビスアッシュ	EW1511-15 ~ EW1512-15	マット木目	黒	○	○	○	○
アンゴラアッシュ	EW1521-15 ~ EW1522-15	マット木目	黒	○	○	○	○
カクテルエルム	EW1531-15 ~ EW1532-15	マット木目	黒	○	○	○	○
バレーウィンド	EW1541-15 ~ EW1542-15	マット木目	黒	○	○	○	○

STEP 1 カスタムする商品を選ぶ				STEP 2	STEP 3	STEP 4	STEP 5			
商品名				品番	標準エンボス	パッケージ	サイズ変更	エンボス	コーティングプラス	トップクリアを厚く
EXASTONE	コンクオール	ES3001-45 ~ ES3003-45	スタック	グレー	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	コンクオール	ES3001-91 ~ ES3003-91	スタック	グレー	○	△スレートへの変更のみ可	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	プレーメンフロア	ES3011-45 ~ ES3012-45	スタック	グレー	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	プレーメンフロア	ES3011-91 ~ ES3012-91	スタック	グレー	○	△スレートへの変更のみ可	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	ロシュコンクリート	ES3021-45 ~ ES3022-45	スタック	グレー	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	ロシュコンクリート	ES3021-91 ~ ES3022-91	スタック	グレー	○	△スレートへの変更のみ可	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	エターナルメタル	ES3031-45 ~ ES3034-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	メタリックシルバー	ES3041-49 ~ ES3043-49	黒	○	○	○	○	○		
	エイジドメタル	ES3051-45 ~ ES3052-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	アンティーク	ES3061-45 ~ ES3063-45	スレート	黒	○	○	○	○		
	テラロッサ	ES3091-45 ~ ES3094-45	梨地	黒	○	○	○	○		
	テラロッサ シェイク	ES3101-45 ~ ES3104-45	梨地	黒	○	○	○	×		
	ヨウガンセキ	ES3111-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	パールスレート	ES3121-45	梨地	黒	○	○	○	○		
	ファーンバスレート	ES3131-45	スレート	黒	○	○	○	○		
	ライムストーン	ES3151-45 ~ ES3158-45	フラット	黒	○	○	○	○		
	パサルフロア	ES3161-45 ~ ES3163-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	キリマライム	ES3181-30 ~ ES3182-30	フラット	黒	○	○	○	○		
	キリマライム	ES3181-34 ~ ES3184-34	フラット	黒	○	○	○	○		
	キリマライム	ES3181-45 ~ ES3182-45	フラット	黒	○	○	○	○		
	ニューセルベジャンテ	ES3191-34 ~ ES3195-34	梨地	黒	○	○	○	○		
	イタリアンセルベジャンテ	ES3201-34 ~ ES3202-34	フラット	黒	○	○	○	○		
	テラコッタ	ES3211-30 ~ ES3213-30	梨地	黒	○	○	○	○		
	ミネラルストーン	ES3221-34 ~ ES3225-34	スタック	黒	×	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	ブラッシュライン	ES3231-45 ~ ES3233-45	スレート	黒	○	○	○	○		
	ヴォーグボテチーノ	ES3301-45	フラット	黒	○	○	○	○		
	カフェマーブル	ES3311-45 ~ ES3312-45	フラット	黒	○	○	○	○		
	マーブル	ES3331-45	フラット	黒	○	○	○	○		
	ニュータソス	ES3371-45 ~ ES3372-45	鏡面	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	△0.5mm厚可能なエンボスに変更要		
	ホワイトオニキス	ES3381-45 ~ ES3383-45	鏡面	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	△0.5mm厚可能なエンボスに変更要		
	クロムモーション	ES3391-45 ~ ES3392-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○		
	シュガーアイル	ES3401-45 ~ ES3402-45	梨地	黒	○	○	○	○		
	カワラパス	ES3411-15 ~ ES3413-15	梨地	黒	○	○	○	○		
カワラストーン	ES3421-07	梨地	白	○	○	○	○			
カワラストーン	ES3421-45	梨地	白	○	○	○	○			
カワラストーン	ES3422-07	梨地	グレー	○	○	○	○			
カワラストーン	ES3422-45	梨地	グレー	○	○	○	○			
カワラストーン	ES3423-07	梨地	黒	○	○	○	○			
カワラストーン	ES3423-45	梨地	黒	○	○	○	○			
レイクサイドストーン	ES3431-45 ~ ES3432-45	スタック	グレー	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○			
レイクサイドストーン	ES3431-91 ~ ES3432-91	スタック	グレー	○	△スレートへの変更のみ可	△コーティング可能なエンボスに変更要	○			
アポロテラゾー	ES3441-45 ~ ES3442-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○			
ステラテラゾー	ES3451-45 ~ ES3452-45	スタック	黒	○	○	△コーティング可能なエンボスに変更要	○			
リリーストーン	ES3481-07	フラット	白	○	○	○	○			
リリーストーン	ES3481-45	フラット	白	○	○	○	○			
フロウモルタル	ES3521-45 ~ ES3523-45	梨地	黒	○	○	○	○			
ムーンスタック	ES3531-45 ~ ES3538-45	梨地	黒	○	○	○	○			
ルーデルフロア	ES3541-45 ~ ES3544-45	梨地	黒	○	○	○	○			
ファイヤーロック	ES3551-34 ~ ES3552-34	梨地	黒	○	○	○	○			
NEW LOGIX	ニューロジックタイル (プレーン)	NL0001-45 ~ NL0016-45	フラット	黒	○	○	○			

CUSTOM ORDER カスタムオーダー

STEP 2

カスタム
オーダー番号

品番

サイズ

表面エンボス

コーティング

トップクリア層

ex) C EW1011 - 10 DM 1 0

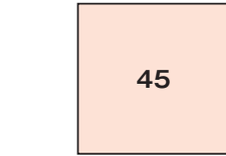
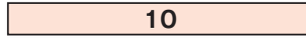
サイズ番号	サイズ	面取加工
10	100 × 914.4 × 3.0 mm 梱包(出荷)単位:33枚(約3.01㎡)/ケース	リアルエッジ
15	150 × 914.4 × 3.0 mm 梱包(出荷)単位:22枚(約3.01㎡)/ケース	リアルエッジ
30	304.8 × 304.8 × 3.0 mm 梱包(出荷)単位:36枚(約3.34㎡)/ケース	リアルエッジ
34	304.8 × 457.2 × 3.0 mm 梱包(出荷)単位:20枚(約2.78㎡)/ケース	リアルエッジ
45	457.2 × 457.2 × 3.0 mm 梱包(出荷)単位:16枚(約3.34㎡)/ケース	面取無し

※サイズとエッジ加工の組み合わせは上の表のみになります。

受注生産 最低ロット:10ケース以上 / 目安納期:2週間以上
 価格:材料価格+0円/m²(税別価格)
 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

サイズを変更 5種類のサイズをご用意しています。

※サイズによって面取加工の種類が異なります。
 ※特殊なデザインの柄はサイズ変更できません。P.85～86をご参照ください。



特殊加工により、エッジを削ることなくデザインフィルム層をそのままR状に見せる加工。無垢を意識した自然な仕上がりになります。



長方形タイプ施工イメージ



正方形タイプ施工イメージ



面取無し

表面エンボスを変更 9種類の表面エンボスをご用意しています。

※225mm × 1450mm、914.4mm × 914.4mm サイズは変更できるエンボスに制限があります。P.85～86をご参照ください。

STEP 3

カスタム
オーダー番号

品番

サイズ

表面エンボス

コーティング

トップクリア層

ex) C EW1011 - 10 DM 1 0

記号	表面エンボス
DM	スタンダード木目
MM	マット木目
RS	ラスティック
KM	古木
NS	梨地
SC	スタッコ
ST	スレート
RR	リバーロック
FT	フラット

受注生産 最低ロット:10ケース以上 / 目安納期:2週間以上
 価格:材料価格+0円/m²(税別価格)
 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

表面エンボス見本



DM : スタンダード木目
 細かな木目の紋様をリアルに表現



MM : マット木目
 より細かな紋様を入れたリアルなマット感



RS : ラスティック
 素朴で少し粗く仕上げた木目



KM : 古木
 アンティーク調の深い木目



NS : 梨地
 磨り硝子のようなザラつき感



SC : スタッコ
 ザラザラとしたリアルな岩肌を表現



ST : スレート
 自然の風合いを残した斜め柄の岩肌を表現



RR : リバーロック
 大きめで緩やかな凹凸を施し、岩肌を表現



FT : フラット
 標準的なフラットな仕上げ

STEP 4

カスタム
オーダー品番

品番

サイズ

表面エンボス

コーティング

クリア面

ex) C EW1011 - 10 DM 1 0

記号	コーティング
1	する ニューエグザ コーティングプラス
0	しない

受注生産 最低ロット:10ケース以上/目安納期:3週間以上
 価格:材料価格+700円/m²(税別価格)
 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

▶ コーティングをプラス **ニューエグザコーティングプラス**

※スタッコ、鏡面エンボスはコーティングできません。P.85～86をご参照ください。

特殊樹脂コーティングにより、防汚性と耐久性をUPし、メンテナンスの時間やコストを大幅に削減できます。

床材の防汚性や耐久性は**歩行量、建物の立地条件、使用環境、メンテナンス**等によって影響を受けます。

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 土砂の持ち込み具合
(1階と最上階等) | 2 通路幅の広さ |
| 3 メンテナンス方法と頻度
(日常清掃、定期清掃等、また1ヶ月に1回～数ヶ月に1回) | 4 直線歩行または回転を伴う歩行
(普通、すり足、運動等) |

これらの条件に加え、防汚性や耐久性の評価の観点がお客様により異なりますので、床の耐用年数を示すことは極めて難しいといわざるを得ません。当社ではニューエグザコーティングプラスと当社ワックス塗布(2層)品との耐久性比較により耐用年数の目安を算出しておりますので、P.89をご参照ください。

防汚性がUP

ヒールマークが付きにくく、取れやすい! **特殊樹脂コーティング層が汚れを付きにくくします。**

なぜ汚れが付きにくく、取れやすいのか?

製造ラインでコーティング



【耐ヒールマーク性試験】

■ 試験方法:JIS K 3920
 耐ヒールマーク性試験準用
 試験体をヒールマーク試験機にセットし、1000回転させた後の表面状態を目視で評価する。



ニューエグザコーティングプラスは、ワックスメンテナンスのように現場で行うのではなく、製造ラインでコーティングを行います。均一かつ安定した強固なコーティング層が、汚れを付きにくく、また取れやすくしています。



【汚れ拭き取り試験】

試験体の表面に付着したヒールマークを、マイクロファイバークロスを用いて5往復拭き取った(荷重4.5~5kg)後、外観を目視で評価する。



※試験体:フラットエンボス品 ※ワックス:当社指定ワックス(エンボスやワックスの種類により、性能は異なります。)

CUSTOM ORDER カスタムオーダー

耐久性がUP

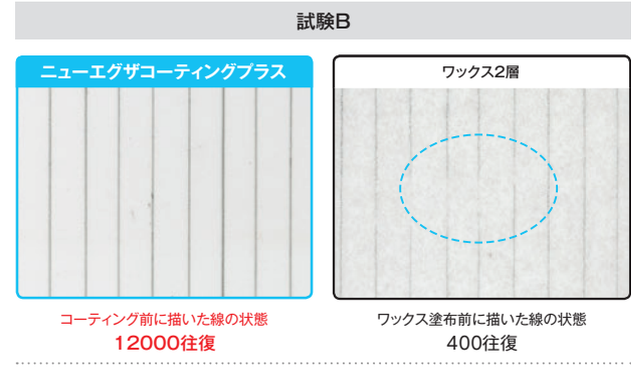
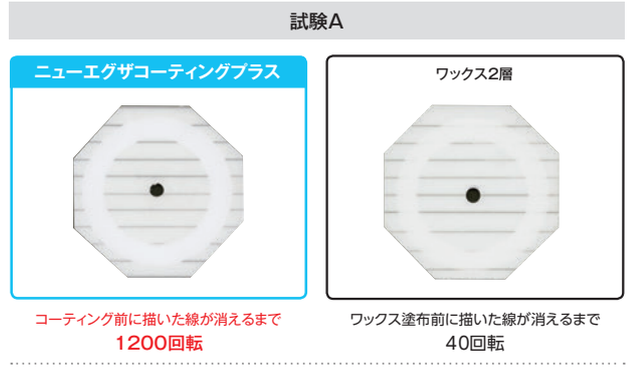
ワックス塗布品と比べて、**約30倍の耐久性** (当社比)

目安として、1~2ヶ月に1回ワックス2層塗布のワックスメンテナンスを行う店舗の場合、2.5~5年程度はワックスメンテナンスの必要性が無い計算になります。

なぜ耐久性があるのか？

強固な特殊樹脂コーティング層

ニューエグザコーティングプラスは、特殊樹脂コーティング層がワックスの膜に比べて硬いため、傷が付きにくく優れた耐久性を発揮します。



【耐摩耗性試験】
■ 試験方法: JIS A 1453
建築材料及び建築構成部分の摩耗試験方法 (研摩紙法) 準拠
試験体に線を引き、一方は特殊樹脂コーティング、他方はワックスを2層塗布する。テーパー摩耗試験にて、それぞれコーティング前、ワックス塗布前に描いた線が消えたときの回転数を評価する。

【耐摩耗性試験】
■ 試験方法: JIS L 1021-11
繊維製床敷物試験方法 第11部: 摩耗強さ試験方法準拠
試験体に線を引き、一方は特殊樹脂コーティング、他方はワックスを2層塗布する。リッソン形摩耗試験機を用いて、それぞれ特殊樹脂コーティング前、ワックス塗布前に描いた線が消え始める往復回数で評価する。

*試験体: フラットエンボス品 *ワックス: 当社指定ワックス (エンボスやワックスの種類により、性能は異なります。)

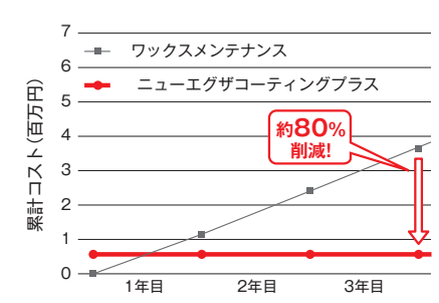
時間・コストDOWN / メンテナンス

ワックスメンテナンスに要する時間やコストを削減

- ワックス塗布+養生時間=0時間、通行止めや立ち入り禁止なども発生しません。
- 1000㎡の現場にてワックスを2回塗布する場合、除塵や洗浄からワックス塗布までおよそ8時間の作業時間が発生します。*
- 従来のワックスメンテナンスコストを、3年間で**約80%削減**します。
- 1000㎡の現場で1ヶ月に1回ワックスを塗布した場合を想定し、㎡あたりの表面洗浄価格を基に算出しています。*

*参考文献: 平成26年度版ビルメンテナンスの積算&見積
・ワックス2回塗布の作業料金: 100円/㎡
・ワックスメンテナンスの実施条件: 1ヶ月に1回
・ニューエグザコーティングプラスの価格: 700円/㎡
の条件で算出
ワックスの種類やメンテナンス方法、現場の状況などにより異なります。

ワックスメンテナンスとのコストシミュレーション例



ワックスメンテナンスへの切り替えも可能

- 性能を長持ちさせるため、ニューエグザコーティングプラス指定の樹脂ワックスを使用することで、従来は難しかったワックスメンテナンスとの併用ができることから、切り替えも可能となっています。
- 表面に傷が入り込んだ場合、樹脂ワックスを3~4回塗り重ねることで傷が目立ちにくくなります。
- 施工後4年目よりワックスメンテナンスに切り替えた場合、累計コストは5年間で従来のワックスメンテナンスに比べて**約半分**となります。*

【ニューエグザコーティングプラスに関するご注意】

- ※通常品と比べ風合い、色合い、光沢度が異なります。
- ※淡色系・無地調の床材ほど、濃色系に比べて汚れが目立ちやすくなります。
- ※フラットな表面形状に比べて、エンボスが深いほど汚れが残りがやすくなります。
- ※ゴム製キャスター等による着色汚染を招く場合がありますのでご注意ください。
- ※5mm厚置き敷きビニル床タイル「リファインバックエグザ(帯電防止フィルム)」へは、リファインバックエグザコーティングプラスとなります。

当社指定ワックス	下地用	UV樹脂加工塩ビ系 床材対応ベースコート P-711	株式会社リンレイ
	仕上げ用	ノンヒールネオ速乾	

STEP 5

カスタム
オーダー
品番

サイズ

表面エンボス

コーティング

トップクリア層

ex) C EW1011 - 10 DM 1 0

記号	トップクリア	
1	する	スーパーエグザ ウッド/ストーン
0	しない	

受注生産 最低ロット:10ケース以上/目安納期:2週間以上
価格:材料価格+700円/m²(税別価格)
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。



小ロット対応(10ケース以上)が可能のため、エスカレーター前など歩行量が多いところに使用するなど用途に応じた使い分けが可能です。

【スーパーエグザウッド/ストーンに関するご注意】

- ※通常品と風合い・色合いが異なります。
- ※耐久性は現場諸条件により異なります。
- ※鏡面エンボス品は仕様上、クリアを厚くできません。

▶ **トップクリアを厚く** (トップクリア0.5mm) **スーパーエグザウッド/ストーン**

※テラロッサシェイクは0.5mm厚にできません。鏡面エンボスは0.5mm厚にできません。

通常0.3mmのトップクリアを0.5mmにすることで歩行頻度の高い部位に対応。ハードな環境に適した仕様にバージョンアップします。

耐久性がUP

耐久性が大幅にUPします!!

通常品(トップクリア0.3mm)	スーパーエグザウッド/ストーン
フィルム柄消失まで 約 3,800 回転	フィルム柄消失まで 約 6,600 回転
トップクリア 0.3mm	トップクリア 0.5mm
デザインフィルム	デザインフィルム
パッキング	パッキング
全厚 3.0mm*	全厚 3.0mm*

耐久性が約**1.7倍UP**

【耐摩耗性試験】

■試験方法: JIS A 1453
建築材料及び建築構成部分の摩耗試験方法(研磨紙法)準用
テーバー式耐摩耗性能試験においてデザインフィルムの柄が消えるまでの回転数で比較。
※試験結果は測定値であり保証値ではありません。

※トップクリアが厚くなる分、柄の見え方が通常品に比べて若干異なります。

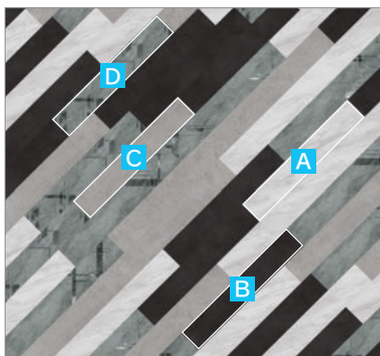
▶ **フロアラボのご紹介**



フロアラボ

カスタムオーダーや
貼り分けのプランを
ご紹介しています。

- A ES3481-45 リリーストーン**
サイズ: 457.2mm×457.2mm (面取無し)
■ カスタムオーダー CES3481-15FT00
サイズ: 150mm×914.4mm (リアルエッジ)
- B ES3423-45 カワラストーン**
サイズ: 457.2mm×457.2mm (面取無し)
■ カスタムオーダー CES3423-15NS00
サイズ: 150mm×914.4mm (リアルエッジ)
- C ES3002-45 コルクオール**
サイズ: 457.2mm×457.2mm (面取無し)
■ カスタムオーダー CES3002-15SC00
サイズ: 150mm×914.4mm (リアルエッジ)
- D EF0034-34 オンビレイ**
サイズ: 304.8mm×457.2mm (リアルエッジ)
■ カスタムオーダー CEF0034-15SC00
サイズ: 150mm×914.4mm (リアルエッジ)



※印刷物ですので現物と若干違う場合がございます。

受注生産 最低ロット:1ケース以上/目安納期:2週間以上
 価格:材料価格+加工代(税別価格)
 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

後加工 V目地加工・カット加工

V目地加工 彫刻刀で掘ったようなラインが描けます。直線だけでなく曲線加工もできます。

カット加工 好きな形にカットできます。フロアデザインの幅を広げます。

● **レギュラーデザイン** 表面V目地加工+周囲四面面取加工

①BUNKATSU 1/2巾	②BUNKATSU 1/3巾	③BUNKATSU 1/4巾	④BUNKATSU 1/6巾	⑤BUNKATSU 1/4角	⑥BUNKATSU 1/9角
加工代 275円/枚(税別価格)	加工代 350円/枚(税別価格)	加工代 400円/枚(税別価格)	加工代 500円/枚(税別価格)	加工代 350円/枚(税別価格)	加工代 425円/枚(税別価格)

※上記は、457.2mm角サイズの加工代となります。その他サイズに関しては、別途見積もりとなります。

● **オリジナルデザイン** ※デザインによっては加工ができないものがありますのでご了承願います。※価格・納期等は弊社営業員までお問い合わせください。

目地棒

アクティブスタイル/エグザストーン/エグザウッド/ニューロジックタイル/ベスタフロア対応 ※施工接着剤についてはP.245をご覧ください。

FB1500 3.5mm巾

材料価格(税別価格) 15,000 円/ケース	ライトグレー	FB1500-1	グレー	FB1500-2	ブラック	FB1500-3
寸法 : 3.5mm巾×930mm	ベージュ	FB1500-4	ライトブラウン	FB1500-5	レッド	FB1500-6
厚み : 2.8mm	ホワイト	FB1500-7	ダークブラウン	FB1500-8	ピンクベージュ	FB1500-9
梱包(出荷)単位 : 100本/ケース						
重量 : 約1.9kg/ケース						

FB1600 5.0mm巾

材料価格(税別価格) 20,000 円/ケース	ライトグレー	FB1600-1	グレー	FB1600-2
寸法 : 5.0mm巾×930mm	ブラック	FB1600-3	ダークブラウン	FB1600-8
厚み : 2.8mm	ピンクベージュ	FB1600-9		
梱包(出荷)単位 : 100本/ケース				
重量 : 約2.6kg/ケース				

エグザエコ **EXAECO**

受注生産 エコマーク認定品

エグザフロアをさらにECOに!
 e-RECYCLEDによる廃材床材を使用したバックングに変更することができます。

受注生産 最低ロット:30ケース以上
 価格:材料価格+700円/m²(税別価格)

※生産条件・品番・納期等の詳細は、弊社営業員までお問い合わせください。

対応可能色柄 カスタム可能 カスタム条件あり 「カスタム可能」 「カスタム条件あり」マークがついている商品の色柄から選ぶ

対応可能サイズと面取加工 150×914.4×3.0mm リアルエッジ
 304.8×457.2×3.0mm リアルエッジ
 457.2×457.2×3.0mm 面取無し

※ EF0001-45、EF0011-45は457.2×457.2mm×3.0mmのみ対応可能
 EF0021-34~EF0023-34は304.8×457.2mm×3.0mmのみ対応可能

対応可能エンボス マット木目、ラステック、梨地、スレート





VINYL FLOOR TILE

VESTA FLOOR



ベスタフロア
〈複層ビニル床タイル〉

■ベスタフロア 推奨工法

工法	下地	接着剤
一般工法	モルタル コンクリート	ルビロンエコプラス FB7500 RFボンド
耐湿 非吸収性下地 工法	モルタル コンクリート 合板	FB7500 RFボンド EP-990

※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ノビーオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ(ベスタフロア仕様)
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：7色

VFW101 クラデーション



VFW102 クラデーション



VFW103 クラデーション



VFW104 クラデーション



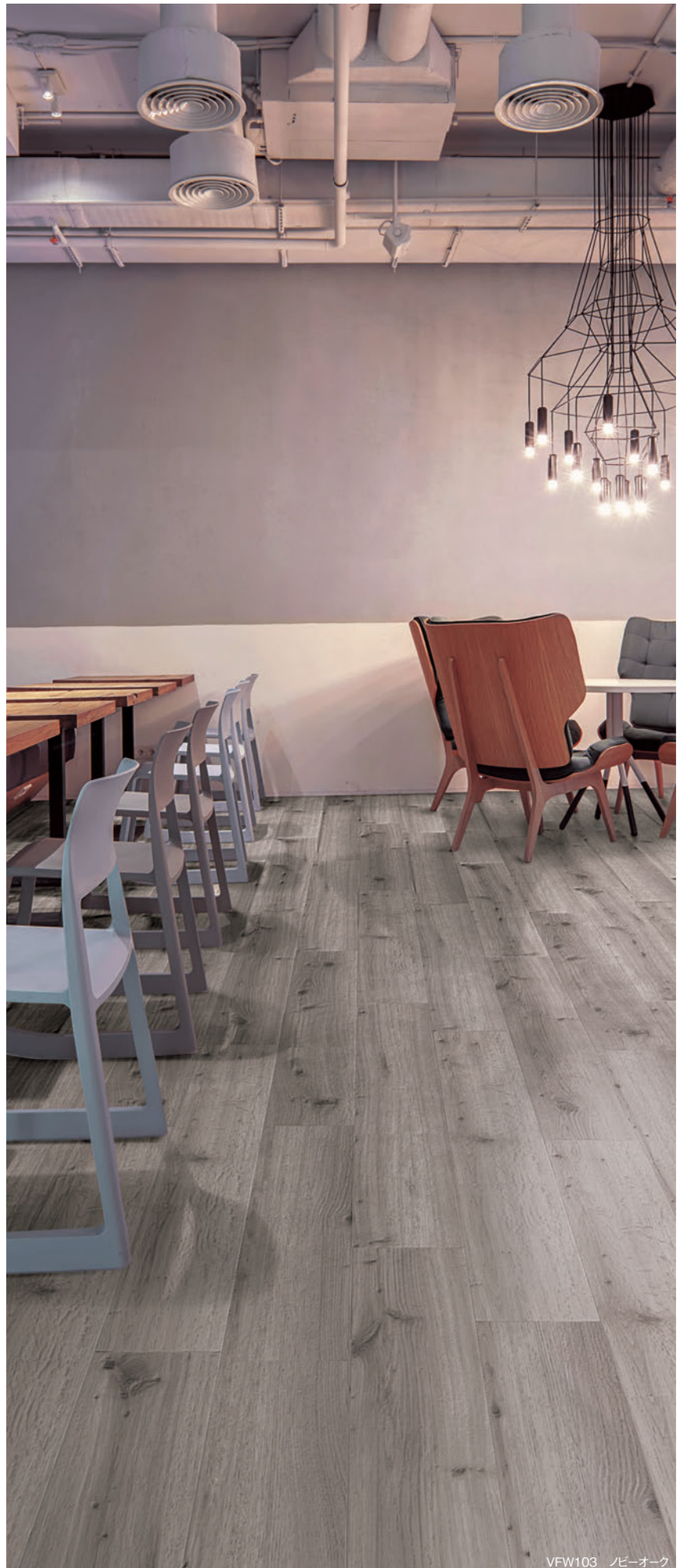
VFW105 クラデーション



VFW106 クラデーション



VFW107 クラデーション



VFW103 ノビーオーク



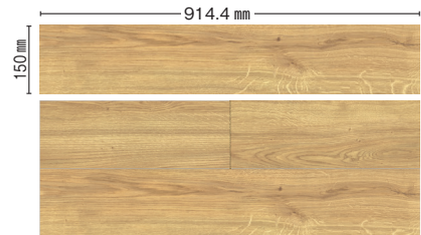
VFW115 ブリンドルオーク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ブリンドルオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
 面取加工：リアルエッジ (ベスタフロア仕様)
 梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡) /ケース
 重量：約18kg/ケース
 色数：5色



VFW111



VFW112



VFW113



VFW114



VFW115

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

オーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：5色



VFW121



VFW122



VFW123



VFW124



VFW125



VFW124 オーク

グラデーション …自然な濃淡差をつけています。
表面にUVサービスコートを施しています。



VFW132 シャビーオーク

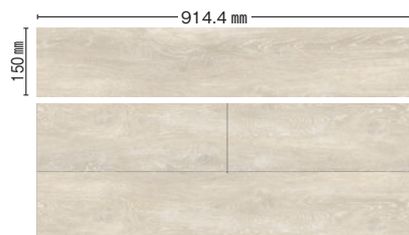
WOOD 柄

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

シャビーオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーパッカー) / 四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡) / ケース
重量：約18kg / ケース
色数：4色



VFW131  グラデーション

VFW132  グラデーション

VFW133  グラデーション

VFW134  グラデーション

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

カントリーオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色

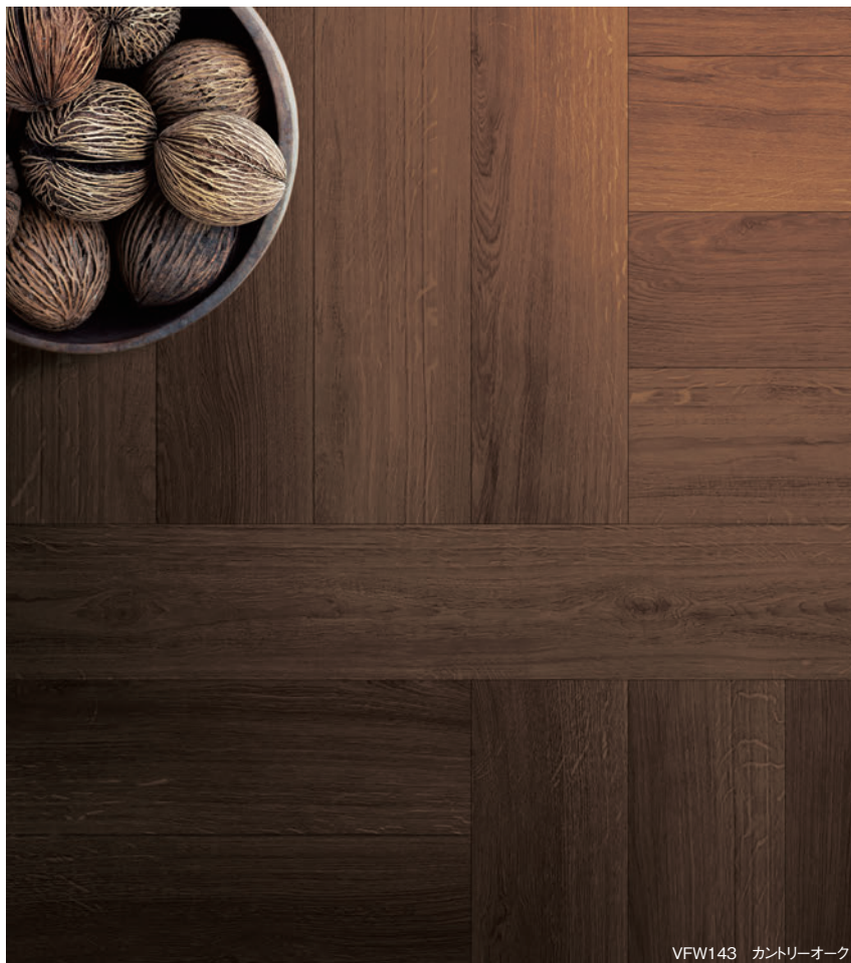
VFW141



VFW142



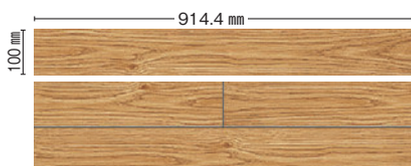
VFW143



VFW143 カントリーオーク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

オークII

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：100mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：36枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFW151



VFW151 オークII

グラデーション …自然な濃淡差をつけています。
表面にUVサービスコートを施しています。



VFW161 グリーンベイオーク

WOOD 柄

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

グリーンベイオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース

寸法：180mm×1260mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：1色



VFW161

グラデーション

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)



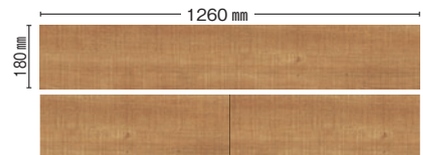
VFW171 ラフゾンオーク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ラフゾンオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース

寸法：180mm×1260mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色



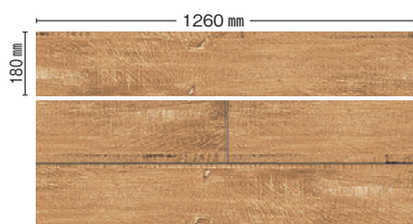
VFW171



VFW172

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

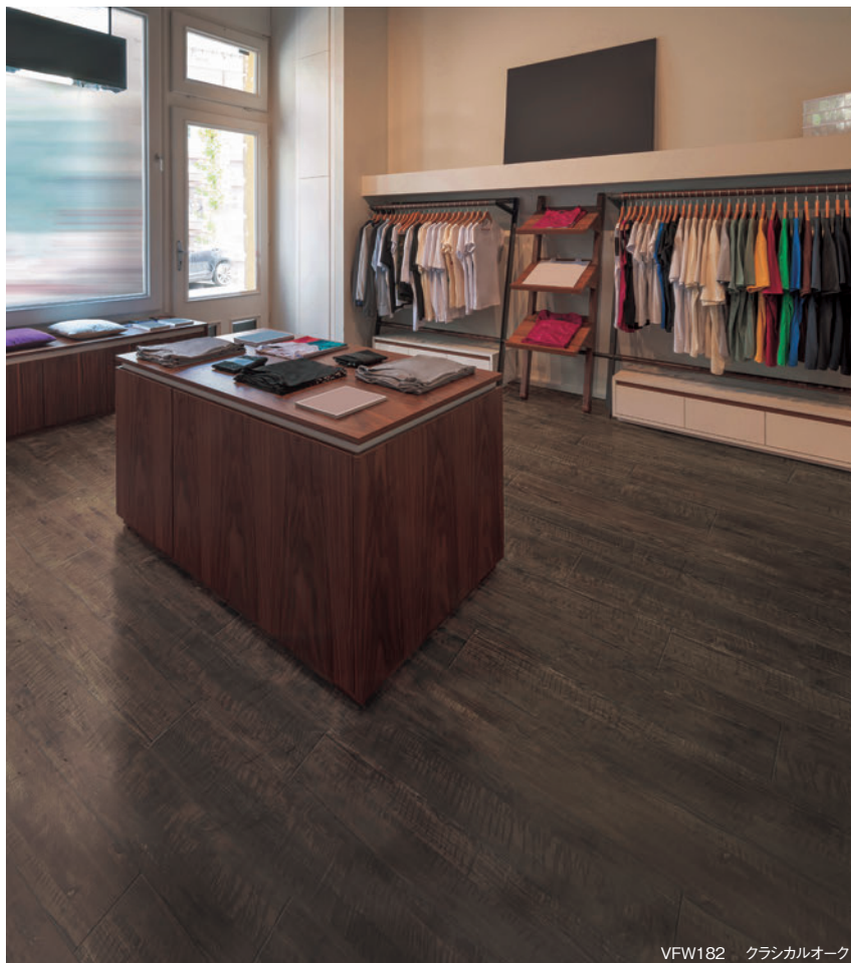
クラシカルオーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース寸法：180mm×1260mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：2色

VFW181



VFW182



VFW182 クラシカルオーク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ウォールナット

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：100mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：36枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFW191



VFW191 ウォールナット



VFW201 オハイオウォールナット

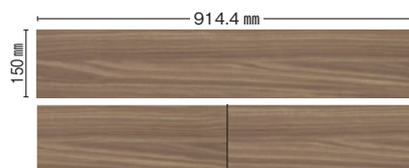
WOOD 柄

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

オハイオウォールナット

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
 厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
 面取加工：四面面取
 梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡) /ケース
 重量：約18kg/ケース
 色数：1色



VFW201

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)



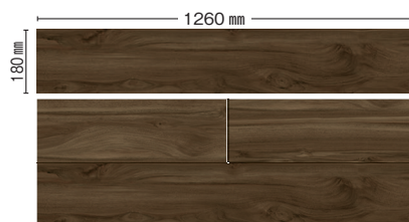
VFW211 ユーロナット

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ユーロナット

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース

寸法：180mm×1260mm
 厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
 面取加工：四面面取
 梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡) /ケース
 重量：約17kg/ケース
 色数：2色



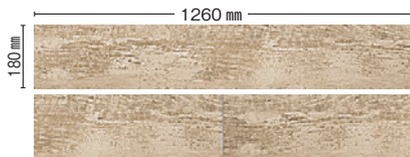
VFW211



VFW212

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ホワイトパイン

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース寸法：180mm×1260mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：1色

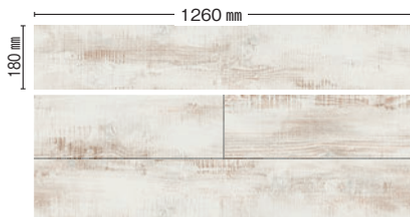
VFW221



VFW221 ホワイトパイン

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

パステルパイン

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,610円/ケース寸法：180mm×1260mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位：14枚(約3.17㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
色数：1色

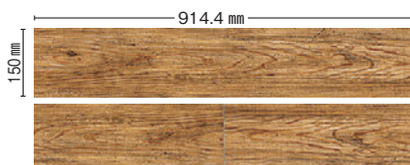
VFW231



VFW231 パステルパイン

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

オールドパイン

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFW241



VFW241 オールドパイン

表面にUVサービスコートを施しています。

WOOD 柄

複層
ビニル床タイル

カラーミックスデザイン

1ケースの中に様々な色がミックス梱包されています。
簡単にカラーミックス貼りが楽しめます。



▲施工イメージ

※パイングラデーションは、ケースの中に色がミックスされていますので、施工の際は仮置きするなど、仕上がりイメージをお確かめください。
※ケースに若干の偏りが生じる場合がありますのでご了承願います。

VESTA FLOOR 環境配慮型商品 パイングラデーション

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色



VFW251

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)



VFW251 パイングラデーション

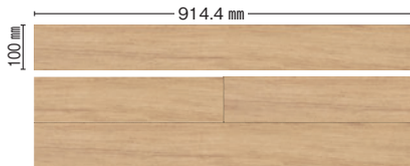
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

アンデスチーク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：100mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：36枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：4色



VFW261



VFW262



VFW263



VFW264



VFW263 アンデスチーク

表面にUVサービスコートを施しています。



VFW271 ビーチ

WOOD 柄

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ビーチ

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色



VFW271

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ウッド)

ベスタフロア
(ストーン)



VFW281 コボク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

コボク

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色



VFW281

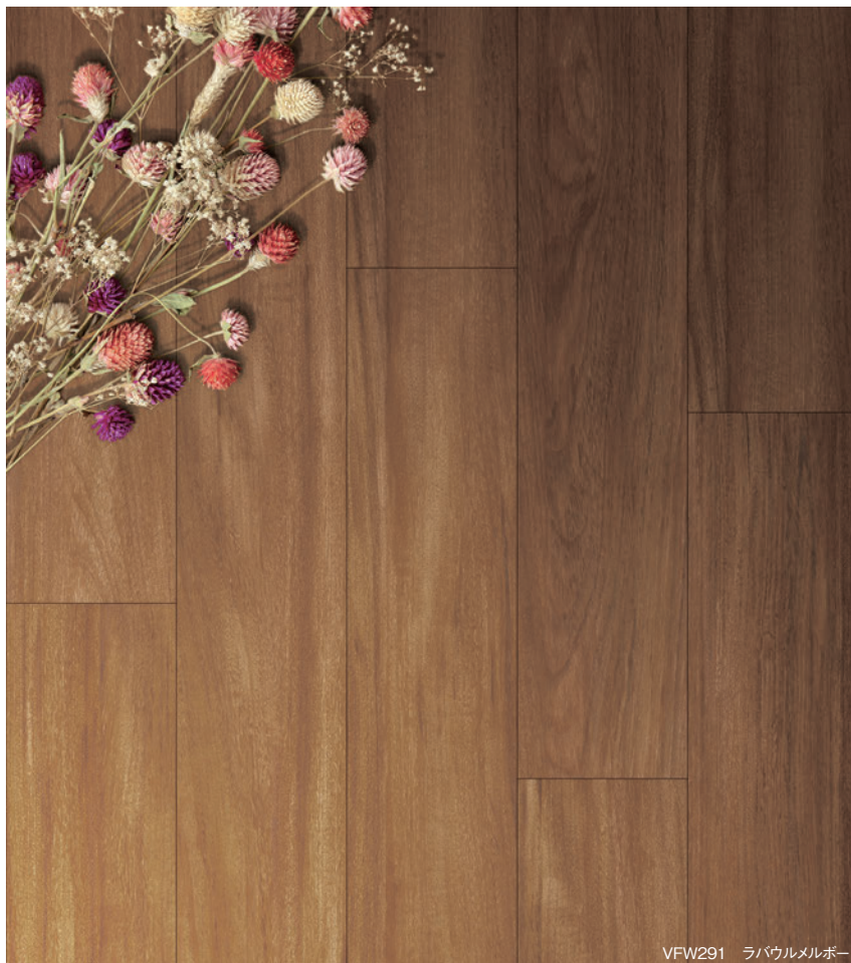
VFW282

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ラバウルメルボー

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFW291



VFW291 ラバウルメルボー

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

アイリッシュウッド

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色

VFW301



VFW302



VFW302 アイリッシュウッド



VFW311 カリン

WOOD 柄

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

カリン

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色



VFW311

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワッド)

ベスタフロア
(ストーン)



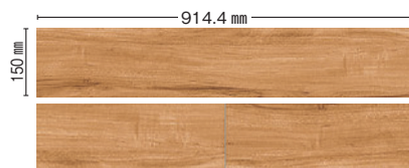
VFW321 ロレーヌツリー

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ロレーヌツリー

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,090円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.29㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色



VFW321



VFW322



VFS601・VFS602・VFS603・VFS604・VFS605・VFS606・VFS607・VFS608・VFS611・VFS615・VFS616 サンドフロー

グラデーション …自然な濃淡差をつけています。
表面にUVサービスコートを施しています。

STONE 柄

複層
ビニル床タイル



VESTA FLOOR 環境配慮型商品

サンドフロー

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法 : 457.2mm×457.2mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : 面取無し
梱包(出荷)単位 : 16枚(約3.34㎡)/ケース
重量 : 約18kg/ケース
色数 : 8色



VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ウッド)

ベスタフロア
(ストーン)



VESTA FLOOR 環境配慮型商品

サンドフロー

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法 : 304.8mm×609.6mm
厚み : 3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工 : 面取無し
梱包(出荷)単位 : 18枚(約3.34㎡)/ケース
重量 : 約18kg/ケース
色数 : 3色



※貼り方向を変えることで色相差に見える場合がありますので、予めご了承願います。

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

シエネッタ

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：5色



VFS621 グラデーション



VFS622 グラデーション



VFS623 グラデーション



VFS624 グラデーション



VFS625 グラデーション



VFS622 シエネッタ / VFW133 シャビーオーク

グラデーション …自然な濃淡差をつけています。
表面にUVサービスコートを施しています。

STONE 柄



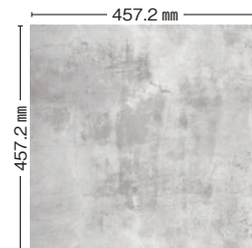
VFS632 クレバスコンクリート / VFV114 プリンドルオーク

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

クレバスコンクリート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色



VFS631 グラデーション



VFS632 グラデーション



VFS633 グラデーション



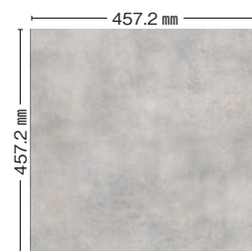
VFS642 ウォーンコンクリート

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ウォーンコンクリート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色



VFS641



VFS642

複層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ウッド)

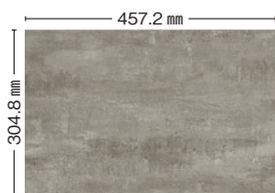
ベスタフロア
(ストーン)

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

コンクリート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色



VFS651



VFS652



VFS651 コンクリート

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

モルタル

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色



VFS661



VFS661 モルタル / FB1600-3 目地棒 ブラック



VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ヨーロピアンスレート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：2色



VFS671



VFS672



VESTA FLOOR 環境配慮型商品

クロムスレート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

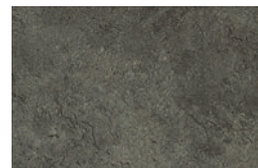
寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバックカー) / 四面面取
梱包(出荷)単位：24枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色



VFS681



VFS682



VFS683

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

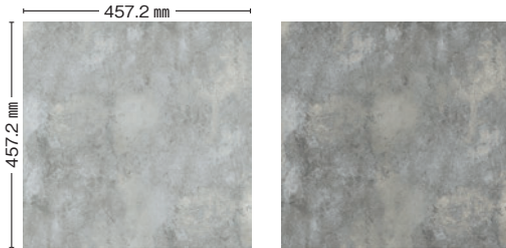
ヴィンテージメタル

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色



日本製

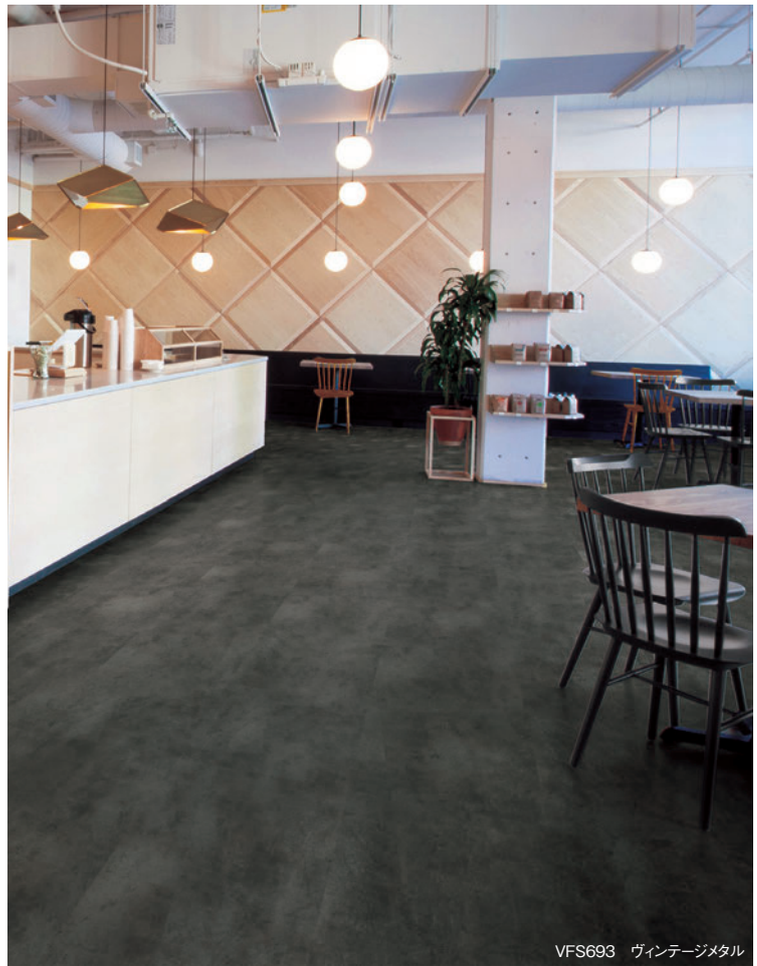


VFS691

VFS692



VFS693



VFS693 ヴィンテージメタル

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

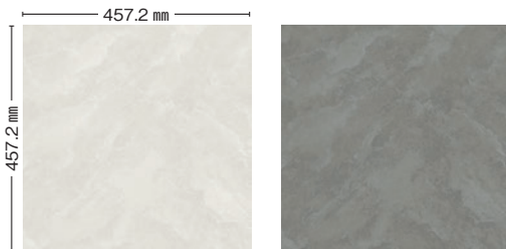
スレート

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色



日本製



VFS701

VFS702



VFS703



VFS702・VFS703 スレート



VFS712 テラコッタII

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

テラコッタII

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：3色



VFS711



VFS712



VFS713



VFS721 モカクリーム

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

モカクリーム

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：304.8mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバッカー)
梱包(出荷)単位：24枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色



VFS721

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

パルマセルペジャンテ

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：304.8mm×609.6mm
厚み：3.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：18枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：4色



VFS731 グラデーション



VFS732 グラデーション



VFS733 グラデーション



VFS734 グラデーション



VFS731・VFS732・VFS733・VFS734 パルマセルペジャンテ

復層
ビニル床タイル

VESTA FLOOR

ベスタフロア
(ワック)

ベスタフロア
(ストーン)



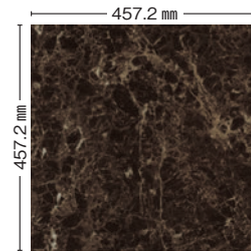
VFS741 マーブル / VFS751 マーブルII

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

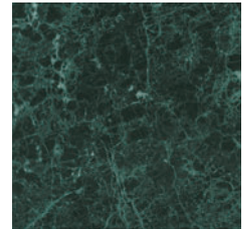
マーブル

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

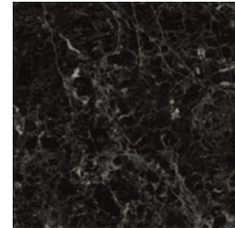
寸法：457.2mm×457.2mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量：約18kg/ケース
 色数：3色



VFS741



VFS742



VFS743

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

マーブルII

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース

寸法：457.2mm×457.2mm
 厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
 重量：約18kg/ケース
 色数：1色



VFS751

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

ピアノコ

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFS761



VFS761 ピアノコ

VESTA FLOOR 環境配慮型商品

タイガーホワイト

3,980円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,290円/ケース寸法：457.2mm×457.2mm
厚み：3.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
梱包(出荷)単位：16枚(約3.34㎡)/ケース
重量：約18kg/ケース
色数：1色

VFS771



VFS771 タイガーホワイト



VINYL FLOOR TILE
 置敷きビニル床タイル [5mm厚]

REFINEBACK EXA



リファインバック エグザ
 (置敷きビニル床タイル)

■リファインバックエグザ 推奨工法

工法	下地	接着剤
ピールアップ工法	モルタル コンクリート	CP-7L
一般工法	モルタル コンクリート	FB7500 RFボンド

※二重床への施工は接着剤の塗布方法が異なります。
 ※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。

空間の居心地の良さが、働き方の改革につながる。
床からつくるおしゃれなエコ空間。環境配慮型商品で社会貢献。



RE5012-25 ルーサーオーク CB1200-2 リバースサイド

REFINEBACK EXA

アクティブ
スタイル

リファインバック
エグザ

コーディネート性の高い5mm厚

リファインバックエグザはピールアップ工法の置敷きビニル床タイル。5mm厚のためタイルカーペットとの貼り分け施工も可能です。床の変化でエリア分けができ、気分も変えることができます。

貼って剥がせる簡単施工

ピールアップ工法による簡単施工を実現。完全接着を必要としないため工期が短縮できます。



リファインバックエグザは、一般的に滑りにくいとされているタイルカーペットと乾燥状態での滑り抵抗係数(C.S.R)がほぼ同等です。

■滑り抵抗係数(C.S.R)の比較

製品	C.S.R(乾燥状態)
リファインバックエグザ(ワックス塗布)	0.88
当社タイルカーペット(カラーバンク)	0.92

●濡れた床の場合は滑りやすくなりますのでご注意ください。

■試験方法

JIS A 1454:2010 滑り性試験 準拠 (一財)全国タイル検査・技術協会にて実施
※製品や条件の違いによって異なります。 ※数値は測定値であり保証するものではありません。

■一般オフィス、店舗等に向けた帯電防止性能があります。

**帯電防止
フィルム**

表面電気抵抗値(Ω)	体積電気抵抗値(Ω)
1.4×10 ¹¹	1.9×10 ¹⁰

数値は測定値であり保証値ではありません

試験場:(一財)ケケン試験認証センター
試験方法:JISA1454準拠
※クリーンルーム、手術室等、より静電気対策を必要とする場所には適さない場合があります。

■(公財)日本防災協会の試験に合格しています。



試験番号:EO 050246

受注生産

リファインバックエグザコーティングプラス

メンテナンスの軽減へ

特殊樹脂コーティングによる防汚性・耐久性アップ。

リファインバックエグザコーティングプラスの特長

- 全柄に対応
- 光沢を抑えた仕上がり
- メンテナンス時間・コストの削減
- ワックスメンテナンスとの併用、切り替えが可能

※必ず指定のワックスをご使用願います。詳しくは256ページをご覧ください。

受注
生産

最低ロット:50㎡以上/目安納期:3週間以上
価格:材料価格+600円/m²(税別価格)
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問合せください。

注文方法

通常品番の後に「CP」もしくは、「CP-NS」「CP-ST」と明記してください。

■発注例

見本帳品番	リファインバックコーティングプラスをする場合。
(例1) RE5021-15 (マット木目エンボス)	→ RE5021-15CP (マット木目エンボス)
(例2) RE7002-50 (スタッコエンボス)	→ RE7002-50CP-NS (梨地エンボス)
(例3) RE7002-50 (スタッコエンボス)	→ RE7002-50CP-ST (スレートエンボス)

防汚性能比較試験



試験方法: JIS K 3920 耐ヒールマーク性試験 準用

※試験データは社内試験による測定値であり保証値ではありません。

スタッコエンボスはコーティングできません。

※スタッコエンボスの場合は、ワックスメンテナンスをおすすめします。
スタッコエンボスの商品は、梨地エンボスかスレートエンボスに変更後コーティングします。

該当品番: RE0031-25~RE0034-25、RE0041-25、RE7432-50、RE7391-50~RE7392-50、
RE7002-50、RE7012-50、RE7022-50、RE7221-25~RE7222-25、RE5411-50~RE5414-50、
RE7002-91、RE7012-91、RE7022-91、RE7432-91 (914.4mm×914.4mmサイズはスレートへの変更のみ可
能です。)

ご注意

- ・ワックスメンテナンスでは、必ず下地用樹脂ワックス「P-711」を塗布してください。
- ・帯電防止性能を求める場合は、仕上用樹脂ワックスとして「ノンスタック」をご使用願います。(汎用樹脂ワックスでは帯電防止性能が低下する場合があります。)
- ・エグザフロア対応のニューエグザコーティングプラスとは性能が異なります。
- ・通常品と比べ風合い、色合い、光沢度が異なります。
- ・淡色系・無地調の床材ほど、濃色系に比べて汚れが目立ちやすくなります。

- ・フラットな表面形状に比べて、エンボスが深いほど汚れが残りやすくなります。
- ・性能を長持ちさせるには適切な日常のメンテナンスが必要です。
- ・エンボスの凹凸に入り込んだ汚れや深いキズ等は取れませんので 予めご了承願います。
- ・耐用年数はご使用の現場の環境条件等により異なります。
- ・現場環境・使用条件・使用期間等によりワックスメンテナンスとの併用をおすすめします。

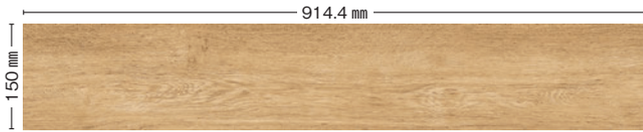
リファインバックエグザコーティングプラスの在庫品を 8 アイテムをご用意しました。

REFINEBACK EXA COATING PLUS 環境配慮型商品

材料価格 **8,900**円/㎡ 15,840円/ケース | 150mm×914.4mm
 (税別価格)
 全厚5.0mm (トップクリア0.3mm) | 13枚 (約1.78㎡) /ケース | 約17kg/ケース



イングリッシュブラウンオーク



RE5041-15CPT



アラバスターオーク



RE5051-15CPT



イングリッシュブラウンオーク



RE5042-15CPT



ホワイトブラシオーク



RE5021-15CPT



パスカルオーク



RE5062-15CPT



キャビンメープル



RE5462-15CPT



パロットオーク



RE5071-15CPT



ドーンウォール



RE0023-15CPT



※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



REFINEBOOK EXA

アクティブ
スタイル

リファインバック
エクザ

RE5021-15CPT ホワイトブラシオーク



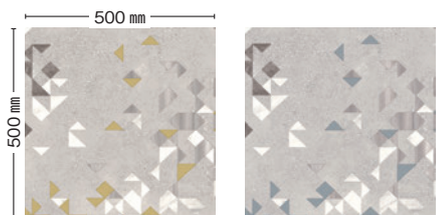
RE5062-15CPT パスカルオーク

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

バリエッタ 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 2色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE0071-50 NEW RE0072-50 NEW



▲施工イメージ(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)
※デザインの特性上、隣り合う柄は合いませんのでご了承ください。



Varieta&FlakeConcrete バリエッタ&フレイクコンクリート

RE0071-50 バリエッタ

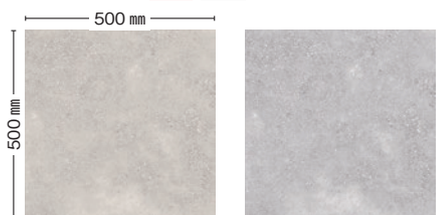
粒石を塗り込んだ質感を表現した
コンクリート柄に、
幾何学模様の石目、木目の質感と、
アクセントカラーをミックスした柄です。
ベース柄との組み合わせができます。

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

フレイクコンクリート 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

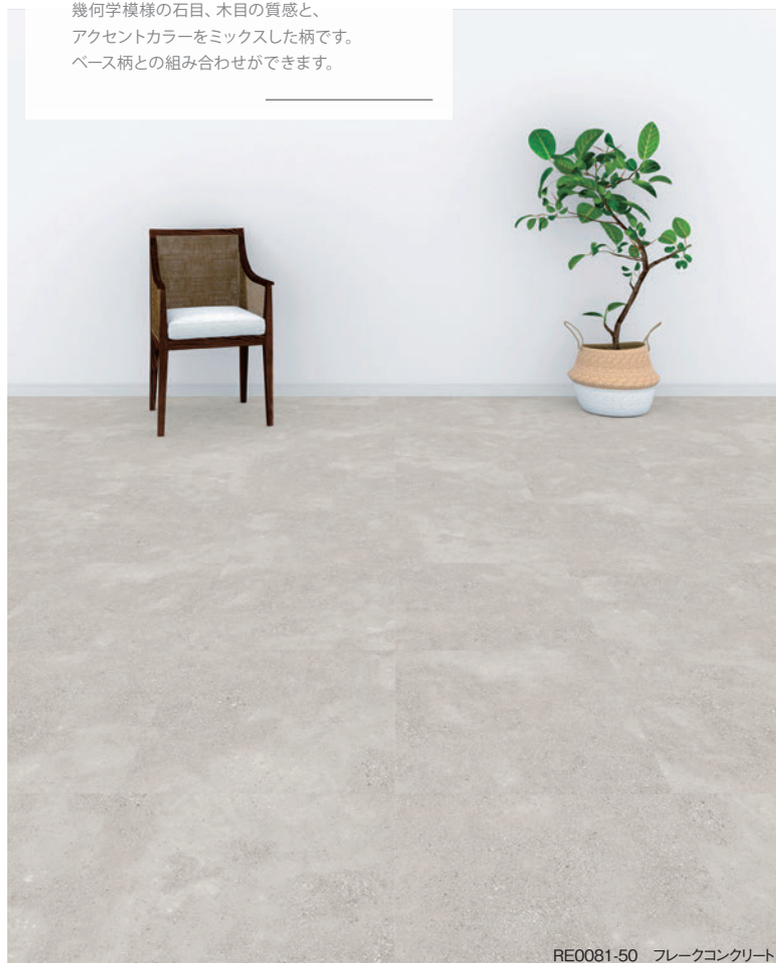
寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 2色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE0081-50 NEW RE0082-50 NEW
RE0071-50のベース柄になります。 RE0072-50のベース柄になります。



▲施工イメージ(1枚をわかりやすくするためにグリッドを入れています。)



RE0081-50 フレイクコンクリート

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

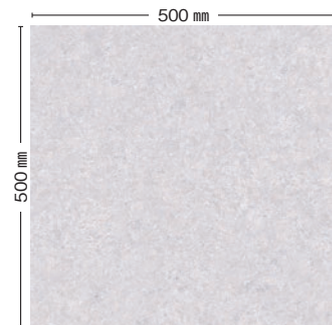
REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ミックスグラス 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
 厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
 面取加工：面取無し
 色数：2色
 梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
 重量：約24kg/ケース
 防炎性：試験番号 EO 050246



RE0091-50

NEW



RE0092-50

NEW

MixGrass
ミックスグラス

木片とコンクリートをミックスした、
ドライな質感が楽しめる柄です。

RE0092-50 ミックスグラス

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品カローレコンクリート 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法: 250mm×1000mm

厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)

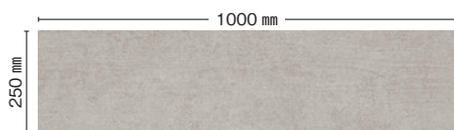
面取加工: 四面面取

色数: 4色

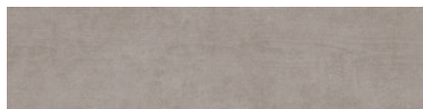
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース

重量: 約24kg/ケース

防炎性: 試験番号 EO 050246



RE7501-25



RE7502-25



RE7503-25



RE7504-25



RE7502-25 カローレコンクリート

CaloreConcrete
カローレコンクリート

バーチの木目とコンクリートをミックスした、見る場所によって見え方が変わる柄です。

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品**stoffaconcrete** 5mm厚**8,300**円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm

厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)

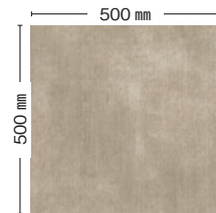
面取加工：面取無し

色数：4色

梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース

重量：約24kg/ケース

防炎性：試験番号 EO 050246



RE7511-50



RE7512-50



RE7513-50



RE7514-50

StoffaConcrete
stoffaconcreteリネン生地とコンクリートをミックス
した、テクスチャー感のある柄です。

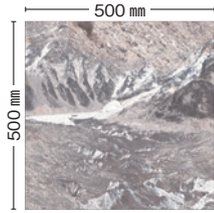
RE7512-50 ストッフアコンクリート

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

フィッツロイ 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 1色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE0001-50

FitzRoy フィッツロイ

パタゴニア地方の切り立つ岩山が特徴的な「フィッツロイ」をモチーフにした、岩や砂の様々な表情が見えるデザインです。



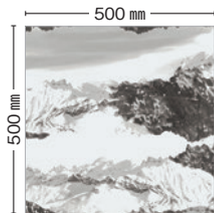
RE0001-50 フィッツロイ

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

シエラネバダ 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm (トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 1色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE0011-50

Sierra Nevada シエラネバダ

北米の山脈「シエラネバダ」をモチーフに、雪山が連なるイメージを抽象化し、大胆なコントラストで表現しました。



RE0011-50 シエラネバダ

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



RE0023-15 ドーンウォール

色柄の異なるタイルをミックスして梱包しています。バランスよく配置することによりダイナミックなデザインが表現できます。

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ドーンウォール 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,770円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
色数：2色
梱包(出荷)単位：13枚(約1.78㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE0021-15

グラデーション



RE0023-15

グラデーション

DawnWall

ドーンウォール

ヨセミテの「エル・キャピタン」の岩壁をイメージした3種類のパターンをミックスしたデザインです。



RE0041-25 オフビレイ / RE0031-25 オンビレイ

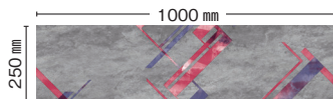
REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

オンビレイ/オフビレイ 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：250mm×1000mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバッカー)
アイテム数：3点
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE0031-25 オンビレイ



RE0034-25 オンビレイ



RE0041-25 オフビレイ

Belay

ビレイ

岩肌にかかるロープやクライミングのギアをイメージした、ビビッドなアクセントが映える柄です。



置敷きビニル床タイル

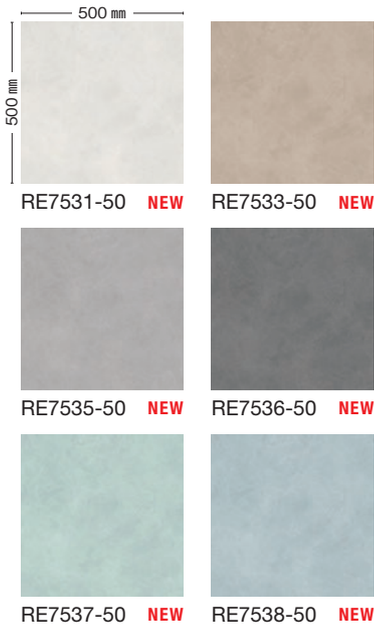
置敷き
ビニル床タイル

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ムーンスタック 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 6色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



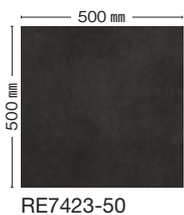
RE7531-50・RE7533-50・RE7537-50 ムーンスタック

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

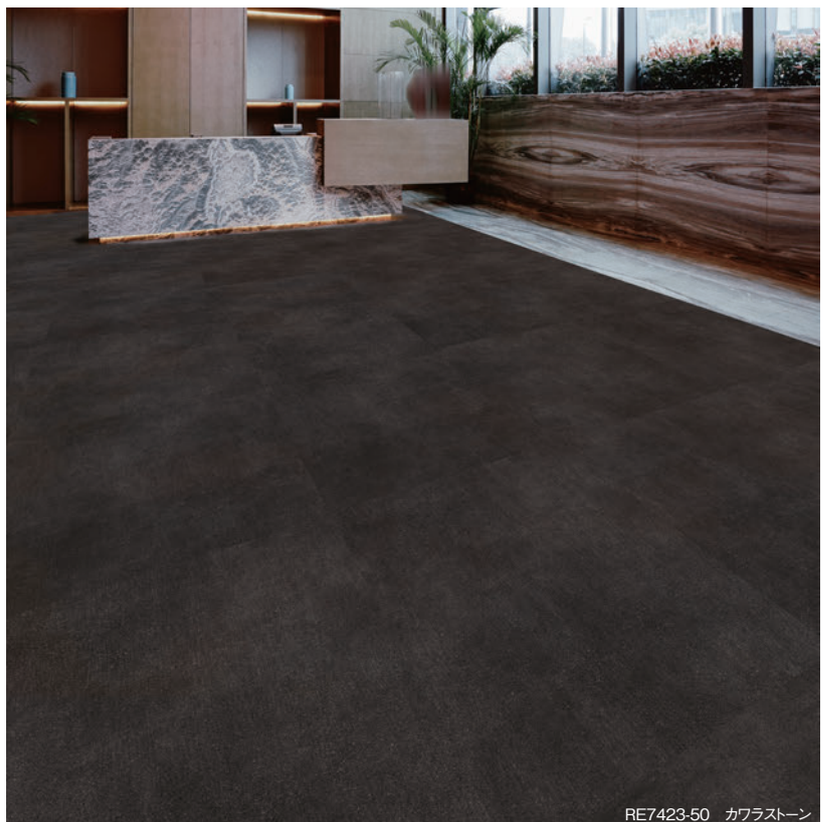
カワラストーン 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 1色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE7423-50



RE7423-50 カワラストーン

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

REFINEBACK EXA

アクティブ
スタイル

リファインバック
エクサ



RE7542-50 ルーデルフロア

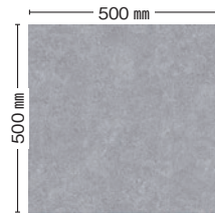
REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ルーデルフロア 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
色数：1色
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE7542-50 **NEW**



RE7391-50 クロームモーション

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

クロームモーション 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
色数：2色
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE7391-50



RE7392-50

※表面にパールのある商品です。
角度によって見え方が異なります。

置敷きビニル床タイル

置敷き
ビニル床タイル

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ルチアビアンコ 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し(カラーバッカー)
色数: 1色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE7471-50



RE5461-15 キャビンメープル / RE7471-50 ルチアビアンコ

REFINEBACK EXA

アクティブ
スタイル

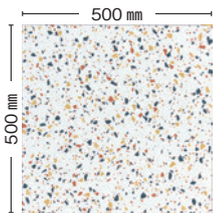
リファインバック
エクサ

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

シュガーアイル 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 面取無し
色数: 1色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE7402-50



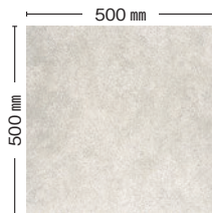
AB1300-15 サクソニーエコ / RE7402-50 シュガーアイル

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ブラッシュライン 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法: 500mm×500mm
厚み: 5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工: 四面面取
色数: 3色
梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
防炎性: 試験番号 EO 050246



RE7231-50



RE7232-50



RE7233-50



RE7231-50 ブラッシュライン / RE5251-15 クラフトチーク

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※カラーバッカーとプリント柄の色は若干異なります。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



RE7012-50 プレーメンフロア / RE7002-50 コンクオール

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

コンクオール／プレーメンフロア／
ロシュコンクリート 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバックカー)
アイテム数：3点
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE7002-50 コンクオール
500mm×500mm

RE7012-50 プレーメンフロア
500mm×500mm

RE7022-50 ロシュコンクリート
500mm×500mm

受注生産

受注生産

受注生産

RE7002-91 コンクオール
914.4mm×914.4mm

RE7012-91 プレーメンフロア
914.4mm×914.4mm

RE7022-91 ロシュコンクリート
914.4mm×914.4mm

※500mm×500mmと914.4mm×914.4mmサイズの柄の見え方は異なります。



RE7432-50 レイクサイドストーン

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

레이크サイドストーン 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し(カラーバックカー)
色数：1色
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE7432-50
500mm×500mm

受注生産

RE7432-91
914.4mm×914.4mm

※500mm×500mmと914.4mm×914.4mmサイズの柄の見え方は異なります。

受注生産

大判サイズ対応品(受注生産)

コンクオール、プレーメンフロア、ロシュコンクリート、레이크サイドストーンは914.4mm×914.4mmサイズができます。

最低ロット:50ケース以上
目安納期:3週間以上
時期・サイズ・数量等により変動しますので
お問い合わせください。

9,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
16,530円/ケース

寸法：914.4mm×914.4mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取(カラーバックカー)
アイテム数：4点
梱包(出荷)単位：2枚(約1.67㎡)/ケース
重量：約19kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



【使用上のお願い】

※大判サイズは温度変化による伸縮が大きくなる等、現場環境への配慮や接着剤の選定等にご注意願います。
接着剤はFB7500、CP-7Lを使用し、施工要領に記載している方法で施工してください。
※面取品のため通常品とは若干風合いが異なりますのでご了承願います。

置敷き
ビニル床タイル

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ミネラルストーン 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法：250mm×1000mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取
色数：2色
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246

四面面取 SC スタック e-RECYCLED グリーン購入法適合 帯電防止フィルム 防炎 日本製

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をおすすめします。

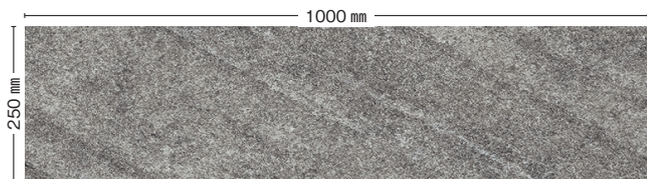


RE7222-25 ミネラルストーン

REFINEBACK EXA

アクティブ
スタイル

リファインバック
エクサ



RE7221-25



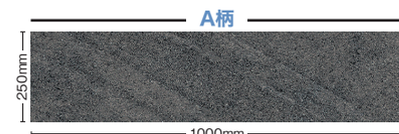
RE7222-25

2パターンの違う柄を組み合わせることでダイナミックなデザインが表現できます。

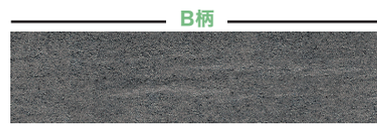
1ケースの中にA・Bの柄パターンをミックスして梱包しています。施工時に仮敷きを行い、ランダム施工をご指定ください。ケースに若干の偏りが生じる場合がありますのでご了承願います。

グラデーション

グラデーション



A柄



B柄

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

ファンクションパス / ファンクションオーク 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,770円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
アイテム数：4点
梱包(出荷)単位：13枚(約1.78㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246

リアルエッジ RS ラスディック e-RECYCLED グリーン購入法適合 帯電防止フィルム 防炎 日本製

※柄はつながりません。
※表面のラインは、途中で途切れたり、斜行する場合があります。



AB300-2 ファンクションウェイ / RE5391-15 ファンクションパス / RE5401-15 ファンクションオーク



RE5391-15 ファンクションパス

グラデーション



RE5392-15 ファンクションパス

グラデーション



RE5401-15 ファンクションオーク

グラデーション



RE5402-15 ファンクションオーク

グラデーション

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



RE5003-50 / RE5004-50 スナッグヘリンボン

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

スナッグヘリンボン 5mm厚

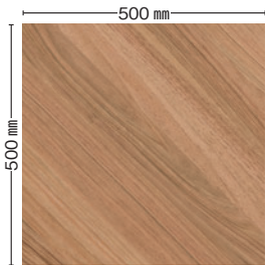
8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
アイテム数：2点
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



左柄

裏面矢印を上に向けて表面を見たときに、木目が左上がりとなります。



RE5003-50

右柄

裏面矢印を上に向けて表面を見たときに、木目が右上がりとなります。



RE5004-50

スナッグヘリンボンは左右の柄があります。
組み合わせによるフロアデザインが楽しめます。

柄の組み合わせ例

左柄



左柄のみのタイルで構成すると、左上から右下の斜行ラインが空間全体を走ります。

右柄



右柄のみのタイルで構成すると、右上から左下の斜行ラインが空間全体を走ります。

左柄+右柄



左柄と右柄を左右交互に貼ると、クラシカルなヘリンボン調のデザインになります。

左柄+右柄



左柄と右柄を上下・左右交互に貼るとダイナミックな幾何学模様ができます。

※柄の特性上、見る角度等により色柄が異なって見えますので予めご了承ください。

※貼り方向が変わると、色相が変わる場合があります。 ※柄は合いませんので写真イメージをご確認ください。



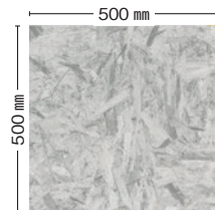
RE5414-50 クロスビジョン

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

クロスビジョン 5mm厚

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
20,750円/ケース

寸法：500mm×500mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：面取無し
色数：2色
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE5411-50



RE5414-50

※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

WOOD 150mm×914.4mm×5mm

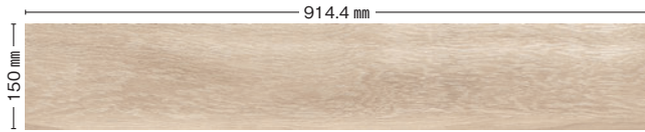
8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

14,770円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
アイテム数：27点
梱包(出荷)単位：13枚(約1.78㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE5462-15 キャビンメープル



RE5021-15 ホワイトブラシオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5041-15 イングリッシュブラウンオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5042-15 イングリッシュブラウンオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5043-15 イングリッシュブラウンオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5044-15 イングリッシュブラウンオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5046-15 イングリッシュブラウンオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5051-15 アラバスターオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5052-15 アラバスターオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5053-15 アラバスターオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5062-15 バスカルオーク

グラデーション

MM
マツト木目



RE5071-15 パロットオーク

グラデーション

RS
ラストティック



RE5072-15 パロットオーク

グラデーション

RS
ラストティック



RE5073-15 パロットオーク

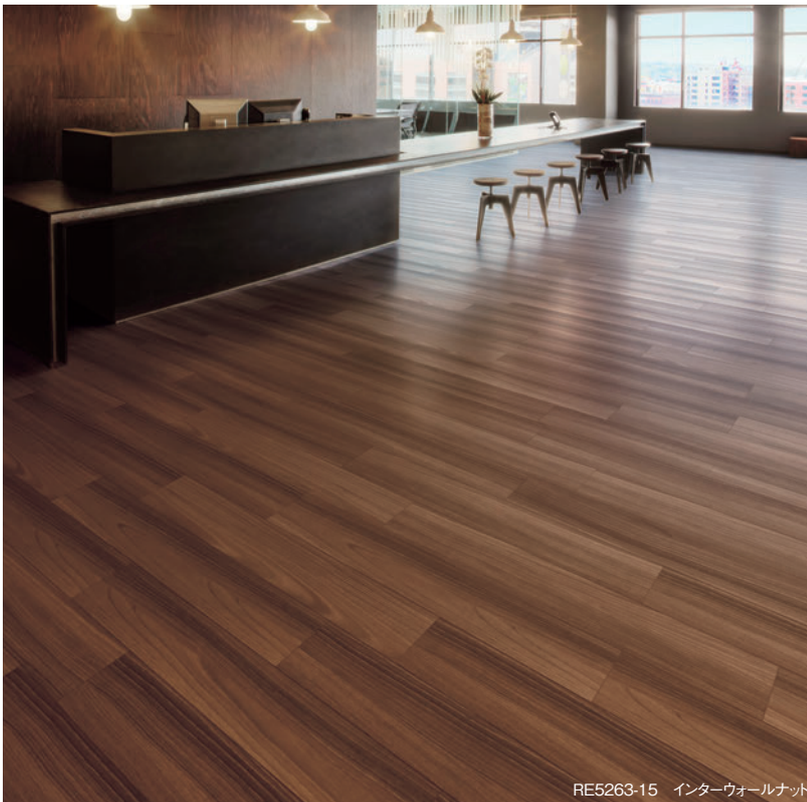
グラデーション

RS
ラストティック



RE5121-15 クルミラフソーン

MM
マツト木目



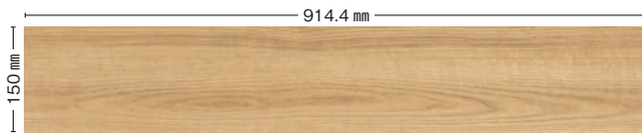
RE5263-15 インターウォールナット

REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

WOOD 150mm×914.4mm×5mm

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
14,770円/ケース

寸法：150mm×914.4mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：リアルエッジ
アイテム数：27点
梱包(出荷)単位：13枚(約1.78㎡)/ケース
重量：約17kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE5161-15 ホワイトアッシュ

グラデーション



RE5202-15 スコティッシュパイン



RE5212-15 ソーンカットパイン

グラデーション



RE5251-15 クラフトチーク



RE5263-15 インターウォールナット

グラデーション



RE5264-15 インターウォールナット

グラデーション



RE5461-15 キャビンメープル

グラデーション



RE5462-15 キャビンメープル

グラデーション



RE5472-15 フィヨルドオーク

NEW

グラデーション



RE5482-15 プレッザオーク

NEW

グラデーション



RE5484-15 プレッザオーク

NEW

グラデーション



RE5491-15 ロアールオーク

NEW

グラデーション



RE5501-15 アペロアッシュ

NEW

グラデーション



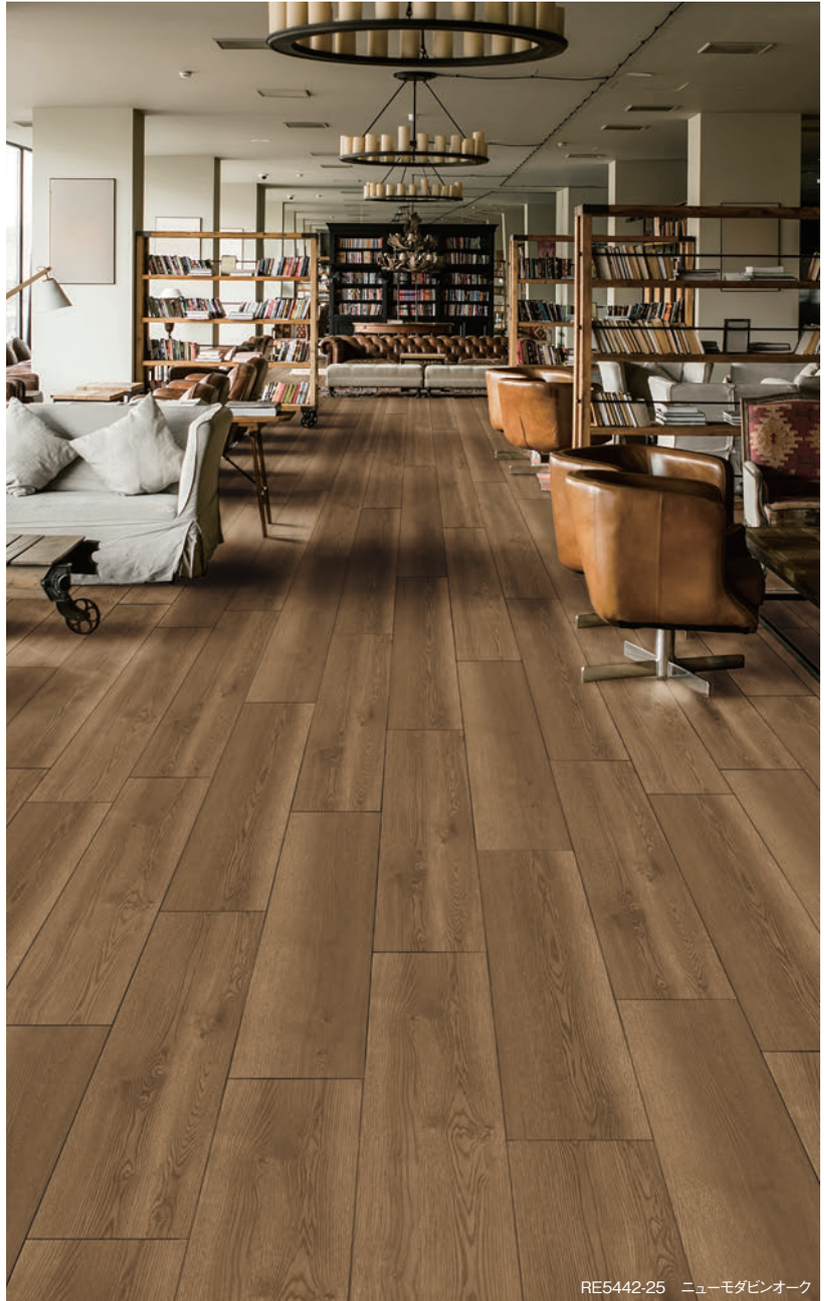
REFINEBACK EXA 環境配慮型商品

WOOD 250mm×1000mm×5mm

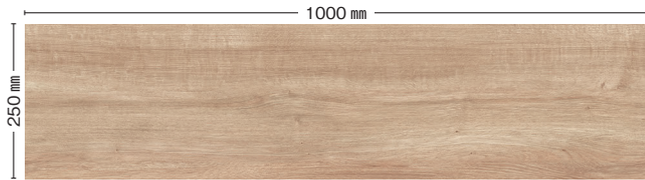
8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)

20,750円/ケース

寸法：250mm×1000mm
厚み：5.0mm(トップクリア0.3mm)
面取加工：四面面取、四面面取(カラーバックカー)
アイテム数：5点
梱包(出荷)単位：10枚(2.5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
防炎性：試験番号 EO 050246



RE5442-25 ニューモダビンオーク



RE5012-25 ルーサーオーク



RE5013-25 ルーサーオーク



RE5082-25 リクレムオーク



RE5231-25 フレンドチェリー



RE5442-25 ニューモダビンオーク



※柄・サイズの特性上、配置により色柄の見え方が異なりますので、施工に際しては仮敷きによる柄の出方の確認をお願いします。 ※カラーバックカーとプリント柄の色は若干異なります。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。 ※施工接着剤については245ページをご覧ください。



CERAMICS TILE

CERAMICS TILE

用途表示

- 右記のマーク表示が無い部分での使用はできませんのでご確認ください。
- 右記のマーク表示があっても、極端な水濡れの可能性がある床面、斜面、階段などに関しては注意が必要です。
- 現場により使用できない場合がありますので、詳しくは弊社営業員までご相談ください。

CSR値：滑り抵抗値を示します。

※弊社カタログでは、CSR値試験データを基に屋外床の適否を設定しております。ただしこれはあくまでJIS試験結果であり、実際の現場の状況および使用環境により性能は変動いたしますので、目安として考えますようお願いいたします。



屋内床

平坦な水濡れの無い床面で施設などの屋内床部を示します。



屋外壁

施設の外壁を示します。



浴室床

住宅等の浴室床部にも使用可能です。



屋外床

平坦で、水濡れが想定される屋外床部を示します。



屋内壁

比較的低い壁面(天井高=1フロア程度)、施設などの内装壁を示します。(上げ裏、天井は別途)吹き抜け等の場合、外部壁とみなします。



耐凍害性

吸水率が低く、寒冷地での使用が可能です。

◎ 使用に適している

○ 使用可能

△ 一部(ファサード部分)の使用のみ可能

× 使用不可



CRO CA6020 カンゾーネ

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



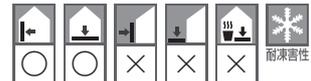
CRO CA6030 カンゾーネ

施釉BI

CANZONE カンゾーネ

11,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,740円/ケース

表面仕上げ：磨きタイプ
寸法：597mm×597mm
厚み：9.5mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約23kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：5点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

※天然石の雰囲気を表現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。
※色・柄の指定はできません。



CRO CA6010



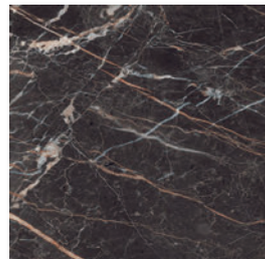
CRO CA6015



CRO CA6020



CRO CA6025



CRO CA6030

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

無釉BI

JADE DIAMOND ジェイドダイヤモンド

8,200円/㎡ 材料価格(税別価格)

11,800円/ケース

600×600

表面仕上げ：磨きタイプ

寸法：600mm×600mm

厚み：8.7mm

梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース

必要枚数：2.8枚/㎡

重量：約30kg/ケース

目地幅：3.0mm以上

アイテム数：2点

11,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

10,560円/ケース

398×398

表面仕上げ：磨きタイプ

寸法：398mm×398mm

厚み：10.5mm

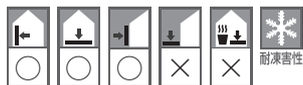
梱包(出荷)単位：6枚(約0.96㎡)/ケース

必要枚数：6.4枚/㎡

重量：約24kg/ケース

目地幅：2.0mm以上

アイテム数：2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

※**防汚**マークの商品は、防汚加工品になります。

※磨きタイプの商品は、表面保護剤が塗布されています。

施工後クリーニングにて除去してください。

※磨きタイプの商品には、水濡れのある場所への利用は避けてください。

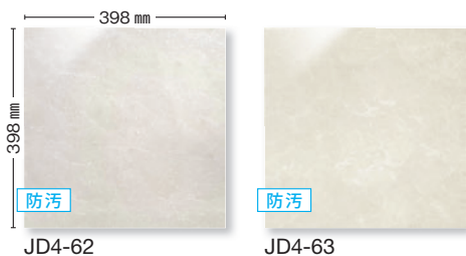
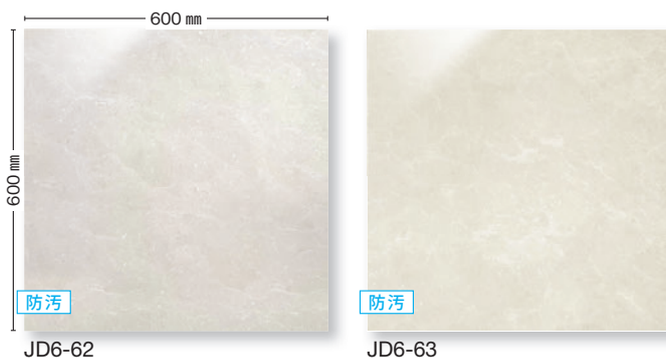
※濃色のタイルには、同系色の目地セメントの使用をおすすめします。その際パッチテストで汚れの確認をお願いします。

⚠️磨きタイプの商品は、濡れると滑りやすくなり転倒の危険があります。ご選定の際はご注意ください。

万が一水濡れした場合は速やかに除水するか、マットを設置するなど濡れたセラミックタイルを直接踏まないようにしてください。



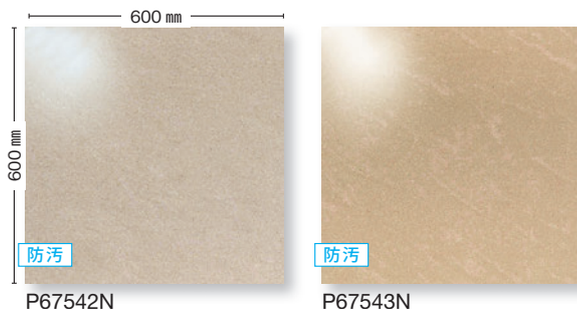
JD6-63 ジェイドダイヤモンド



※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあります。

※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。

※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



※磨きタイプの商品は、表面保護剤が塗布されています。施工後クリーニングにて除去してください。
 ※磨きタイプの商品には、水濡れのある場所への利用は避けてください。
 ※濃色のタイルには、同系色の目地セメントの使用をおすすめします。その際パッチテストで汚れの確認をお願いします。
 ⚠磨きタイプの商品は、濡れると滑りやすくなり転倒の危険があります。ご選定の際はご注意ください。
 万が一水濡れした場合は速やかに除水するか、マットを設置するなど濡れたセラミックタイルを直接踏まないようにしてください。

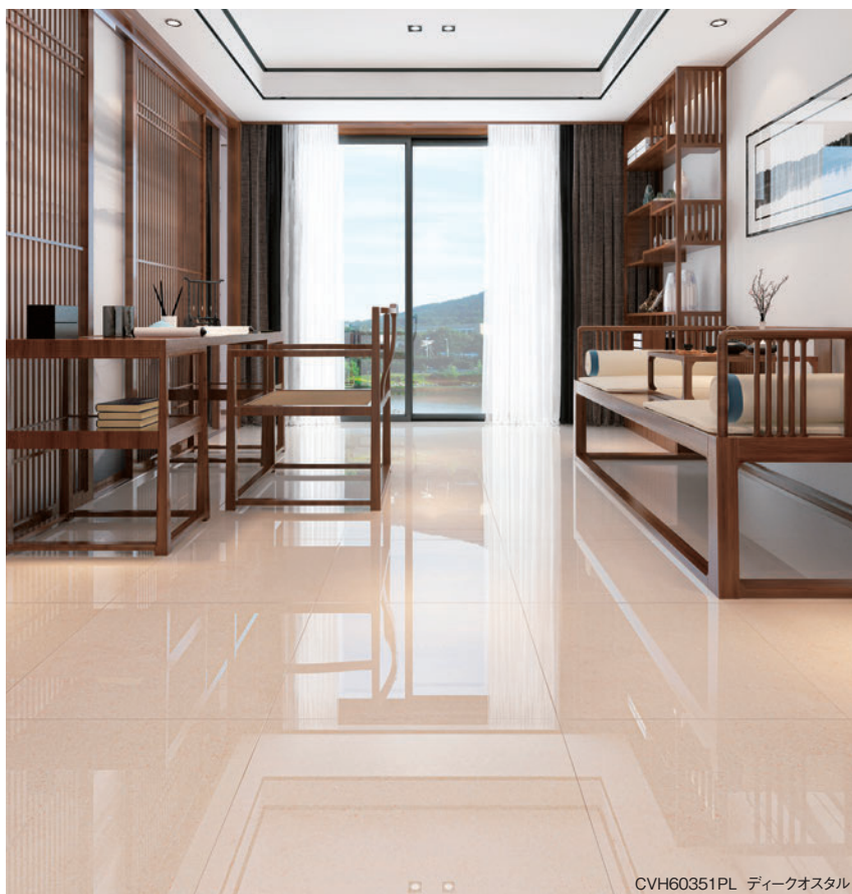
無釉BI
Multination マルチネーション

7,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
10,360円/ケース

表面仕上げ：磨きタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：9.4mm
 梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約31.5kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：2点



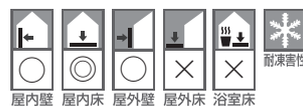
※「防汚」マークの商品は、防汚加工品になります。



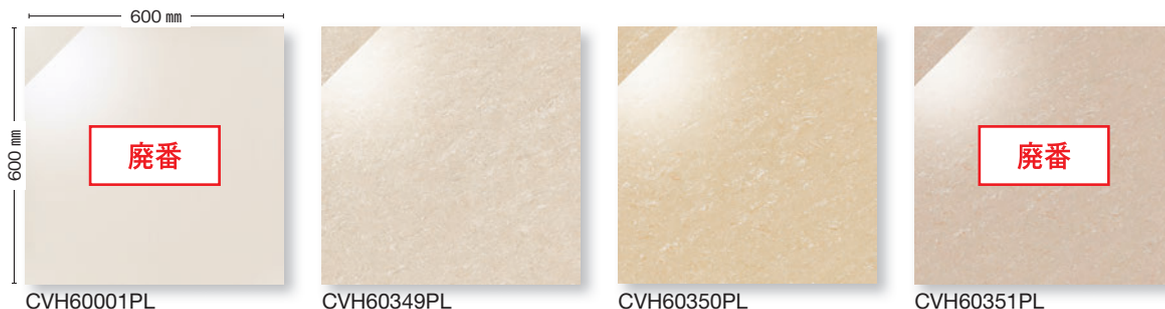
無釉BI
dQUASTAL ディークオスタル

7,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
10,360円/ケース

表面仕上げ：磨きタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：9.0mm
 梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約32kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：4点



※磨きタイプの商品は、表面保護剤が塗布されています。
 施工後クリーニングにて除去してください。
 ※磨きタイプの商品には、水濡れのある場所への利用は避けてください。
 ※濃色のタイルには、同系色の目地セメントの使用をおすすめします。その際パッチテストで汚れの確認をお願いします。
 ⚠磨きタイプの商品は、濡れると滑りやすくなり転倒の危険があります。ご選定の際はご注意ください。万が一水濡れした場合は速やかに除水するか、マットを設置するなど濡れたセラミックタイルを直接踏まないようにしてください。



※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

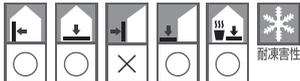
廃番

施釉BI

SAVANA サバナ

6,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,120円/ケース

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：約150mm×約600mm
厚み：9.0mm
梱包(出荷)単位：14枚(約1.25㎡)/ケース
必要枚数：11.2枚/㎡
重量：約22.5kg/ケース
目地幅：5.0mm以上
アイテム数：6点



CSR値 (JIS A 1509: 0.53)
試験結果は測定値であり、保証値ではありません

※こちらはカリバー商品(ロットにより実寸法が異なる商品)です。
※ブランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の4分の1以内をおすすめします。



CRO SA15630G サバナ



施釉BI

NATURALIA ナチュラルリア

7,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,790円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：約150mm×約900mm
厚み：9.0mm
梱包(出荷)単位：10枚(約1.36㎡)/ケース
必要枚数：7.4枚/㎡
重量：約24kg/ケース
目地幅：5.0mm以上
アイテム数：5点



※こちらはカリバー商品(ロットにより実寸法が異なる商品)です。
※ブランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の4分の1以内をおすすめします。



CRO NA15930 ナチュラルリア



※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



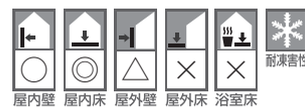
- ※こちらはカリバー商品(ロットにより実寸法が異なる商品)です。
 ※天然木の雰囲気を再現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。
 ※色・柄の指定はできません。
 ※ブランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の4分の1以内をおすすめします。
 ※壁面への施工は3m以下の外壁低層部(ファサード部分)または内壁とし、接着剤張り工法にて施工してください。大型タイル用の金具併用工法など、必要に応じて落下防止措置を行ってください。

施釉BI

Danang ダナン

7,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,980円/ケース

表面仕上げ: マットタイプ
 寸法: 約200mm×約800mm
 厚み: 8.2mm
 梱包(出荷)単位: 8枚(約1.28㎡)/ケース
 必要枚数: 6.25枚/㎡
 重量: 約21kg/ケース
 目地幅: 5.0mm以上
 アイテム数: 3点



7,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,980円/ケース

表面仕上げ: グリップタイプ
 寸法: 約200mm×約800mm
 厚み: 8.2mm
 梱包(出荷)単位: 8枚(約1.28㎡)/ケース
 必要枚数: 6.25枚/㎡
 重量: 約21kg/ケース
 目地幅: 5.0mm以上
 アイテム数: 3点



CSR値(JIS A 1509: 0.55)
 試験結果は測定値であり、保証値ではありません



施釉BI

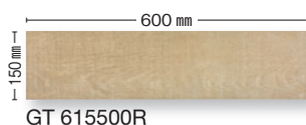
dCALAVERA ディーカラベラ

7,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,210円/ケース

表面仕上げ: マットタイプ
 寸法: 150mm×600mm
 厚み: 10.0mm
 梱包(出荷)単位: 12枚(約1.08㎡)/ケース
 必要枚数: 11.2枚/㎡
 重量: 約22.8kg/ケース
 目地幅: 3.0mm以上
 アイテム数: 3点



※ブランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、
 タイル長の3分の1以内をおすすめします。



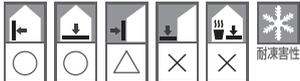
- ※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

施釉BI

ESSARY エッサリー

7,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
7,660円/ケース

表面仕上げ: マットタイプ
寸法: 197mm×1197mm
厚み: 10.0mm
梱包(出荷)単位: 4枚(約0.97㎡)/ケース
必要枚数: 4.3枚/㎡
重量: 約21kg/ケース
目地幅: 3.0mm以上
アイテム数: 2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

※天然木の雰囲気を再現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。

※色・柄の指定はできません。

※プランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の4分の1以内をおすすめします。

※壁面への施工は3m以下の外壁低層部(ファサード部分)または内壁とし、接着剤張り工法にて施工してください。大型タイル用の金具併用工法など、必要に応じて落下防止措置を行ってください。



CRO ES21220 エッサリー



CRO ES21210

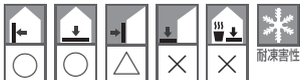
CRO ES21220

施釉BI

NEWOOD ニューウッド

8,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,340円/ケース

表面仕上げ: マットタイプ
寸法: 197mm×1196mm
厚み: 10.0mm
梱包(出荷)単位: 4枚(約0.97㎡)/ケース
必要枚数: 4.3枚/㎡
重量: 約20.5kg/ケース
目地幅: 3.0mm以上
アイテム数: 2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

※天然木の雰囲気を再現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。

※色・柄の指定はできません。

※プランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の4分の1以内をおすすめします。

※壁面への施工は3m以下の外壁低層部(ファサード部分)または内壁とし、接着剤張り工法にて施工してください。大型タイル用の金具併用工法など、必要に応じて落下防止措置を行ってください。



CRO NW21210 ニューウッド



CRO NW21210

CRO NW21220

WOOD

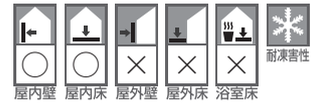
廃番

施釉BI

CANVAS SELECT キャンバスセレクト

7,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
10,360円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：10.0mm
 梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約33kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：2点

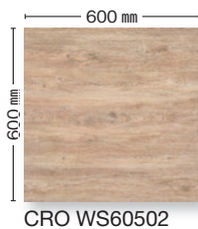
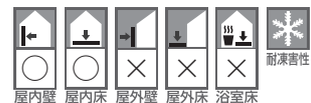


施釉BI

WOODSTOCK ウッドストック

6,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,210円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：9.5mm
 梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約32kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：3点



CRO WS60502

CRO WS60104

CRO WS60501

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



PUC-2 ディーカウズィグレイン

施釉BII

dCOZYGRAIN ディーカウズィグレイン**5,700**円/㎡ 材料価格(税別価格)**8,200**円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ

寸法：600mm×600mm

厚み：10.0mm

梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース

必要枚数：2.8枚/㎡

重量：約32kg/ケース

目地幅：5.0mm以上

アイテム数：2点



PUC-1



PUC-2



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



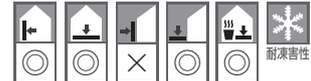
SK-5 サッカラ

施釉BI

SAKKARA サッカラ

4,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
5,300円/ケース

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：295mm×295mm
厚み：8.4mm
梱包(出荷)単位：12枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：11.5枚/㎡
重量：約18.5kg/ケース
目地幅：5.0mm以上
アイテム数：7点

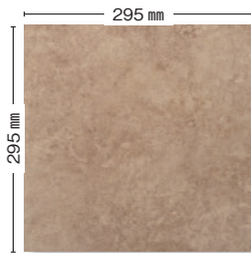


屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

CSR値(JIS A 1509: 0.57)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません

※段鼻のご用意ができます。詳細は弊社営業員にお問い合わせください。



SK-1



SK-2



SK-3



SK-4



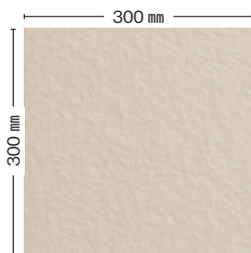
SK-5



SK-6



SK-7



BUS33WH



BUS33BG



BUS33LG



BUS33BR



BUS33DG



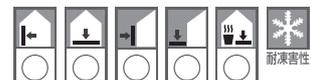
BUS33BK

無釉BI

dBUSHHAMMER ディーブッシュハンマー

5,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
5,200円/ケース

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：300mm×300mm
厚み：7.7mm
梱包(出荷)単位：11枚(約1.00㎡)/ケース
必要枚数：11枚/㎡
重量：約18kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：6点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

CSR値(JIS A 1509: 0.49)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません

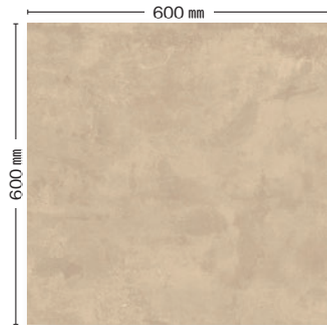
※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

施釉BI

dPORTLAND ディーポトランド

7,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,210円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：600mm×600mm
厚み：10.0mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約26.5kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



GT 602034R



GT 602035R



GT 602036R



GT 602037R

施釉BI

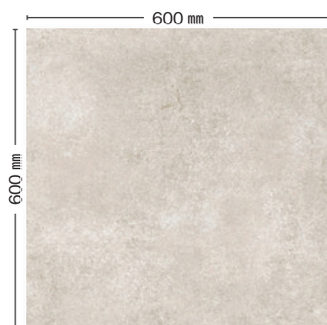
dNEBLAPIS ディーネブラピス

7,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,210円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：600mm×600mm
厚み：10.0mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約26.5kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：3点



GT 602170R ディーネブラピス



GT 602170R

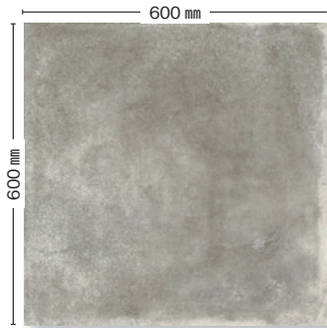


GT 602171R



GT 602172R

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



GT 602175R



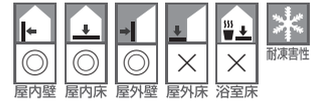
GT 602176R

施釉BI

dPANAMA ディーパナマ

8,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,300円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：10.0mm
 梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約26.5kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床



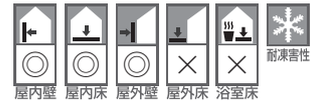
GT 602022R ディーバリ

施釉BI

dBALI ディーバリ

7,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,530円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：10.0mm
 梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約26.5kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床



GT 602022R



GT 602023R

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

施釉BI

Astrostar アストロスター

8,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,770円/ケース

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：597mm×597mm
厚み：9.5mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.07㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約24kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



CSR値(JIS A 1509: 0.52)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません

※天然石の雰囲気を表現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。

※色・柄の指定はできません。

※壁面への施工は3m以下の外壁低層部(ファサード部分)または内壁とし、接着剤張り工法にて施工してください。大型タイル用の金具併用工法など、必要に応じて落下防止措置を行ってください。



CRO ST6010 アストロスター



CRO ST6010



CRO ST6020



CRO ST6030



CRO ST6040

施釉BI

Astrostarin アストロスターイン

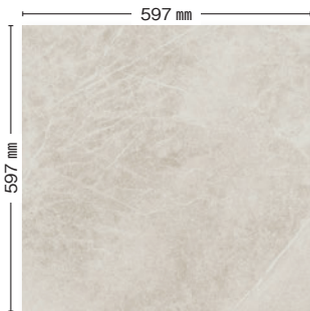
8,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,770円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：597mm×597mm
厚み：9.5mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.07㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約24kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



※天然石の雰囲気を表現しているため、大きな色幅、柄のバラつきが特長の商品です。

※色・柄の指定はできません。



CRO ST60IN1



CRO ST60IN2



CRO ST60IN3



CRO ST60IN4

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

施釉BI

Infinitiara インフィニアアラ

8,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,610円/ケース

598×598 L

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：598mm×598mm
厚み：10.0mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約24kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点

8,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
9,610円/ケース

297×598 M

受注加工品

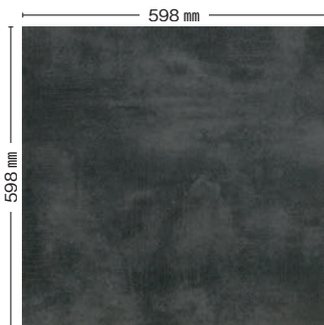
表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：297mm×598mm
厚み：10.0mm
梱包(出荷)単位：6枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：5.6枚/㎡
重量：約24kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



CSR値(JIS A 1509: 0.51)
試験結果は測定値であり、保証値ではありません



CRO IN60838 インフィニアアラ



CRO IN60835



CRO IN60838

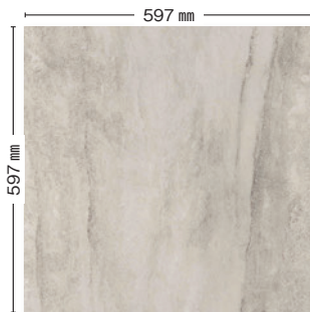
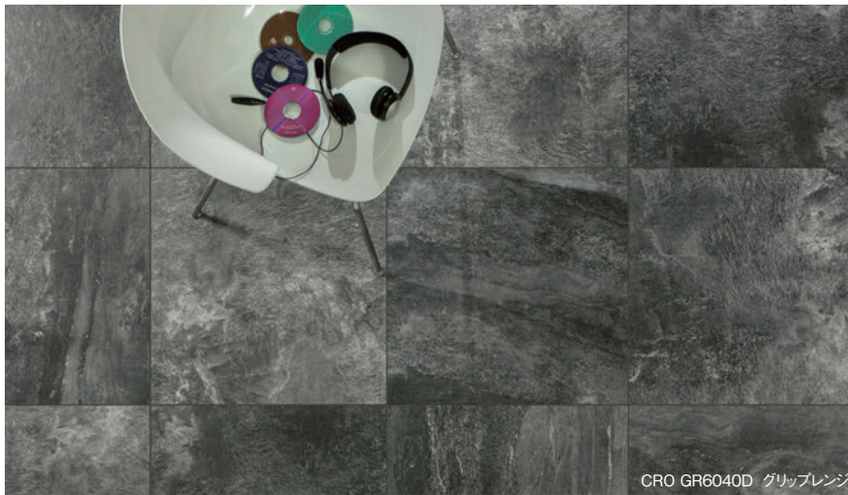


CRO IN60841



CRO IN60844

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



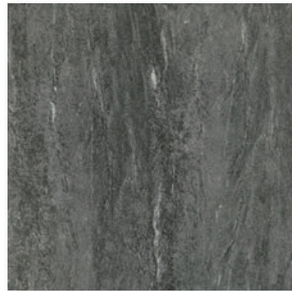
CRO GR6010D



CRO GR6020D



CRO GR6030D



CRO GR6040D



CRO GR60IN1D



CRO GR60IN2D



CRO GR60IN3D



CRO GR60IN4D

施釉BI

Griprange グリップレンジ

8,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,720円/ケース

597×597 L

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：597mm×597mm
厚み：9.0mm

梱包(出荷)単位：4枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約26kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点

9,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,150円/ケース

297×597 M

受注加工品

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：297mm×597mm
厚み：9.0mm

梱包(出荷)単位：8枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：5.6枚/㎡
重量：約26kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点

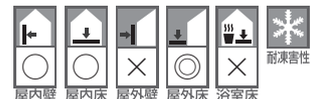
9,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,720円/ケース

297×297 SS

受注加工品

表面仕上げ：グリップタイプ
寸法：297mm×297mm
厚み：9.0mm

梱包(出荷)単位：16枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：11.2枚/㎡
重量：約26kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



CSR値(JIS A 1509: 0.56)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません

施釉BI

Griprangein グリップレンジイン

8,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
12,720円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：597mm×597mm
厚み：9.0mm

梱包(出荷)単位：4枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約26kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



※壁面への施工は3m以下の外壁低層部(ファサード部分)または内壁とし、接着剤張り工法にて施工してください。大型タイル用の金具併用工法など、必要に応じて落下防止措置を行ってください。

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

施釉BI

Stoneland ストーンランダー

9,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,440円/ケース

598×598 L

表面仕上げ：マットタイプ
寸法：598mm×598mm
厚み：9.0mm
梱包(出荷)単位：4枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約29.5kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点

9,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,440円/ケース

298×598 M

受注加工品

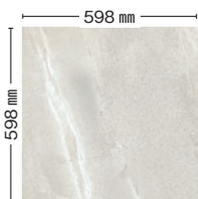
表面仕上げ：マットタイプ
寸法：298mm×598mm
厚み：9.0mm
梱包(出荷)単位：8枚(約1.43㎡)/ケース
必要枚数：5.6枚/㎡
重量：約29.5kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：4点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床 耐凍害性



CRO LA6030A ストーンランダー



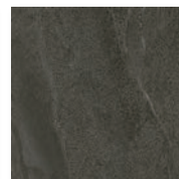
CRO LA6010A



CRO LA6020A



CRO LA6030A



CRO LA6040A

施釉BI

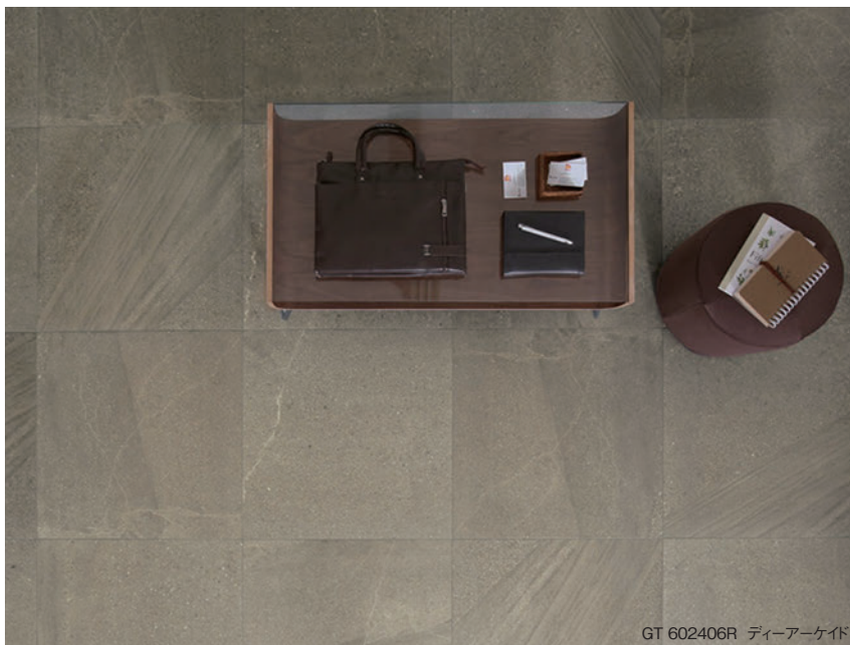
dARCADE ディーアーケイド

8,200円/㎡ 材料価格(税別価格)
8,850円/ケース

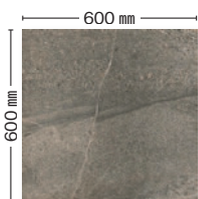
表面仕上げ：マットタイプ
寸法：600mm×600mm
厚み：10.0mm
梱包(出荷)単位：3枚(約1.08㎡)/ケース
必要枚数：2.8枚/㎡
重量：約26.5kg/ケース
目地幅：3.0mm以上
アイテム数：2点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床 耐凍害性



GT 602406R ディーアーケイド

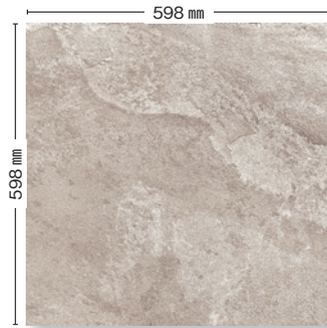


GT 602406R



GT 602407R

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



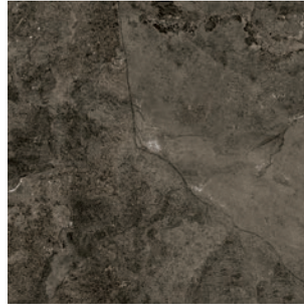
CRO BL6010A



CRO BL6020A



CRO BL6030A



CRO BL6040A

施釉BI

Blacklander ブラックランダー

9,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,440円/ケース

598×598 L

表面仕上げ：グリップタイプ

寸法：598mm×598mm

厚み：9.0mm

梱包(出荷)単位：4枚(約1.43㎡)/ケース

必要枚数：2.8枚/㎡

重量：約29.5kg/ケース

目地幅：3.0mm以上

アイテム数：4点

9,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,440円/ケース

298×598 M

受注加工品

表面仕上げ：グリップタイプ

寸法：298mm×598mm

厚み：9.0mm

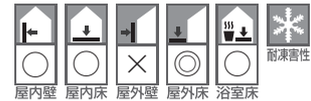
梱包(出荷)単位：8枚(約1.43㎡)/ケース

必要枚数：5.6枚/㎡

重量：約29.5kg/ケース

目地幅：3.0mm以上

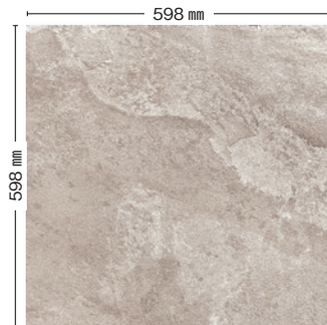
アイテム数：4点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床

CSR値(JIS A 1509: 0.55)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません



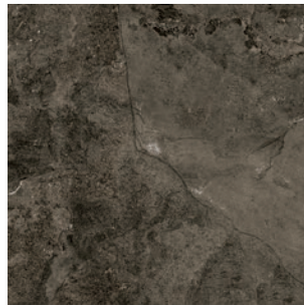
CRO BL60IN1



CRO BL60IN2



CRO BL60IN3



CRO BL60IN4

施釉BI

Blacklanderin ブラックランダーイン

9,400円/㎡ 材料価格(税別価格)
13,440円/ケース

表面仕上げ：マットタイプ

寸法：598mm×598mm

厚み：9.0mm

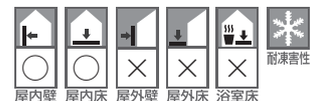
梱包(出荷)単位：4枚(約1.43㎡)/ケース

必要枚数：2.8枚/㎡

重量：約29.5kg/ケース

目地幅：3.0mm以上

アイテム数：4点



屋内壁 屋内床 屋外壁 屋外床 浴室床



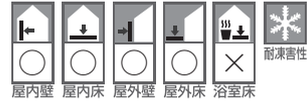
TER60-464R テラゾー

施釉BI

TERAZO テラゾー

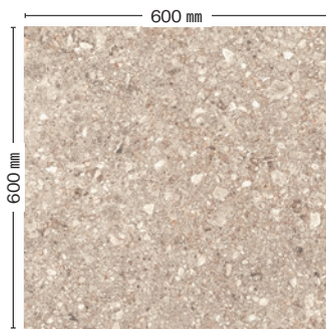
7,600円/㎡ 材料価格(税別価格)
10,940円/ケース

表面仕上げ：グリップタイプ
 寸法：600mm×600mm
 厚み：10.0mm
 梱包(出荷)単位：4枚(約1.44㎡)/ケース
 必要枚数：2.8枚/㎡
 重量：約33.0kg/ケース
 目地幅：3.0mm以上
 アイテム数：4点



CSR値(JIS A 1509: 0.47)

試験結果は測定値であり、保証値ではありません



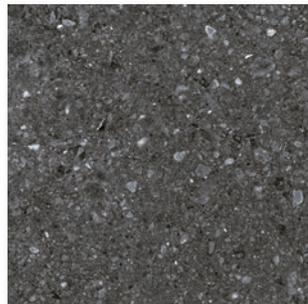
TER60-467R



TER60-466R



TER60-465R



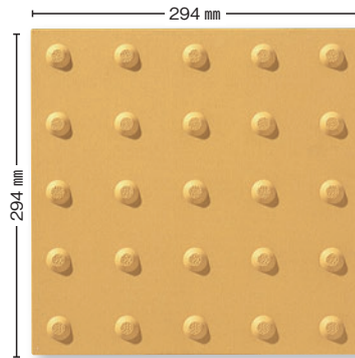
TER60-464R

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
 ※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきますので予めご了承ください。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
 ※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

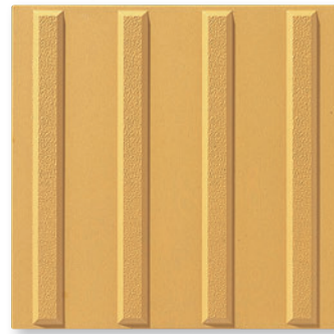
視覚障害者用タイル 無袖B1

2,750円/枚 材料価格(税別価格)
38,500円/ケース

表面仕上げ：－
寸法：294mm×294mm
厚み：9.0mm+5.0mm(凸部)
梱包(出荷)単位：14枚(約1.21㎡)/ケース
必要枚数：11.6枚/㎡
重量：約25kg/ケース
目地幅：5.0mm以上
アイテム数：2点



CR 3009 I



CR 3009 U



※役物のご用意ができます。納期・詳細は弊社営業員にお問い合わせください。

トップフィット工法について

技能の差に関わらず誰でも、施工を簡単に。

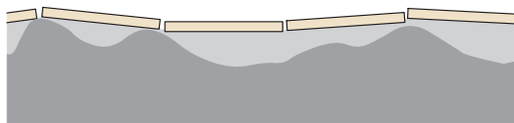
スピーディーに、美しい仕上がりへ。

均一仕上がり、工期短縮、静音施工を実現。技能レベルによる施工品質のばらつきを解消する「トップフィット工法」。

セラミックタイル施工の難点

セラミックタイルは、下地の平滑性に非常に敏感に反応する仕上げ材です。殊に、施工時間の短い改修現場の下地は凹凸の多い場合も多く、美しく仕上げるためには、手間と時間がかかります。

下地に不陸のある場合

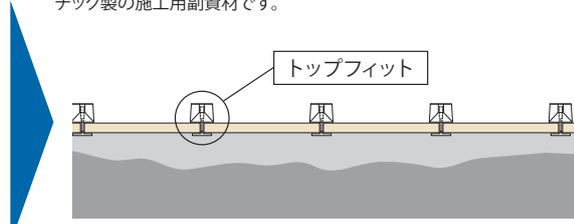


通常圧着工法

下地の凹凸が仕上がりに影響を与えやすい(床なりに仕上がる)

トップフィットとは

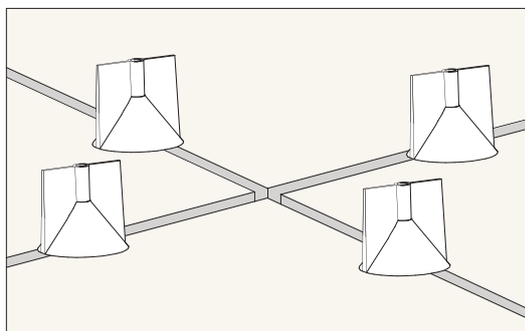
セラミックタイルの施工を「簡単に、平滑に」仕上げることができる、プラスチック製の施工用副資材です。



トップフィット工法

下地の状態やタイルの厚みに左右されることなく、素早く、簡単に均一できれいな仕上がりになる。

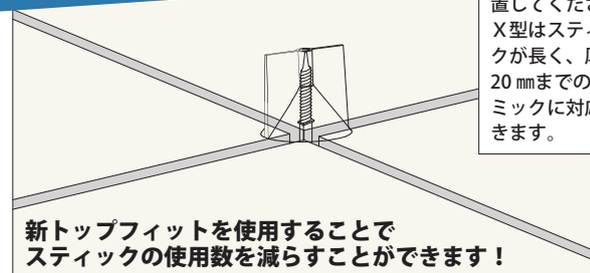
トップフィットの種類



キャップのみ再利用可能！
トップフィット
キャップ〈ホワイト〉
品番：FB9000A
オープン価格(500個入)

目地直線部用
ポキッと折れて簡単！
トップフィット
スティックI型〈ホワイト〉
品番：FB9100A
オープン価格(500個入)

更に進化！！新トップフィット



キャップのみ再利用可能！
新トップフィット
キャップ〈クリア〉
品番：FB9001
オープン価格(500個入)

目地交点部用
ポキッと折れて簡単！
新トップフィット
スティックX型〈クリア〉
品番：FB9200
オープン価格(500個入)

スティックX型は目地交点に設置してください。X型はスティックが長く、厚み20mmまでのセラミックに対応できます。

新トップフィットを使用することでスティックの使用数を減らすことができます！

※生産ロットにより、柄の入り方に若干の違いがあります。サンプル等でご確認ください。 ※生産ロットにより、色調、実サイズ、重量に若干の違いがあることがあります。
※輸入品につき、予告なく仕様の変更や廃番とさせていただきます。 ※輸入品につき、必ず在庫・納期を弊社営業員にお問い合わせください。
※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。



FLOORING

SELTECH WOOD

■セルテックウッド 推奨工法

工法	下地	接着剤
一般工法	モルタル コンクリート 合板	フロアウッドU

※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。

FLOORING SELTECH WOOD

環境配慮型木質フローリング／セルテックウッド



N-200(クリア)

木の美しさがつくり出す空間、本物の質感と快適な機能性。木種を変えて、色を変えて、形を変えて。

◎人と環境にやさしいフローリング

セルテックウッドは、F☆☆☆☆をクリアした、人と環境にやさしいフローリングです。

※ホルムアルデヒドのJAS(日本農林規格)性能区分 F☆☆☆☆をクリアしています。

◎安心・安全かつ衛生的な空間づくり

抗菌塗装仕上げ:特定の細菌の増殖を抑制します。

◎耐久性に優れています

UVセラミック塗装を施しており、通常のポリウレタン塗装に比べ耐摩耗性に優れています。

◎施工性と歩行感を追求

裏面にクッション材を使用。ショックを吸収し、快適な歩行感を実現した直貼りタイプです。

◎コーディネートが自由にできます

木種は5種類、サイズは5タイプ、カラー塗装も可能なためコーディネート次第であらゆる空間を演出します。

基本STEP
1

木種を選ぶ

5種類の木種から、自由にお選びください。



①ハードメープル H-200(クリア)



②サクラ S-200(クリア)



③ブナ B-200(クリア)



④ナラ N-200(クリア)



⑤ウォールナット W-200(クリア)

※木種の品番表記:ハードメープル=H、サクラ=S、ブナ=B、ナラ=N、ウォールナット=W

※色番200は、クリア塗装商品です。

※ウォールナットに関しては、特に色・柄に自然な濃淡があります。現物サンプル等でご確認ください。

基本STEP
2

サイズを選ぶ

5種類のサイズから、自由にお選びください。

ブランクタイプ

①  75mm

②  90mm

③  140mm

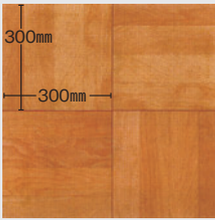
909mm

④ヘリンボンタイプ



75mm
450mm

⑤ブロックタイプ



300mm
300mm

タイプ	規格				価格 材料価格(税別価格)		
	寸法	厚み	梱包単位	重量	サクラ・ブナ・ナラ	ハードメープル	ウォールナット
ブランク	① 75mm×909mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	24枚(1.636㎡)	約11kg	12,100円/㎡ 19,790円/ケース	14,000円/㎡ 22,900円/ケース	17,000円/㎡ 27,810円/ケース
	② 90mm×909mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	20枚(1.636㎡)	約11kg	12,100円/㎡ 19,790円/ケース	14,000円/㎡ 22,900円/ケース	17,000円/㎡ 27,810円/ケース
	③ 140mm×909mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	12枚(1.527㎡)	約11kg	15,300円/㎡ 23,360円/ケース	16,200円/㎡ 24,730円/ケース	18,900円/㎡ 28,860円/ケース
ヘリンボン	④ 75mm×450mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	48枚(1.62㎡)	約11kg	15,200円/㎡	17,100円/㎡	19,800円/㎡
					24,620円/ケース	27,700円/ケース	32,070円/ケース
ブロック	⑤ 300mm×300mm (4枚はぎ)	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	18枚(1.62㎡)	約11kg	15,500円/㎡	17,400円/㎡	20,000円/㎡
					25,110円/ケース	28,180円/ケース	32,400円/ケース

※施工接着剤についてはP.246をご覧ください。

商品に関するご注意

- 天然木の特徴と注意事項**

 - 天然木を使用しており、木の素材感と風合いを活かした製品であるため、色柄が全く同じものではありません。
 - 表面塗料のノリや板目・柀目の違いによる色ぶれ等が起こる場合があります。
 - 木種と色の組み合わせにより、色柄のイメージが異なる場合があります。

■メンテナンス

1.ワックスがけについてのご注意

 - ワックスは樹脂系のものご使用ください。
 - 店舗では1ヶ月に1回程度のワックスがけを目安にしてください。
 - クレヨン・マジック・油性インク等で汚れが付いた場合は、シンナーまたはシミ抜き用ベンジンを含ませた布ですぐに拭き取るようにしてください。(時間が経過すると取れにくくなります。)

2.お手入れ方法

 - 清掃には水拭きは避け、掃除機などで砂や塵を取り除いた後、乾拭きをしてください。
 - 乾拭きで汚れが取れない場合は、固絞りのモップ等で水拭きをしてください。(必ず固く絞ってください。)

■施工上のご注意《直貼り工法》

1.施工準備

 - モルタル下地は含水率15%以下になるまでよく乾燥させてください。(夏は3週間、冬は4週間以上)
 - モルタル下地で不陸が3mm以上ある場合は下地処理を行ってください。
 - 天然木を使用していますので施工前に仮敷きを行い、色・柄の調和をとるようにしてください。

2.施工

 - 接着剤は1液ウレタン樹脂系接着剤かエポキシ樹脂系2液反応硬化形を使用し、くし目で均一に塗布してください。
 - 低温における接着剤の使用は、接着性に悪影響をおよぼしますので室温を5℃以上に保ってください。
 - 表面に接着剤が付着した場合は硬化しないうちに拭き取るようにしてください。
 - 終了後はゴムハンマーで叩いてフロアの浮きがないか点検し、できるだけ圧着・養生をかねて10kg前後の重しを置いてください。

3.養生

 - 塗装面保護のためにも、床を貼り終えたら養生シート等で養生してください。
 - 水回りにはご使用を避けるか、マット等を敷くことをおすすめします。

環境配慮型木質フローリング／セルテックウッド

オーダーメイド

1ケースからお客様の好みに合わせて、カスタマイズして頂くことができます。

※納期については弊社営業員までお問い合わせください。

SELECT 1 カラー塗装対応

① 基本カラー 材料価格+0円/㎡ ② 特注カラー 材料価格+2,000円/㎡

プランクタイプとヘリンボンタイプは基本カラー（15色）の中から選んだ色や、お客様のご指定の色に塗装することができます。
※セルテックウッドは表面に天然木を使用しておりますので、色・柄に自然な濃淡があります。

①基本カラーより選択する場合

■SELECT基本カラー

※木種によって色・柄の出方が異なりますので、現物サンプル等でご確認ください。

※色見本はハードメープルにてカラー塗装してあります。（例）ハードメープルの205番色 ⇒ H-205



■基本カラー × 木種 組み合わせ表

木種によって塗装しても色が出ない組み合わせがありますので、下記表でご確認願います。

色品番	ハードメープル H	サクラ S	ブナ B	ナラ N	ウォールナット W
201	○	○	○	×	×
202	○	○	○	×	×
205	○	○	○	×	×
206	○	○	○	×	×
207	○	○	○	○	×
209	○	○	○	○	×
210	○	○	○	○	○
213	○	○	○	○	×
214	○	○	○	○	×
301	○	○	○	×	×
302	○	○	○	○	×
303	○	○	○	○	○
304	○	○	○	○	○
305	○	○	○	○	○
306	○	○	○	○	○

②お客様のご指定の色に塗装する場合

木種によって表現できない色もありますので、詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

SELECT 2 ツヤ感変更対応

ツヤ指定 材料価格+0円/㎡

ツヤ感を出したり、おさえたりして頂くことができます。

指定無し 通常品



ツヤ消し指定



全ツヤ指定



SELECT 3 床暖房対応

床暖房にもご使用頂けるものを用意いたしました。

木種	寸法	厚み	梱包単位	重量	価格 材料価格(税別価格)	
サクラ	75mm×909mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	24枚(1.636㎡)	約11kg	13,100円/㎡	21,430円/ケース
	90mm×909mm	12.0mm (表面単板厚2.0mm)	20枚(1.636㎡)	約11kg	13,100円/㎡	21,430円/ケース



waoriyuka

和織床



和織床



和織床
(商品のご案内)

■和織床(巻込み仕上) 推奨施工

工法	下地	接着剤
ピールアップ工法	木質系、石質系 硬く平滑な下地	CP-7L

■和織床タイル 推奨施工

工法	下地	接着剤
一般工法	モルタル コンクリート	FB7500
耐湿 非吸水性下地 工法	モルタル コンクリート 合板	FB7500

※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。



和織床(巻込み仕上) 無地織 WAF1003



Point

壁際にリファインバックエグザを使用すると、和織床(巻込み仕上)はカットせずに収めることができます。

Point

ベッドルームは耐荷重のあるリファインバックエグザ。

和織床(巻込み仕上) 無地織 WAF1001 / リファインバックエグザ RE5161-15 ホワイトアッシュ

受注生産 最低ロット:20枚以上 2枚単位 / 目安納期:3週間
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問合せください。

Waoriyuka

和織床(巻込み仕上)

13,500円/枚 材料価格(税別価格)

- 表 面 : 織物ビニル生地
- 基 材 : ポリエチレンシート・MDF
- 裏 面 : ポリエチレンクロス
- 寸 法 : 850mm×850mm
- 厚 み : 7mm
- 梱 包 単 位 : 4枚 (2.89㎡)
- 発 注 単 位 : 20枚以上・2枚単位
- 重 量 : 約2.5kg/枚
- 色 数 : 6色
- 防 炎 性 : 試験番号 E2190207
- F☆☆☆☆ 認定番号 J19-50031
- 原 産 国 : 日本(表地:中国)
- 接 着 工 法 : 床用の両面テープ、ピールアップボンド等による施工

推奨施工方法



無地織

七宝織



※和織床(巻込み仕上)の生地は原産国中国により在庫状況・納期等ご確認ください。
※必ず和織床(巻込み仕上)の取扱説明書をご確認ください。

■和織床(巻込み仕上)のサンプルは生地サンプルとなります。

ご依頼は下記品番にてご依頼願います。※巻込み仕上、タイルとは品番が異なります。

無地織			七宝織		
WAK1001	WAK1002	WAK1003	WAK2001	WAK2002	WAK2004

織物ビニル床タイル

織物ビニル床タイル

在庫品 輸入品のため、事前の在庫確認をお願いいたします。

Waoriyuka

和織床タイル

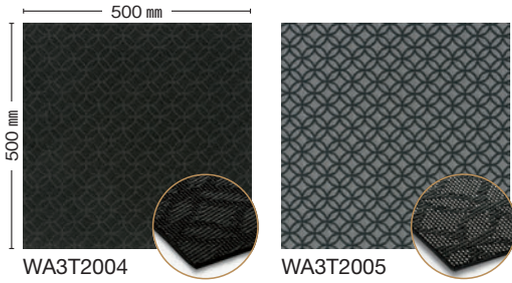
9,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
38,000円/ケース

表 面：織物ビニル生地
 バックリング：PVC・グラスファイバー
 寸 法：500mm×500mm
 厚 み：3mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重 量：約16kg/ケース
 色 数：2色
 F☆☆☆☆：認定番号 J16-31190
 原 産 国：中国
 接 着 工 法：指定接着剤 FB7500、RFボンド、ルビロンエコプラス

推奨施工方法



七宝織



WA3T2004

WA3T2005

※製法上、柄は合いませんのでご了承ください。

和織床タイルについてはP.166～のWAYFLORの商品説明をご参考ください。施工方法、メンテナンス方法については、P.303織物ビニル床タイルの施工のページをご覧ください。



Point

キャスターの走行性が良く、キャリーバッグ等の重い荷物も、抵抗なくスムーズに運べます。

和織床タイル 七宝織 WA3T2004



Point

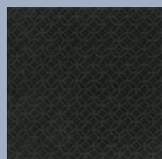
和織床タイルなら、家具やベッド等の重量物を置くことができます。

和織床タイル 七宝織 WA3T2005

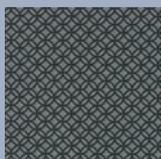
■和織床タイルとWAYFLORは同じ製品規格になります

一緒にご使用いただくことでさらに空間デザインが広がります。P.166～のWAYFLORとともにご利用ください。和織床タイル・WAYFLORを合わせたチップサンプルツールをビニル床タイル/エグザフロアの見本帳に差込掲載しています。ご利用ください。

和織床タイル



WA3T2004



WA3T2005

ウェイフロアグリマー



5GC3・7GC3・2GC3



5GB4・7GB4・2GB4

ウェイフロアシェブロン レミックス

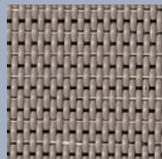


5CC4・7CC4・2CC4

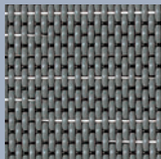


5CB4・7CB4・2CB4

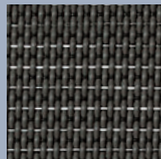
ウェイフロアエリプス



5E11・7E11・2E11



5E12・7E12・2E12



5E13・7E13・2E13

ウェイフロアペイトン



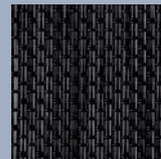
5801・7801・2801



5802・7802・2802



5803・7803・2803



5804・7804・2804

ウェイフロアリネン



5101・7101・2101



5107・7107・2107



5108・7108・2108

ウェイフロアバンブー



5501・7501・2501



5502・7502・2502

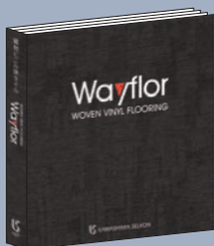
※写真はイメージです。現物サンプルにてご確認ください。

※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。※施工接着剤についてはP.245をご覧ください。



WOVEN VINYL FLOORING

Wayflor



ウェイフロア
(織物ビニル床タイル)

■Wayflor 推奨工法

工法	下地	接着剤
一般工法	モルタル コンクリート	ルビロンエコプラス FB7500 RFボンド
耐湿 非吸収性下地 工法	モルタル コンクリート 合板	FB7500 RFボンド

※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。



Product Characteristic

織物ビニル床タイル
ウェイフロア&和織床タイルの特性

Waytex 社独自の PVC 抗菌糸を経糸・横糸で織り合せた抗菌織物のタイルです。
PVC 抗菌糸は 紡糸工程で抗菌剤を練り込んでおり耐久性に優れた抗菌性能があります。
バックিংは PVC とクラスファイバーシートを接着剤を使用せず熱融着により製造しています。



ウェイフロア & 和織床タイル

商品構造

- 織物ビニル床タイル
- PVC 94%
- ポリエステル 5%
- グラスファイバー 1%

特殊PVC織物

- PVC
- グラスファイバー
- PVC



抗菌 (自社マーク)



安全性を確認された抗菌剤を使用
特定の菌の増殖を抑制する加工を施しています。

Antibacteria performance 抗菌性能

PVC 抗菌糸で製織した wayflor は、
国内抗菌防臭加工試験にて特定の菌に対して洗濯後でも
99.99%以上減少 優れた抗菌性と耐久性があります。
日常生活の上で、衛生的な暮らしに貢献いたします。

※抗菌剤：有機系抗菌剤 アメリカ環境保護庁認証薬剤
※試験方法：JIS L 1902 菌液吸収法
※試験機関：一般財団法人カケンテストセンター

試料		抗菌活性値	減少率
Wayflor	加工品 (洗濯無)	5.5	99.999%以上
	加工品 (洗濯 3 回)	5.6	99.999%以上
	加工品 (洗濯 10 回)	4.8	99.99%以上

※試験菌種：NBRC12732
※抗菌活性値とは、菌の増殖を抑える効果を評価する値

Waterproof 水に強い

吸水性は無く水に濡れても
簡単に拭き取る事が出来ます。
また水に濡れた状態でも
表面の凹凸により滑りにくくなっています。
※水に濡れた場合は
速やかに拭き取ってください。

Textured 質感と風合い

明るく落ち着いた意匠による、
織物独特の風合いと手作り感漂う質感が
上質な空間を演出します。

Antibacteria performance 抗菌性能

特定の菌に対して洗濯後でも
99.99%以上減少
優れた抗菌性と耐久性があります。
日常生活の上で、
衛生的な暮らしに貢献いたします。

Quality standard 品質基準

JIS A5705ビニル系床材の
基準を満たす物性を有し、
日本防炎協会の定める防炎性能試験に
合格しています。

Green 環境への配慮

製造時に接着剤を使用しない、
また欧州のVOC試験で
最上級の格付を得るなど、
安全面でもより住環境に配慮した技術で
製造されています。
F☆☆☆☆認定品

Unique 独創的な意匠

タフテイングやプリントとは
異なる独自の製法は、
織りで独創的なデザインを実現します。

Durable 高い耐久性

ポリエステルグラスファイバーの芯に
PVCを被膜した特殊な糸を使用しており、
高い耐久性を維持します。

ご注意

- ・抗菌性能は、すべての細菌に対して発現するものではなく、感染予防を保证するものではありません。
- ・試験の結果であり、実際の使用状況で同様の性能を保证するものではありません。
- ・本製品は医薬品・医療機器など医療を目的とするものではありません。

在庫品



標準タイプ
完全接着施工の商品です。
国内在庫品ですが、事前に
在庫確認をお願いします。

受注生産品



受注生産品
最低ロット数：200㎡以上
目安納期：5週間～
時期・サイズ・数量により変動し
ますのでお問い合わせください。



置敷きタイプ
ビールアップ施工による貼り替え
可能な商品です。タイルカーベッ
トとの貼り合わせもお勧めします。



置敷きタイプ
完全接着施工のロールタイプの商品です。
※ロールタイプは、ロール毎に濃淡差が有る場合があります。
施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するよう
に施工をしてください。



Wayflor
ウェイフロアグリマー

標準タイプ **9,500**円/㎡
38,000円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.04mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約15kg/ケース
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法

↑↑↑↑ 流し貼り 市松貼り
↑↑↑↑ 市松貼り
F☆☆☆☆
抗菌

※流し貼りの場合、柄はつながりません。

受注生産 最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間~
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産 **9,800**円/㎡
39,200円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.04mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約20kg/ケース
色数: 2色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法

↑↑↑↑ 流し貼り 市松貼り
↑↑↑↑ 市松貼り
F☆☆☆☆
防炎
抗菌

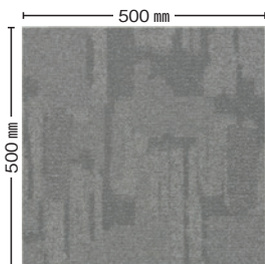
※流し貼りの場合、柄はつながりません。

受注生産 **8,600**円/㎡
137,600円/ロール
材料価格(税別価格)

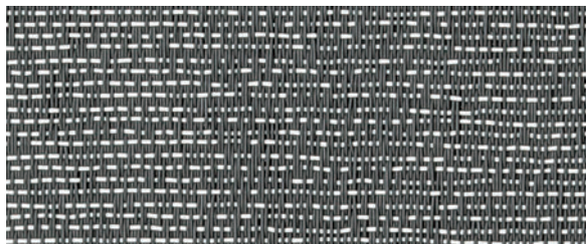
寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.54mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約48kg
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

F☆☆☆☆
抗菌

※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。



標準タイプ 5GC3



受注生産 7GC3

受注生産 2GC3



標準タイプ 5GB4



受注生産 7GB4

受注生産 2GB4

Wayflor

ウェイフロアシェブロンレミックス

標準タイプ



9,500円/㎡
38,000円/ケース

材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.04mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約15kg/ケース
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



※流し貼りの場合、柄はつながりません。



受注生産

最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間～
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産



9,800円/㎡
39,200円/ケース

材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.04mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約20kg/ケース
色数: 2色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



※流し貼りの場合、柄はつながりません。



受注生産



8,600円/㎡
137,600円/ロール

材料価格(税別価格)

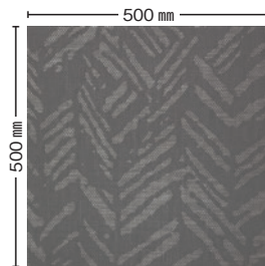
寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.54mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約48kg
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国



※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。

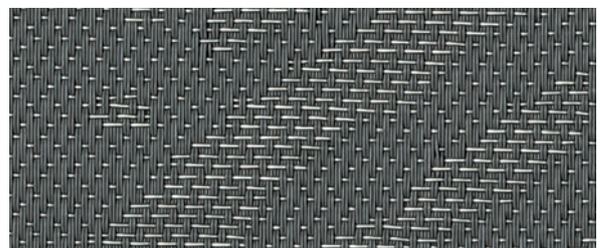


5CB4 ウェイフロアシェブロンレミックス



標準タイプ 5CC4

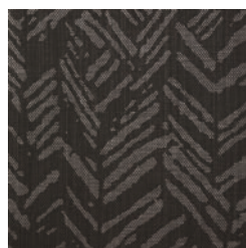
受注生産
置敷きタイプ



7CC4

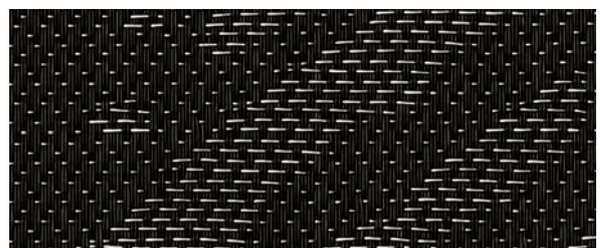
受注生産
ロールタイプ

2CC4



標準タイプ 5CB4

受注生産
置敷きタイプ



7CB4

受注生産
ロールタイプ

2CB4



Wayflor
ウェイフロアエアリス

標準タイプ **9,500**円/㎡
38,000円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.21mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約17kg/ケース
色数: 3色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



受注生産 最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間~
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産 **9,800**円/㎡
置敷きタイプ **39,200**円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.21mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 3色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法

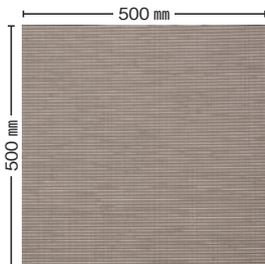


受注生産 **8,600**円/㎡
ロールタイプ **137,600**円/ロール
材料価格(税別価格)

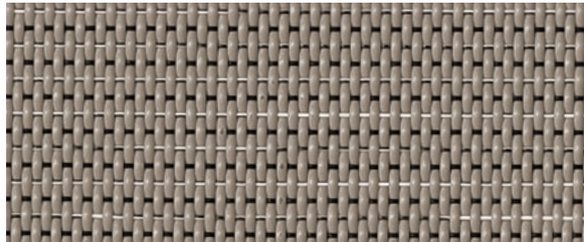
寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.71mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約54kg
色数: 3色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国



※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。



標準タイプ **5E11**

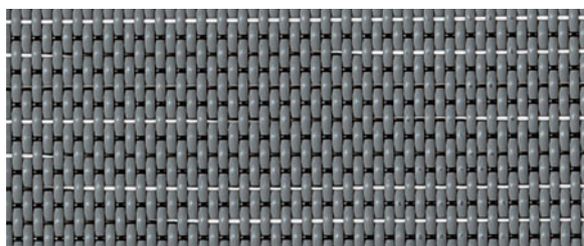


受注生産 **7E11**

受注生産 **2E11**



標準タイプ **5E12**

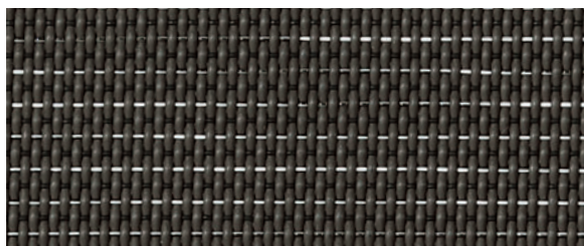


受注生産 **7E12**

受注生産 **2E12**



標準タイプ **5E13**



受注生産 **7E13**

受注生産 **2E13**

Wayflor

ウェイフロアペイトン



標準タイプ
9,500円/㎡
38,000円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.08mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約15kg/ケース
色数: 4色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



市松貼り



5802 ウェイフロアペイトン

受注生産 最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間~
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産



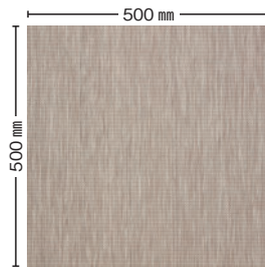
置敷きタイプ
9,800円/㎡
39,200円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.02mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約20kg/ケース
色数: 4色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



市松貼り



標準タイプ 5801

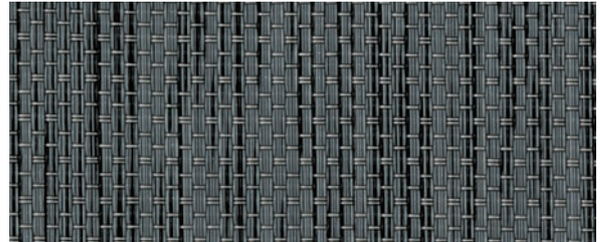


受注生産 置敷きタイプ 7801

受注生産 ロールタイプ 2801



標準タイプ 5802



受注生産 置敷きタイプ 7802

受注生産 ロールタイプ 2802

受注生産



ロールタイプ
8,600円/㎡
137,600円/ロール
材料価格(税別価格)

寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.58mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約48kg
色数: 4色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国



※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。



標準タイプ 5803

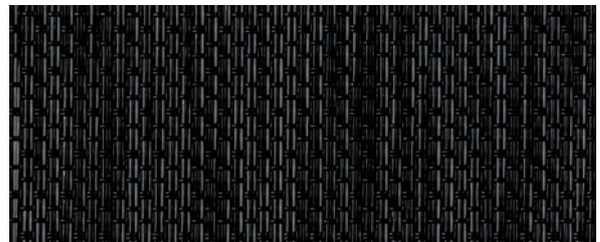


受注生産 置敷きタイプ 7803

受注生産 ロールタイプ 2803



標準タイプ 5804



受注生産 置敷きタイプ 7804

受注生産 ロールタイプ 2804



Wayflor
ウェイフロアリネン

標準タイプ **9,500**円/㎡
38,000円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.00mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約15kg/ケース
色数: 3色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



受注生産 最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間~
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産 **9,800**円/㎡
置敷きタイプ **39,200**円/ケース
材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.00mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 3色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法

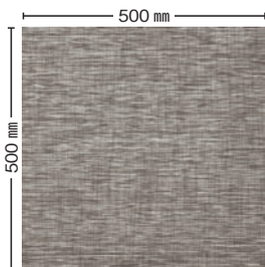


受注生産 **8,600**円/㎡
ロールタイプ **137,600**円/ロール
材料価格(税別価格)

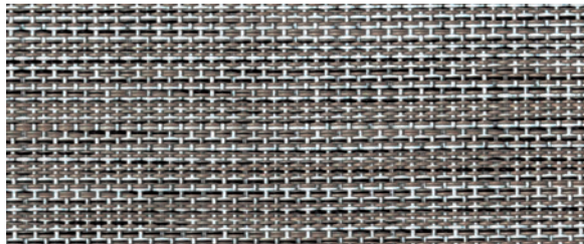
寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.50mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約49kg
色数: 3色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国



※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。



標準タイプ 5101



受注生産 置敷きタイプ 7101

受注生産 ロールタイプ 2101



標準タイプ 5107



受注生産 置敷きタイプ 7108

受注生産 ロールタイプ 2108



標準タイプ 5108



受注生産 置敷きタイプ 7108

受注生産 ロールタイプ 2108

Wayflor

ウェイフロアバンブー

標準タイプ



9,500円/㎡
38,000円/ケース

材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 3.15mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約16kg/ケース
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



市松貼り



受注生産 最低ロット数:200㎡以上/目安納期:5週間~
時期・サイズ・数量により変動しますのでお問い合わせください。

受注生産

置敷きタイプ



9,800円/㎡
39,200円/ケース

材料価格(税別価格)

寸法: 500mm×500mm
厚み: 4.40mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 2色
防炎性: 試験番号E2180175
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国

推奨施工方法



市松貼り



受注生産

ロールタイプ



8,600円/㎡
137,600円/ロール

材料価格(税別価格)

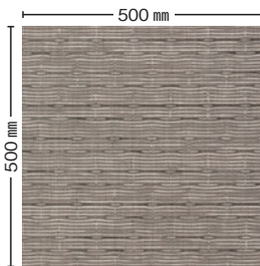
寸法: 2,000mm×8,000mm
厚み: 2.65mm
梱包(出荷)単位: 1ロール(16㎡)
総重量: 約50kg
色数: 2色
F☆☆☆☆: 認定番号J16-31190
原産国: 中国



※ロールタイプは、ロールごとに濃淡差がある場合があります。施工時に仮敷きを行い、濃淡差の少ないロールが隣接するように施工をしてください。



5501 ウェイフロアバンブー



標準タイプ 5501

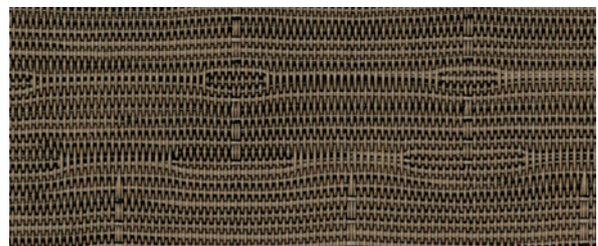


受注生産 置敷きタイプ 7501

受注生産 ロールタイプ 2501



標準タイプ 5502



受注生産 置敷きタイプ 7502

受注生産 ロールタイプ 2502



TILE CARPET

MODE STYLE / ART BANK / COLOR BANK / PICTA



モードスタイル
アートバンク
カラーバンク
ピクタ
＜タイルカーペット＞

■モードスタイル/アートバンク/カラーバンク 推奨工法

工法	下地	接着剤
ピールアップ工法	モルタル コンクリート	CP-7L

※二重床への施工は接着剤の塗布方法が異なります。
※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。

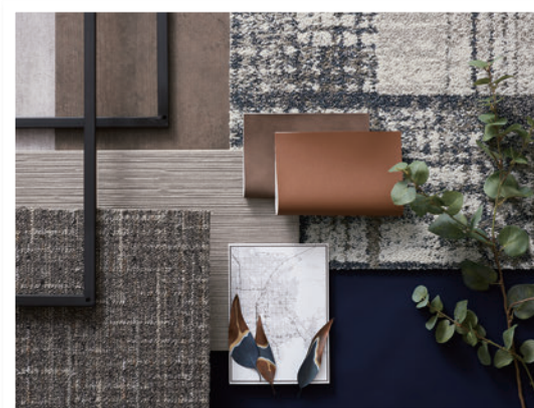
01

コミュニケーションを生む場へと導く 開放的で落ち着きのあるオフィス

レザーとブラックを使った上質なインテリア。
1枚1枚多彩な表情を持つ大胆なタイルカーペットを
ポイントに、色調を合わせたビニル床タイルを
コーディネートしました。
印象的なコミュニケーションの場を演出します。

RECOMMEND

- Entrance
エントランス
- Conference room
会議室
- Free space
フリースペース
- Meeting area
ミーティングエリア



ENTRANCE & MEETING AREA

在宅ワーク等が増え、
オフィスは打ち合わせのための
コミュニケーションの場へ。





FREE SPACE

固定のデスクではなく、
フリーで使えるエリアを
自由に使用するスタイル。

置敷きビニル床タイル

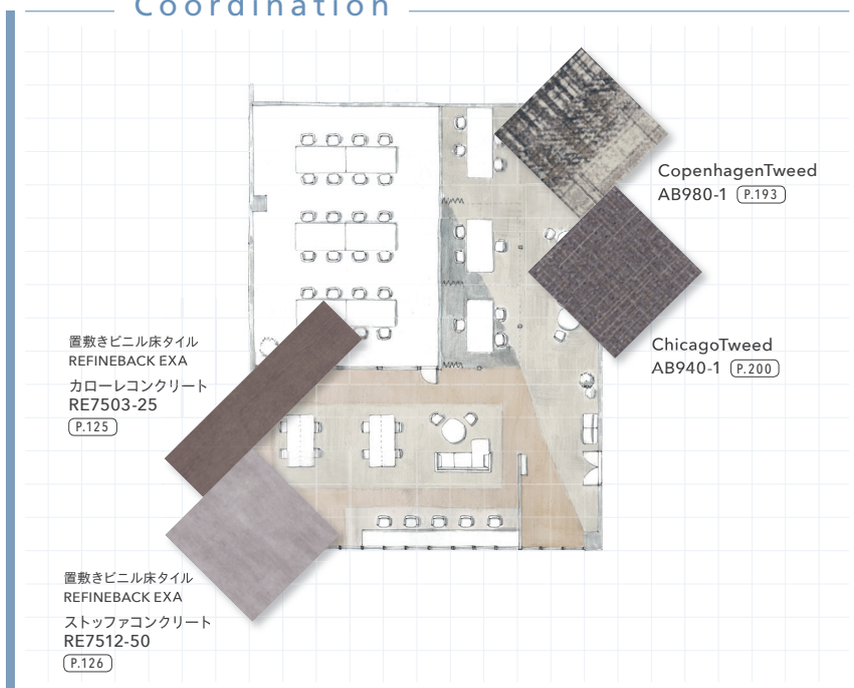
REFINEBACK EXA

5mm厚でタイルカーペットとの
貼り分け施工が可能な
置敷きビニル床タイルです。



詳細はP.118~137を
ご確認ください。

Coordination





FREE SPACE & PERSONAL BOOTH

社員がカフェ感覚で気軽に使い、
情報交換ができるオフィス。
明るい空間に自然と人々が集まります。

02

豊かなコミュニティで溢れる オープンエアなオフィス

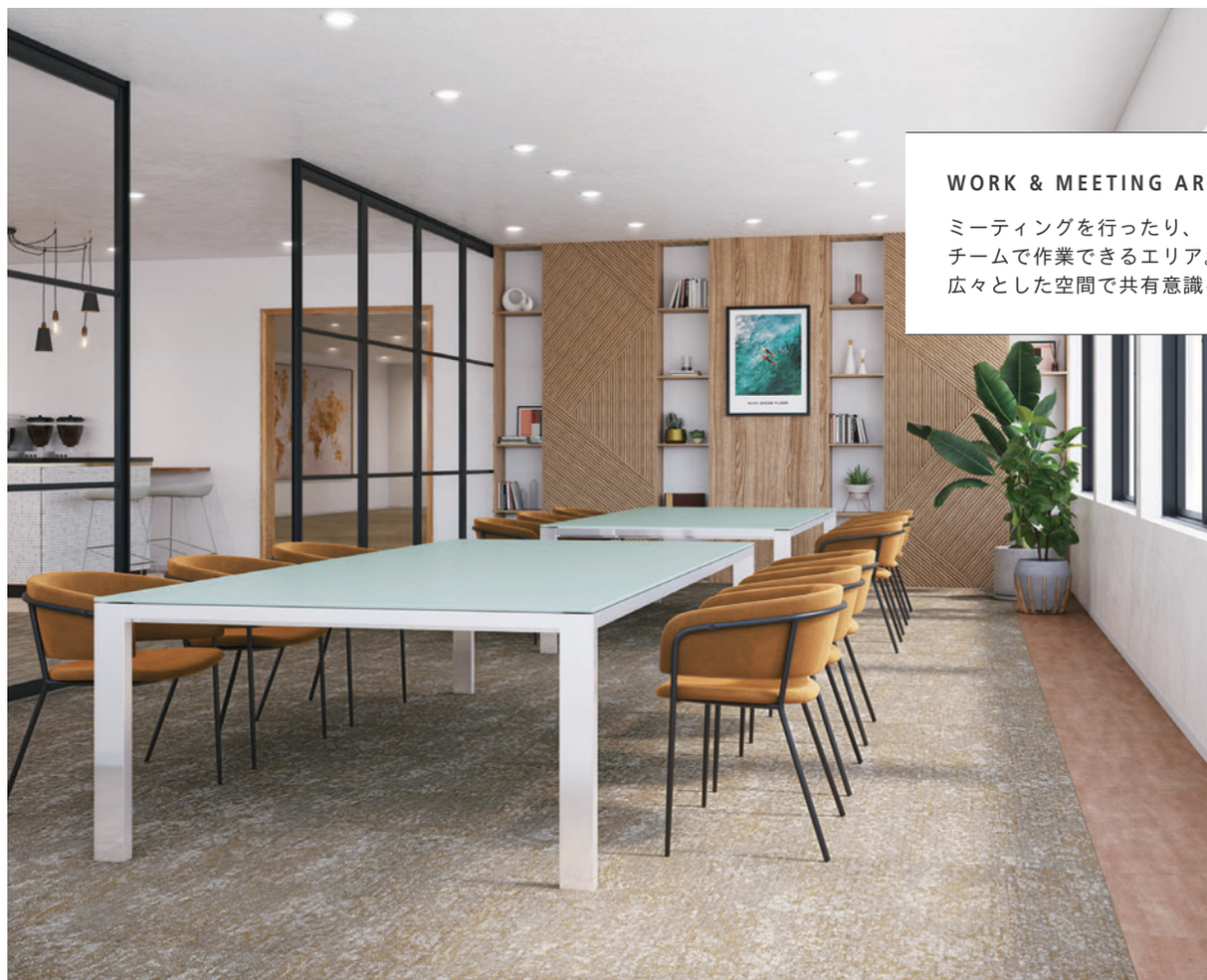
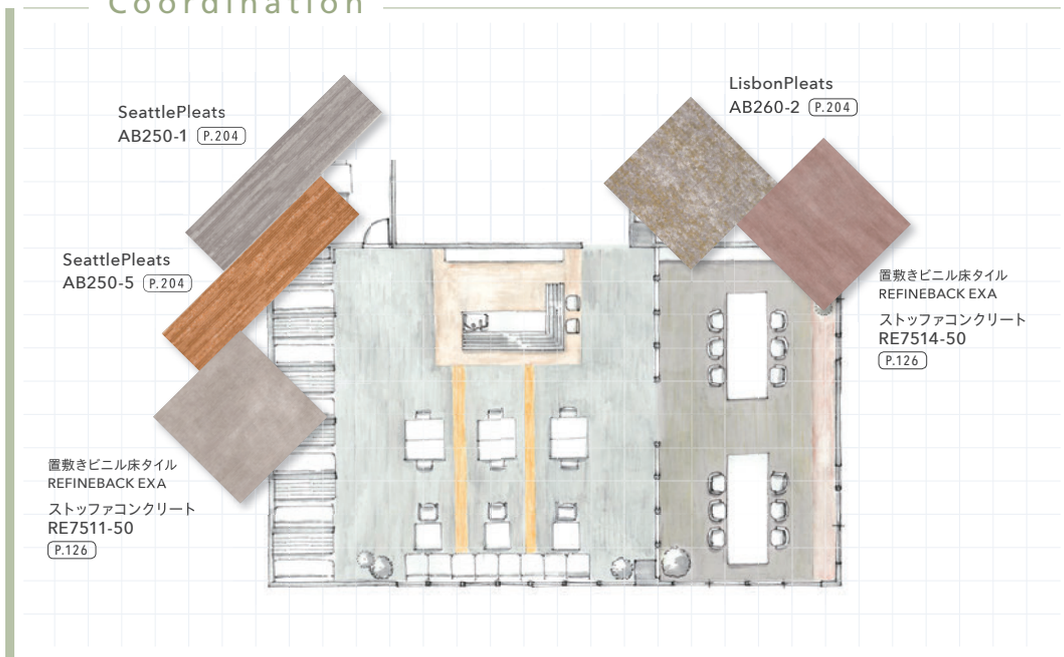
植物が配置された、テラコッタやイエローのアクセントが明るい印象のインテリア。
様々な床材を組み合わせ、空間をゆるやかに仕切ります。

RECOMMEND

- Personal booth
個人ブース
- Work area
ワークエリア
- Cafe corner
カフェコーナー
- Free space
フリースペース
- Meeting area
ミーティングエリア



Coordination



WORK & MEETING AREA

ミーティングを行ったり、
チームで作業できるエリア。
広々とした空間で共有意識を育みます。

03

多様なワークスタイルを支える シーンレスなホテル

モノトーンを基調とした、シンプルで落ち着いた空間。
さりげないテクスチャーデザインの床材で、
素材感をプラスします。

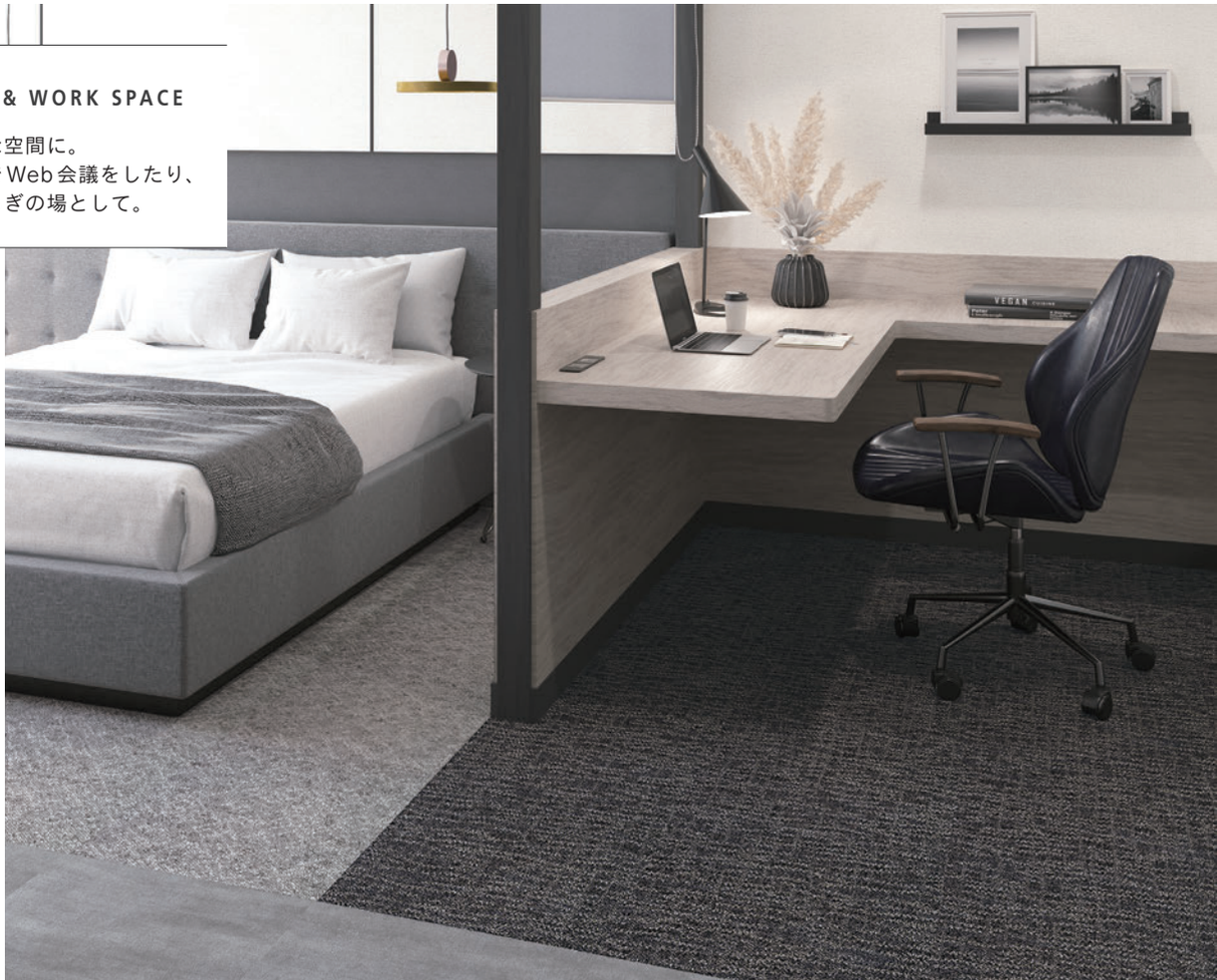
RECOMMEND

- Guest room
客室
- Work space
ワークスペース
- Cafe lounge
カフェラウンジ
- Free space
フリースペース



GUEST ROOM & WORK SPACE

ホテルは多目的な空間に。
リモートワークでWeb会議をしたり、
自宅以外のくつろぎの場として。

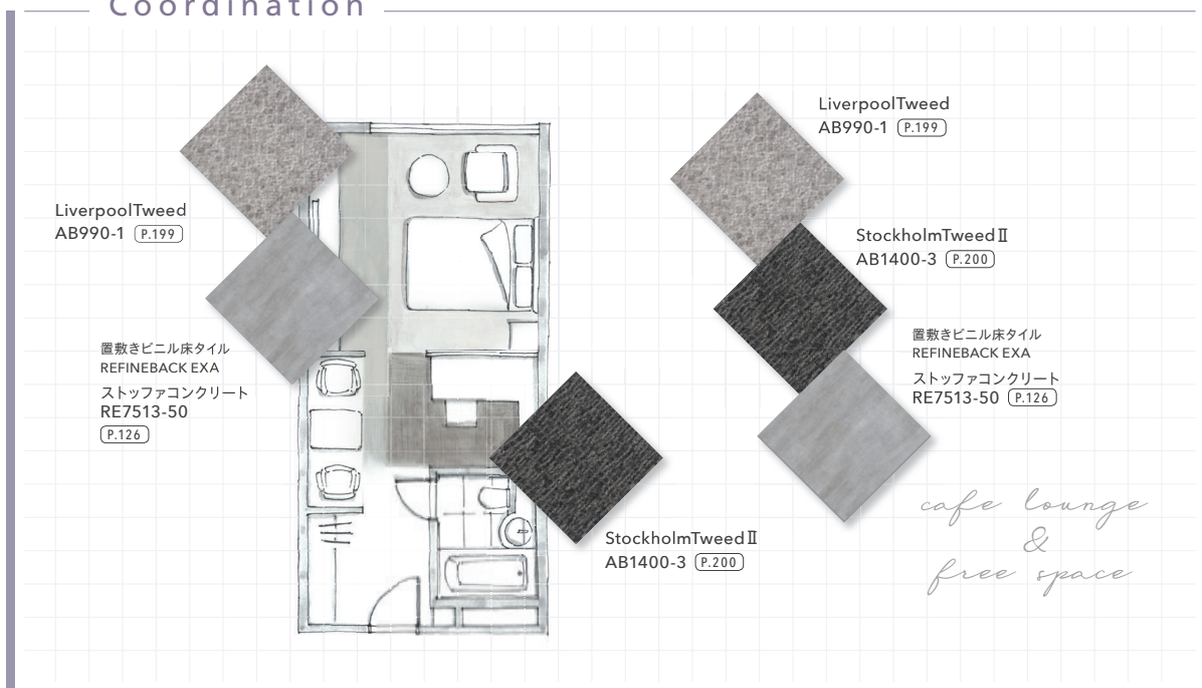




CAFE LOUNGE & FREE SPACE

カフェラウンジでは
PC 作業や打ち合わせも可能。
様々な人が行き交う、多様な空間に。

Coordination





WORK AREA

プロジェクトごとに集まってミーティング。
チームでの作業を効率化させる
空間づくりに重点を置いたオフィス。

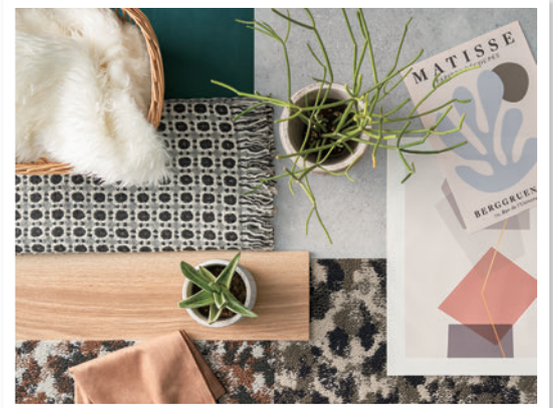
チームでの活発なディスカッションができる センターオフィス

気分を上げる華やかな柄のカーペットをポイントに、
木目や石目のタイルとコーディネート。
前向きなコミュニケーションの場を演出します。

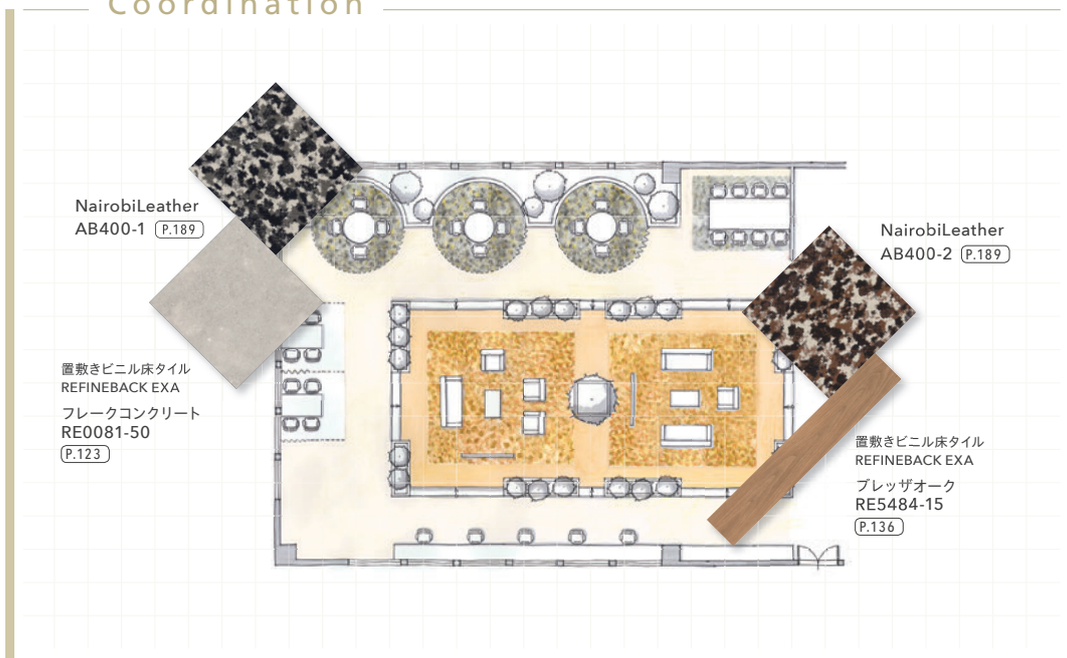
RECOMMEND

■ Meeting space
ミーティングスペース

■ Work area
ワークエリア



Coordination



MEETING SPACE

チーム単位での打ち合わせがしやすいレイアウト。ファブリックの間仕切りや、植栽で雰囲気を和らげます。

05

ワーカーのクリエイションを サポートする居心地の良いオフィス

ナチュラルなインテリア空間に、
テクスチャー感のあるタイルカーペットを色で貼り分け、
変化を持たせました。

RECOMMEND

■ PC area
PCエリア

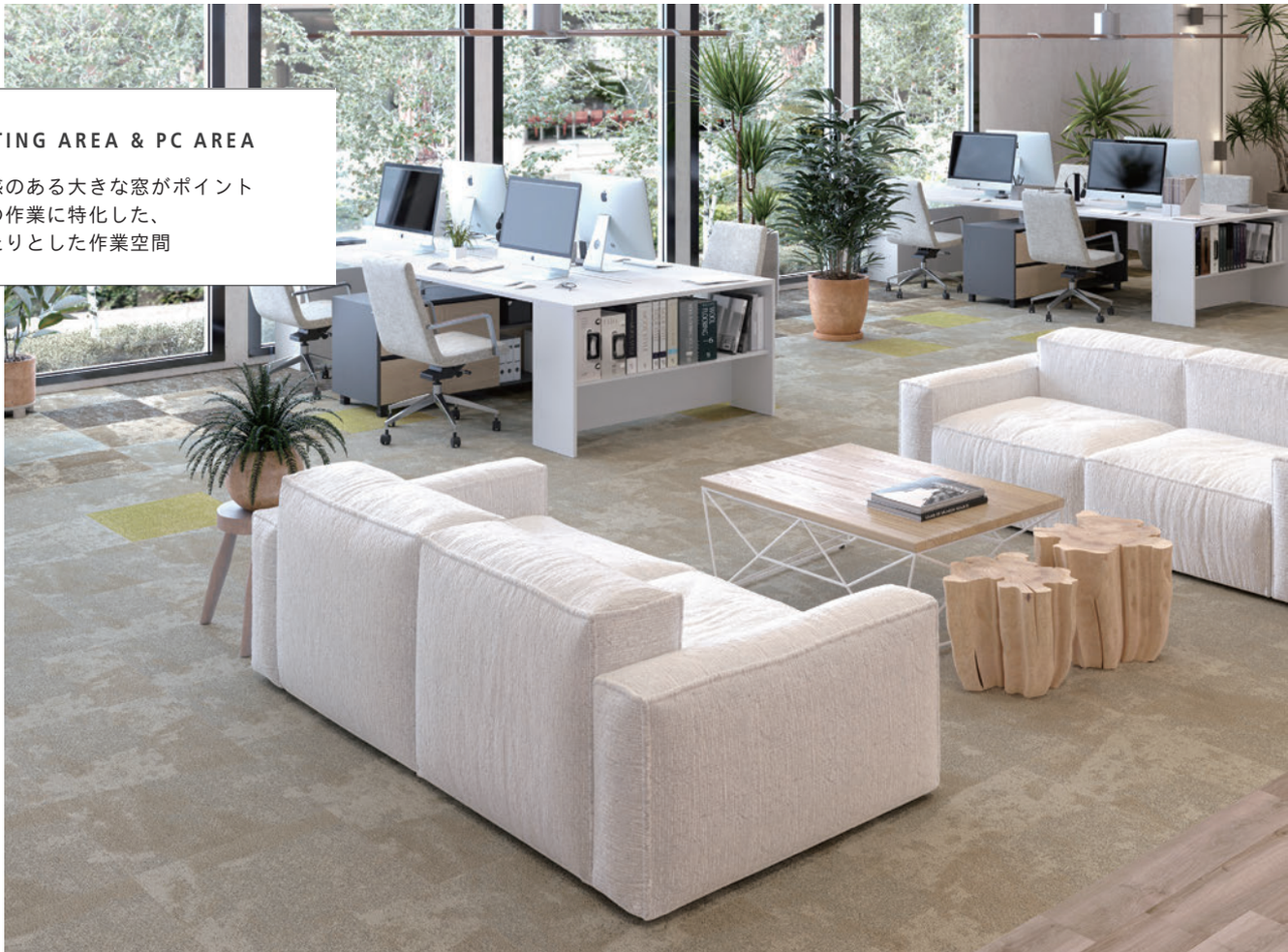
■ Work place
作業場

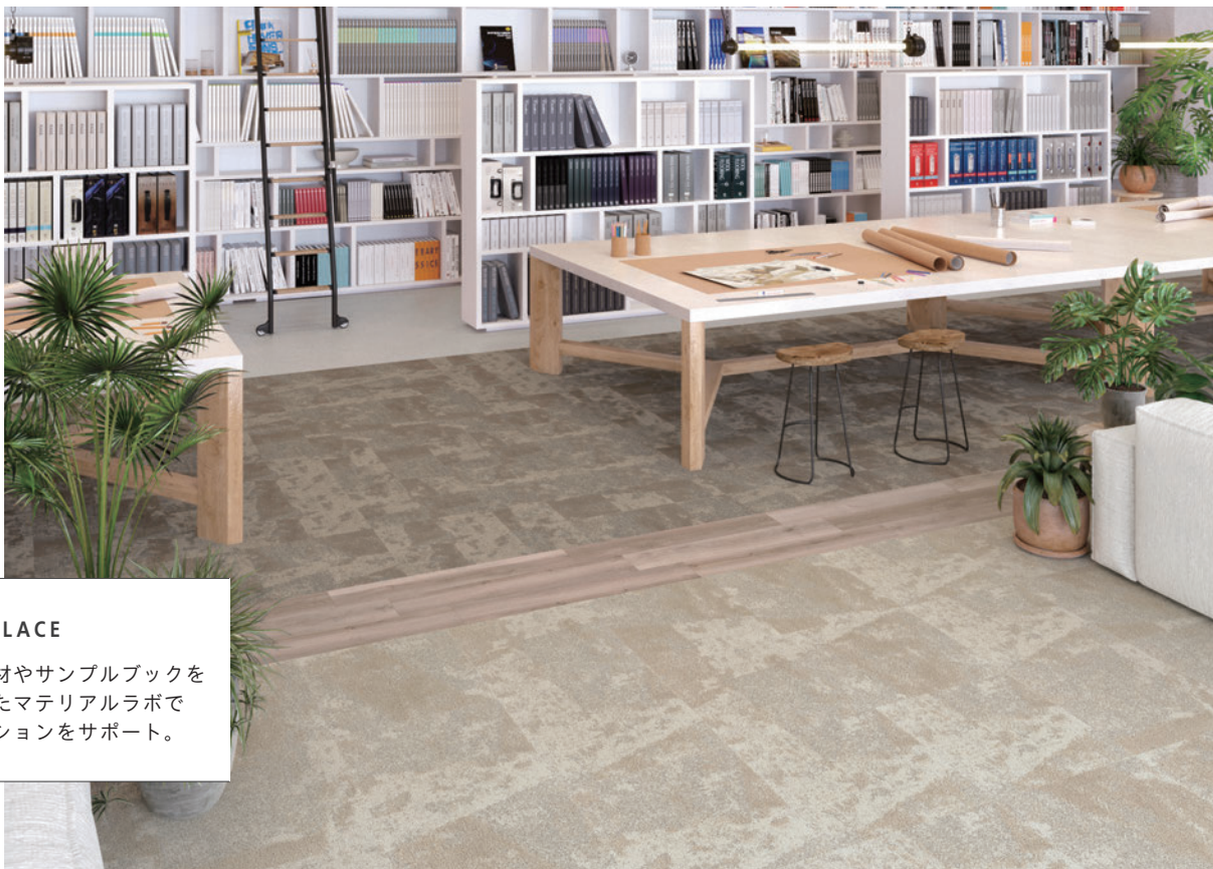
■ Meeting area
ミーティングエリア



MEETING AREA & PC AREA

開放感のある大きな窓がポイント
専門の作業に特化した、
ゆったりとした作業空間

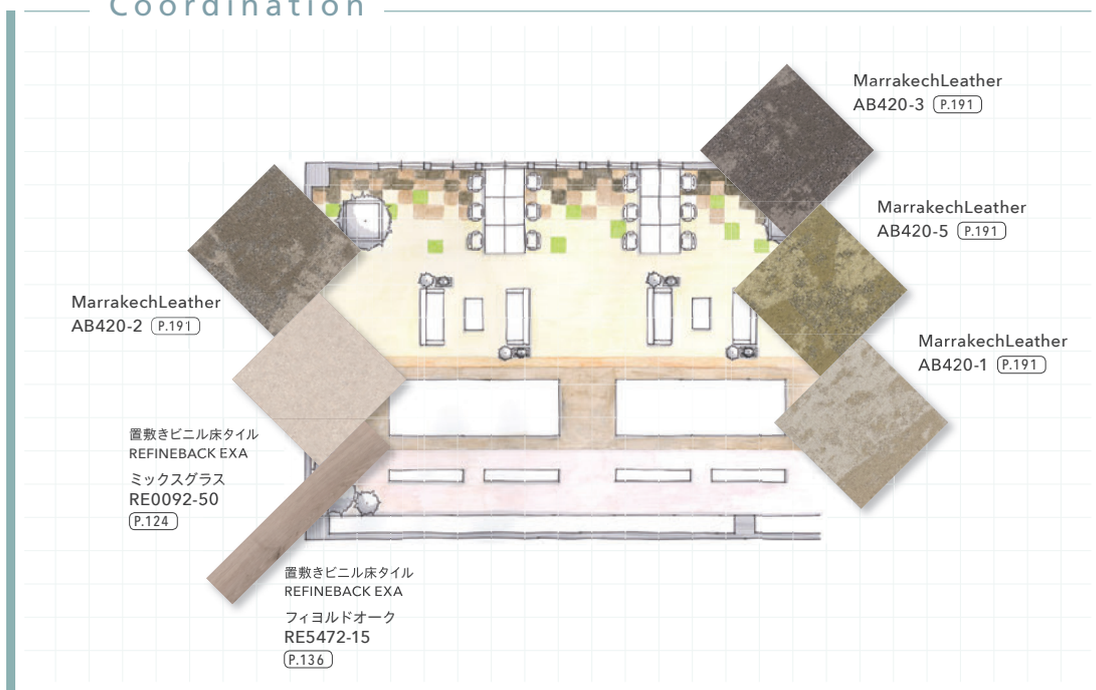




WORK PLACE

様々な素材やサンプルブックを取り揃えたマテリアルラボでクリエイションをサポート。

Coordination





COWORKING SPACE

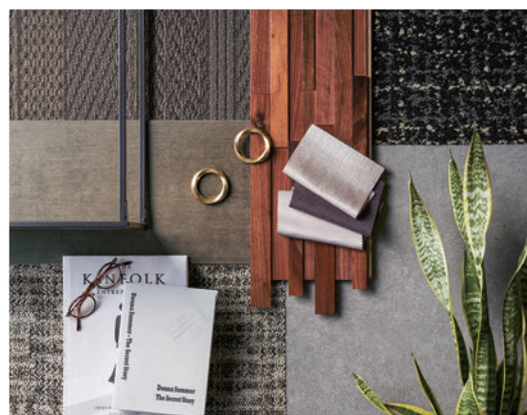
マンション内に
コワーキングスペースを完備。
電車での移動をしなくても、
気分や仕事内容に合わせて
快適な働き方が可能。

在宅ワークを快適にする 「暮らす」と「働く」を融合させたマンション

高級感のあるシックなインテリアに、
シンプルながらも複雑なテクスチャーを
感じられるタイルカーペットをコーディネート。
ブラックとホワイトでメリハリをプラス。

RECOMMEND

- Coworking space
コワーキングスペース
- Hallway
廊下・エレベーターホール
- Work space
ワークベース

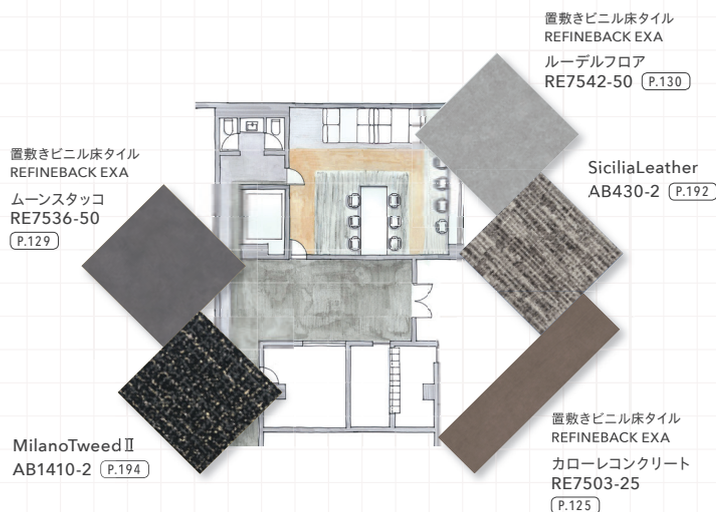




HALLWAY

ブラックにゴールドの
ラインが映える
高級感のある内廊下

Coordination

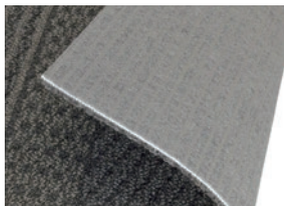


WORK SPACE

家の中のワークスペースも快適に。
柔らかな踏み心地のユニットラグで、
足元からリラックス。
音が響きにくいので、集中空間を作れます。
床の傷付きも防止できます。

住宅向けタイルカーペット状ラグ

Unit Rug



滑り止め付きで接着剤を使わず
置くだけで設置完了。
手洗いも可能です。



詳細はホームページで
ご確認ください。





MODE STYLE

モードの世界で長く愛されている
ツイードやプリーツをモチーフにした
素材感あふれるタイルカーペット。
世界の都市をイメージした、
様々なデザインを揃えました。

LEATHER

レザーやファーの持つ
躍動感や素材の美しさを表現





TWEED

毛織物の持つ柔らかさ
温かみや風合いをテクスチャーに表現



PLEATS

プリーツ生地の立体感や陰影
繊細で優しい素材感を表現





アニマルレザーと乾いたナイロビの草原をイメージさせる、インパクトのあるデザインと複雑なテクスチャーの表現が空間のアクセントになるモードなタイルカーペットです。



AB400-1 ナイロビレザー / RE5482-15 プレザオーク

TILE CARPET

モダンスタイル

アートバンク

カラーバンク

ビクタ

タイルカーペット
オプション

MODE STYLE 環境配慮型商品

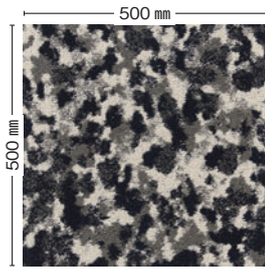
NairobiLeather ナイロビレザー

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

- パイル組成: 原着ナイロン100%
- パイル形状: ハイ&ローループ
- パイル長: 3.0~6.0mm (全厚9.0mm)
- パイル密度: 1/10ゲージ×9.2ステッチ
- バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法: 500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
- 重量: 約25kg/ケース
- 色数: 3色
- 制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

- 防炎性: 試験番号 E2210240
- 防汚性: SG加工
- F☆☆☆☆: 認定番号 J21-31655

推奨施工方法 ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB400-1



AB400-2



AB400-3



南米ペルーの高原地帯に広がる乾燥した大地をモチーフに、使い込まれたレザーのテクスチャーをデザイン。ラインのデザインが空間に特徴を与えます。



ブリック貼り

AB410-1 ナスカレザー

TILE CARPET

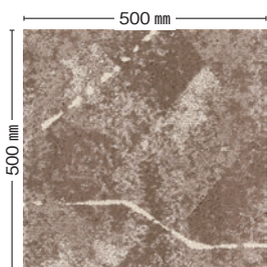
モートスタイル

アートバンク

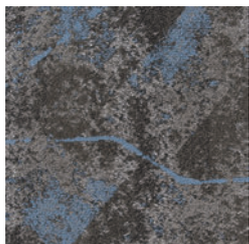
カラーバンク

ピクタ

タイルカー
ペット



AB410-1



AB410-2

MODE STYLE 環境配慮型商品

NazcaLeather ナスカレザー

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)

59,600円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：3.5~6.5mm(全厚9.5mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×8.8ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
 [リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重量：約25kg/ケース
 色数：2色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2210241

防汚性：SG加工

F☆☆☆☆：認定番号 J21-31656

推奨施工方法



↑↑↑↑ ↑↑↑↑ ↑↑↑↑
 表し貼り 市松貼り フリック貼り

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※柄はつながりません。



スエードの繊細な起毛の表情を、デザインとテクスチャーで表現したラグジュアリーなタイルカーペット。マラケシュの土壁の街並みに迷い込んだような感覚を感じられるデザインです。



流し貼り

AB420-1 マラケシュレザー

MODE STYLE 環境配慮型商品

MarrakechLeather マラケシュレザー

10,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
42,000円/ケース

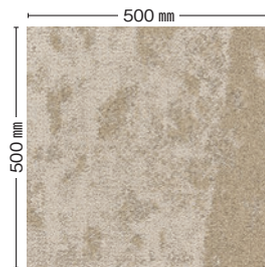
- パイル組成：原着ナイロン100%
- パイル形状：ハイ&ローループ チップシエア
- パイル長：2.5~5.5mm(全厚8.5mm)
- パイル密度：1/10ゲージ×12.1ステッチ
- バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法：500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
- 重量：約22kg/ケース
- 色数：6色
- 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性：試験番号 E2220098
- 防汚性：SG加工
- F☆☆☆☆：認定番号 J22-31780

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



流し貼り 市松貼り



AB420-1

NEW



AB420-2

NEW



AB420-3

NEW



AB420-4

NEW



AB420-5

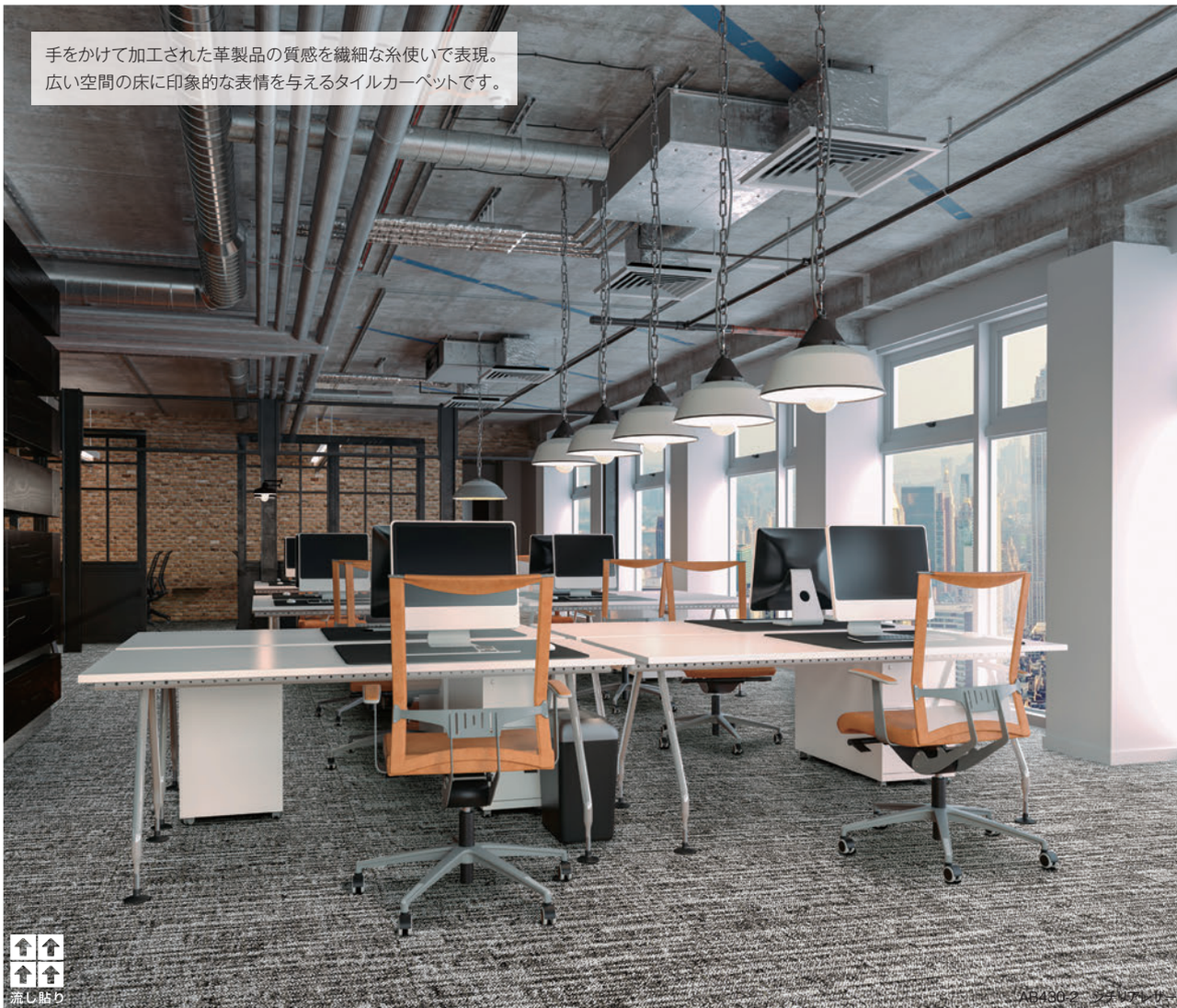
NEW



AB420-6

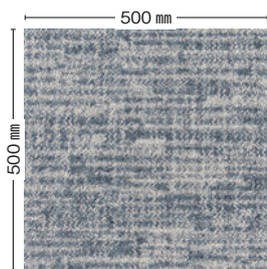
NEW

手をかけて加工された革製品の質感を繊細な糸使いで表現。
広い空間の床に印象的な表情を与えるタイルカーペットです。

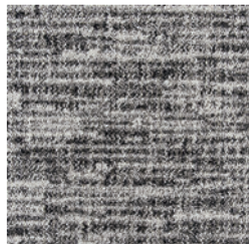


流し貼り

AB430-2 シチリアレザー



AB430-1



AB430-2

抗菌・抗ウイルス加工 タイルカーペット

SEKマークの安全性基準に合格した抗菌・抗ウイルス加工剤を使用。繊維上の細菌の増殖を抑制し、特定のウイルスの数を減少させる加工を施しています。3つのSEKマークを取得しています。



抗菌防臭加工

【抗菌防臭加工】

繊維上の細菌の増殖を抑制し、防臭効果を示す加工を施しています。



制菌加工

【制菌加工】

繊維上の細菌の増殖を抑制する加工を施しています。



抗ウイルス加工

【抗ウイルス加工】

繊維上の特定のウイルスの数を減少させる加工を施しています。

MODE STYLE 環境配慮型商品

SiciliaLeather シチリアレザー

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：ハイ&ローループ
パイル長：3.5~6.0mm(全厚8.5mm)
パイル密度：1/10ゲージ×10.0ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約21kg/ケース
色数：2色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性：試験番号 E2210242

防汚性：SG加工

F☆☆☆☆ 認定番号 J21-31657

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



※抗菌・抗ウイルス加工はタイルカーペットの基布部分に施しています。

古い街並みが残るデンマークの首都コペンハーゲンの、ノスタルジックな印象を深みのある色調で表現。チェックの立体感と粗密感のある大胆な柄が空間のポイントになります。



AB980-1 コペンハーゲンツイード

TILE CARPET

モータースタイル

アートバンク

カラーバンク

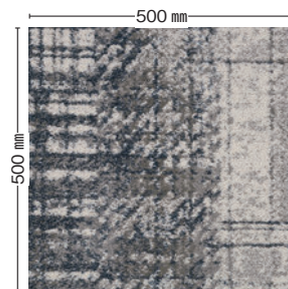
ビクダ

タイルカーペット
オプション

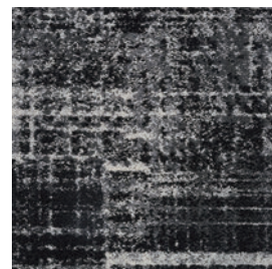
MODE STYLE **環境配慮型商品**
CopenhagenTweed コペンハーゲンツイード

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：ハイ&ローループ
パイル長：3.0~6.0mm(全厚9.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×9.0ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用)]
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約25kg/ケース
色数：2色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性：試験番号 E2200262
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J20-31598



AB980-1



AB980-2

推奨施工方法 ※1枚1枚多彩な表情を持つ商品となっております。バランス良く配置していただくことで、大胆で印象的な空間を作っていただけますので、施工に際しては、仮敷きによる出方の確認をお願いします。
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



世界のファッション生地生産の中心地ミラノを、モードスタイルを代表する商品に。緻密なツイード生地パターンをタフティングで表現。床を変えるだけで、空間をさらにグレードアップすることができます。



流し貼り

AB1410-2 ミラノツイードII

TILE CARPET

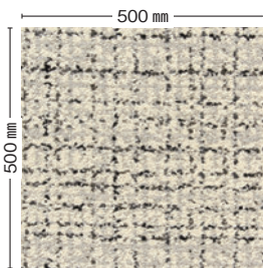
モードスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカー
ペ
ット



AB1410-1

NEW



AB1410-2

NEW

MODE STYLE 環境配慮型商品

MilanoTweedII ミラノツイードII

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)

59,600円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：2.5~6.0mm(全厚8.5mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×9.0ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
 [リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重量：約24kg/ケース
 色数：2色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2220023
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆：認定番号 J15-31039

推奨施工方法



流し貼り 市松貼り

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※柄はつながりません。



NYの先進さをモノトーンカラーで表現。ツイード生地のボリューム感をカーペットで再現し、クールでモダンなインテリアに、温かみや柔らかさをプラスできます。



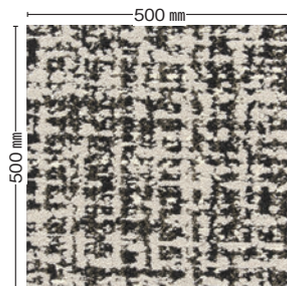
AB1420-1 ニューヨークツイードII

MODE STYLE 環境配慮型商品

NewYorkTweedII ニューヨークツイードII

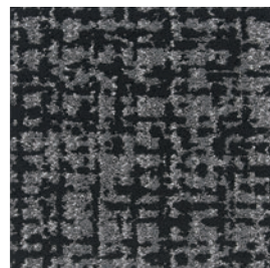
14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

- パイル組成：原着ナイロン100%
- パイル形状：ハイ&ローループ
- パイル長：2.5~6.0mm(全厚8.5mm)
- パイル密度：1/10ゲージ×9.7ステッチ
- バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用)]
- 寸法：500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
- 重量：約24kg/ケース
- 色数：2色
- 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性：試験番号 E2220024
- 防汚性：SG加工
- F☆☆☆☆：認定番号 J15-31040



AB1420-1

NEW

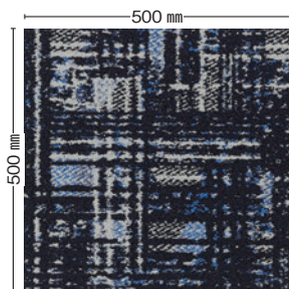


AB1420-2

NEW

推奨施工方法 ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。





AB920-1



AB920-2

MODE STYLE 環境配慮型商品

BarcelonaTweed バルセロナツイード

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)

59,600円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%

パイル形状：ハイ&ローループ

パイル長：2.5~5.0mm(全厚8.5mm)

パイル密度：1/10ゲージ×10.2ステッチ

バックイング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm

梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース

重量：約24kg/ケース

色数：2色

制電性：人体帯電圧1.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2160243

防汚性：SG加工

F☆☆☆☆ 認定番号 J16-31207

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

※柄はつながりません。



南欧の都市、バルセロナの空(ブルー)と大地(ハーベスト)を象徴するカラーで構成。ツイードジャケット生地のパターンを大きく引き伸ばした、大胆でインパクトのあるデザインは印象的なエントランスやホールづくりに最適です。



市松貼り

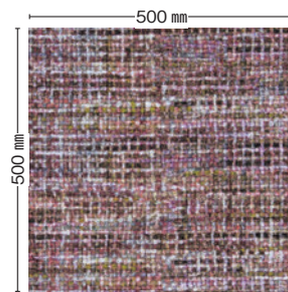
AB920-1 バルセロナツイード

MODE STYLE 環境配慮型商品

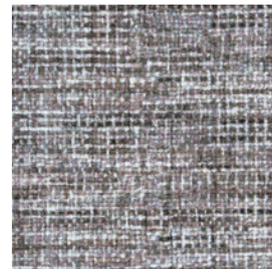
BrusselsTweed ブリュッセルツイード

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

パイル組成：ナイロン(BCF)100%
 パイル形状：カット&ループ
 パイル長：4.0~6.5mm(全厚9.5mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×12.2ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
 寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重量：約24kg/ケース
 色数：2色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性：試験番号 E2180367
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆：認定番号 J18-31428



AB970-1



AB970-2

推奨施工方法

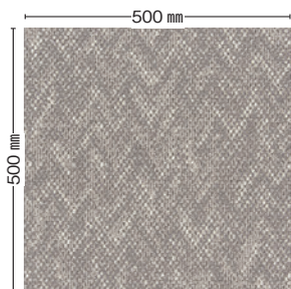
 ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予め、ご了承願います。



ブリュッセルの建築物の構造を、ツイードの立体感で表現。複雑な色の移り変わりとテクスチャーが、重なり合う糸の奥行きを感じさせるデザインに仕上げました。

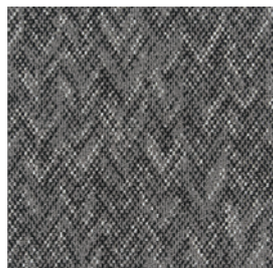


AB970-1 ブリュッセルツイード



AB1430-1

NEW



AB1430-2

NEW



AB1430-3

NEW

MODE STYLE 環境配慮型商品

LondonTweedII ロンドンツイードII

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：2.5~4.5mm(全厚8.0mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×10.9ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用))
 寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重量：約22kg/ケース
 色数：3色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性：試験番号 E2220025
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-31208

推奨施工方法 ※柄はつながりません。



ロンドンの街角で出会うようなツイードジャケットが醸し出す、大人の雰囲気を表現。ヘリンボーン柄が柔らかく見えるようドットで表現し、床に使いやすいデザインに仕上げています。



TILE CARPET

モダンスタイル

アイトバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカー
ペッ
ト
オ
フ
シ
ョ
ン



流し貼り

AB1430-2 - ロンドンツイードII

MODE STYLE 環境配慮型商品

Liverpool Tweed リバプールツイード

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)

39,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%

パイル形状: ハイ&ローループ

パイル長: 2.5~5.5mm(全厚8.5mm)

パイル密度: 1/12ゲージ×11.4ステッチ

バックイング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm

梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース

重量: 約22kg/ケース

色数: 3色

制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性: 試験番号 E2200264

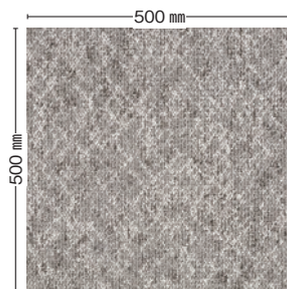
防汚性: SG加工

F☆☆☆☆: 認定番号 J20-31600

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB990-1



AB990-2



AB990-3

数々の名曲が生まれたロンドン郊外の港町リバプール。海風から身を守る目の詰まったウールコートのような、MIX感のある複雑な糸使いが特徴です。



AB990-2・AB990-3 リバプールツイード



北欧の都市、ストックホルムの森のイメージをカーペットで表現。緻密な糸の凹凸と光沢糸で陰影をつけたパターンが、フロア全体のグレード感を高めます。



流し貼り

AB1400-1 ストックホルムツイードII

MODE STYLE 環境配慮型商品

StockholmTweedII

ストックホルムツイードII

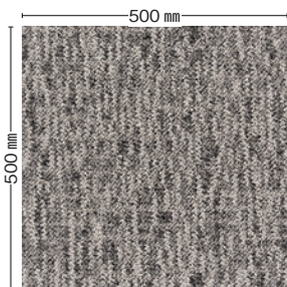
9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)

39,200円/ケース

- パイル組成：原着ナイロン100%
- パイル形状：ハイ&ローループ
- パイル長：3.0~5.0mm(全厚8.0mm)
- パイル密度：1/10ゲージ×11.8ステッチ
- バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法：500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
- 重量：約22kg/ケース
- 色数：3色
- 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性：試験番号 E2210369
- 防汚性：SG加工
- F☆☆☆☆：認定番号 J22-31681

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB1400-1

NEW



AB1400-2

NEW



AB1400-3

NEW



ビジネスの街、シカゴで働く人のジャケットから発想。スペース・ダイ(かすり染め)糸の微妙な色の変化が特徴で、ビジネスシーンに高級感を加えたい時に使いたいアイテムです。



流し貼り

AB940-1・AB940-4 シカゴツイード

MODE STYLE 環境配慮型商品

ChicagoTweed

シカゴツイード

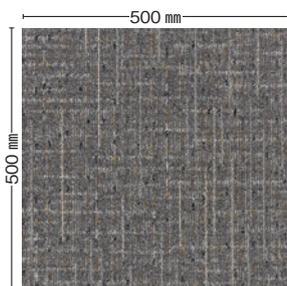
9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)

39,200円/ケース

- パイル組成：原着ナイロン94% ナイロン(スペース・ダイ)6%
- パイル形状：ハイ&ローループ
- パイル長：3.0~5.0mm(全厚8.0mm)
- パイル密度：1/10ゲージ×11.5ステッチ
- バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布 [リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法：500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
- 重量：約22kg/ケース
- 色数：4色
- 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性：試験番号 E2160235
- 防汚性：SG加工
- F☆☆☆☆：認定番号 J16-31210

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB940-1



AB940-2



AB940-3



AB940-4

MODE STYLE 環境配慮型商品

NicePleats ニースプリーツ(4枚組柄)

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

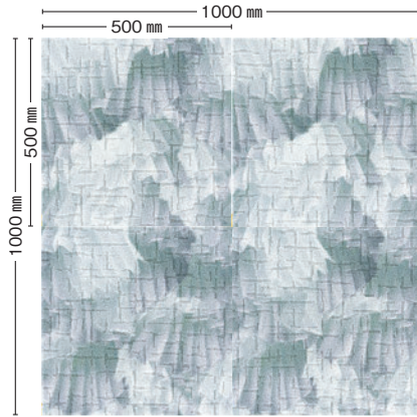
パイル組成: ナイロン(BCF)100%
パイル形状: カット&ループ
パイル長: 4.0~6.5mm(全厚9.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×12.2ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
(リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用)

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
色数: 2色
制電性: 人体帯電圧1.0kV以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

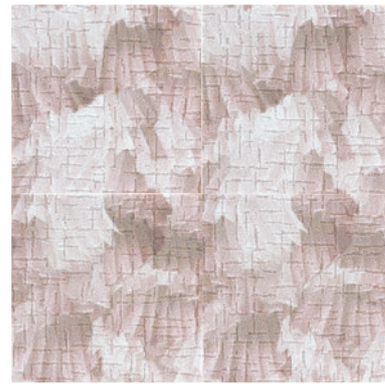
防火性: 試験番号 E2180367
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31428

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予め、ご了承願います。



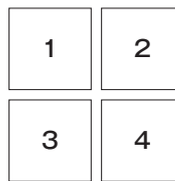
AB200-1



AB200-2

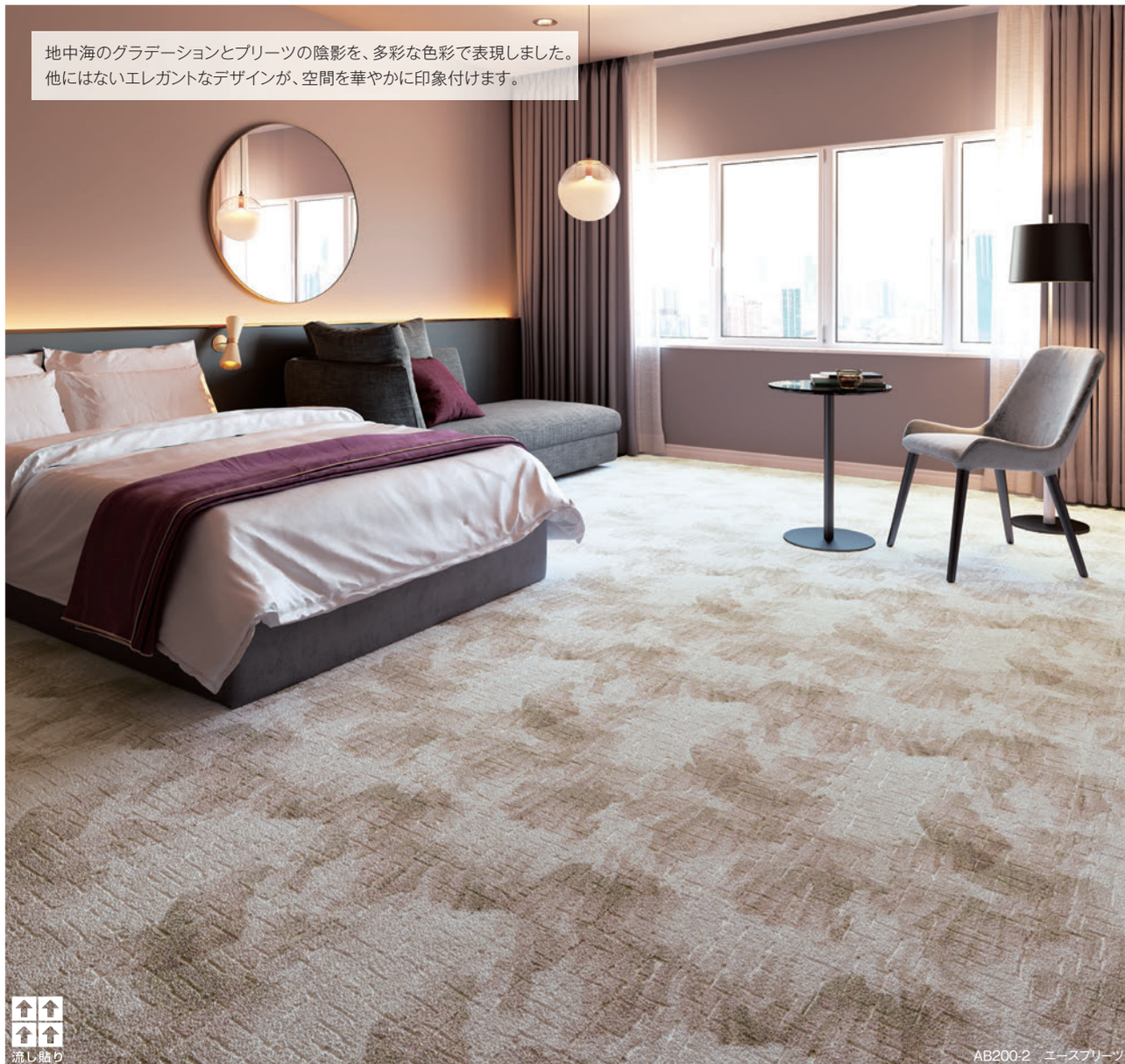
4枚組商品の施工番号

1=左上、2=右上、3=左下、
4=右下の位置で施工してください。
(右図参照)

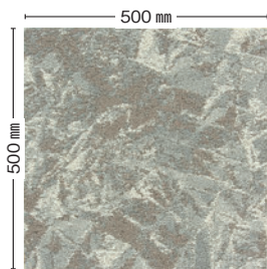


↑ 矢印の方向

地中海のグラデーションとプリーツの陰影を、多彩な色彩で表現しました。他にはないエレガントなデザインが、空間を華やかに印象付けます。



AB200-2 ニースプリーツ



AB210-1



AB210-2



AB210-3



AB210-4



AB210-5

MODE STYLE 環境配慮型商品

ShanghaiPleats シャンハイプリーツ

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
59,600円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~6.0mm(全厚9.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×9.5ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約24kg/ケース
色数: 5色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性: 試験番号 E2180324
防汚性: SG加工・ステイクリーン加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31420

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



光を反射するようなプリーツのデザインは、上海の近代的な都市と、オリエンタルな雰囲気から着想しました。インテリアのポイントとなる、華やかなカラーバリエーションを揃えました。



TILE CARPET

モダンスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オプション



流し貼り

AB210-2 シャンハイプリーツ

MODE STYLE 環境配慮型商品

WienPleats ウィーンプリーツ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~5.5mm(全厚8.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×9.5ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 3色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性: 試験番号 E2180325
防汚性: SG加工・ステイクリーン加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31421

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。

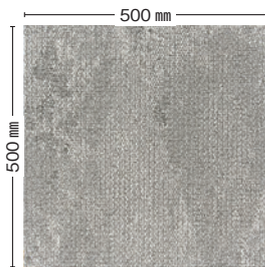


ウィーン美しい森に、芸術的な歴史を重ねたような、複雑な表情をイメージしました。プリーツの陰影とテクスチャーで、フロアに奥行きを感じさせるデザインに仕上げました。



流し貼り

AB230-1 ウィーンプリーツ



AB230-1



AB230-2



AB230-3

MODE STYLE 環境配慮型商品

PrahaPleats プラハプリーツ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~5.0mm(全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×10.0ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 4色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性: 試験番号 E2180326
防汚性: SG加工・ステイクリーン加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31422

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。

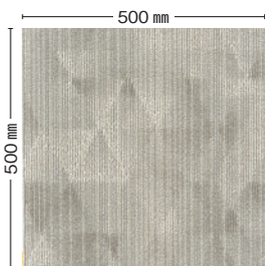


様々な建築が織りなす多彩な街並みを、リズムカルなプリーツのパターンで表現しました。立体感と透明感を感じる、新感覚のタイルカーペットです。

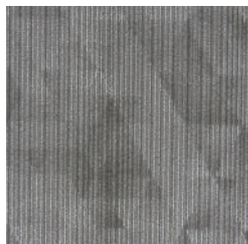


ブリック貼り

AB240-2 プラハプリーツ



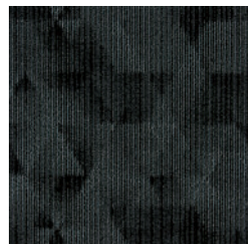
AB240-1



AB240-2



AB240-3



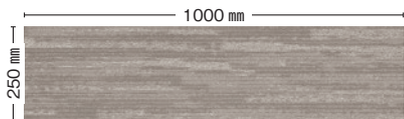
AB240-4



海や山と高層ビル。自然と都市が融合するシアトルの街のように、組み合わせを楽しめるカラーバリエーションを揃えた、縦に流れるプリーツのデザインです。



AB250-1・AB250-4・AB250-5・AB250-6 シアトルプリーツ



AB250-1



AB250-2



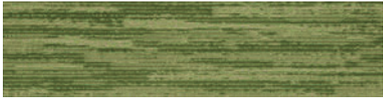
AB250-3



AB250-4



AB250-5



AB250-6



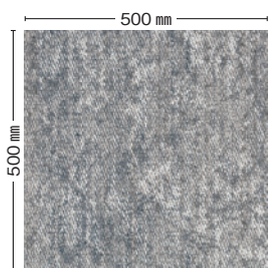
AB250-7



リスボンの街に降り注ぐ温かい日差しをイメージした、空間を明るくするクリアな印象の色使いが特徴です。柔らかなグラデーションと、洗練されたプリーツの素材感を感じられるデザインです。



AB260-1 リスボンプリーツ



AB260-1



AB260-2



AB260-3

MODE STYLE 環境配慮型商品
SeattlePleats シアトルプリーツ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
29,400円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~5.5mm(全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×12.8ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 250mm×1000mm
梱包(出荷)単位: 12枚(3㎡)/ケース
重量: 約16kg/ケース
色数: 7色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性: 試験番号 E2200263
防汚性: SG加工・ステイクリール加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J20-31599

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



TILE CARPET

MODE STYLE 環境配慮型商品
LisbonPleats リスボンプリーツ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 2.5~5.0mm(全厚8.0mm)
パイル密度: 1/12ゲージ×11.0ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約22kg/ケース
色数: 3色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性: 試験番号 E2200265
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J20-31601

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



モートスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オフショーン

ナイロンタイルカーペット

タイル
カーペット

ART BANK 環境配慮型商品

Day&Night デイアンドナイト

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

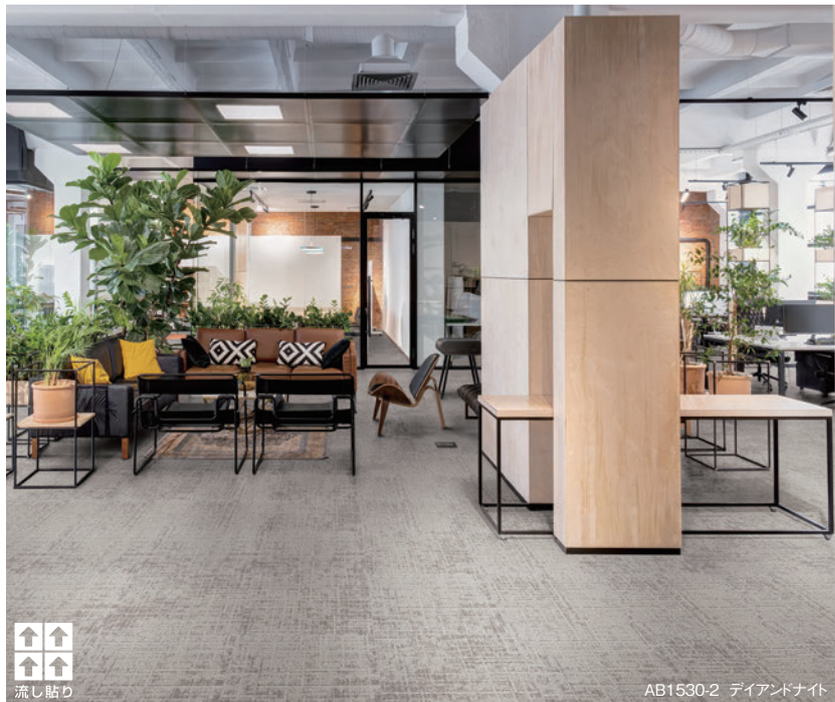
パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 2.5~5.0mm(全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.0ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約22kg/ケース
色数: 4色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

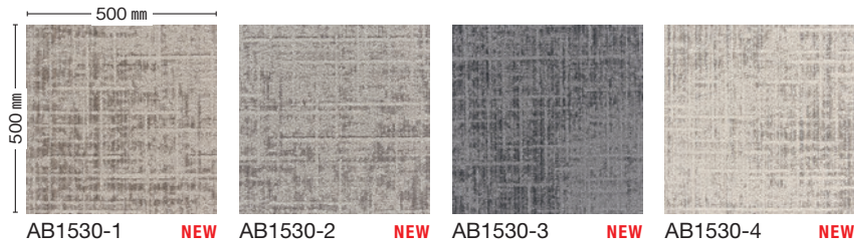
防火性: 試験番号 E2220106
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J22-31783

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、
パイルの向き、下地の影響等により目地が
目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB1530-2 デイアンドナイト



AB1530-1 NEW AB1530-2 NEW AB1530-3 NEW AB1530-4 NEW

TILE CARPET

モトスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オプション

ART BANK 環境配慮型商品

Ratosha ラトシャ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

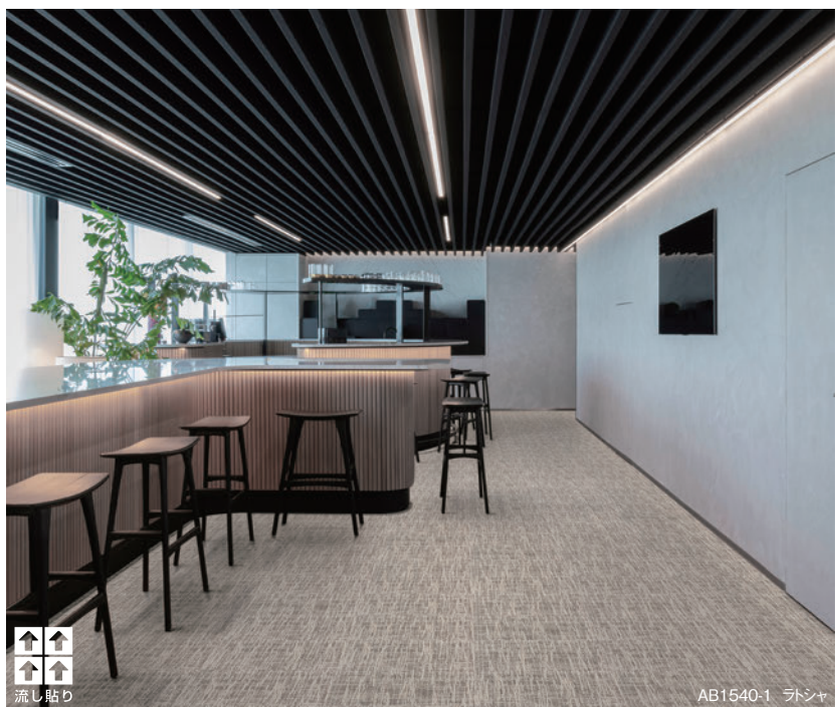
パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 2.5~5.0mm(全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約22kg/ケース
色数: 4色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

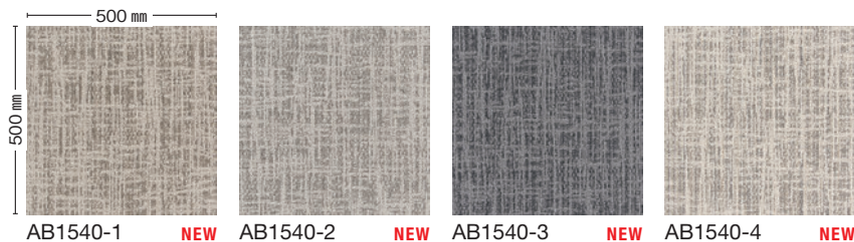
防火性: 試験番号 E2220142
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J22-31781

推奨施工方法

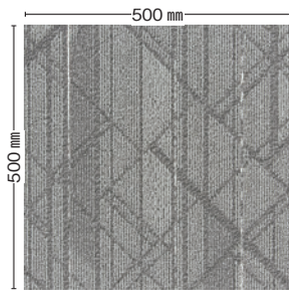
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、
パイルの向き、下地の影響等により目地が
目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



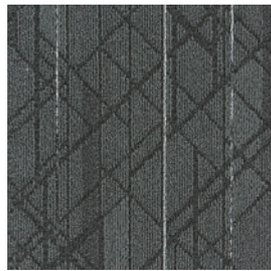
AB1540-1 ラトシャ



AB1540-1 NEW AB1540-2 NEW AB1540-3 NEW AB1540-4 NEW



AB300-1



AB300-2



AB300-3



AB300-4

ART BANK 環境配慮型商品

FUNCTIONWAY ファンクションウェイ

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：2.5~4.0mm(全厚7.0mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×10.8ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用)
 寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
 重量：約22kg/ケース
 色数：4色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性：試験番号 E2180338
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆：認定番号 J18-31427

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※柄はつながりません。



フリック貼り

AB300-3 ファンクションウェイ / RE5391-15 ファンクションバス / RE5401-15 ファンクションオーグ

ナイロンタイルカーペット

タイル
カーペット

ART BANK 環境配慮型商品
TRANSLATION II トランスレーションII

9,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
37,200円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：ハイ&ローループ
パイル長：2.5~5.0mm(全厚8.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×10.5ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約22kg/ケース
色数：12色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性：試験番号 E2210368
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J22-31680

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB1510-2 トランスレーションII

TILE CARPET

モトスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オプション



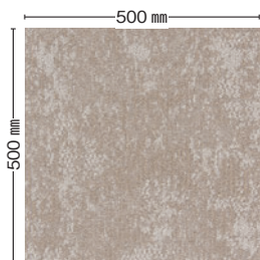
ART BANK 環境配慮型商品
STEAMMOTIONII スチームモーションII

8,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
35,600円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~5.0mm (全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.5ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック] (再生ポリ塩化ビニルを使用)
寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約22kg/ケース
色数: 4色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性: 試験番号 E2210367
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J22-31679

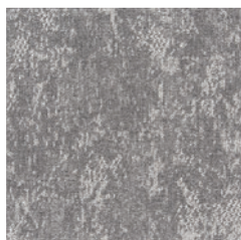
推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB1500-1

NEW



AB1500-2

NEW



AB1500-3

NEW



AB1500-4

NEW



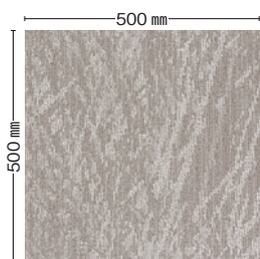
ART BANK 環境配慮型商品
STROBOLIGHTII ストロボライトII

9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 2.5~5.0mm (全厚8.0mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック] (再生ポリ塩化ビニルを使用)
寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約22kg/ケース
色数: 3色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性: 試験番号 E2210370
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J22-31683

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



AB1520-1

NEW



AB1520-2

NEW



AB1520-3

NEW

ナイロンタイルカーペット

タイル
カーペット

クッションバックタイルカーペット

ART BANK 環境配慮型商品

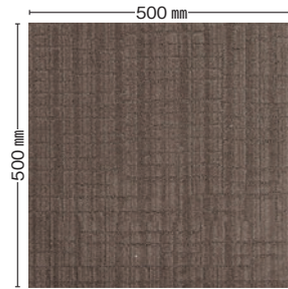
PLAID ブラッド

14,900円/㎡ 材料価格(税別価格)

37,250円/ケース

- パイル組成: 原着ナイロン100%
- パイル形状: ハイカット&ローループ
- パイル長: 2.5~7.0mm (全厚14.0mm)
- パイル密度: 1/10ゲージ×10.5ステッチ
- バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布+再生ポリエステル不織布
- 寸法: 500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位: 10枚(2.5㎡)/ケース
- 重量: 約16kg/ケース
- 色数: 2色
- 制電性: 人体帯電圧1.0kV以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性: 試験番号 E2120416
- 防汚性: SG加工
- F☆☆☆☆: 認定番号 J13-30948

推奨施工方法 ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。 ※柄はつながりません。



AB780-1



AB780-2



AB780-1 ブラッド



クッションバック

適度なやわらかさのクッションバックは、再生ポリエステル不織布を使用した環境に配慮した商品です。

ホテルの客室やオフィスの役員ゾーンなど、高級感を求められる居室エリアに最適です。

経済的

クッション下地材が不要で、費用の軽減と施工時間の短縮ができます。

環境配慮

バックングに再生ポリエステル不織布を使用した、環境に配慮した商品です。

快適

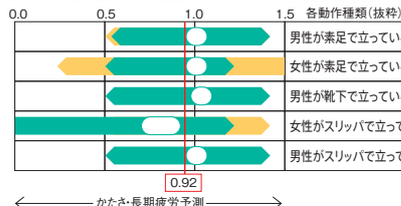
クッションバックは立っているときの荷重や、歩行時の身体に生じる衝撃を吸収します。快適な歩行感があり足の疲労も軽減します。また、硬質系の床材に比べ、階下への音の伝わりを低減します。

■床実証データ

「ブラッド」は各動作においてバランスの取れた快適なやわらかさです。

建築部位部材性能研究会【相談役:小野英哲(東京工業大学名誉教授)】でT値を計測しました。【T値:0.92】

※T値:床の硬さを表示する物理量【建築部位部材性能研究会にて計測】



※試験結果は計測値であり、保証するものではありません。

※参考文献:(東京工業大学・小野英哲、横山裕)居住性からみた床のかたさの評価方法に関する研究より抜粋。

注意事項

- 「クッションバック」の敷設時には、下地に湿気がなく、平滑、堅牢であることを確認してください。また、施工中の目地隙や突き上げ、ずれ、めくれは適宜修正してください。
- 接着剤の塗布量は、ポリ塩化ビニルバックングの約2~3割多くしてください。(約100~160g/㎡)
- 下地に不陸や段差がある場合は、事前に下地調整を実施してください。
- 「クッションバック」は、重荷重に対する高い復元力がありますが、荷重の強度によって復元するまでの時間に多少の違いがあります。

TILE CARPET

モトススタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オフショーン



ART BANK 環境配慮型商品
SAXONY ECO サクソニーエコ

9,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
37,200円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：カット
パイル長：6.0mm(全厚8.5mm)
パイル密度：1/10ゲージ×10.6ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック®(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約22kg/ケース
色数：25色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性：試験番号 E2210243
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J21-31658

推奨施工方法

※パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予め、ご了承ください。





ヘリンボン結り

CB1200-2・CB1200-3 リバースサイド

COLOR BANK 環境配慮型商品

ReverseSide リバースサイド

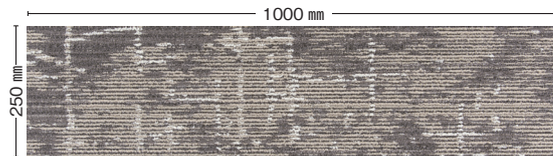
9,800円/㎡ 材料価格(税別価格)
29,400円/ケース

- パイル組成：原着ナイロン100%
- パイル形状：ハイ&ローループ
- パイル長：2.5~5.0mm(全厚7.5mm)
- パイル密度：1/10ゲージ×11.2ステッチ
- バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用)]
- 寸法：250mm×1000mm
- 梱包(出荷)単位：12枚(3㎡)/ケース
- 重量：約14kg/ケース
- 色数：3色
- 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性：試験番号 E2210218
- 防汚性：SG加工
- F☆☆☆☆：認定番号 J21-31661

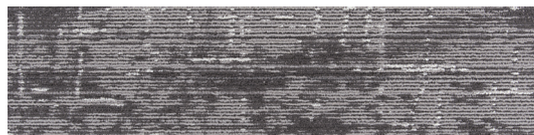
推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

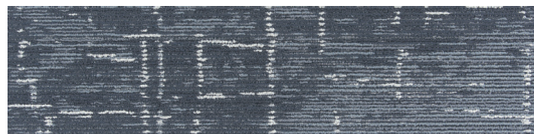
※柄はつながりません。



CB1200-1



CB1200-2

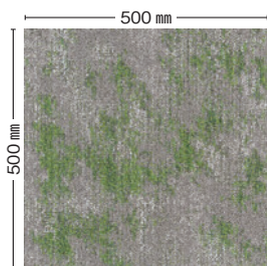


CB1200-3



ブリック貼り

CB1210-1・CB1210-2・CB1210-5 ワークアロング



CB1210-1



CB1210-2



CB1210-3



CB1210-4



CB1210-5

COLOR BANK 環境配慮型商品

WalkAlong ワークアロング

8,500円/㎡ 材料価格(税別価格)

42,500円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%

パイル形状：ハイ&ローループ

パイル長：2.5~5.0mm(全厚7.5mm)

パイル密度：1/10ゲージ×11.0ステッチ

バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用))

寸法：500mm×500mm

梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース

重量：約23kg/ケース

色数：5色

制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2210230

防汚性：SG加工

F☆☆☆☆：認定番号 J21-31664

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

※柄はつながりません。





流し貼り

CB1230-1 アトモスフィア BE0092-50 ミックスグラス

COLOR BANK 環境配慮型商品

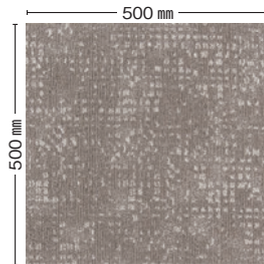
Atmosphere アトモスフィア

8,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
42,500円/ケース

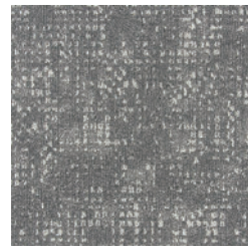
パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：2.5~4.5mm(金厚7.0mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×11.2ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック。(再生ポリ塩化ビニルを使用))
 寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
 重量：約22kg/ケース
 色数：4色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性：試験番号 E2210216
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆：認定番号 J21-31660

推奨施工方法

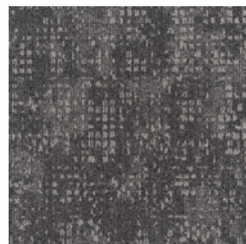
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※柄はつながりません。



CB1230-1



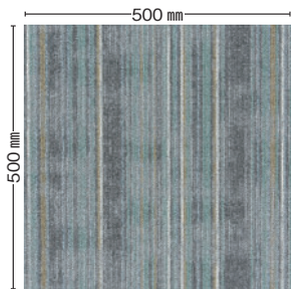
CB1230-2



CB1230-3



CB1230-4



CB1600-1

NEW



CB1600-2

NEW



CB1600-3

NEW



CB1600-4

NEW

COLOR BANK 環境配慮型商品

ACTIVESTRATEGY II アクティブストラテジーII

8,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
42,500円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
 パイル形状：ハイ&ローループ
 パイル長：2.5~4.0mm(全厚6.5mm)
 パイル密度：1/10ゲージ×12.0ステッチ
 バッキング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布「リファインバック」。(再生ポリ塩化ビニル)を使用)
 寸法：500mm×500mm
 梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
 重量：約24kg/ケース
 色数：4色
 制電性：人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性：試験番号 E2220005
 防汚性：SG加工
 F☆☆☆☆：認定番号 J13-30943

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※柄はつながりません。



CB1600-1 アクティブストラテジーII

TILE CARPET

モダンスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカー
ペッ
ト
オ
フ
シ
ョ
ン

ナイロンタイルカーペット

タイル
カーペット

COLOR BANK 環境配慮型商品

Anywhere エニウェア

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
41,500円/ケース

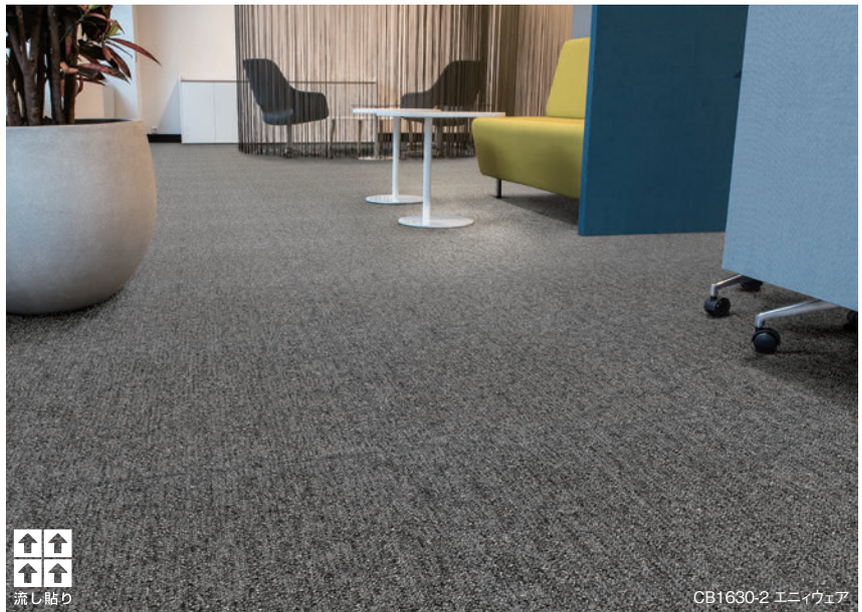
パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：ハイ&ローループ
パイル長：2.5~4.0mm(全厚6.5mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11.0ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
色数：4色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

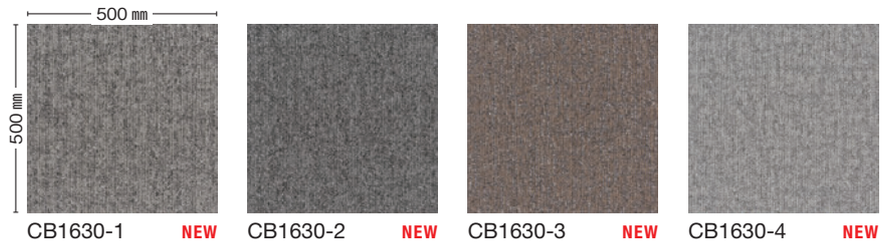
防火性：試験番号 E2220100
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J22-31777

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



CB1630-2 エニウェア



TILE CARPET

モトス
スタイル

アート
バンク

カラー
バンク

ピク
タ

タイル
カー
ペット
オプ
ション

COLOR BANK 環境配慮型商品

Colorsolution カラーソリューション

8,500円/㎡ 材料価格(税別価格)
42,500円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：ランダムループ
パイル長：3.0~4.0mm(全厚6.5mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11.5ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
重量：約24kg/ケース
色数：4色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

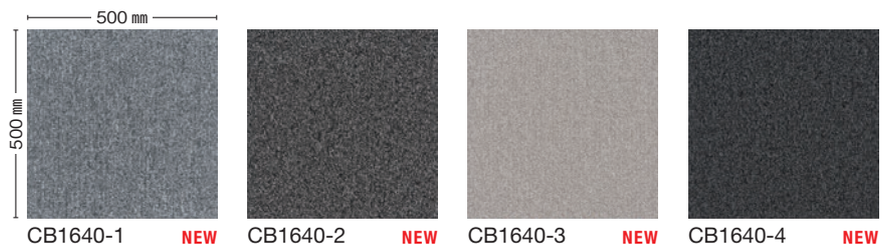
防火性：試験番号 E2220101
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J22-31778

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



CB1640-1 カラーソリューション



抗菌・抗ウイルス加工 タイルカーペット



抗菌加工



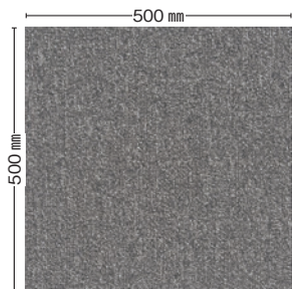
制臭加工



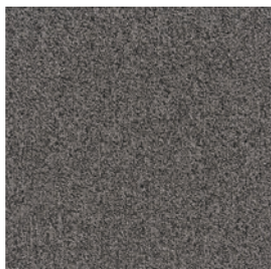
抗ウイルス加工

繊維上の細菌の増殖を抑制し、防臭効果を示す加工を施しています。
繊維上の細菌の増殖を抑制する加工を施しています。
繊維上の特定のウイルスの数を減少させる加工を施しています。

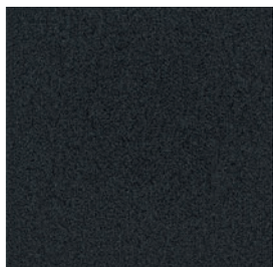
※抗菌・抗ウイルス加工はタイルカーペットの基布部分に施しています。



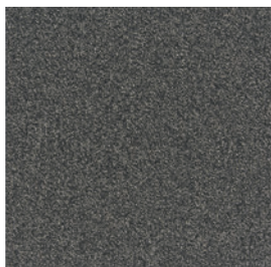
CB1610-1 NEW



CB1610-2 NEW



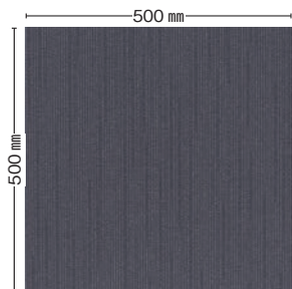
CB1610-3 NEW



CB1610-4 NEW



CB1610-5 NEW



CB1620-1 NEW



CB1620-2 NEW



CB1620-3 NEW



CB1620-4 NEW



CB1620-5 NEW



CB1620-6 NEW

COLOR BANK 環境配慮型商品

MULTIⅡ マルチⅡ

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
33,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ランダムループ
パイル長: 3.0~3.5mm(全厚6.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×8.5ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約21kg/ケース
色数: 5色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性: 試験番号 E2210322
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J07-30435

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



COLOR BANK 環境配慮型商品

STRIPEⅡ ストライプⅡ

8,300円/㎡ 材料価格(税別価格)
33,200円/ケース

パイル組成: 原着ナイロン100%
パイル形状: ハイ&ローループ
パイル長: 3.0~4.0mm(全厚6.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×9.5ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]

寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 16枚(4㎡)/ケース
重量: 約20kg/ケース
色数: 6色
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性: 試験番号 E2210323
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J07-30435

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



ナイロンタイルカーペット

カーペット
タイル

COLOR BANK 環境配慮型商品

SHIMAARARE REGULAR シマアラレ レギュラー

7,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,500円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：レベルループ
パイル長：3.0mm(全厚6.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11.0ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
重量：約23kg/ケース
色数：11色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

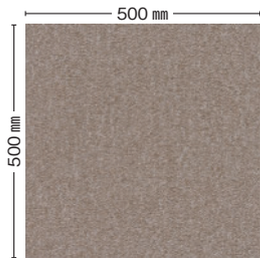
防火性：試験番号 E2210378

防汚性：-

F☆☆☆☆：認定番号 J22-31782

推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



KD1301

NEW



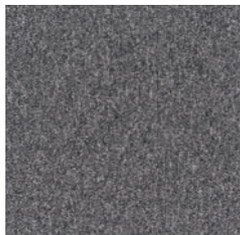
KD1302

NEW



KD1303

NEW



KD1304

NEW



KD1305

NEW



KD1306

NEW



KD1307

NEW



KD1308

NEW



KD1309

NEW



KD1310

NEW



KD1311

NEW

TILE CARPET

モトスタイル

アートバンク

カラーバンク

ピクタ

タイルカーペット
オプション

COLOR BANK 環境配慮型商品

SHIMAARARE STRAIGHT シマアラレ ストレート

7,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
39,500円/ケース

パイル組成：原着ナイロン100%
パイル形状：レベルループ
パイル長：3.0mm(全厚6.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11.0ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：20枚(5㎡)/ケース
重量：約23kg/ケース
色数：6色
制電性：人体帯電圧1.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

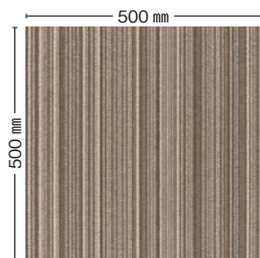
防火性：試験番号 E2210378

防汚性：-

F☆☆☆☆：認定番号 J22-31782

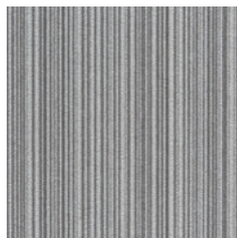
推奨施工方法

※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



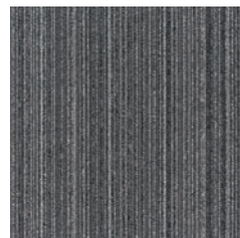
KD1401

NEW



KD1402

NEW



KD1403

NEW



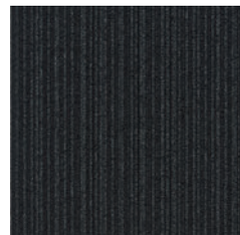
KD1404

NEW



KD1405

NEW



KD1406

NEW

COLOR BANK
PIXEL ピクセル

6,900円/㎡ 材料価格(税別価格)
27,600円/ケース

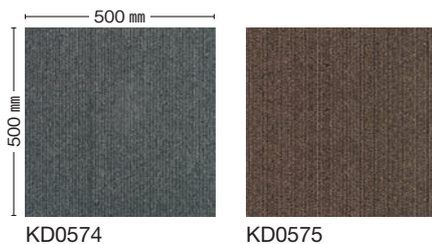
パイル組成：ポリプロピレン100%
パイル形状：レベルループ
パイル長：3.5mm(全厚6.5mm)
パイル密度：1/10ゲージ×10.5ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約20kg/ケース
アイテム数：4柄31点
制電性：人体帯電圧2.0Kv以下
(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性：試験番号 EO910056
防汚性：——
F☆☆☆☆ 認定番号 J10-30743

推奨施工方法

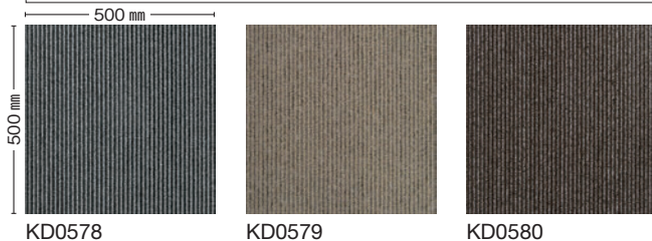
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※柄はつながりません。



ファインストライプ



ワイドストライプ



ランダムストライプ



プレーン



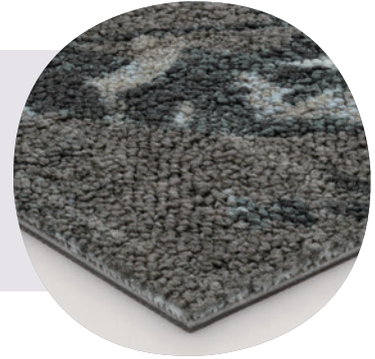
ピクタ

PICTA

—プリントタイルカーペット—

CJ ソメワケ

プリントカーペットのパターンデザインとタフトカーペットの
テクスチャーデザインを掛け合わせた新技術のカーペット。
2種類の糸を染め分けることで複雑で自然なランダム感の
ある表現を実現しました。



環境配慮型商品

PICTA / CJ ソメワケ <4枚組柄>

Somewake

14,000円/㎡ 材料価格(税別価格)
56,000円/ケース

パイル組成：ナイロン(BCF)100%
パイル形状：ハイ&ローループ
パイル長：2.5~4.5mm(全厚8.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11.6ステッチ
バックング：ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
寸法：500mm×500mm
梱包(出荷)単位：16枚(4㎡)/ケース
重量：約25kg/ケース
制電性：人体帯電圧1.0KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性：試験番号 E2210235
防汚性：SG加工
F☆☆☆☆：認定番号 J21-31665

推奨施工方法



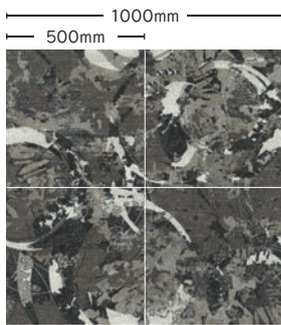
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。

※色がランダムに出てくる部分があるので、表情豊かな見え方になる商品です。

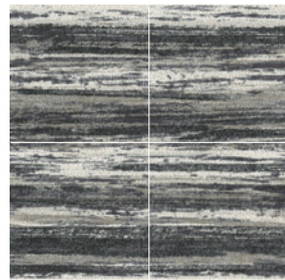


ソメワケヒカリ
SomewakeHikari



AB640-1

ソメワケカゼ
SomewakeKaze



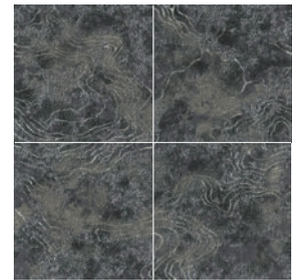
AB640-2

ソメワケダイチ
SomewakeDaichi



AB640-3

ソメワケナミ
SomewakeNami



AB640-4

Capture of Nature

—自然を捉える—

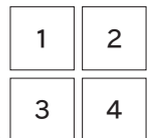
自然から得たインスピレーションをデザイン化したコレクション。

自然に触れたときの記憶を呼び起こします。

プリント技術とタフト技術を融合した新感覚のテクスチャーが
空間に洗練された深みを生み出します。

4枚柄商品の施工番号

1=左上、2=右上、
3=左下、4=右下
の位置で施工してく
ださい。(右図参照)



↑ 矢印の方向



TILE CARPET

モードスタイル

アートバンク

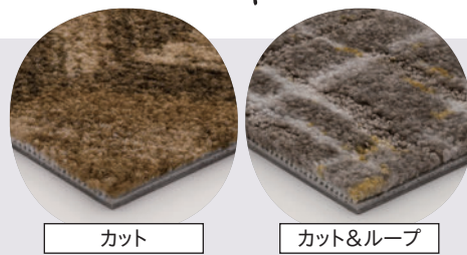
カラーバンク

ピクタ
CJソメワケ

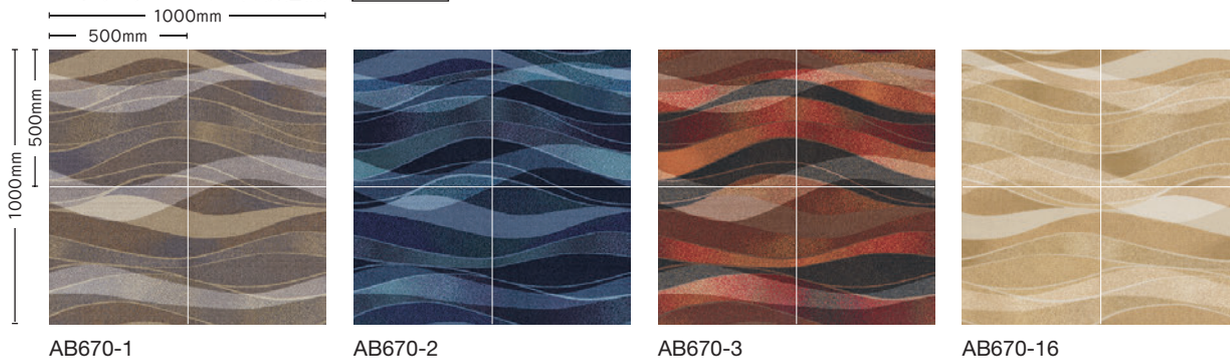
タイルカーペット
オプション

CJ パターンライブラリー

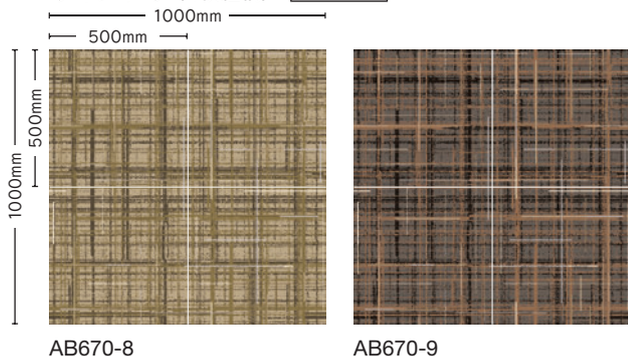
プリント技術を活かした織細で華やかなパターンのタイルカーペット。
ライブラリーに新しいデザインを追加しました。



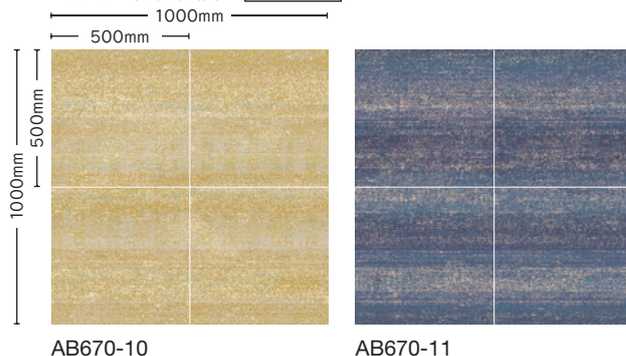
ビッグウェーブ〈4枚組柄〉 カット



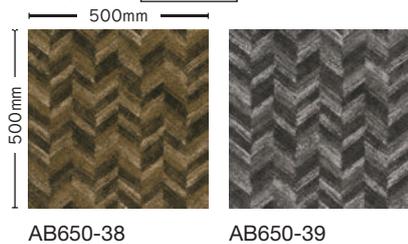
ウィンドウ〈4枚組柄〉 カット



ミスト〈4枚組柄〉 カット

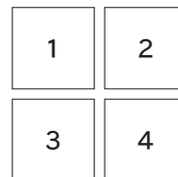


バイアス カット



4枚柄商品の施工番号

1=左上、2=右上、
3=左下、4=右下
の位置で施工して
ください。
(右図参照)



↑ 矢印の方向

カット

環境配慮型商品

受注生産 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間〜
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

13,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ナイロン(BCF)100%
パイル形状: カット
パイル長: 6mm(全厚8.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
バックグ: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック)。(再生ポリ塩化ビニルを使用)
寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
重量: 出荷単位により変動します
制電性: 人体帯電圧1.0kV以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性: 試験番号 EN080033
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J08-30533

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。



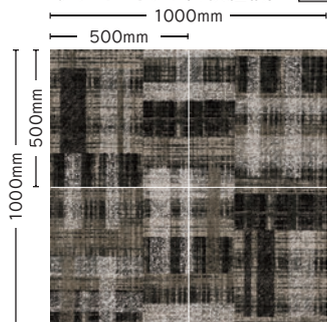
日本製



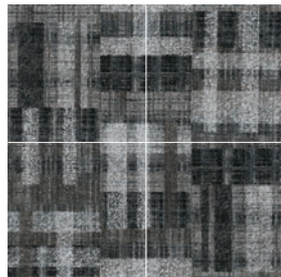
AB690-4 リプレイス

リプレイス<4枚組柄>

カット&ループ



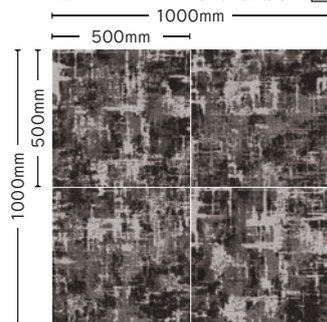
AB690-4



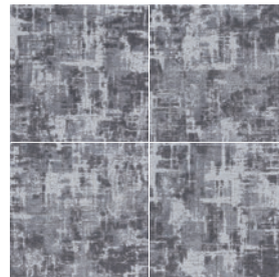
AB690-5

ピールオフ<4枚組柄>

カット&ループ



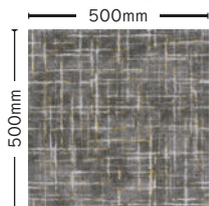
AB690-6



AB690-7

クロスポイント

カット&ループ



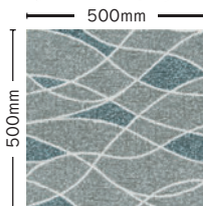
AB680-11



AB680-12

ウェーブレット

カット&ループ



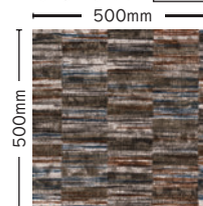
AB680-13



AB680-14

ラテラル

カット&ループ



AB680-15



AB680-16

カット&ループ

環境配慮型商品

受注 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間~
生産 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

14,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

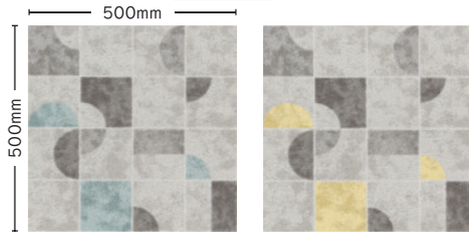
- パイル組成: ナイロン(BCF)100%
- パイル形状: カット&ループ
- パイル長: 4.0~6.5mm(全厚9.5mm)
- パイル密度: 1/10ゲージ×12.2ステッチ
- バックグ: ポリ塩化ビニルトガラス繊維布[リファインバック]。(再生ポリ塩化ビニル)を使用
- 寸法: 500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
- 重量: 出荷単位により変動します
- 制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防火性: 試験番号 E2180367
- 防汚性: SG加工
- F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31428

推奨施工方法

- ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
- ※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承ください。



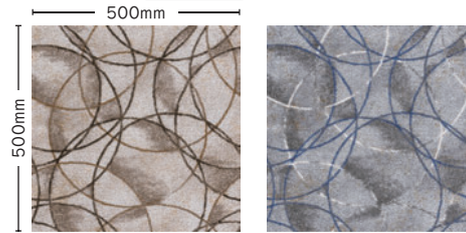
ステッピー カット



AB650-40

AB650-41

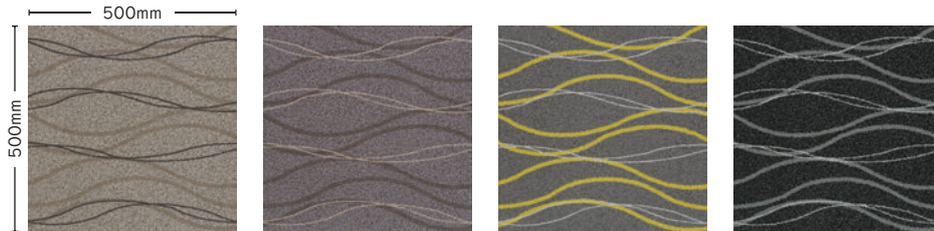
リピート カット



AB650-42

AB650-43

ウェイビー カット



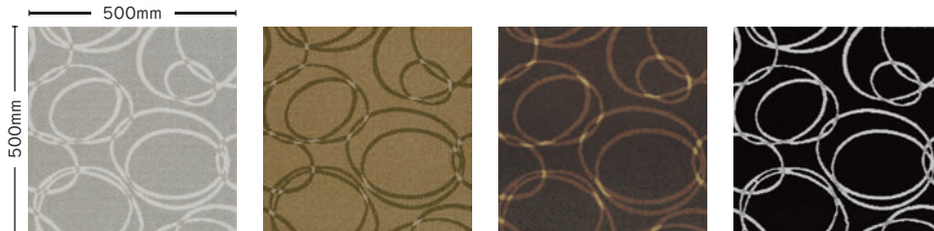
AB650-1

AB650-2

AB650-5

AB650-6

リング カット



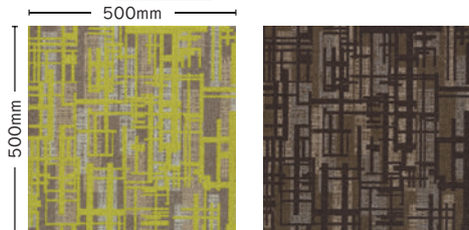
AB650-9

AB650-10

AB650-11

AB650-12

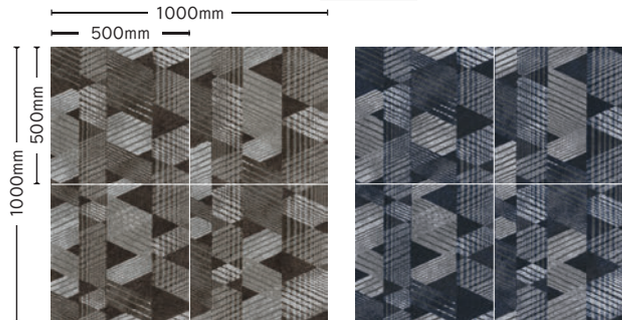
シティ カット



AB650-15

AB650-16

ドライエック<4枚組柄> カット



AB670-17

AB670-18

カット

環境配慮型商品

受注生産 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間~
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

13,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ナイロン(BCF)100%
 パイル形状: カット
 パイル長: 6mm(全厚8.5mm)
 パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
 バッキング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック)。(再生ポリ塩化ビニルを使用)
 寸法: 500mm×500mm
 梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
 重量: 出荷単位により変動します
 制電性: 人体帯電圧1.0KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
 防炎性: 試験番号 EN080033
 防汚性: SG加工
 F☆☆☆☆: 認定番号 J08-30533

推奨施工方法



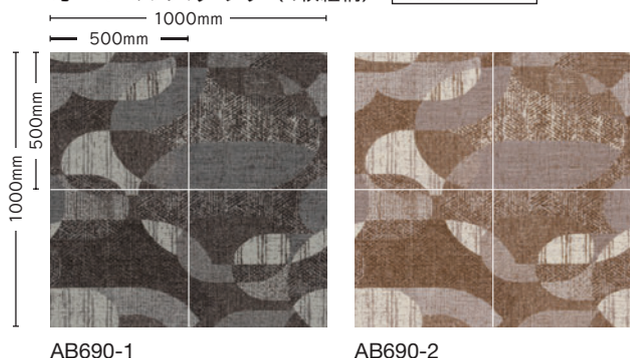
※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
 ※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承ください。





AB690-8 ダブル

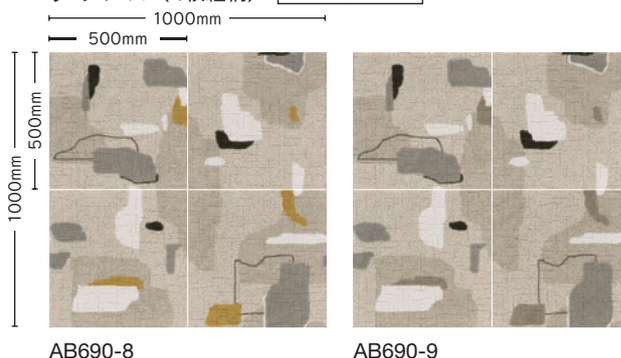
オーバルステッチ〈4枚組柄〉 カット&ループ



AB690-1

AB690-2

ダブル〈4枚組柄〉 カット&ループ

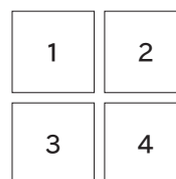


AB690-8

AB690-9

4枚組商品の施工番号

1=左上、2=右上、
3=左下、4=右下
の位置で施工して
ください。
(右図参照)



↑矢印の方向

カット&ループ

環境配慮型商品

受注生産 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間~
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

14,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

- パイル組成: ナイロン(BCF)100%
- パイル形状: カット&ループ
- パイル長: 4.0~6.5mm(全厚9.5mm)
- パイル密度: 1/10ゲージ×12.2ステッチ
- バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法: 500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
- 重量: 出荷単位により変動します
- 制電性: 人体帯電圧1.0kV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防炎性: 試験番号 E2180367
- 防汚性: SG加工
- F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31428

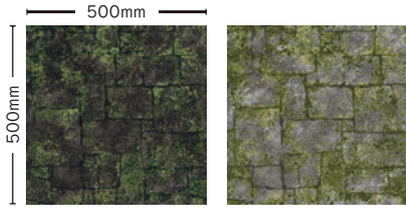
推奨施工方法

※目地部分に同色系が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。



PICTA / CJ パターンライブラリー [ジャパニーズ]

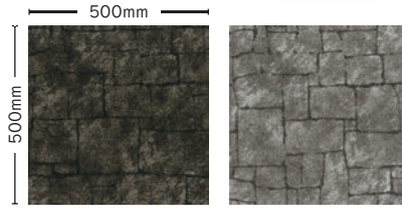
ピエトラヴェルデ カット



AB650-44

AB650-45

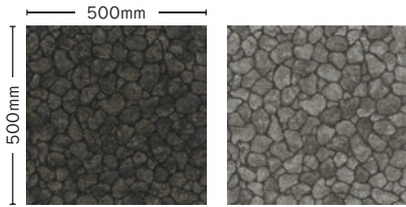
ピエトラグリージア カット



AB650-46

AB650-47

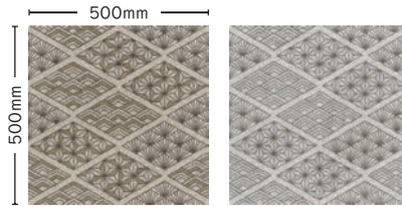
ペブル カット



AB650-48

AB650-49

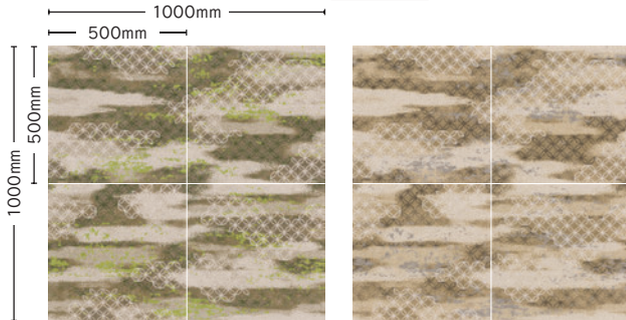
ランバス カット



AB650-50

AB650-51

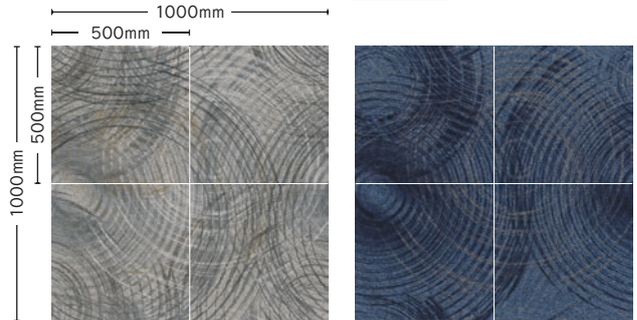
ヘイズグロウ<4枚組柄> カット



AB670-19

AB670-20

リップルライン<4枚組柄> カット

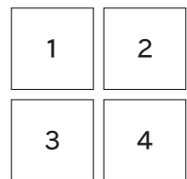


AB670-21

AB670-22

4枚柄商品の施工番号

1=左上、2=右上、
3=左下、4=右下
の位置で施工して
ください。
(右図参照)



↑矢印の方向

カット

環境配慮型商品

受注生産 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間~
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

13,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ナイロン(BCF)100%
パイル形状: カット
パイル長: 6mm(全厚8.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック)。(再生ポリ塩化ビニルを使用)
寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
重量: 出荷単位により変動します
制電性: 人体帯電圧1.0KV以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性: 試験番号 EN080033
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J08-30533

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。

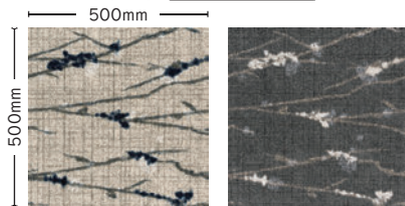


日本製



AB680-17 ソーイデイ

ソーイデイ カット&ループ



AB680-17

AB680-18

カット&ループ

環境配慮型商品

受注生産 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間〜
時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

14,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

- パイル組成: ナイロン(BCF)100%
- パイル形状: カット&ループ
- パイル長: 4.0~6.5mm(全厚9.5mm)
- パイル密度: 1/10ゲージ×12.2ステッチ
- バックিং: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布[リファインバック。(再生ポリ塩化ビニル)を使用]
- 寸法: 500mm×500mm
- 梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
- 重量: 出荷単位により変動します
- 制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
- 防火性: 試験番号 E2180367
- 防汚性: SG加工
- F☆☆☆☆: 認定番号 J18-31428

推奨施工方法

- ※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。
- ※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。

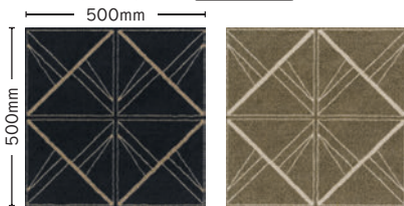




AB670-24 アンティークフラワー

シンメトリー

カット

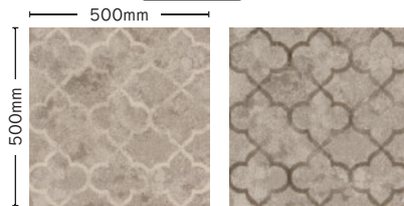


AB650-52

AB650-53

モロッコ

カット

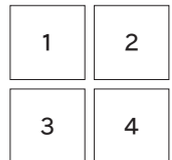


AB650-34

AB650-35

4枚柄商品の施工番号

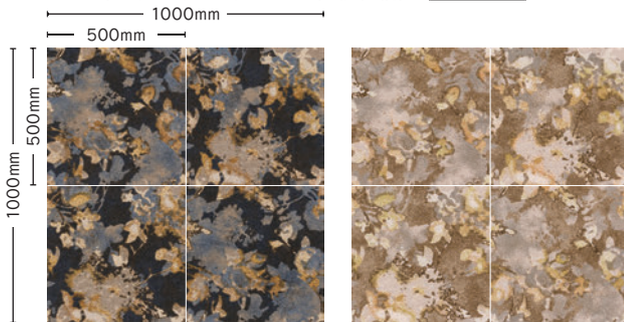
1=左上、2=右上、
3=左下、4=右下
の位置で施工して
ください。
(右図参照)



↑ 矢印の方向

アンティークフラワー<4枚組柄>

カット

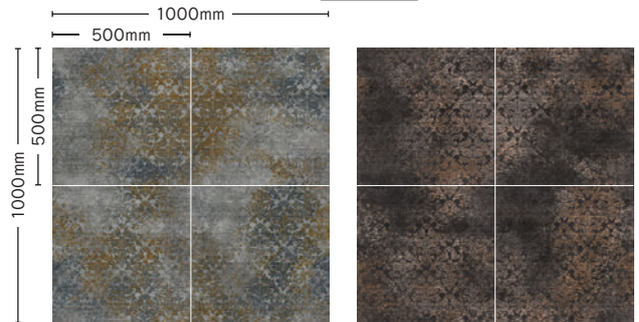


AB670-23

AB670-24

インヘリット<4枚組柄>

カット



AB670-25

AB670-26

カット

環境配慮型商品

受注 最低ロット:20㎡以上(1枚単位または、4枚組は4枚単位) / 目安納期:3週間~
生産 時期・サイズ・数量等により変動しますのでお問い合わせください。

13,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ナイロン(BCF)100%
パイル形状: カット
パイル長: 6mm(全厚8.5mm)
パイル密度: 1/10ゲージ×11.2ステッチ
バックング: ポリ塩化ビニル+ガラス繊維布(リファインバック)。(再生ポリ塩化ビニルを使用)
寸法: 500mm×500mm
梱包(出荷)単位: 出荷単位により変動します
重量: 出荷単位により変動します
制電性: 人体帯電圧1.0Kv以下(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性: 試験番号 EN080033
防汚性: SG加工
F☆☆☆☆: 認定番号 J08-30533

推奨施工方法



※目地部分に同系色が重なる等の柄の出方、パイルの向き、下地の影響等により目地が目立つ場合があります。

※製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予めご了承願います。



日本製

オリジナルデザインタイルカーペットが1枚から作成できます!

繊細なラインも表現できるプリント技術と耐久性に優れた染色加工によりコーディネート幅を広げます。

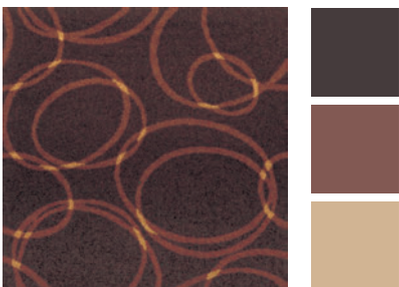
CJ オリジナルデザインタイルカーペットオーダー方法

①CJパターンライブラリーを色替える場合
CJパターンライブラリーを色替える場合は、(P.221~227)
データを作成いただく必要がありません。

②お客様独自のデザインにてオリジナルの柄
を作成する場合

STEP 1

パターンライブラリーの中から柄を選択し、使用されている色を弊社営業員へご確認願います。



AB650-11

※AB670-25、AB670-26は色替え非対応柄です。

オリジナル柄を作成してください。



【データ形式】

- illustrator (ai)
- Photoshop (psd)
- ビットマップ (bmp)

※データは完全支給にてお願いします。
※データの著作権に関しましては、お客様にて必ずご確認ください。
※デザインによってはお受けできない場合がございますので、ご了承下さい。

STEP 2

色を選択してください。

A.スタンダードカラー100色より選択

弊社営業員へご確認の上、番号でご指定下さい。

B.別注色を指定(別注色代別途)

現物サンプルやDICカラーなど、色を確認できるものを
弊社営業員にお渡し下さい。

※製品の特性上、完全な色指定はできません。
※色数については弊社営業員までお問い合わせください。



スタンダードカラー100色▶

STEP 3



試作確認

デザインデータと仕上がりは若干イメージが異なる場合がございますので、必ず試作確認願います。

※パターンライブラリーを色替える場合

変更内容をプリント用紙にて提出させていただきますので、そちらをご確認の上、試作願います。

※目地部分の確認のため、試作は4枚以上の作成をお願いいたします。

ご注文

クッションバック

クッション性のあるバックングに変更できます。

受注
生産

最低ロット:500㎡以上 目安納期:2.5ヶ月
※数量に応じて異なりますので別途ご相談ください。
※価格・納期については弊社営業員までお問い合わせください。

クッションバックの特長

- 1 快適な歩行感があり、足の疲労を軽減します。
- 2 クッション下地が不要で、施工時間の短縮ができます。
- 3 再生ポリエステル不織布を使用した、環境に配慮した商品です。

注意事項

- 「クッションバック」の敷設時には、下地に湿気がなく、平滑、堅牢であることを確認してください。また、施工中の目地隙や突き上げ、ずれ、めくれは適宜修正してください。
- 接着剤の塗布量は、ポリ塩化ビニルバックングの約2~3割多くしてください。(約100~160g/㎡)
- 下地に不陸や段差がある場合は、事前に下地調整を実施してください。
- 「クッションバック」は、重荷重に対する高い復元力がありますが、荷重の強度によって復元するまでの時間に多少の違いがあります。
- アンダーレイシートの上に施工しないでください。

のり付きタイルカーペット



受注
生産

最低ロット:1品番に対して50㎡以上/目安納期:3週間~
※数量に応じて異なりますので別途ご相談ください。
※価格・納期については弊社営業員までお問い合わせください。

- 1 敷き込むだけのスピード施工。
- 2 OAフロア・フリーアクセスなどの二重床には最適。
- 3 産業廃棄物を出さず、施工環境がクリーンでエコ。

【のり付きタイルカーペットに関するご注意】

①モルタル等ホコリの多い下地、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。②重量台車等が頻繁に通る箇所にはお使いいただけません。③施工中、接着剤面とパイル面を合わせないようにしてください。パイル面に接着剤が付着した場合、後日汚れの原因になります。④下地の材質および表面状態によっては、粘着効果が落ちる場合があります。事前に確認テストをお願いいたします。⑤風化の心配はありませんが、納品後は2週間以内に使用ください。⑥カットパイルの商品には、加工できませんのでご了承ください。

タイルカーペット特殊カット加工

お好みの形状にカットできます。



カット例

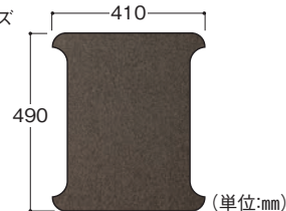
パズル感覚のタイルカーペットで遊び心のある空間に。

※写真はイメージです。

受注
生産

※価格・納期・数量につきましては弊社営業員までお問い合わせください。

■形状・サイズ



JISタイプ

視覚障害者用タイルカーペット

4.5mm~11.0mm厚のタイルカーペットに加工できます。

※加工可能なサイズは500mm角または300mm角(500mm角からカット)になります。250mm×1000mmサイズの商品には加工できませんのでご了承ください。

受注
生産

最低ロット:300mm角 1タイプ4枚以上(4枚単位)より
500mm角 1タイプ4枚以上(4枚単位)より
※価格・納期については弊社営業員までお問い合わせください。

ご注文方法

- ①タイルカーペットの品番をお選びください。
- ②突起部の形状と色、タイルサイズをお選びください。例)警告タイプ、イエロー、300mm角
※誘導タイプの場合、ご注文の際に部材の取り付け方向(タイルカーペット裏面の矢印方向を基本とする)をご指定ください。
- ③枚数をご指定ください。例)16枚

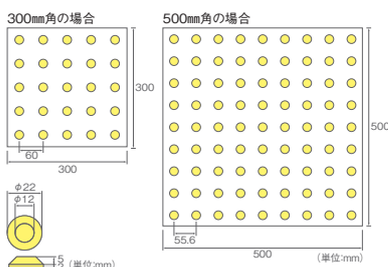
警告タイプ

寸法: 300mm×300mm 点状突起物数5×5個/1枚あたり
500mm×500mm 点状突起物数9×9個/1枚あたり
色数: 3色(イエロー、ライトグレー、ダークグレー)

■突起の形状(受け具付き)



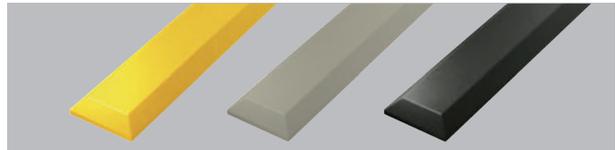
■サイズ



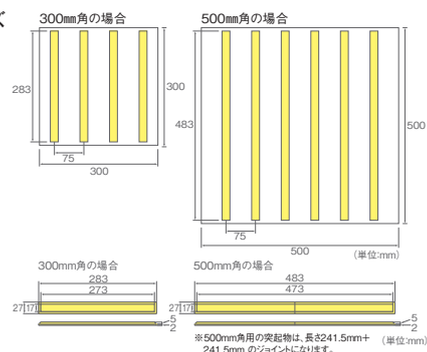
誘導タイプ

寸法: 300mm×300mm 線状突起物数4本/1枚あたり
500mm×500mm 線状突起物数6本/1枚あたり
色数: 3色(イエロー、ライトグレー、ダークグレー)

■突起の形状(受け具付き)



■サイズ





WOOL TILE CARPET

PREMIUM BANK



プレミアムバンク
 (ウールタイルカーペット)

■プレミアムバンク 推奨工法

工法	下地	接着剤
ピールアップ工法	モルタル コンクリート	CP-7L

※二重床への施工は接着剤の塗布方法が異なります。
 ※詳しくは240ページ以降の「施工方法/メンテナンス」をご確認ください。



WOOL TILE CARPET



足もとプレミアム

プレミアムバンクが600mm角サイズへリニューアル!
より踏み心地が良くなりました。

PREMIUM BANK

GRAND グランド

24,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

103,680円/ケース

パイル組成: ウール80% ナイロン10% ポリエステル10%

パイル形状: カット

パイル長: 10.0mm (全厚16.0mm)

パイル密度: 5/32ゲージ×7ステッチ

バックイング: 特殊樹脂+ポリエステル不織布

色数: 4色

寸法: 600mm×600mm

梱包(出荷)単位: 12枚(4.32㎡)/ケース

重量: 約16kg/ケース

制電性: 人体帯電圧2.0Kv以下(JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性: 試験番号 E2180302

F☆☆☆☆: 認定番号 J18-21174

推奨施工方法



流し貼り



日本製



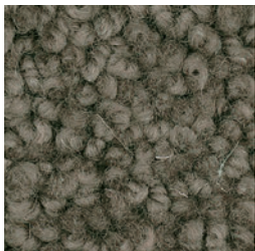
PB606-01(原寸)



PB606-02(原寸)



PB606-03(原寸)



PB606-04(原寸)



PB606-02 グランド

PREMIUM BANK

KIRA キラ

20,000円/㎡ 材料価格(税別価格)
86,400円/ケース

パイル組成：ウール74% ポリエステル26%
パイル形状：カット
パイル長：7.0mm (全厚12.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11ステッチ
バックング：特殊樹脂
+ポリエステル不織布

色数：3色
寸法：600mm×600mm
梱包(出荷)単位：12枚(4.32㎡)/ケース
重量：約14kg/ケース
制電性：人体帯電圧2.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2180230
F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21173

推奨施工方法



PB603-01(原寸)



PB603-02(原寸)



PB603-03(原寸)



PB603-01 キラ

PREMIUM BANK

DUO デュオ

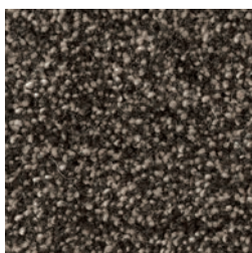
19,000円/㎡ 材料価格(税別価格)
82,080円/ケース

パイル組成：ウール80% ポリエステル20%
パイル形状：カット
パイル長：7.0mm (全厚12.0mm)
パイル密度：1/10ゲージ×11ステッチ
バックング：特殊樹脂
+ポリエステル不織布

色数：3色
寸法：600mm×600mm
梱包(出荷)単位：12枚(4.32㎡)/ケース
重量：約13kg/ケース
制電性：人体帯電圧2.0Kv以下
(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性：試験番号 E2180229
F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21172

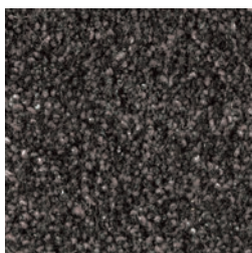
推奨施工方法



PB602-01(原寸)



PB602-02(原寸)



PB602-03(原寸)



PB602-01 デュオ



PB601-19 ソロ

PREMIUM BANK

SOLO ソロ

17,000円/㎡ 材料価格(税別価格)
73,440円/ケース

パイル組成：ウール80% ポリエステル20%

パイル形状：カット

パイル長：7.0mm(全厚12.0mm)

パイル密度：1/10ゲージ×11ステッチ

バックング：特殊樹脂

+ポリエステル不織布

色数：12色

寸法：600mm×600mm

梱包(出荷)単位：12枚(4.32㎡)/ケース

重量：約13kg/ケース

制電性：人体帯電圧2.0Kv以下

(JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防火性：試験番号 E2180229

F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21172

推奨施工方法



洗し貼り



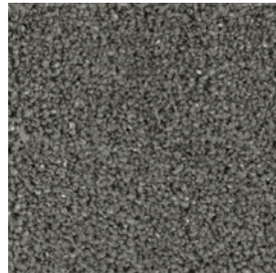
日本製



PB601-01(原寸)



PB601-02(原寸)



PB601-03(原寸)



PB601-06(原寸)



PB601-07(原寸)



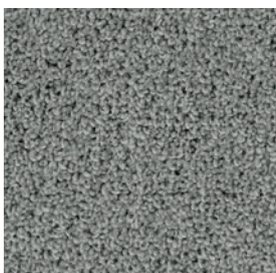
PB601-08(原寸)



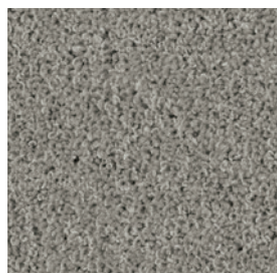
PB601-10(原寸)



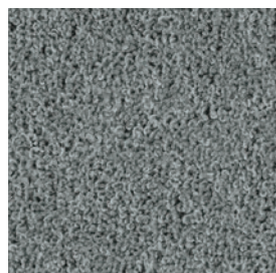
PB601-14(原寸)



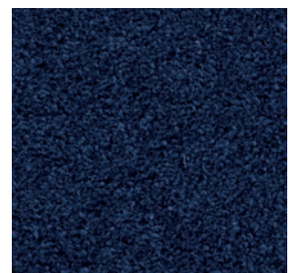
PB601-16(原寸)



PB601-17(原寸)



PB601-18(原寸)



PB601-19(原寸)



ROLL CARPET

WOOL FLOORING



ウールフローリング VOL.7
〈ロールカーペット〉

川島織物セルコン カーペットリサイクルシステム

ウールフローリングVOL.7は全点「再生リサイクルプロセス」対応

既にカーテンシリーズ「FELTA」で採用しているリサイクルシステムを、ロールカーペットにも導入しました。

川島織物セルコンは循環型環境社会の形成を目指し、不要になったロールカーペットを処分するのではなく、循環型利用できるよう、広域認定制度に基づき「再生利用リサイクルプロセス」に取り組んでいます。回収したロールカーペットは、再生利用認定を取得しているケミカルリサイクル施設を利用し、炭化水素油・ガス・炭素に再生されます。

■リサイクルの概要〈ケミカルリサイクルについて〉

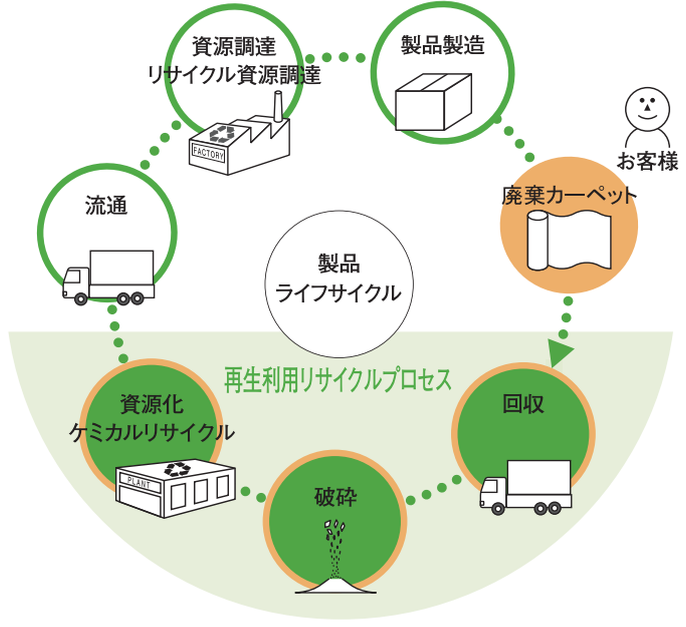
分子レベルまで化学的に分解し、再利用するリサイクルです。繊維製品全てそのままリサイクルすることが可能です。川島織物セルコンが取り組むケミカルリサイクルは、「コークス炉ガス」や、トレイなどカーボン材の原材料となる「炭化水素油」などの化学原料に戻します。リサイクル後に残渣(ゴミ)を100%排出させない高い技術により、環境にやさしいカーペットの完全リサイクルを実現します。

■環境負荷低減効果について

通常、カーペットを産業廃棄物として焼却した場合と比較してリサイクル重量を1,000kg(1t)とすると約2.3tのCO₂排出を削減できます。

■回収について

産業廃棄物の広域輸送は、弊社のシステムを使用いたします。現場からの回収運搬については、弊社営業員へお問い合わせください。



ロールカーペット「ウールフローリング VOL.7」は、回収リサイクル可能なウールカーペットとして、業界初のエコマークを取得。さらなる環境配慮型商品をご提案します。

■リサイクルの「エコマーク」認定基準

- 製品は使用後引き取り、リサイクルすること
- 不用品となった製品を引き取り、リサイクルされる仕組みを整えていること
- 廃棄品の処理、清掃に関する法律を遵守すること

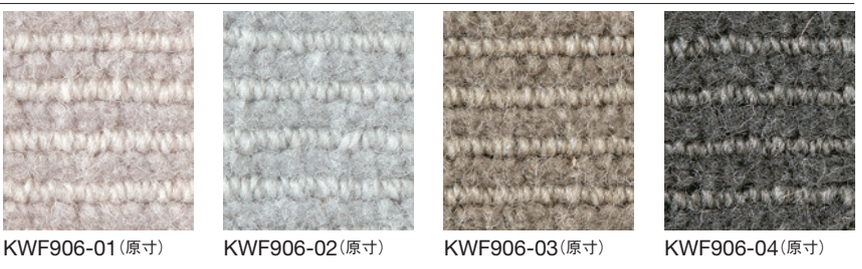


エコマーク制度は、平成元年にスタートした公益財団法人日本環境協会が実施している環境事業のひとつです。環境保全に役立つと認められる商品に「エコマーク」をつけることで、環境という観点から商品の情報を提供、消費者が環境にやさしい商品を選択する際の目安になっています。

ウールフローリング KWF906 環境配慮型商品

18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: カット:ウール100%
ループ:ウール50% レーヨン50%
品 種: ウィルトン 全厚: 7.0mm
パイル形状: カット&ループ 重量: 約2.36kg/㎡
パイル長: 5.0mmカット 色数: 4色
5.0mmループ
ロール巾: 3.64m
特 性: 防炎性 試験番号 E 2190068
F☆☆☆☆ 認定番号 J19-10427



ウールフローリング KWF909 環境配慮型商品

18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100%
品 種: ウィルトン 全厚: 5.0mm
パイル形状: ループ 重量: 約1.89kg/㎡
パイル長: 3.0mmループ 色数: 4色
ロール巾: 3.64m
特 性: 防炎性 試験番号 E 2190067
F☆☆☆☆ 認定番号 J19-10428



ウールフローリング **KWF900** 環境配慮型商品



25,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

バイル組成: カット(太):ウール100%フリース
 カット(細):ウール80%、ポリエステル20%
 ポリエステルメルト混(英国羊毛混)
 ループ:ウール100%(英国羊毛)
 品 種: ウイルトン 全厚: 11.0mm
 バイル形状: カット&ループ 重量: 約2.69kg/㎡
 バイル長: 10.0mmカット 色数: 3色
 7.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2120215
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10386



KWF900-01(原寸)



KWF900-02(原寸)



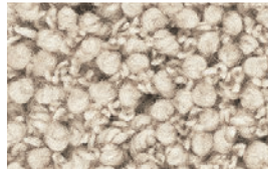
KWF900-03(原寸)

ウールフローリング **KWF901** 環境配慮型商品



23,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

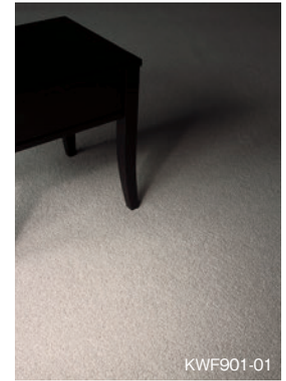
バイル組成: カット(太):ウール100%フリース
 カット(細):ウール80%、ポリエステル20%
 ポリエステルメルト混(英国羊毛混)
 品 種: ウイルトン 全厚: 12.0mm
 バイル形状: カット 重量: 約2.57kg/㎡
 バイル長: 10.0mm 色数: 4色
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2180160
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10387



KWF901-01(原寸)



KWF901-02(原寸)



KWF901-01



KWF901-03(原寸)



KWF901-04(原寸)

ウールフローリング **KWF902** 環境配慮型商品



23,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

バイル組成: ウール80%・ポリエステル20%ポリエステルメルト混
 ポリエステル100%(ツイストブレンドフリース)
 品 種: ウイルトン 全厚: 12.0mm
 バイル形状: カット 重量: 約2.61kg/㎡
 バイル長: 10.0mm 色数: 4色
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 090094
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10388



KWF902-01(原寸)



KWF902-02(原寸)



KWF902-03(原寸)



KWF902-04(原寸)

ウールフローリング **KWF903** 環境配慮型商品



23,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

バイル組成: ベース:ウール100%(スペイン産有色メリノウール)
 ライン:ウール100%(スペイン産メリノウール)
 品 種: ウイルトン 全厚: 7.0mm
 バイル形状: カット&ループ 重量: 約2.0kg/㎡
 バイル長: 5.0mmカット 色数: 2色
 5.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 060046
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10389



KWF903-01



KWF903-02

※有色羊毛は、羊本来の色を使用しています。
 生産時期により色が異なることがあります。

ウールフローリング **KWF905** 環境配慮型商品



18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

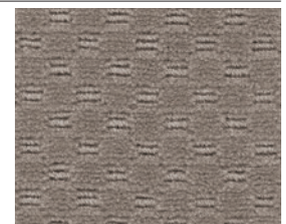
バイル組成: ウール100%(英国羊毛)
 品 種: ウイルトン 全厚: 8.0mm
 バイル形状: カット&ループ 重量: 約1.83kg/㎡
 バイル長: 5.0mmカット 色数: 3色
 4.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EO 000248
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10390



KWF905-01



KWF905-02



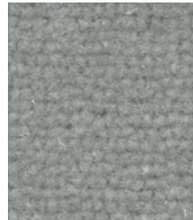
KWF905-03

ウールフローリング **KWF907** 環境配慮型商品



18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

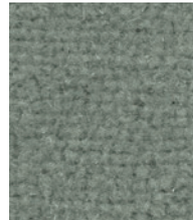
パイル組成: ウール100% (英国羊毛)
品種: ウィルトン 全厚: 11.0mm
パイル形状: カット 重量: 約2.6kg/㎡
パイル長: 8.0mm 色数: 12色
ロール巾: 3.64m
特性: 防炎性 試験番号 EN 100023
F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10391



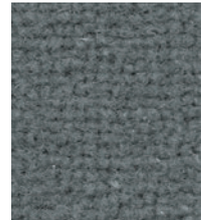
KWF907-01(原寸) 受注生産



KWF907-02(原寸)



KWF907-03(原寸) 受注生産



KWF907-04(原寸)



KWF907-05(原寸)



KWF907-06(原寸) 受注生産



KWF907-07(原寸) 受注生産



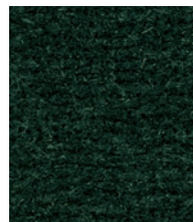
KWF907-08(原寸) 受注生産



KWF907-09(原寸)



KWF907-10(原寸) 受注生産



KWF907-11(原寸) 受注生産



KWF907-12(原寸)

ウールフローリング **KWF908** 環境配慮型商品



15,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール80%、ポリエステル20%
ポリエステルメルト混 (英国羊毛混)
品種: ウィルトン 全厚: 8.0mm
パイル形状: カット 重量: 約2.06kg/㎡
パイル長: 7.0mm 色数: 9色
ロール巾: 3.64m
特性: 防炎性 試験番号 EN 060044
F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10392



KWF908-01(原寸)



KWF908-02(原寸)



KWF908-03(原寸)



KWF908-04(原寸)



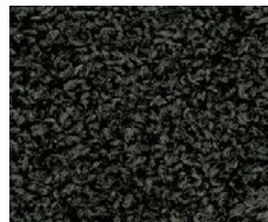
KWF908-05(原寸)



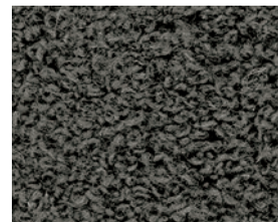
KWF908-06(原寸)



KWF908-07(原寸)



KWF908-08(原寸)



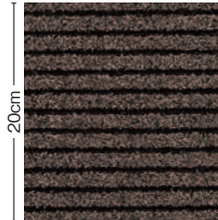
KWF908-09(原寸)

ウールフローリング **KWF911** 環境配慮型商品



20,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: カット:ウール80%ポリエステル20%
 ポリエステルメルト混(英国羊毛混)
 ループ:ウール100%
 品 種: ウイルトン 全厚: 9.0mm
 パイル形状: カット&ループ 重量: 約2.3kg/㎡
 パイル長: 6.0mmカット 色数: 3色
 3.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2180157
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10393



KWF911-01



KWF911-02



KWF911-03



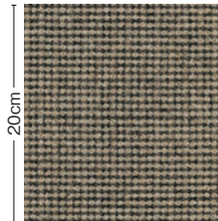
KWF911-01

ウールフローリング **KWF914** 環境配慮型商品



18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100% (英国羊毛混)
 品 種: ウイルトン 全厚: 7.0mm
 パイル形状: ループ 重量: 約2.01kg/㎡
 パイル長: 5.0mmループ 色数: 1色
 4.5mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 030050
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10394



KWF914-01

ウールフローリング **KWF916** 環境配慮型商品



18,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: カット:ウール80%ポリエステル20%
 ポリエステルメルト混(英国羊毛混)
 ループ:ウール100% (ブルガリア産ウール)
 品 種: ウイルトン 全厚: 8.0mm
 パイル形状: カット&ループ 重量: 約2.0kg/㎡
 パイル長: 5.0mmカット 色数: 4色
 5.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2180158
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10395



KWF916-01



KWF916-02



KWF916-03



KWF916-04

ウールフローリング **KWF917** 環境配慮型商品



16,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ベース:ウール100% (英国羊毛)
 光る糸: ポリエステル100%
 品 種: ウイルトン 全厚: 7.0mm
 パイル形状: ループ 重量: 約1.77kg/㎡
 パイル長: 5.0mmループ 色数: 5色
 3.0mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 030054
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10396



KWF917-02



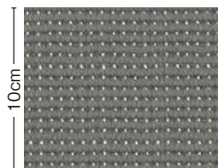
KWF917-03



KWF917-04



KWF917-05



KWF917-06

ウールフローリング **KWF918** 環境配慮型商品



17,500円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100% (英国羊毛混)
 品 種: ウィルトン 全厚: 9.0mm
 パイル形状: ループ 重量: 約2.2kg/㎡
 パイル長: 5.0mm 色数: 5色
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2150241
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10397



KWF918-01



KWF918-02



KWF918-03



KWF918-04



KWF918-05

ウールフローリング **KWF919** 環境配慮型商品



15,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100% (英国有色羊毛混)
 品 種: ウィルトン 全厚: 6.0mm
 パイル形状: ループ 重量: 約1.53kg/㎡
 パイル長: 4.0mmループ 色数: 3色
 2.5mmループ
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 E 2180156
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10398

※有色羊毛は、羊毛本来の色を使用しています。生産時期により色が異なることがあります。



KWF919-01



KWF919-02



KWF919-03

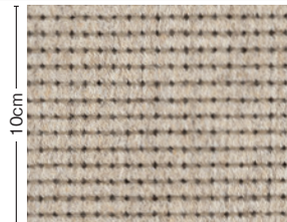
ウールフローリング **KWF920** 環境配慮型商品



15,000円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100% (英国有色羊毛混)
 品 種: ウィルトン 全厚: 5.0mm
 パイル形状: ループ 重量: 約1.53kg/㎡
 パイル長: 2.0mm 色数: 3色
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 050043
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10399

※有色羊毛は、羊毛本来の色を使用しています。生産時期により色が異なることがあります。



KWF920-01



KWF920-02



KWF920-03

ウールフローリング **KWF921** 環境配慮型商品



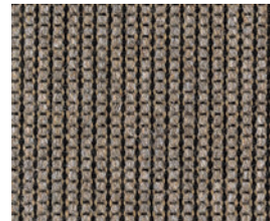
13,500円/㎡ 材料価格(税別価格)

パイル組成: ウール100% 全厚: 4.0mm
 品 種: ウィルトン 重量: 約1.34kg/㎡
 パイル形状: — 色数: 3色
 パイル長: —
 ロール巾: 3.64m
 特 性: 防炎性 試験番号 EN 050042
 F☆☆☆☆ 認定番号 J16-10400

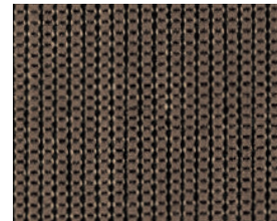
※モノボンド工法(ダブルスティック工法)を推奨します。



KWF921-01



KWF921-02



KWF921-03

施工方法／メンテナンス

INSTALLATION/ MAINTENANCE

INSTALLATION / MAINTENANCE

- 内装仕上げ床材の施工手順と確認項目 241
- 事前の打ち合わせ／現場の調査 243
- 現場の調査(下地) 244
- 現場の調査(接着剤) 245
- 施工の準備 247
- 施工／施工後の点検／養生とメンテナンス 248
- ビニル床タイルの施工 249
- ビニル床タイルのメンテナンス 253
- セラミックタイルの施工 257

- トップフィットとトップフィット工法 259
- ガラスモザイク製品の施工 261
- セラミックタイルのメンテナンス 262
- タイルカーベットの施工 263
- ロールカーベットの施工 266
- カーベットのメンテナンス 269
- ユニットラグについて 271
- ユニットラグの施工 272
- ラグコレクションについて 273

- ラグコレクション・ユニットラグのメンテナンス 274
- 木質フローリング(セルテックウッド)の施工・メンテナンス 275
- 和織床(巻込み仕上)の施工 277
- 和織床(巻込み仕上)の施工・メンテナンス 278
- 織物ビニル床タイル(ウェイフロア・和織床タイル)の施工 279
- 織物ビニル床タイル(ウェイフロア)のメンテナンス 281

内装仕上げ床材の施工手順と確認項目

床の施工を適切に行うために・・・

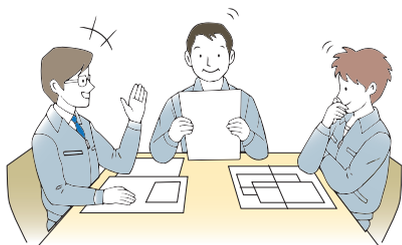
内装仕上げ床材には多くの種類があり、それぞれ日本工業規格 (JIS) や日本農林規格 (JAS) 等で品質基準が決められています。床材自体がその品質や規格を満たすことはいうまでもありませんが、施工する環境や技術者で仕上がりが異なります。床材を美しく仕上げるためには、「商品」「施工環境」「施工技術」それぞれの注意点を十分に守りながら施工する必要があります。また床材の施工方法/メンテナンスにつきましては、現場状況に合わせた適切な対応が必要です。

床施工の基本的な流れ

STEP 1

事前の打ち合わせ

施工内容の確認



工程表や施工図を基に打ち合わせを行い、現場状況（温度、湿度、下地の状態等）について確認します。

事前の確認ポイント

- 図面、仕様書、工程表、施工時間
- 施工商品
- 搬入経路
- 施工方法の確認
- 施工環境が悪い場合の対処方法

STEP 2

現場の調査

施工環境を整える準備



現場調査を行い、実際の現場状況を把握し問題がある場合は適切な処置をとります。特に下地の点検は2週間程度前に行います。

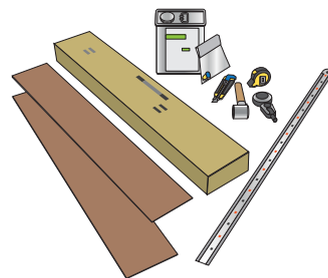
現場調査による確認ポイント

- 温度、湿度
- 取り合い
- 下地の点検
 - ・ 種類（吸水性等）
 - ・ 乾燥状態、下地含水率
 - ・ 平滑性
 - ・ 汚れ
 - ・ 強度 等
- 現場状況に合った施工方法を確定し、適切な接着剤等を決定

STEP 3

施工の準備①

材料の確認・適切な保管



施工前の材料確認を必ず行ってください。施工後間違いに気付くと取り返しのつかないことになります。材料の適切な保管も重要です。

材料の適切な保管ポイント

- 安全で乾燥した平滑な場所
- 直射日光のあたらない場所
- 重量物のため段積を減らす

事前の材料確認

- 品番、ロット番号、数量等
- 材料の状態（欠損がないか等）
- 梱包等にある施工注意事項 等

STEP 4

施工の準備②

下地調整・清掃・湿度調整等



下地の調整、念入りの清掃は重要です。温度が低い場合は接着剤の反応が悪いため施工できない場合もあります。

施工環境の調整ポイント

- 温度、湿度等
- 下地調整
- 清掃
- 基準線の墨出し

STEP 5

施工

適切な施工



各商品の基本的な施工方法に基づくとともに、現場状況に合わせた適切な施工が重要です。

商品

- ビニル床タイル P249
- セラミックタイル P257
- タイルカーペット P263
- ロールカーペット P266
- ユニットラグ P271
- ラグコレクション P273
- 木質フローリング (セルテックウッド) P275
- 和織床 (巻込み仕上) P277
- 織物ビニル床タイル (ウェイフロア・和織床タイル) P279

STEP 6

施工後の点検

早期の点検と補修で不具合を防ぐ



特に接着剤を使用する施工は、接着剤が硬化する前に注意深く点検し補修します。

点検ポイント

- 目違い
- 目隙
- 色違い
- 貼り間違いや柄合わせ
- 突起物
- 汚れ
- 破損や損傷 等

STEP 7

養生とメンテナンス

施工した商品を守る



施工後の養生は床面への汚れ・損傷を防ぐだけでなく、環境の変化を少なくし不具合を防ぎます。その後適切なメンテナンスを行います。

養生のポイント

- 接着剤が硬化するまでは温度変化、通行は避ける
- 養生シート等による床面の保護
- 土足禁止や通行禁止等の表示
- メンテナンスは養生期間終了後に行う

STEP 1. 施工前の打ち合わせは、細部にわたって行うことが重要です。

現場管理者との打ち合わせ

現場の管理者と、使用材料や工程など、工事施工内容について打ち合わせを行います。

工程表、施工図の作成

工程表や施工図を作成し、不明な点が無いようにします。

搬入経路の確認

予め施工場所や施工場所までの経路を測定し、十分な搬入経路が確保されていることを確認します。

施工要領書の作成

管理者との書面による確認を行います。

■工法の種類と接着剤の選定

施工条件や下地の種類に合わせて、最適な工法と接着剤を選定します。

工法	接着剤の区分け	硬化の仕組み	接着剤の種類	指定接着剤	長所	短所	対象床材
耐湿工法	反応形 (湿気硬化型)	空気中の水分と反応する。	・ウレタン樹脂系	・FB7500	・接着強度が大きい。 ・湿度の影響を受けにくい。	・接着力が強く貼り替え時は下地を破壊する。	・エグザフロア ・ベスタフロア ・ホームベスタ ・ホームエグザ ・ウェイフロア ・和織床タイル
			・変成シリコーン樹脂系	・RFボンド	・製品を撤去する際、下地の破損が少なく、残った接着剤をスクレイパー等で除去することで貼り替え時の作業を簡単にします。	・使う前によく振る必要がある	
一般工法	エマルジョン形	接着剤中の水分が乾燥(蒸発)する。	・アクリル樹脂系エマルジョン形	・ルピロンエコプラス	・接着力があり多くのビニル床タイルの施工に使用される。	・下地の湿気の影響を受けやすい。 ・非吸水性下地には不向き。	・エグザフロア ・ベスタフロア ・ウェイフロア ・ウールフローリング
	ラテックス形		・合成ゴム系ラテックス形	・タックボンドプレミア	・比較的低コストで作業性良好。		
ピールアップ工法	エマルジョン形		・アクリル樹脂系エマルジョン形(ピールアップ)	・CP-7L	・貼り剥がしが可能で貼り頃の目安(透明)がわかりやすい。	・下地の湿気の影響を受けやすい。	・タイルカーベット ・リファインバックエグザ ・ホームエグザ ・ウェイフロア(置敷きタイプ) ・和織床(巻込み仕上)

STEP 2. 実際の施工現場の調査を行い、状況に合った施工方法を決めます。状況を点検し、問題点があれば適切な処置を取ります。現場環境の著しい欠陥は仕上がりを左右する場合があります。

室内温度・湿度

現場環境は室温 15℃～ 25℃、湿度 75%以下が望ましく、温度が低い場合はジェットヒーターなどの暖房器具で現場を暖めるようにしてください。5℃以下では接着剤の反応が悪いため施工をしないでください。施工の前後 12 ～ 24 時間も室温 15℃～ 25℃、湿度 75%以下を保つことが好ましく、直射日光・水洗い・重量物の走行等も避けてください。

取り合い

下地と壁面の取り合いや、ドア・扉等の開閉部の床高等を点検します。

その他、床施工が適切に行うことができる現場状況かどうかを念入りに点検し、問題点があれば現場管理者等と協議の上、対策をとる必要があります。

下地の確認

床仕上げ施工において、下地の確認を入念に行うことは、施工技能以上に仕上がりに影響をおよぼし、非常に重要ですので施工予定日の2週間程度前には行ってください。不備のある場合は管理者と協議の上、「下地チェックの注意点」を基に、適切な処置を取って頂くようお願いいたします。

■下地の種類

区分	仕上げの種類	仕上げの方法	注意事項
吸水性下地	モルタル	コンクリートの上にセメントモルタルで金ゴテ仕上げを施した床で、吸水性が良好。	平滑性に留意する。湿気が多い場合、新設仕上げ材の物性によっては化学反応を起こすことがあるので十分注意する。
	軽量コンクリート	コンクリートに砂利の代わりに軽量骨材を用いた床で、一般に乾燥時間が長い。	骨材の特性上、乾燥時間が長くなるため残留湿気に注意。新設仕上げ材の物性によっては化学反応を起こすことがあり注意が必要。
	土間コンクリート	地面に接触しているコンクリートの床に対して使われる総称で打設時に防水層を設ける場合が多い。	割れ、欠け、平滑性に注意する。下地の防水層により湿気が抜けにくい場合があるので乾燥状態に留意する。
吸水性の少ない下地	木質系床材	合板、フローリング、ベニヤなど。	反りや、割れ、ささくれ、欠けなどによる不陸に注意。コンパネを下地に使用する場合は表面が粗く反りが大きいことがあるので注意する。
	セルフレベルング	石膏またはセメント系の自然流動材で、不陸のあるコンクリート床面に流し平滑な面を金ゴテ無しで仕上げる工法。	配合により粉吹きや強度不足を呈することがあるため十分に注意する。石膏系の流動材は耐水性がなく新設床面仕上げ時に十分確認する。
	石材系	大理石、御影石などの本石。	残留ワックスは適宜除去する。防水層がない場合は下地からの湿気の上昇、目地隙、浮き、段差に注意する。
	塗り床	床仕上げ用の塗料材を用い、金ゴテなどで仕上げる方法。特に塗り斑や凹凸による平滑性に留意する必要がある。	下地の不陸および平滑性に留意する。塗装の仕上げ方法によっては凹凸ができる場合があるので十分に注意する。
	フリーアクセスフロア	床下配線システムを備えた二重床。表面パネルは金属板や軽量コンクリート板など様々なタイプがある。	一般に仕上げ材にはピールアップ性が求められるので下地の種類に応じて接着剤の塗布量を加減する。仕上げパネルの上に堆積した塵や埃、ゴミなどは事前に除去する。
非吸水性下地	重ね貼り	既設の床材の上に新たに床材を施工する場合に、新設床材の下地となる床材(ビニル床タイル、シートなど)。	既設床材の表面が硬く、平滑であることを確認し、状況に応じて補修する。またワックス等が付着している場合、予め除去する。
	金属系	金属パネル、デッキプレート、一部のフリーアクセスフロアなど。	塗布されている錆び止め塗料により接着剤の強度が十分に発揮されない場合がある。接着剤の待ち時間が適切でない場合と効果が遅れることもあるので注意する。

■下地チェックの注意点

平滑性



下地は湿気がなく平坦で強度があることが必要です。不陸、目違い、段差、クラック、隙間などが無く平滑に仕上がっているかチェックをし、下地が悪い場合は予め下地補修をしてください。

乾燥



湿気の上昇が想定される場所では強アルカリ化した水分の影響により臭気の発生や接着力の低下、それに伴う目地隙、剥がれ、膨れ、突き上げなどの現象が生じる可能性があります。これらの現象を抑えるためには下地をよく乾燥させ、下地の含水率を8%以下にしてください。

強度



下地の強度不足は、接着剤の接着力を阻害し、剥離や浮き等の要因となります。コンクリート、モルタル下地では粉拭き・ざらめ・浮きが無いが、また、木質や鉄板下地ではきしみやたわみが無いかを確認してください。

汚れ



下地に接着剤や油脂類、ワックス、グリス、塗料などの汚れが残っていると、接着不良や汚染の原因になりますので、完全に除去してください。

現場の調査(接着剤)

STEP 1 2 3 4 5 6 7

接着剤の選定

接着剤の選定は床材の種類や用途によって異なるため、その特性に合わせて使用することが重要です。

当社の製品はそれぞれの床材に合わせて JIS 規格に適合した標準的な接着剤を指定していますので、必ず指定接着剤をご使用ください。

指定外接着剤を使用し接着不良等のトラブルが発生した場合は責任を負いかねますので予めご了承ください。

また当社製品の施工方法/メンテナンスにつきましては、現場状況に合わせた適切な対応をお願いします。

■指定接着剤一覧

F☆☆☆☆ JAIA4VOC基準適合

主な適用床材	複層ビニル床タイル			タイルカーペット・置敷きビニル床タイル	
種類	ウレタン樹脂系 溶剤形		変成シリコン樹脂系	アクリル樹脂系 エマルジョン形	
品名	FB7500		RFボンド※1	CP-7L	
品番	FB7500-16	FB7500-5	RE-540-S	CP-7L-16	CP-7L-2.5
外観					
専用コテ					
容量	16kg缶	5kg缶	3kg缶	16kg缶	2.5kg缶
入数	1缶	1缶	2缶	1缶	1缶
価格 (材料価格・ 税別価格)	21,000円	11,000円	7,000円/缶×2缶 ※2缶単位の出荷	19,500円	6,500円
標準塗布量 (㎡あたり)	約300~350g		約350~400g	約300~350g	
標準塗布量 (1缶あたり)	約40~50㎡	約15㎡	約7.5~8.5㎡	約40~50㎡	約40~50㎡
オープン タイム (目安)	春・秋(15℃~25℃) 15分 夏(25℃~35℃) 10分 冬(5℃~15℃) 15分	春・秋(15℃~25℃) 30分 夏(25℃~35℃) 10分 冬(5℃~15℃) 60分	春・秋(15℃~25℃) 20分 夏(25℃~35℃) 15分 冬(5℃~15℃) 25分	5℃:20~30分 23℃:10~20分 35℃:5~10分	
貼付け 可能時間 (目安)	春・秋(15℃~25℃) 45分 夏(25℃~35℃) 35分 冬(5℃~15℃) 45分	春・秋(15℃~25℃) 60分 夏(25℃~35℃) 30分 冬(5℃~15℃) 90分	春・秋(15℃~25℃) 50分 夏(25℃~35℃) 40分 冬(5℃~15℃) 60分	5℃:約50分 23℃:約40分 35℃:約30分	
下地	モルタル・コンクリート・ 木質系床材・ クッションフロア・ ビニル床タイル		モルタル・コンクリート・ 木質系床材・ クッションフロア・ ビニル床タイル	モルタル・コンクリート・ 木質系床材・金属下地・ OAフロア・クッションフロア・ ビニル床タイル	
工法	一般工法 耐湿工法		一般工法 耐湿工法	一般工法 ピールアップ工法	
特長	一液ウレタン系としてトップ クラスの初期接着力、かつ マイルドな臭気		製品を撤去する際、下地の破損 が少なく、残った接着剤をスク レイパー等で除去することで貼り替 え時の作業を簡単にします。	強力なタック力で施工性に 優れる	
適用商品	エグザフロア ベスタフロア リファインバックエグザ ホームベスタ/ホームエグザ ウェイフロア 和織床タイル 目地棒		エグザフロア ベスタフロア リファインバックエグザ ホームベスタ ホームエグザ ウェイフロア 目地棒	エグザフロア ベスタフロア ウェイフロア 目地棒	
				タイルカーペット リファインバックエグザ ホームエグザ ウェイフロア(置敷きタイプ) 和織床(巻込み仕上)	

※1 RFボンドは使用前に缶を10回以上よく振ってください。缶を振った際に中身を混ぜるスペース確保の為、充填量を缶の半分程度にしております。

※印刷物ですので現物と若干違う場合があります。

※接着剤は、直射日光のあたらない場所(5℃～35℃)で保管してください。

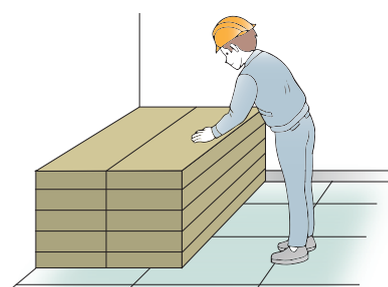
	カーペット (直貼り)	フローリング (直貼り)	ソフト巾木		框	主な適用床材
	合成ゴム系 ラテックス形	ウレタン樹脂系 無溶剤形	アクリル樹脂系 エマルジョン形		変成シリコン 樹脂系無溶剤形	種 類
	タックボンドプレミア	フロアーウッド U	EM ハバキ		PS-100	品 名
	-	-	EM9	EM3	PS-100	品 番
						外 観
					※ PS-100 はコテが付きません。	専用コテ
	18kg 缶 1缶	10kg缶 1缶	9kg缶 1缶	3kg缶 1缶	1kg 1本	容 量 入 数
	9,000 円	12,800 円	19,500 円	6,400 円	4,000 円	価 格 (材料価格・税別価格)
	約250～300g	約450～500g	約250～350g		約600～1,000g	標準塗布量 (㎡あたり)
	約60～70㎡	約20～22㎡	約25～35㎡	約8～12㎡	約1㎡	標準塗布量 (1缶あたり)
	23℃の場合 約 15 分	-	23℃の場合 約10～20分		塗布後 直ちに貼り付け	オープンタイム (目安)
	23℃の場合 45 分以内	夏 90分以内 冬 60分以内	23℃の場合 50分以内		23℃ 10 分以内 35℃ 5 分以内 5℃ 20 分以内	貼付け可能時間 (目安)
	モルタル・コンクリート 木質系下地	モルタル コンクリート・合板	モルタル・石膏ボード 木質系下地		コンクリート モルタル・ボード類	下地
	一般工法	一般工法	一般工法		一般工法	工 法
	初期タック・粘着性に優れた、 引火性の無いゴム系ラテックス 形床用接着剤	木質系直貼り遮音床材をコンク リート、モルタル、合板下地へ接 着施工するのに適する	ビニル巾木の接着施工に適した 乾燥性、初期接着性および納ま り性に優れたアクリル樹脂系エ マルジョン形接着剤		各種材料への接着性に優れ、外 的な振動・衝撃に強く、剥がれに くい	特 長
	ウールフローリング	セルテックウッド	ソフト巾木		框	適用商品

STEP 3・4. 事前に施工商品や接着剤等の副資材を確認することは重要です。間違いの無いことを確認し、施工するまで適切な保管を行ってください。



材料の確認

梱包ケースに記載の品名、規格、品番、ロット番号、数量などを確認してください。品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがありますので、施工の際はご注意ください。またタイル裏面で矢印の流れ方向をご確認ください。方向が変わると色相差のように見えることがあります。



材料の保管

製品を保管する際は、直射日光があたらない乾燥した室内の平坦な場所に平置きし、6段以上積まないでください。特にビニル床タイルの場合、不陸のある床の上に保管すると歪みや癖が発生し、納まりが悪くなります。

現場環境の調整



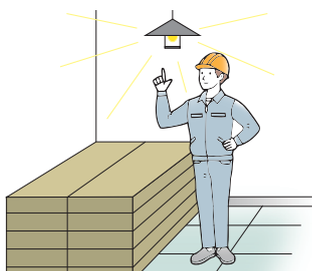
【施工環境に慣らす】

材料は必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。



【温度湿度調整】

施工を行う前に現場環境が室温15℃~25℃、湿度75%以下であることを確認してください。



【明るさの確保】

現場が暗い場合は、照明器具を用いて十分な明るさを保ってください。

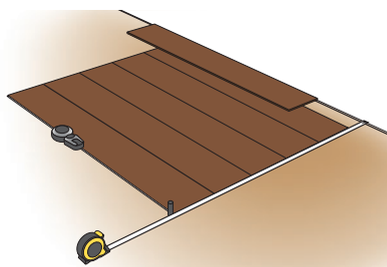


【清掃】

下地に汚れ等があると十分な接着強度が得られないため、汚れを取り除いてください。ワックスが付いている場合は除去してください。

【下地調整】 下地に段差等がある場合は平滑にするなど、不具合があれば事前に補修をしてください。

基準線の墨出し



施工エリアのサイズを測り、貼り始めの位置を決めます。原則的に、施工エリアの中心部よりできるだけ左右均等になるようにしてください。部屋の端に長手は15cm以下、短手は5cm以下の物が入らないように割付し墨出しをしてください。仮並べをして確認することをおすすめします。

STEP 5. 各商品の基本的な施工方法に基づき、適切な施工を行います。
(→各商品ページを参照ください。)

STEP 6. 施工完了後、点検を行います。早期の点検と補修で不具合を防ぎます。

■自主点検項目

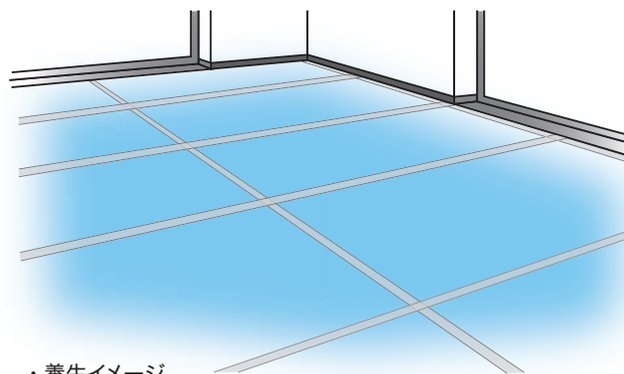
- 色柄の貼り間違いが無いか
- 目違いや目隙が無いか
- 突起物や膨れが無いか
- 汚れや破損が無いか
- その他全体的に不具合が無いか等を点検します



特に接着剤での施工製品は接着剤が硬化する前に補修をすることが重要です。
ウレタン樹脂系等の接着力の強い施工の場合は、硬化後での補修は下地まで傷めてしまうことがありますのでご注意ください。

STEP 7. 管理者等の現場責任者の施工完了検査を受け、承認を得て施工完了となります。
完了後、施工商品の保護のため、監督者と協議の上、養生を行います。

養生は施工された商品が完全に接着し、安定するまでの時間を置くこと、商品の表面保護という意味合いがあります。養生シートをしたからといって施工後すぐに什器を搬入したり、エアコン等による極端な温度変化は避けなければなりません。接着剤の硬化前の重量物の走行や著しい環境の変化等は接着不良の原因となります。また、施工直後の水洗いやワックス塗布も接着不良の原因となり、床材の剥がれや膨れを発生させる場合があります。



養生についてのご注意

■養生シートによる破損

養生シートと床材の間に結露が発生し、水蒸気や溶剤蒸気がこもり、床材の反り、突き上げ、汚染などを起こす場合があります。養生シートは通気性のあるものを使用して完全密着をしないでください。

■養生テープによる汚染

養生シートを留める粘着テープが汚染の原因となる場合があります。直接床材やカーベットの表面に貼り付けない工夫が必要です。

メンテナンスについては、各商品ページを参照ください。

ビニル床タイルの特性

対象商品：エグザフロア、ベストフロア、リファインバックエグザ、ホームベスト、ホームエグザ、おきピタット

- ・ビニル床タイルはプラスチック製品の性質上、温度変化による伸縮や硬化・軟化が起きます。必ず接着剤にて下地と接着を行うことが基本の施工となります。
- ・接着が不十分な場合、施工後に剥がれや突き上げ、目地隙などを起こすことがあります。
- ・品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがあるため、施工の際に調整をしながら施工を行います。

製品に関してのご注意

光、熱の影響	ビニル床タイルは光や熱の影響などにより変退色・変形する可能性があります。	消毒液・抗菌・除菌スプレーの使用	市販の消毒液・除菌剤を使用の際は、記載の用法・用量に従い、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。また過剰な塗布は避け、薬液を含ませた布で拭くか、適量をなるべく均一に噴霧するようにし、噴霧後に硬く絞った布巾で水拭きをしてください。また次亜塩素酸ナトリウム(塩素系漂白剤)・次亜塩素酸水は、濃色のビニル床タイルおよびビニル床タイル上のワックスが白濁する恐れがあります。また消毒液を使用の際に、容器から液体が床に垂れることがありますので、あらかじめ容器の設置箇所をマットを敷いておくことをおすすめします。
直射日光による変退色	長時間直射日光が当たる場所では、変退色が早くなる可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。	キャスター	キャスター付き椅子および家具を使用しても破損したり表面に凹み傷が生じにくい製品ですが、傷や凹みがつかないということではありません。特に金属製や球形のキャスターは表面を傷めやすいのでご注意ください。
汚染による影響	強い作用を持つ洗剤、漂白剤などの化学物質や、マジックインキや毛染め剤などの汚染物質およびゴム製品等により変退色や変質を招く場合があります。	水のかかる場所での使用	水のかかる場所で使用する場合は、必ず足拭きマットをご使用ください。キッチンや洗面所、脱衣所など常に水のかかる場所については滑りやすくなり危険です。
タバコ	火の付いたタバコを落とした場合はすぐに取り除いてください。こげ跡がつくと取れません。	車イスを使用する場合	車イスの繰り返し使用や、車イス自体の材質・形状などの条件によっては、表面にキズや汚れが付くことがあります。屋外でご使用になった車イスを乗り入ると付着した土砂で、床表面に傷が付くことがありますので、土砂をはらってください。
家具などによる凹み	家具や什器、ハイヒールなどの局所荷重により、凹み跡が残る場合があります。	履き物	スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。
重量物による損傷	重量物や車輪の移動荷重によって、ビニル床タイルの表面を傷付けたり、膨れを発生させる可能性があります。引きずったり、にじらないようにご注意ください。また、重量物を置く場合は、脚部にインシュレーターや小さな板などを敷き荷重を分散させてください。		

施工上のご注意

■材料の確認

①材料について	梱包ケースに記載の品名、規格、色番号、ロット番号、数量などを確認し、施工を開始してください。品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがあります。施工の際はご注意ください。またタイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色相差のように見えることがあります。	②現場環境に慣らす	必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。
		③適切な保管場所	製品を保管する際は、湿気の少ない平坦な場所で平置きし、6段以上積まないでください。不陸のある床の上に保管すると歪みや癖が発生し、納まりが悪くなります。直射日光のあたる場所での保管は避けてください。

■施工現場の確認

①温度調整	ビニル床タイルは、施工時の温度に影響を受け易く、室温と床材に温度差があると、施工直後だけでなく、後日、目地隙、突き上げなどを起こすことがあります。低温時は特に接着剤の接着力が弱くなります。現場環境は室温15℃～25℃、湿度75%以下が望ましく、温度が低い場合はジェットヒーターなどの暖房器具で現場を暖めるようにしてください。5℃以下では接着剤の反応が悪くなるため、施工をしないでください。施工の前後12～24時間は室温15℃～25℃、湿度75%以下を保つことが好ましく、直射日光・水洗い・重量物の走行等も避けてください。	⑤施工	反りや剥がれ、膨れなどが生じた場合は、ただちに補修してください。放置すると全体に影響が及び、美観を損なうほか、つまずいて転倒するおそれがあります。
②明るさの確保	現場が暗い場合は、照明器具を用いて十分な明るさを保ってください。	⑥OAフロア・フリーアクセスなどの二重床への施工	二重床はピールアップ性が強く求められるため、接着剤「CP-7L」による施工が必要です。二重床自体が動く場合があり、それに伴い製品のずれや反りが発生する場合がありますので予めずれ防止をしておくことが必要です。 ※ただし乾式二重床については「FB7500」を用いての施工をお願いします。
③清掃	下地に汚れ等があると十分な接着強度が得られないため、汚れを取り除いてください。ワックスが付いている場合は除去してください。	⑦重ね貼り	木質系下地、木質フローリング、クッションフロア等の上に重ね貼りができますが、クッション性が高い場合や、凹凸差が激しい場合には施工できません。畳、カーペットなどのやわらかい素材には施工できません。既存床の剥がれや傷等は仕上がりに影響しますので補修してください。また汚れやワックス等は除去してから施工してください。
④下地調整	下地に段差等がある場合は平滑にしてください。また下地の影響等で製品が浮いてしまうような場合は、接着剤が硬化するまで重しを置いてください。	⑧接着剤	接着剤にて施工する場合、条件、環境等により使い分けしてください。接着剤は各使用方法に基づきご使用ください。なお接着剤を使用する際は、換気を十分に行ってください。

■施工後の自主点検

接着剤での施工製品は接着剤が硬化する前に補修することが重要です。特にウレタン樹脂系等の接着力の強い施工の場合は、目違い、目地隙等や貼り間違い等が発生すると、硬化後の補修は床材をめくると自己が大変な作業となり、下地まで傷めてしまうことがあります。早期の点検と補修で不具合を防ぐことが重要です。

■養生

養生シートを留める際、粘着テープは直接床材に貼り付けないでください。床材を汚染する原因となります。施工直後に養生シートを使用した場合ビニル床タイルと養生シートの間に結露水や水蒸気・接着蒸気などがこもりビニル床タイルの反り、突き上げなどが生じる場合があるため、養生シートは通気性のあるものを使用してください。

■その他

取り替え部は、製品ロットの違い、日焼け等により色・サイズが合わない場合がありますのでご了承願います。

■指定接着剤

FB7500、RF ボンド、ルビロンエコプラス、CP-7L ▶P.245 参照

※当社の指定接着剤は、JIS規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。
※接着剤は、直射日光のあたらない場所(5℃～35℃)で保管してください。

■基本的な施工の流れ



■下地の準備

現場環境を室温15°C~25°C、湿度75%以下にしてください。温度が低い場合はジェットヒーターなどの暖房器具で現場を暖めるようにしてください。5°C以下では接着剤の反応が悪くなるため、施工をしないでください。必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。

■基本的な施工方法

01 割付け

施工エリアのサイズを測り、貼り始めの位置を決めます。原則的に、施工エリアの中心部よりできるだけ左右均等になるようにしてください。部屋の端に長手は15cm以下、短手は5cm以下の物が入らないように割付けし墨出しをしてください。仮並べをして確認することをおすすめします。



02 接着剤の塗布

現場の状況に合わせ、指定接着剤の中から最適な接着剤をご使用ください。なおRFボンドは分離を避けるため、缶を開ける前によく振ってください。

接着剤のラベルの使用方法に基づき施工してください。接着剤は施工環境に合わせ、標準塗布量、オープンタイム、および貼付け可能時間を守ることが重要です。

●貼り頃の目安 (RFボンドの場合) ※接着剤により異なります。

オープンタイムが適正な状態	オープンタイムが早い状態	オープンタイムを過ぎた状態
指で軽く押して、接着剤がクシ目に沿って指に食い付く ・接着剤のツヤが無くなってくる	指で軽く押すと、接着剤がつぶれた状態で付いてくる ・接着剤にツヤが見られる	指で軽く押しても食い付いてこない

POINT



▼クシ目状に塗布

墨出し線から半分ずつ塗布してください。付属のクシ目ゴテを使用し、接着剤がクシ目状になるようクシ目を立てて塗布してください。

03 貼付

柄を同一方向に合わせながら、墨出し線を基準に、壁に向かって貼り始めます。裏の矢印を見て柄を同一方向に合わせながら貼ってください。タイルをカットするときは、表面から垂直に2~3回切り込みを入れ、最後に折り曲げてからカットすることをおすすめします。



・広い施工現場では、目地ずれが発生することがあります。そのときは、ずれが大きくなるうちに、1枚先の最も短いタイルの目地に合わせて貼り固めてから、カンナなどでタイルの大きさを調整し、はめこみます(殺し貼り)。

04 切り込み

端部でカットがある場合は、切り込みタイルを1枚手前のタイルの上に正確に置き、定規として使う別のタイルを壁面に沿わせて、切り込みタイルの上に重ねてから、その端をカットしていきます。

※カットの際は、下のタイルまで切らないようご注意ください。
※カッターナイフをご使用の際は十分にご注意ください。
※切り込み枚数が多い場合は、接着剤が乾燥する場合があります。乾燥する前に貼り付けを行ってください。



定規として使うタイル

切り込みタイル



切り込みタイル

05 圧着

POINT

貼付け後30分以内に必ず上から床材用圧着ローラーで圧着してください。圧着が不十分の場合は接着不良が起こったり、タイルの表面にクシ目跡が出る場合があります。

06 施工後の点検

施工後、目違いや目地隙、汚れなどが無いかを確認し、必要に応じて補修をします。

07 養生

接着剤が完全に硬化するまでは極端な負荷や温度変化を避け、養生シートなどで床面を保護してください。

■ 置敷きビニル床タイルの施工について

置敷きビニル床タイルの特性

対象商品：リファインバックエグザ、ホームエグザ

- ・ 当社の置敷きビニル床タイルは、ピールアップ工法による施工が可能です。

施工上のご注意（ピールアップ工法）

■ 接着剤

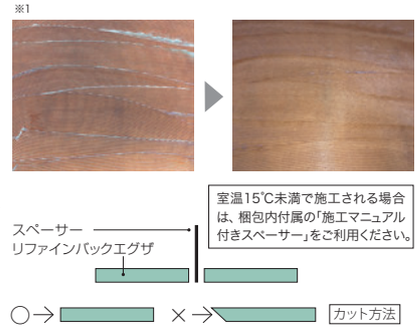
- ・ 接着剤は当社指定のピールアップボンド（CP-7L）をご使用ください。
- ・ 接着剤の塗布量の目安は約100～150g/m²とし、クシ目ゴテで塗布してください。
- 接着剤が透明になってから、施工を開始してください。※1

■ 貼付け

- ・ 施工時は室温を15℃以上に保ち製品を予め室温になじませてから、詰めすぎずゆるめに施工願います。
- ・ やむを得ず室温15℃未満で施工される場合は、梱包内付属の「施工マニュアル付きスペーサー」をご利用ください。

■ 切り込み・他

- ・ 極端な温度変化が予想されるような場所には不向きです。（施工後長い間使用せず締め切ったような状況等）
- ・ 突き上げ防止のため、壁際・柱周り等の仕上げは垂直にカットしてください。
- ・ OAフロアへ施工する場合は、床パネルの目地とタイルの目地をずらして施工してください。
- ・ 窓際は特に温度変化が激しくなるため直射日光は避けてください。特に長手方向へ連続して施工する場合は、十分に注意してください。



■ OAフロア・フリーアクセスなどの二重床への施工について

- ・ 二重床はピールアップ性が求められるため、「CP-7L」による施工が必要です。
- また二重床自体が動く場合があり、それに伴い仕上材のビニル床タイルのずれが発生する場合がありますので、予めずれを防止しておく必要があります。
- ※ただし乾式二重床については「FB7500」を用いての施工をお願いします。

対象商品：リファインバックエグザ

施工上のご注意

■ 接着剤

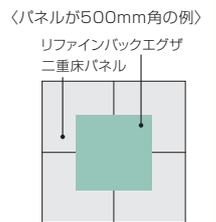
- ・ 接着剤は当社指定のピールアップボンド（CP-7L）をご使用ください。
- ・ 接着剤の塗布量の目安は約100～150g/m²とし、ローラーで塗布してください。
- ・ 接着剤が透明になってから、施工を開始してください。

■ 貼付け

- ・ 接着剤やメンテナンスの際の洗剤などが流れ込まないように、パネルと床材を目地をずらして貼ります。
- ・ 開口率の高いパネルや凹凸の大きなパネルはタイルの破損や突き上げが発生するおそれがあるため、施工は避けてください。
- ・ パネル間に隙間があり、この隙間に床材がなじむことにより段差などが発生しやすい為、注意してください。
- ・ 下地パネルの段差は1mm以下、隙間は2mm以内に抑えてください。
- ・ パネルの段差や目地隙の不陸が大きいと目地ズレが生じる場合があります。横のラインを調整しながら、施工を行ってください。

■ 割付け

- ・ 割付けの際は、パネルの目地とタイルの目地を半分ほどずらしてください。
- ・ パネルとタイルの目地を合わせると目地隙や段差などが発生する場合があります。



■ 住宅向けビニル床タイルの施工について

対象商品：ホームベスタ、ホームエグザ、おきピタッと

住宅向けビニル床タイルの特性

- ・ ホームベスタ、ホームエグザは、既存床の上に重ね貼りが可能な床材です。
- 接着剤にFB7500またはRFボンドを用いての施工が基本となりますが、ホームエグザはピールアップ工法による施工も可能です。
- ・ おきピタッととは、裏面に接着剤が付いているので、施工時に接着剤不要で既存の床に重ね貼りが可能な床材です。



製品に関してのご注意

- ・ 水のかかる場所で使用する場合は、必ず足拭きマットをご使用ください。キッチンや洗面所、脱衣所など常に水のかかる場所については滑りやすくなり危険です。
- ・ 床材表面に水や油をこぼした場合は、必ずすぐに拭き取ってください。転倒の原因となる恐れがあります。
- ・ 段差や凹凸のある床面への貼付は避けてください。
- ・ 室内用ですので土足での使用はお避けください。
- ・ ホットカーペットや温風ヒーターなどをご使用の際は、目地隙、剥がれ、膨れ、突き上げ、変色などの原因となりますので、床表面に熱が伝わらないようにご使用ください。
- ・ 扉を開閉する場所がある場合は、扉の下と床面に最低5mm以上のすき間があることを確認してください。（5mmは100円玉3枚分が目安になります）

施工上のご注意

- ・ 施工を開始する前に、施工を行いたい場所の床の種類を確認し、既存下地の上から重ね貼りが可能かどうかを確認してください。木質系下地、木質フローリング、クッションフロア等の上には施工できませんが、クッション性が高い場合や、凹凸差が激しい場合には施工できません。（畳やカーペットなど、やわらかい素材）
- ・ 下地にワックス等があると十分な接着強度が得られないため、予め除去してください。
- ・ フローリング等に目地がある場合は、接着剤で埋めるようにしてください。（特に目地が多い場合は、塗布量が多くなる場合があります。また目地が大きなものについては、予め接着剤（PS-100）で補修することをおすすめします。）
- ・ おきピタッととは取り外しの際、既存の床材に接着剤が残る場合や、破損する恐れがあります。
- ※接着剤が残っている場合は、中性洗剤等で拭き取ってください。また傷などは補修をしてください。
- ※おきピタッとの詳細な施工方法は、梱包内付属の「おきピタッと 施工説明書」をご参照ください。

■指定接着剤

- ・接着剤はホームベスタはFB7500またはRF ボンド、ホームエグザはピールアップ施工の場合、ピールアップボンド (CP-7L) をご使用ください。
- ・ホームエグザをCP-7Lで施工する場合、塗布量は、約100～150g/m²としてください。また塗布の際は、必ずクシ目ゴテを使用して塗布してください。

※ローラーで施工すると、接着不良による不具合が発生するおそれがあります。

POINT

【その他】

専用枠はPVC樹脂でできており温度変化により収縮、硬化軟化をします。そのため、冬場は硬化し、割れやすくなっています。また、製品は特殊な溝切りを行いL字に曲がるようにしており、L字になることにより隙間が無くなり強度が保たれるようになっています。ただし、溝の部分は薄くなっているため、冬場は曲げるだけで割れる場合や施工後、隙間があるような場合は後から割れてくるような場合があります。

詳しくは、梱包内付属の「専用枠使用説明書」をご参照ください。

■床暖房への施工について

床暖房下地へビニル床タイルを施工することは最も難しい施工のひとつです。これは床暖房を使用することによる温度変化によって、下地の伸縮、床材の伸縮、水分の変化等が通常より発生しやすくなり、そうなることで目地の隙間、突き上げ、床材の剥離または膨れ等の不具合が発生するおそれがあります。床暖房の床仕上げ材として使用するためには、**きっちりと下地づくりを行うこと、そして指定接着剤で床材と下地を完全に接着させることが重要となります。**十分に注意して施工をして頂きますようお願いいたします。

※おきピタツとは、床暖房の上には貼り付けないでください。

POINT

床暖房の施工に関してのご注意

材料保管

- ・商品を保管する際には、直射日光が当たらない乾燥した室内の平坦な場所をお願いします。タイルが変形し施工の仕上がりに影響をおよぼす場合があります。
- ・必ず24時間以上に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。
- ・5°C以下の環境下では保管しないでください。製品が硬くなり施工がしづらくなる場合があります。

下地

- ・下地は基本的に平坦で強度があり、湿気が少ないことが必要です。
- ・不陸(1mで高低差2mm以下)、段差(0.5mm以下)を目安に平滑に仕上がっているか、クラック・隙間などがいないかを確認してください。
- ・きしみやたわみがないかを確認してください。きしみ・たわみがあると接着剤の接着力を阻害し、剥離や浮き等の要因となります。
- ・下地が悪い場合は予め下地補修をしてください。
- ・高周波水分計を用いて、下地含水率が、8%以下であることを確認してください。湿気の影響により臭気が発生や接着力の低下、それに伴う目地隙、剥がれ、膨れ、突き上げなどの現象が生じる可能性があります。
- ・下地に接着剤、油脂類、ワックス、グリス、塗料等の汚れが残っていると、接着不良や汚染の原因になりますので、除去してください。

接着剤

- ・接着剤は当社指定接着剤の「FB7500」または「RF ボンド」を使用してください。接着剤の塗布は付属のクシ目ゴテを使用してください。**ピールアップ施工はできませんのでご注意ください。**

パネル型床暖房

- ・下地材は動きの少ない合板基材の木質フローリング材・合板(12mm厚以上)に限ります。
- ・動きの大きいパーティクルボード、MDF基材の木質フローリング材への施工は避けてください。
- ・下地材の段差が0.5mmを超える場合は、サンダー等で段差を削り平滑にしてください。
- ・隙間(0.3mm以上)があれば、エポキシ系パテで下地補修をしてください。

コンクリート埋設型床暖房

- ・十分な事前加熱をし、下地含水率8%以下にしてください。
- ・補修箇所の確認および平滑性の確認をして頂き、クラックの段差はサンダーで削ってください。
- ・部分的に床暖房が施工されている場合、床暖房下表面と床暖房の施工されていない下地表面の温度差を15°C以下になるようにしてください。

施工後

- ・施工後2日間は、施工時の温度を保った状態で養生してください。また接着剤が完全に硬化するまでは、極端な負荷や温度変化をさせないようにするとともに、直射日光・水洗い・重量物の走行等も避けてください。
- ・完全硬化時間後、接着不良(剥がれ、突き上げ等)がないか確認してください。床暖房の運転は、接着剤が十分硬化した後に行ってください。(目安として冬期：7日、春秋期：3日、夏期：1日程度)
- ・床暖房接地面に家具および敷物など断熱性の高いものが床に置かれ長時間熱が閉塞するような環境では、ビニル床タイルに支障をきたす場合がありますので施工後のご使用にも配慮願います。
- ・接着剤の硬化後、必要に応じてワックスかけをおすすめします。

※その他タイルの基本的な施工方法に関しては、ビニル床タイルの施工マニュアルをご参照ください。

はじめに

対象商品：ビニル床タイル全商品

・ビニル床タイルは適切なメンテナンスを行うことで、長く美観を維持することができます。日常の清掃・管理、予め汚れを防止する配慮が特に重要となります。またコーティングプラスやワックスメンテナンスを現場状況や目的に合わせて行うことで、美しい床をより長持ちさせることができます。

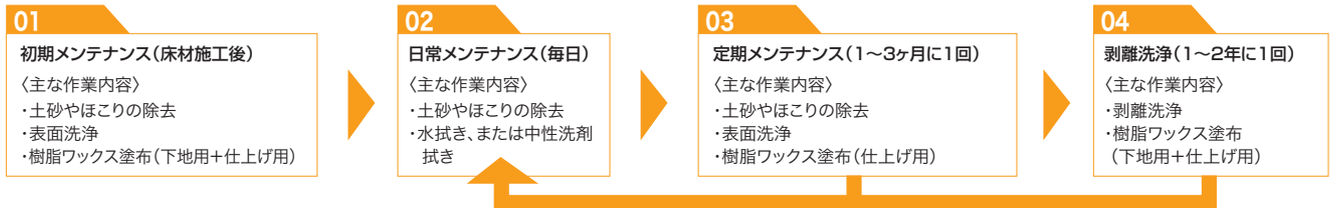
ビニル床タイルを美しく保つための3つのポイント

- 1 汚れを持ち込ませないための予防 (入口部分へのマット設置など)
- 2 「汚れたらすぐに拭き取る」日常管理
- 3 「汚れを溜めない」メンテナンス管理

■ビニル床タイル(通常品)のメンテナンスサイクル

対象商品：エグザフロア、ベストフロア、リファインバックエグザ

※ニューエグザコーティングプラス、リファインバックエグザコーティングプラスについては P.255～256 ページを参照ください。



01 初期メンテナンス (床材施工後)

ビニル床タイルに樹脂ワックスを塗布する場合は、ワックスの密着不良を避けるため、表面洗浄後に必ず下地用樹脂ワックスを塗布することが必要です。

※当社指定下地用樹脂ワックス「P-711」 その上で、耐ヒールマーク性に優れた「ノンヒールネオ速乾」を1～2層塗布して仕上げます。

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄污水を飛散させないようにします。
3. 洗浄	・「NEWプロインパクト」を約30倍に希釈して塗布します。 ・シャンプビングポリッシャー(緑パッド)を使用して洗浄します。污水は吸水バキューム等で回収します。
4. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。
5. 樹脂ワックス塗布	・最初に、下地用樹脂ワックス「P-711」を1層塗布します。塗布後、送風機等で十分に乾燥させます。 ・次に、仕上用樹脂ワックスとして「ノンヒールネオ速乾」を1～2層塗布します。 ※ワックスを塗布する際は、均一に塗り残しのないよう塗布します。 ※塗り重ねる際は、十分に乾燥させてから(目安:ベタツキ感がなくなってから)行います。
6. 乾燥	・送風機等で十分に乾燥させます。

■洗剤や樹脂ワックスの種類

作業手順	洗剤/樹脂ワックス	洗剤名/ワックス名	希釈倍率/層数	洗浄器具
洗浄	アルカリ性洗剤	NEWプロインパクト	約30倍	シャンプビングポリッシャー(緑パッド)
樹脂ワックス塗布	樹脂ワックス(下地用)	P-711	1層	ワックス用モップ
	樹脂ワックス(仕上用)	ノンヒールネオ速乾	1～2層	ワックス用モップ

02 日常メンテナンス

頻度の目安:毎日

日常のメンテナンスでは水拭き、または洗剤を使用して汚れを除去します。洗剤を使用する場合は、希釈した洗剤をスプレーボトルに入れて散布し、モップを使用して擦りながら汚れを除去すると効果的です。また汚れの量が多く、面積が大きい現場でモップでは汚れを十分に除去しきれない場合、自動床洗浄機へ切り替えて洗浄します。クリーニングでは作業時間を考慮して効率的に行う事が重要です。

1. モップを使用したクリーニング方法

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄污水を飛散させないようにします。
3. 水拭き	・水拭き用モップで水拭きを行い、こすりながら汚れを除去します。
4. 洗浄	・水拭きで汚れを除去できない場合は、中性洗剤または100倍以上に希釈したアルカリ性洗剤を使用します。 ・洗剤を下記より選択し、所定の倍率に希釈します。 ・希釈した洗剤をスプレーボトルに入れて汚れに直接吹きかけた後、モップを使用して洗浄します。また污水は吸水バキューム等で回収します。
5. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。

2. 自動床洗浄機を使用したクリーニング方法

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄污水を飛散させないようにします。
3. 洗浄	・洗剤を下記より選択し、所定の倍率に希釈します。 ・パッドを下記より選択して洗浄機に取り付け、自動床洗浄機のタンクに希釈した洗剤を入れて洗浄します。
4. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。

■汚れの度合いと洗剤の組み合わせ (汚れの程度に応じて選択してください。)

汚れの度合い	洗剤	洗剤名	希釈倍率	洗浄器具
日常作業の軽い汚れ	水拭き	—	—	モップ、または自動床洗浄機(白パッド、黄パッド、赤パッドから選択)
日常作業の普通の汚れ	中性洗剤	NEWプロインパクト中性	約50倍～100倍	
油汚れなどの特にひどい汚れ	アルカリ性洗剤	NEWプロインパクト	約100倍以上	

※パッドは洗浄力の小さい方から白パッド、黄パッド、赤パッドの順になります。汚れの除去の度合いや現場状況などに応じて選定ください。

03 定期メンテナンス

頻度の目安：1～3ヶ月に1回

日常のメンテナンスで汚れが取りきれなくなったら、本作業を行います。洗剤の希釈を必要以上に濃くして使用したり、床面に長時間放置しないことが重要です。

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄汚水を飛散させないようにします。
3. 洗浄	・NEWプロインパクトを約50倍に希釈して塗布します。 ・シャンピングポリッシャー(緑パッド)を使用して洗浄します。汚水は吸水バキューム等で回収します。
4. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。
5. 樹脂ワックス塗布	・ワックス用モップで樹脂ワックス(ノンヒールネオ速乾)を均一に塗り残さないよう1～2回塗布します。
6. 乾燥	・送風機等で十分に乾燥させます。

■洗剤や樹脂ワックスの種類

作業手順	洗剤/樹脂ワックス	洗剤名/ワックス名	倍率/層数	洗浄器具
洗浄	アルカリ性洗剤	NEWプロインパクト	約50倍	シャンピングポリッシャー(緑パッド)
樹脂ワックス塗布	樹脂ワックス(仕上用)	ノンヒールネオ速乾	1～2層	ワックス用モップ

04 剥離洗浄

頻度の目安：1～2年に1回

ワックスメンテナンスでは、ワックスを重ね塗りしていくことでより汚れや傷を防止することができますが、経年とともにワックスの表面に汚れが残る場合があります。適切なメンテナンスを行っていても少しずつ汚れがワックス表面に堆積し、さらにその上からワックスを塗っていくことで汚れがワックスの皮膜の間に閉じ込められて、黒ずみようになってきます。したがって、年に1～2回のペースで一度古いワックスを剥離し、一から新しいワックスを塗っていく作業が必要になります。

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄汚水を飛散させないようにします。
3. 剥離洗浄	・NEWギガジェットを約5倍に希釈して塗布し、約5分間放置します。 ・シャンピングポリッシャー(茶パッド)を使用して洗浄します。汚水は吸水バキューム等で回収します。(剥離剤を塗布してから約30分以内)
4. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。
5. 樹脂ワックス塗布	・初回のワックス塗布作業と同様に、下地用樹脂ワックス「P-711」を1層、仕上用樹脂ワックス「ノンヒールネオ速乾」を1～2層それぞれ塗布します。
6. 乾燥	・送風機等で十分に乾燥させます。

■剥離剤や樹脂ワックスの種類

作業手順	剥離剤/樹脂ワックス	製品名	希釈倍率/層数	洗浄器具
剥離洗浄	剥離剤	NEWギガジェット	約5倍	シャンピングポリッシャー(茶パッド)
樹脂ワックス塗布	樹脂ワックス(下地用)	P-711	1層	ワックス用モップ
	樹脂ワックス(仕上用)	ノンヒールネオ速乾	1～2層	ワックス用モップ

注意事項

- ・床材施工の接着剤が硬化してから、洗浄作業を行います。接着剤が硬化する前に洗浄作業を行うと、床材が剥がれやすくなります。
- ・洗浄後は、水拭きでの拭き上げを確実に行ってください。特にアルカリ性洗剤の場合、水拭きが不十分だとベタツキ感が残り、汚れを呼び込みやすくなります。
- ・汚れの付き方は歩行量や使用環境、メンテナンス方法や汚れの持ち込みなどで異なるため、現場状況に応じて洗剤の濃度や仕上用樹脂ワックスの塗布回数を指定の範囲内で調整してください。また洗剤塗布後、5～10分間放置して洗剤と汚れを馴染ませから洗浄すると効果的です。
- ・汚れがしつこく、自動床洗浄機で洗浄しきれない場合や、壁際などの汚れは、ハンドパッドを用いて洗浄すると効果的です。
- ・自動床洗浄機のご使用の際は、それぞれの洗浄機の使用方法や注意事項に基づいてご使用ください。
- ・パッドは作業内容に応じてパッドの色を確認の上選択してください。日常のメンテナンスで茶パッドなど研磨力のあるパッドで洗浄すると、ワックス層を傷つける恐れがあります。
- ・メラミンパッドの使用は避けてください。メラミンパッドで擦るとタイルにキズが付きやすく、光沢も変わる恐れがあります。
- ・床材施工当初は、床材からの可塑剤の移行があるため、樹脂ワックスのはじきが発生したり、樹脂ワックスの皮膜が床材と密着せずに歩行等により剥がれてしまうことがあります。初期洗浄の際は可塑剤の除去性に優れたアルカリ性洗剤を使用し、また多少粗めのパッド(緑パッド)を用い、丁寧に洗浄してください。なお床材施工当初は、湿気も多くワックスが乾きにくいことがありますので、ワックスは十分に重ね塗りしてください。
- ・床面の汚れ(ヒールマークなど)を完全に除去してから樹脂ワックスを塗布します。
- ・樹脂ワックスの密着不良を避けるため、初期メンテナンスの際は必ず下地用樹脂ワックスを塗布してください。(当社指定:P-711)
- ・剥離洗浄の際は必ず剥離剤の希釈倍率を守り、剥離剤を床面に長時間放置しないようにしてください。(剥離剤を塗布してから約30分以内に剥離汚水を回収するようにします。)
- ・土砂や汚れが持ち込まれると床面に傷が入り、汚れが入り込んだり光沢の低下を招く場合があります。その場合は定期メンテナンスの要領で床面を洗浄し、樹脂ワックスを3～4回塗り重ねることで傷は目立ちにくくなります。(元通りには戻りませんのでご注意ください。)
- ・ワックスにアルコールなどの溶剤をこぼすと白化する場合があります。その場合は剥離剤で白化したワックスを除去し、再度ワックスを塗布するようにします。

リファインバックエグザのメンテナンス上のご注意

- ・リファインバックエグザのワックスメンテナンスには、現場の状況や機能性など、目的に合わせた様々な種類の樹脂ワックスが使用できますが、初期メンテナンスでは表面洗浄後、必ず下地用樹脂ワックスP-711を塗布してください。特に帯電防止フィルム仕様品の場合は、製品の特性上、ワックスの密着性が悪くなる場合がありますのでご注意ください。
- ・帯電防止性能を求める場合は、仕上用樹脂ワックスとして「ノンスタック」を使用願います。(汎用樹脂ワックスでは帯電防止性能が低下する場合があります。)
- ・リファインバックエグザは置敷き施工のため、メンテナンスの際に大量の水や洗剤、ワックスなどを使用することができません。(大量の水を使用しますと目地部分から水が入り込み、衛生上好ましくないばかりでなく接着不良や床下の配線に悪影響をおよぼすことがありますので、十分にご注意ください。)
- ・ワックスを塗布する際は、タイルの継ぎ目に溜まらないように注意します。タイルの継ぎ目に樹脂ワックスが浸み込むと接着剤の役目をし、タイルを外せなくなるおそれがありますので、直接床に樹脂ワックスを撒いて塗布することは避けてください。
- ・剥離ができなくなる恐れがあるため、原則としてワックスは薄く塗布し、できるだけワックス皮膜が厚く堆積しないようにします。

■ニューエグザコーティングプラス、リファインバックエグザコーティングプラスのメンテナンス

対象商品：ニューエグザコーティングプラス、リファインバックエグザコーティングプラス

はじめに

ニューエグザコーティングプラス及びリファインバックエグザコーティングプラスはヒールマークが付きにくく、付いても取れやすくなっています。また日常メンテナンスや定期メンテナンスを適切に行うことで、床の表面をきれいに保つことができますが、ヒールマーク等の汚れは時間とともに落としにくくなりますので、できるだけ早いうちに除去することが必要です。

なお外から砂や石などが持ち込まれると床材の表面を傷つける恐れがあるため、入り口付近へのマットの設置など汚れを持ち込ませないための予防もメンテナンス上でのポイントとなります。また汚れの付着状況に応じて、ビニル床タイル（通常品）と同様に、ワックスメンテナンスに切り替えることができます。

日常メンテナンスは美観を維持する上で最も重要であり、どのような床材にも必要です。

01 初期メンテナンス（床材施工後）

ニューエグザコーティングプラス、リファインバックエグザコーティングプラスは、施工後すぐの樹脂ワックス塗布が不要です。

施工後は2. の日常メンテナンスを行います。

02 日常メンテナンス

頻度の目安：毎日

日常のメンテナンスでは水拭き、または洗剤を使用して汚れを除去します。洗剤を使用する場合は、希釈した洗剤をスプレーボトルに入れて散布し、モップを使用して擦りながら汚れを除去すると効果的です。

汚れの量が多く、面積が大きい現場でモップでは汚れを十分に除去しきれない場合、自動床洗浄機へ切り替えて洗浄します。

クリーニングでは作業時間を考慮して効率的に行う事が重要です。

1. モップを使用したクリーニング方法

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄汚水を飛散させないようにします。
3. 水拭き	・水拭き用モップで水拭きを行い、こすりながら汚れを除去します。
4. 洗浄	・水拭きで汚れを除去できない場合は、中性洗剤または100倍以上に希釈したアルカリ性洗剤を使用します。 ・洗剤を下記より選択し、所定の倍率に希釈します。 ・希釈した洗剤をスプレーボトルに入れて汚れの箇所に直接散布した後、モップを使用して洗浄します。汚水は吸水バキューム等で回収します。
5. 水拭き・乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。

■汚れの度合いと洗剤の組み合わせ（汚れの程度に応じて選択してください。）

汚れの度合い	洗剤	洗剤名	希釈倍率	洗浄器具
日常作業の軽い汚れ	水拭き	—	—	モップ
日常作業の普通の汚れ	中性洗剤	NEWプロインバクト中性	約50倍～100倍	
油污などの特にひどい汚れ	アルカリ性洗剤	NEWプロインバクト	約100倍以上	

2. 自動床洗浄機を使用したクリーニング方法

P.277に掲載のビニル床タイル(通常品)の自動床洗浄機を使用したクリーニング方法と同様に行います。

03 定期メンテナンス

頻度の目安：1～3ヶ月に1回

定期メンテナンスでは、アルカリ性洗剤と赤パッドを使用し、自動床洗浄機で洗浄します。定期メンテナンスでは特に日常のクリーニングの際に洗浄しきれなかった箇所もしっかりと洗浄し、汚れを蓄積させないことが重要です。

アルカリ性洗剤は長時間床に滞留させるとコーティング層へ影響を及ぼす恐れがあるため、素早い回収と十分な水拭きが必要です。

■作業手順

1. ゴミ、埃の除去	・ダスターなどで床面のゴミ・埃を回収します。
2. 養生	・養生テープでカーペットフロアとの境や什器類など、洗浄汚水を飛散させないようにします。
3. 洗浄	・アルカリ性洗剤（NEWプロインバクト）を約50倍に希釈して塗布します。 ・赤パッドを自動床洗浄機に取り付けます。 ・自動床洗浄機のタンクに希釈した洗剤を入れて洗浄します。 ・汚水は吸水バキューム等で回収します。
5. 水拭き、乾燥	・床が乾燥する前に、水拭き用モップで水拭きをしっかりと3回行います。また送風機等で十分に乾燥させます。

■汚れの度合いと洗剤の組み合わせ（汚れの程度に応じて選択してください。）

汚れの度合い	洗剤	洗剤名	希釈倍率	洗浄器具
日常作業の軽い汚れ	水拭き	—	—	モップ、または自動床洗浄機 (白パッド、黄パッド、赤パッドから選択)
日常作業の普通の汚れ	中性洗剤	NEWプロインバクト中性	約50倍～100倍	
油污などの特にひどい汚れ	アルカリ性洗剤	NEWプロインバクト	約100倍以上	

*パッドは洗浄力の小さい方から 白パッド、黄パッド、赤パッド の順になります。汚れの除去の度合いや現場状況などに応じて選定ください。

■ワックスメンテナンスへ切り替えの場合

汚れの付着状況等に応じて、ワックスメンテナンスに切り替える事でより美観を保つ事が可能となります。作業手順は、P.253～254 ページの一般ビニル床タイルのワックスメンテナンスと同様に初回のワックス塗布作業から行き、日常メンテナンス、定期メンテナンス、剥離洗浄のサイクルで行います。

注意事項

- ・洗浄後は、水拭きでの拭き上げを確実に行ってください。特にアルカリ性洗剤の場合、水拭きが不十分だとベタツキ感が残り、汚れを呼び込みやすくなります。
 - ・汚れの付き方は歩行量や使用環境、メンテナンス方法や汚れの持ち込みなどで異なるため、現場状況に応じて洗剤の濃度や仕上用樹脂ワックスの塗布回数を指定の範囲内で調整してください。また洗剤塗布後、5～10分程放置して洗剤と汚れを馴染ませてから洗浄すると効果的です。
 - ・ワックスを塗布していない状態での剥離剤の使用は避けてください。床材のコーティング層が侵される場合があります。
 - ・メラミンパッドの使用は避けてください。メラミンパッドで擦るとタイルにキズが付きやすく、光沢も変わる恐れがあります。
 - ・その他、自動床洗浄機のご使用の際は、それぞれの洗浄機の使用方法や注意事項に基づいてご使用ください。
 - ・パッドは作業内容に応じてパッドの色を確認の上選択してください。日常のメンテナンスで茶パッドなど研磨力のあるパッドで洗浄すると、コーティング層を傷つける恐れがあります。
 - ・土砂や汚れが持ち込まれると床面に傷が入り、汚れが入り込んだり光沢の低下を招く場合があります。その場合は床面を洗浄し、樹脂ワックスを3～4回塗り重ねることで傷は目立ちにくくなります。(元通りには戻りませんのでご注意ください。)
- <ワックスメンテナンスに切り替えの場合>
- ・樹脂ワックスの密着不良を避けるため、初期メンテナンスの際は必ず下地用樹脂ワックスを塗布してください。(当社指定：P-711)
 - ・リファインバックエグザコーティングプラスワックスを塗布する場合、現場状況や機能性に合わせて仕上用樹脂ワックスをお選びいただけますが、帯電防止性を維持する場合は、下地用樹脂ワックスとして「P-711」を塗布した後、必ず仕上用樹脂ワックスとして「ノンスタック」をご使用願います。(汎用樹脂ワックスでは帯電防止性能が低下する恐れがあります。)
 - ・剥離洗浄の際は必ず剥離剤の希釈倍率を守り、剥離剤を床面に長時間放置しないようにしてください。(剥離剤を塗布してから約30分以内に剥離汚水を回収するようにします。)

住宅向けビニル床タイルのメンテナンス方法および注意事項

対象商品：ホームベスタ、ホームエグザ、おきピタッと

■メンテナンス方法

床材を美しく保つためには、日常のお手入れが重要です。より汚れや傷を付きにくくするために樹脂ワックスを塗布することができます。

日常のお手入れ

- [1] 床のゴミ、ほこりを除去します。 ●掃除機や乾式フロアワイパーなどを使用します。洗剤を使用する場合、床用の中性洗剤を使用します。
- [2] 固く絞った雑巾で清掃します。 ●液体を床にこぼした場合は、放置せずすぐに拭き取ってください。
※床材を汚れや傷から保護し、きれいな状態を保つため、必要に応じてワックスがけを行うことをおすすめします。

ワックス掛け

- [1] 床の汚れを除去し、水拭き後十分に乾燥させます。 ●(株)リンレイ社製「オール床クリーナー」の30倍希釈液とスポンジタワシ等で汚れを落とします。 ●部屋の隅から塗り残しの無いように薄くムラなく塗布します。
- [2] ワックスを塗布し、十分に乾燥させます。 ●ワックスが完全に乾くまでは歩いたり、物を置かないようにします。 ●剥離作業はできませんので、ワックスがけはできるだけ薄くし、ワックス皮膜が厚く堆積しないようにします。

ワックスについて

- ワックスの種類等によっては床に密着しにくい場合がありますので、必ず下表の「メンテナンス用指定ワックス」をご使用ください。
- ワックスは密着しないとすぐに取れてしまいます。適切な方法でワックスを塗布してください。

■ホームエグザ（ピールアップ工法）、おきピタッととのメンテナンス上のご注意

ホームエグザ（ピールアップ工法時）、おきピタッととは多量の水を使用すると目地部分から水が入り込み、接着不良等の悪影響をおよぼすことがありますので十分にご注意願います。

- ・洗浄の際は、タイルの継ぎ目から床下へ洗浄が入り込まないようにしてください。また多量に洗剤を使用したり、洗剤を床面に長時間放置しないようにご注意ください。
- ・剥離作業は行わないでください。剥離作業は使用する剥離剤の液量が多く、床下へ入り込む危険性があります。
- ・ワックスがけを行う際は、タイルの継ぎ目に溜まらないように注意します。タイルの継ぎ目に樹脂ワックスが浸み込むと、タイルを外せなくなるおそれがありますので、直接床に樹脂ワックスを撒いて塗布することは避けてください。

■メンテナンス用指定ワックス/洗剤一覧

対象床材	樹脂ワックス・洗剤	製品名	機能	対象床材	製品に関するお問い合わせ
一般ビニル床タイル	樹脂ワックス	UV 樹脂加工塩ビ系床材対応ベースコート P-711	下地用樹脂ワックス	エグザフロア ベスタフロア リファインバックエグザ ニューエグザコーティングプラス リファインバックエグザコーティングプラス	株式会社 リンレイ (TEL:03-3543-2281)
		ノンヒールネオ速乾	耐ヒールマーク性		
		ノンスタック	帯電防止性		
		NEWアルテクト速乾	耐アルコール性		
	洗剤	NEWプロインパクト(中性・アルカリ性)	表面洗浄剤		
	剥離剤	NEWギガジェット	剥離剤		
住宅向けビニル床タイル	樹脂ワックス	オール	樹脂ワックス	ホームエグザ、おきピタッと	株式会社 リンレイ (TEL:03-3541-5955)
		防水タフコート		ホームベスタ、ホームエグザ、おきピタッと	
	洗剤	オール床クリーナー	表面洗剤	ホームベスタ、ホームエグザ、おきピタッと	

※リファインバックエグザは原則として剥離作業は行わないようにしてください。(置敷き施工のため、メンテナンスの際に大量の水や洗剤、ワックスなどを使用することができません。)
※ホームベスタは表面にUVコートが施しており、「オール」では密着性に劣ります。樹脂ワックスを塗布する際は、必ず「防水タフコート」をご使用ください。

セラミックタイルの特性

- セラミックタイルはガラスに似た物性を持っていることにより、施工後に日射や気温変化等の外的要因によりタイルの熱膨張の発生や下地の乾燥収縮や湿潤膨張による動き、躯体の揺れ等の複合因が重なることで、浮きや剥離、せり上がりが発生する場合があります。そのため様々な応力を伸縮調整目地を設置することで緩和させる必要があります。
- セラミックタイルは、下地の不陸などにより下地との間に空洞等ができると割れる場合があります。下地との間に隙間が起きないように施工してください。また重量物のため、取扱いに注意が必要です。予め角欠け防止などを行ってください。

製品に関してのご注意



磨きタイプの商品は、濡れると滑りやすくなり転倒の危険があります。ご選定の際はご注意ください。
万一水濡れた場合は速やかに除水するか、マットを設置するなど濡れたセラミックタイルを直接踏まないようにしてください。

- 歩行が多く、つまずき、転倒が発生する可能性のある場所や、スロープなどの傾斜のある場所には、滑りやすいタイルの使用はお避けください。
- タイル表面に水や油をこぼした場合は、必ずすぐに拭き取ってください。転倒の原因となる恐れがあります。
- 不特定多数の人が出入りするエントランス等、常に汚れが持ち込まれやすい環境では、泥除けマットを敷くか、常に清掃を行うなどの十分な注意が必要です。
- 履物の種類や靴底、ソールなどの材質や形状により、滑りやすさを感じる場合があります。特にスパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。
- 滑り抵抗値が0.2以上異なるタイルを並べる場合は注意してください。
- 施工前のタイルは衝撃により割れやすいため、取扱いには十分注意してください。
- タイルは焼き物ですので、風合いや色相に個体差があります。これは商品特性であり、商品不良ではありません。また磁器質タイルとせつ器質タイルでは物性が異なりますのでご承知おき願います。(※参考データ)
- 施工前のタイルを一時的に立て掛ける、仮置きする等の場合、思わぬ怪我を避けるため、十分な注意を払ってください。

施工上のご注意

- 施工場所の条件に合った、適切な施工方法を選定してください。
- 伸縮調整目地※1の設置をしてください。
- 十分な下地設置と下地養生期間(2週間)の確保をしてください。
- ブランクサイズのタイルをずらして施工する場合は、タイル長の3分の1以内をおすすめします。
- 圧着工法は、クシ目高さ10mm以上のクシ目ゴテを用いて、貼付けモルタルを塗り付けます。
- セメントペースト工法は厚み20mm以下のタイルには向いていません。圧着工法をおすすめします。

※1 伸縮調整目地は、原則、四方3m間隔で入れてください。入隅やサッシ回りなどの他部材の取り合いには両方にいれてください。

■圧着貼り工法

【工法】

- モルタル下地+合板下地などにセメント系接着剤を用いて施工。

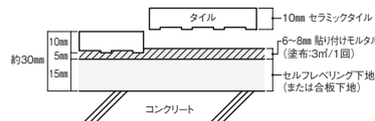
【注意事項】

- 下地の精度は ± 2mm / 2m 以内としてください。
- 下地の清掃を行う。汚れ・油・塵・レイタンス・白華は除去する。
- 下地乾燥の程度を調べ、必要に応じてタイル貼りの前日または当日に水湿しにより下地表面処理を行う。下地の吸水性にムラがある場合には吸水調整材を用いて下地表面処理を行う。

【特徴】

- 住宅や店舗など、チリのない現場に適する。
- 12mm以上の合板下地に適する。
- 基準貼りを3m～4m間隔で行う。

【施工図】



01 セメント系接着剤の場合、セメント接着剤の配合に注意する。



02 容器内で十分に攪拌(かくはん)する。



03 プライマーを塗布後、不陸の少ない、水平な下地に接着剤を塗布する。1回の塗布面積は、貼付け可能時間以内に貼り終える面積とします。貼付け可能時間は必ず接着剤の注意書きを遵守してください。



04 セメント系接着剤を塗布するときは、糸を貼り、タイルのレベルを出す。



05 貼付けモルタルがやわらかいうちに叩き押しえ、モルタルがタイル裏面に広がるようにします。ゴムハンマーやヴィブラートを用います。接着剤をタイル裏面に充分付着させるには、タイルをもみ込むようにして貼り付けます。



06 養生期間は、夏期で1日以上、冬期で2日以上とし、目地施工をする。



07 施工完了。

■セメントペースト（バサモル）工法

【工法】

- 敷きモルタル+セメントペースト敷きモルタル（バサモル）が硬化しないうちに施工。

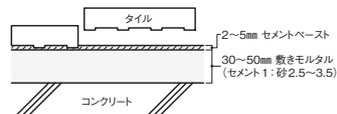
【注意事項】

- 下地の清掃を行う。汚れ・油・塵・レイタンス・白華は除去する。
- 設備、配管の位置などをチェックする。

【特徴】

- 高い仕上がり精度が得られる。

【施工図】



01 砂とセメントを調合する。コンクリート表面に水湿しを行った後、バサモルを平坦に敷きならす。



02 基準糸をはり、バサモルを敷きならす。敷きモルタル1回の敷ならし面積はタイル幅の2倍程度とします。



03 セメントペーストを2mm程度ムラ無く表面に流す。



04 タイルの貼付け(目地幅3mm～サイズや商品により調整)。



05 セメントペーストおよび敷きモルタルがタイル全裏面にすき間の無いようにしっかりと叩き押さえます。トンカチの柄やゴムハンマーを用いて目地部からセメントペーストが盛り上がるまで叩き締める。



06 タイルの表面を十分に濡らし、目地セメントを施工。



07 施工完了。

参考データ：タイルの一般的な物性

	磁器質床タイル	せっき質床タイル
比重	2.3～2.4	2.1～2.3
吸水率 (%)	1以下	1～5以下
圧縮強さ (N/mm ²)	100～500	100～300
曲げの強さ (N/mm ²)	20～70	10～60
動弾性係数 (×10 ⁴ N/m ²)	4～7	3～6
熱膨張係数 (×10 ⁻⁶ /°C)	5～8	5～8
熱伝導率 (W/m·K)	0.9～1.7	0.8～1.5

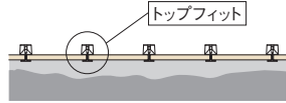
■トップフィットとは？

セラミックタイルを「簡単に平滑に」仕上げるプラスチック製の施工用副資材です！

下地に不陸のある場合



通常圧着工法…下地の凹凸が仕上がりに影響を与えやすい(床なりに仕上がる)



トップフィット工法…下地の状態やタイルの厚みに左右されることなく、素早く、簡単に均一できれいな仕上がりになる。

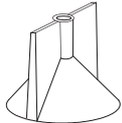
なぜ、トップフィット？

セラミックタイルは、下地の平滑性に非常に敏感に反応する仕上材。殊に、施工時間の短い改修現場の下地は、凹凸の多い場合も多く、美しく仕上げるためには、手間と時間がかかる。

これら全てを解決



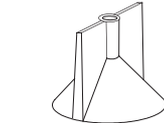
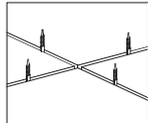
トップフィットの種類



トップフィットキャップ(ホワイト)
品番：FB9000A
オープン価格(500個入)
キャップのみ再利用可能！



トップフィットスティックI型(ホワイト)
品番：FB9100A
オープン価格(500個入)
目地直線部用



新トップフィットキャップ(クリア)
品番：FB9001
オープン価格(500個入)
キャップのみ再利用可能！

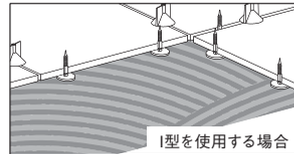


新トップフィットスティックX型(クリア)
品番：FB9200
オープン価格(500個入)
目地交点部用

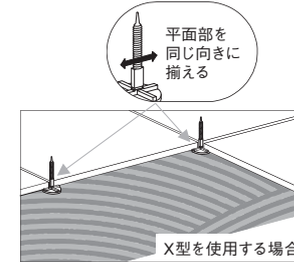
スティックX型は目地交点に設置してください。X型を使用することでスティックの使用数を減らすことができます。X型はスティックが長く、厚み20mmまでのセラミックに対応できます。

トップフィット工法の施工手順

- ① 貼付モルタルの上に接着剤を塗布し、タイル間にスティックを挟みながらタイルを敷き込む
- ② キャップを回して固定する
- ③ 接着剤の硬化を待つ(養生時間)
- ④ 養生後、キャップが緩んだところは、再度回して締めます。
- ⑤ ゴムハンマー等でスティックを根元から折って除去します。
- ⑥ 目地を施工をして完成



<I型を使用する場合>
スティックはタイル端部より50～100mmの位置に設置します。



<X型を使用する場合>
スティック位置は目地交点ごととします。1辺が60°角を超えるなど拘束不足が懸念される場合には、適宜I型を併用してください。スティックは芯の平面部を同じ向きに揃えておく、除去時に簡便です。

※スティックがタイル表面近くで折れた場合はタイルに触れないように注意し、マイナスドライバー等でスティックを根元で折ります。
※タイルに傷がつかないように、ゴムハンマー等の扱いはご注意ください。

トップフィット工法のメリット

均一きれいな仕上がりがレベル	工期短縮	静音施工
<p>下地に凹凸がある場合</p> <p>通常圧着工法</p> <p>トップフィット工法</p>	<p>施工直後の養生期間</p>	<p>叩き(圧着)作業音</p>
通常圧着工法	通常圧着・バサモル工法	通常圧着・バサモル工法
下地の凹凸を拾いやすく、目地の違い(段差)の原因に。また施工技術者の技術レベルも仕上がりに影響。	施工直後の養生時間は通常最低でも丸1日を要する。その間タイルの上に乗ることができないため、様々な現場作業で、時間的ロスが発生。	貼り(叩き)作業は、ゴムハンマーでのレベル調整が必須になる。その時の作業による騒音、振動などが発生する。
トップフィット工法	トップフィット工法	トップフィット工法
下地の良し悪し、タイルの厚みの違いに左右されることなく、水平、かつ均一で美しく整った外観に仕上がる。	トップフィットでしっかり固定しているため、施工後軽作業程度であればすぐにタイルに上がることができ、養生時間分の工期が短縮される。また、作業が簡便になるため、作業時間が短縮される。	トップフィットを回して止めるだけの工程のため、静音施工が可能。周囲の環境に配慮した施工ができる。

トップフィット工法におけるご注意

下地のチェック：施工する前には必ず現場調査を行い、下地の状態、種類による工法判断を実施してください。推奨プライマー(下地処理用)：施工の前に、貼付け床面にハネダシーラーを塗布してください。推奨接着剤：推奨接着剤はモルタル下地用とPタイル下地用の2種類があります。また、それら2種類の下地用に、それぞれ標準型接着剤と、速乾型接着剤がありますので、下地の種類と作業場の状況に応じた適切な推奨接着剤を選定してください。モルタル下地用：トップモルタル(標準)／トップモルタル(速硬)・Pタイル下地用：トップボンドD(標準)／トップボンドD(速硬)をご用意しています。

※詳細は弊社営業員までお問い合わせください。

ガラスモザイク製品の特性

- ・ガラスモザイク製品は、ガラスモザイク製品を運搬される場合、梱包状態が不十分ですと製品が破損するおそれがあります。破損した製品により身体を傷つけるおそれがありますので取扱いには十分注意してください。
- ・製法上、寸法・形状・色合いにばらつきがあります。
- ・ガラスモザイク製品は光を透過しやすいため、目地・下地の色の影響で施工前と施工後では色合いが違って見えることがあります。
- ・一部の商品では、角が欠けたり表面に小さな孔やヒビ割れのある場合がありますが、不良品ではありません。
- ・火力の強い厨房壁面や、浴室などでは使用できません。
- ・メンテナンスには酸性洗剤・クレンザーは使用しないでください。表面の傷や変色の原因となります。

施工上のご注意

- ・施工前のガラスモザイクはデリケートで壊れやすいため、運搬にはご注意ください。
- ・ガラスモザイク製品は必ず接着剤張りで施工してください。吸水が無いので、モルタルでの施工はできません。
- ・ガラスモザイク製品の切断面は危険ですので、カットの出ないよう割付けしてください。切断する場合は、タイルカッター・ガラスカッターを使用し、切断面は砥石で研磨し、けがの無いよう十分注意してください。
- ・木質下地の場合、施工後にアクが出る場合がありますので事前にアク止め処理を行ってください。
- ・接着剤のクシ目が見える場合がありますので、接着剤表面は平面に慣らしてください。
- ・透過性のある商品は白系の接着剤を使用してください。
- ・使用を推奨しない場所への施工はお避けください。(高温多湿な場所、温度変化の激しい場所など)

■全面接着剤貼り工法

- 01 乾燥した平滑な下地に、貼付け用接着剤をクシ目ゴテを用いて必要量塗布します。
- 02 クシ目ゴテは3mmまたは5mmを使用し、塗り付け後、接着剤表面を平面に慣らします。
- 03 タイルをしっかりと揉みこむように押さえて貼付けます。
- 04 接着剤が硬化する前に、曲がっている箇所等の手直しを行ってください。
- 05 目地詰めを行う場合は、貼付け材硬化後に行います。

■貼付け用接着剤および下地

適合接着剤	適用下地	適合接着剤(一例)
変成シリコーン樹脂系接着剤*推奨	<ul style="list-style-type: none"> ●合板 *I類 ●けい酸カルシウム板 ●石膏ボード ●プラスターボード ●コンクリート・モルタル 	<ul style="list-style-type: none"> ●タイルメント「インテリアフレックス」 ●セメダイン「ライトエースP」 ●LIXIL「イナメントボーイRE」 ●その他同等製品
エポキシ系接着剤(2液タイプ)	<ul style="list-style-type: none"> ●合板 *I類 ●けい酸カルシウム板 ●石膏ボード ●コンクリート・モルタル ●押出成形セメント板 ●塩ビ鋼板 *プライマー処理が必要 	—

*適用下地や使用量、使用条件の詳細は各接着剤メーカーにてご確認ください。

セラミックタイルはワックスの塗布を必要としない比較的メンテナンスの簡単な製品ですが、何もせず美観を保てるものではありません。セラミックタイルを美しく保つには、日常の清掃・管理・汚れを持ち込まない配慮が必要です。入口部分にはマットの設置等、汚れを持ち込まないこと、汚れたらすぐに拭き取ることが重要です。タイル表面に水が残った状態は、転倒の原因となるおそれがありますので、固く絞った雑巾やモップ等ですぐに除水することも重要です。

■用途別お手入れ方法

	日常のお手入れ	備考
屋内床	ほうきや集塵機を使用し、フロアの細かい埃、土砂などの汚れを除去します。	<ul style="list-style-type: none"> ●洗浄の際は、中性洗剤を使用してください。 ●汚水は完全に回収してください。濡れたまま放置しますと、滑りや水垢の原因となります。
	タイル表面に付着した汚れを、モップを使用して除去します。	
	水拭きモップだけで汚れが落ちにくい場合や、モールなどの大きな面積の床では、自動床洗浄機を使用して汚れを洗浄します。	
屋外床	ほうきやスーパーで掃き掃除を行います。	<ul style="list-style-type: none"> ●汚水は完全に除去してください。濡れたまま放置しますと、滑りや水垢の原因となります。 ●集中的にポリッシャーを使用しますとタイルを傷付ける場合がありますので、ご注意ください。
	靴から付着した土砂などの汚れは、ブラシ等を使用し、水で洗い流します。	
	汚れが広範囲に渡っている場合は、洗浄に適したナイロンブラシを装着したポリッシャーを用いて洗浄してください。	

※セラミックタイルは、製品によって細孔が不均一で数の多いものや、デザイン的に複雑な凹凸のあるものなど様々です。細孔内に汚れが侵入すると除去が困難となり、凹凸の形状によって汚れのつき易さ、除去のしやすさが異なるため、汚れやすい製品には汚染防止のメンテナンスを行うなど使用しているタイルに応じた適切な清掃、維持管理が必要です。

■汚れの種類による除去方法

汚れの種類	作業手順
泥汚れ・生製品のドリップ等	固く絞ったモップ、ウエスで水拭きします。ひどい場合はアルカリ性洗剤を薄めて塗布し、ハンドパッド(白もしくは赤)で擦り落とし、水洗いします。
しょうゆ・油・ジュース・水性インク等	水またはお湯で拭き取ります。特に油汚れにはお湯が効果的です。落ちない場合はアルカリ性洗剤を上記と同様に薄めて、ハンドパッド(白もしくは赤)で擦り落とし、水洗いします。
チューインガム	へらで削り取った後、ベンジンを使用して拭き取ります。
ペンキ・靴墨	汚れを広げないように、ベンジンを使用して拭き取ります。
動物の分泌物	ウエスで拭き取った後、水またはお湯で完全に拭き取ります。

注意事項

- ・セラミックタイルの大敵は「土砂による傷」「水や油による滑り」です。各種マットを敷くだけでこれらを最小限に抑えられます。
- ・タイル表面に水や油をこぼした場合は、必ずすぐに拭き取ってください。転倒の原因となるおそれがあります。
- ・バックヤードや各種作業室内から店舗内に入るときは、靴底、カート車輪等の汚れを持ち込まないようにしてください。
- ・上記は標準的なメンテナンス方法になります。現場に応じて適切なメンテナンス方法がある場合もありますので、メンテナンス会社様等へもご相談ください。
- ・汚れの付着防止・軽減には、必要に応じてタイル用の保護剤や防汚剤をご検討ください。
- ・(外床タイプ)ラフタイプのタイルは、製品の特性上汚れが付きやすい場合がありますので十分ご検討の上で採用をお願いします。
- ・ご不明な点や詳細は弊社営業員までお問い合わせください。

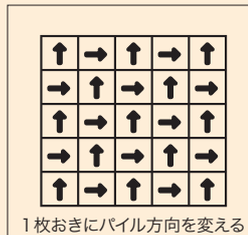
⚠ 磨きタイプの商品は、濡れると滑りやすくなり転倒の危険があります。ご選定の際はご注意ください。万が一水濡れした場合は速やかに除水するか、マットを設置するなど濡れたセラミックタイルを直接踏まないようにしてください。

タイルカーペットの特性

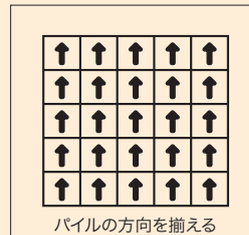
対象商品：モードスタイル、アートバンク、カラーバンク、プレミアムバンク

- ・タイルカーペットはピールアップボンドによる施工が基本となります。目地がきつくなりすぎないように注意して施工する必要があります。
- ・施工は市松貼りや流し貼りがありますが、商品によっては流し貼りは目地が目立つ場合があります。

市松貼り



流し貼り



●裏面の矢印等を確認しながら、指定された貼り方で敷き込みます。

製品に関してのご注意

光、熱などの影響

光や熱、また窒素酸化ガスなどの影響などにより変退色・変形する可能性があります。また長時間直射日光が当たる場所では変退色が早くなる可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。外部との出入口(風除室)等は、外からの影響で変退色や劣化が早くなる可能性がありますので、マットの設置をおすすめします。

汚染による影響

強い作用を持つ洗剤、漂白剤などの化学物質や、マジックインキ・毛染め剤などの汚染物質により変退色や変質を招く場合があります。またゴム製品や家具などの保護用ゴム剤・塗料・防腐剤・殺虫剤などによって、カーペットが汚染され変退色を招くおそれがあります。

色味

製品の色調は光源の種類、光量などにより異なって見えることがあります。また淡色のカーペットの場合、汚れが目立ちやすくなる場合がありますので、選定時には十分ご配慮願います。

タバコ

火の付いたタバコを落とした場合はすぐに取り除いてください。こげ跡が付くと取れません。

家具などによる凹み

家具や什器、ハイヒールなどの局所荷重により、凹み跡が残る場合があります。

床暖房

タイルカーペットは床暖房でのご使用はできません。

重量物による損傷

重量物を長時間置いたままにすると、パイルがつぶれたままになる可能性があります。

結露水

壁面の結露は、カーペットの変色・カビ・臭気発生の原因となります。換気を良くするなどの結露対策を講じてください。

製品の臭い

製品には素材固有の臭いがあります。臭気が気になる場合は換気してください。

その他

カットパイルは使用中に雲状の色ムラに見えることがありますが、この現象はカットパイル特有の性質であり、品質の欠陥ではありません。

消毒液・抗菌・除菌スプレーの使用

市販の消毒液・除菌剤を使用の際は、記載の用法・用量に従い、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。素材によってはシミや風合いが悪化する場合があります。また過剰な塗布は避け、薬液を含ませた布で拭くか、適量をなるべく均一に噴霧するようにし、噴霧後に硬く絞った布巾で水拭きをしてください。また次亜塩素酸ナトリウム(塩素系漂白剤)の使用は、変色や風合いが悪化する恐れがあります。特に次亜塩素酸水は、後染め製品及びプリントのナイロン製タイルカーペットを変色させる恐れがあります。また消毒液を使用の際に、容器から液体が床に垂れることがありますので、あらかじめ容器の設置箇所をマットを敷いておくことをおすすめします。

履き物

スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。

施工上のご注意

■材料の確認

①材料について

梱包ケースに記載の品名、規格、色番号、ロット番号、数量などを確認し、施工を開始してください。品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがあります。施工の際はご注意ください。またタイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色相差のように見えることがあります。

※プレミアムバンクについて：ウールは天然繊維のため、紫外線等の影響により、短時間で色差が生じる場合があります。

②現場環境に慣らす

必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。

③適切な保管場所

製品を保管する際は、湿気の少ない平坦な場所で平置きし、6段以上積まないでください。不陸のある床の上に保管すると歪みや癖が発生し、納まりが悪くなります。直射日光のあたる場所での保管は避けてください。なお保管の際は、雨水などによる水濡れを避けてください。

■施工現場の確認

①温度調整

施工を行う前に、現場環境は室温15℃～25℃、湿度75%以下であることを確認してください。

②明るさの確保

現場が暗い場合は、照明器具を用いて十分な明るさを保ってください。

③清掃

下地に汚れ等があると十分な接着強度が得られないため、汚れを取り除いてください。ワックスが付いている場合は除去してください。

④下地調整

下地に段差等がある場合は平滑にしてください。また下地の影響等で製品が浮いてしまうような場合は、接着剤が硬化するまで重しを置いてください。

⑤施工

タイルカーペットに反りや剥がれ、膨れなどが生じた場合は、ただちに補修してください。放置すると全体に影響がおおび、美観を損なうほか、つまずいて転倒するおそれがあります。

⑥二重床への施工

二重床はピールアップ性が強く求められるため、接着剤「CP-7L」による施工が必要です。二重床自体が動く場合があり、それに伴い製品のずれや反りが発生する場合がありますので予め防止をしておく必要があります。

⑦接着剤

接着剤にて施工する場合、条件、環境等により使い分けしてください。接着剤は各使用方法に基づきご使用ください。なお接着剤を使用する際は、換気を十分に行ってください。

■施工後の自主点検

タイルカーペットのパイルの方向性が合っているかどうか、また目地部分の浮きや隙間の有無をチェックしてください。その際、パイルのほつれや飛び出しが無いかも同時に確認してください。

■養生

接着剤などによる汚れや、その他不備な箇所が無いかを点検してください。また養生シートを留める際、粘着テープは直接床材に貼付けないでください。床材を汚染する原因となります。

■その他

取り替え部は、製品ロットの違い、日焼け等により色・サイズが合わない場合がありますのでご了承願います。

■指定接着剤

CP-7L ▶P.245 参照

※ 当社の指定接着剤は、JIS規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。
※ 接着剤は、直射日光のあたらない場所(5℃～35℃)で保管してください。

■基本的な施工の流れ



■基本的な施工方法

01 割付

貼り方向・取り合わせを検討の上、割付けします。なお割付の際は、廊下や通行量が集中する場所にカーペットの継ぎ目がこないようにします。

02 接着剤の準備

- ・接着剤は指定のピールアップボンド(CP-7L)を使用してください。
- ・接着剤の塗布量やオープンタイム、貼付け可能時間は、以下を目安にしてください。
塗布量の例)モルタル下地：約80～120g/m²

※タイルカーペット不織布バックング品の場合、塗布量は従来の約2～3割多くしてください。
(約100～160g/m²)

●CP-7Lのオープンタイム、貼付け可能時間

オープンタイム (目安)	5°C:20～30分 23°C:10～20分 35°C: 5～10分
貼付け可能時間 (目安)	5°C:約50分 23°C:約40分 35°C:約30分

03 接着剤の塗布

接着剤を塗布する際は、クシ目ゴテで墨出し線から均一に塗布してください。また標準塗布量やオープンタイム、および貼付け可能時間は必ず守ってください。接着剤が透明になってから、施工を開始してください。

04 貼付け・切り込み

- ・タイルカーペットの裏面の矢印を確認し、基準線に沿って敷き込んでいきます。 ※通常は、市松貼りをおすすめします。
- ・壁際など、タイルの切り込みが必要な部分は、裏カットまたは表カットで切り込みます。

■裏カット

切り込みを行うタイルカーペットを一枚手前のタイルカーペットの上に正確ののせて合わせ切りします。厚さの半分までカッターを入れた後に、折り曲げて再度カッターで切り落とします。

■表カット

カッターを深く入れ、一度にバックング層まで完全にカットします。残った場合はカッターを使って切り離します。

ご注意

- 表カットすると切り込み寸法が長めになりがちなので注意してください。



05 圧着

施工後はハンドローラーで目地部分を圧着し、浮きなどを解消してください。

06 施工後の点検

施工後、目違いや目地隙、汚れなどが無いかを確認します。また目地にパイルをはさんでいる場合は補修してください。

07 養生

不備な箇所や接着剤などによる汚れの有無を確認し、必要に応じて養生シートを敷いてください。

タイルカーペットの施工

■二重床への施工方法について

対象商品：モードスタイル、アートバンク、カラーバンク、プレミアムバンク

二重床はピールアップ性が求められるため、「CP-7L」による施工が必要です。また二重床自体が動く場合があり、それに伴い仕上材のタイルカーペットのずれが発生する場合がありますので、予めずれ防止しておくことが必要です。

施工上のご注意

■接着剤

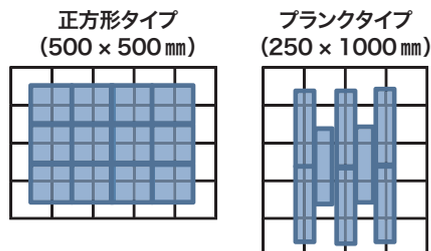
- ・接着剤は当社指定のピールアップボンド（CP-7L）をご使用ください。
- ・接着剤の塗布量は約 80 ~ 120g/㎡（タイルカーペット不織布バックング品は約 100 ~ 160g/㎡）としてください。
- ・接着剤が透明になってから、施工を開始してください。

■割付け

- ・割付けの際は、パネルの目地とタイルの目地を半分ほどずらしてください。
- ※パネルとタイルカーペットの目地を合わせると目地隙や段差などが発生する場合があります。

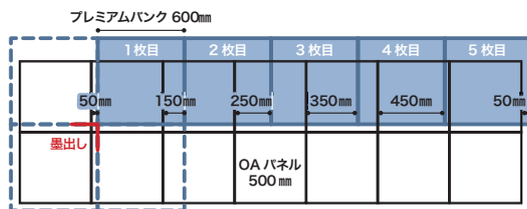
■貼付け

- ・接着剤やメンテナンスの際の洗剤などが流れ込まないように、パネルと床材を目地をずらして貼ります。
- ・開口率の高いパネルや凹凸の大きなパネルはタイルの破損や突き上げが発生する恐れがあるため、施工は避けてください。
- ※パネル間に隙間があり、この隙間に床材がなじむことにより、段差などが発生しやすいため、注意してください。
- ※下地パネルの段差は 1mm 以下、隙間は 2mm 以内に抑えてください。
- ※パネルの段差や目地隙の不陸が大きいと目地ずれが生じる場合があります。横のラインを調整しながら、施工を行ってください。



プレミアムバンクの OA 下地への割付け方法

プレミアムバンクは 600mm 角サイズとなりますので、OA パネル（500mm 角）に対して縦横ともに 50mm の箇所を基準として施工を行ってください。タイルカーペットを 5 枚貼った箇所、目地が重なり合うことなく、OA パネルとの位置関係が元に戻ります。



■アンダーレイシートへの施工方法について

対象商品：モードスタイル、アートバンク、カラーバンク

タイルカーペットをアンダーレイシートへ施工する場合について、当社は（株）ダイワレの「ダイワレシート」を推奨としています。このダイワレシート下地をご使用の場合は、必ず商品に梱包されている施工要領書に基づいた適切な施工を行い、施工後に予想される不具合を必ず事前にご確認の上、お取り扱い頂きますようお願いいたします。※適切な施工を行っても、重量物の引きずりなどによる割れやずれ、設置物のへこみなどが発生します。

ダイワレシート（タイルカーペット用）について

●規格

品番	形状	サイズ	対応表(軽歩行対応/重歩行対応)		
			タイルカーペット	カーペットベタ貼り	塩ビタイル
DA-8	長尺	8mm×950mm×10m	◎/◎	◎/◎	×/×
DA-4	長尺	4mm×950mm×20m	◎/◎	◎/◎	×/×

ダイワレシートの施工上のご注意

- ① 黒不織布面（ロールの内側面）を表面とします。
- ② ダイワレシートの接合部はつぎつけ施工が基本です。
- ③ ダイワレシートの割付けに基づき、若干長めに荒切りし、糊入れを行い、周囲を切り込んで裁断してください。（クシ目ゴテにて全面接着）
※下地との接着には合成ゴム系ラテックス（白糊）を使用しますが、使用場所および状況（水回りなど下地に湿気のおそれがある場合）によっては耐熱耐水水性ウレタン樹脂系、またはエポキシ樹脂系接着剤をご使用ください。
- ④ ダイワレシート施工後、圧着時間内にローラーがけを行い、エアークリーナーを取り除いてください。また接着剤硬化のための十分な養生時間を確保してください。

タイルカーペットの施工について

- ・クッションバックング品は、アンダーレイシートの上には施工しないでください。
- ・接着剤は、ピールアップボンド（CP-7L）を使用してください。
- ・接着剤の塗布量は、100 g/㎡以上とし、クシ目ゴテで塗布してください。（ただし、重量物の往来が想定される場所は、必ず接着剤を多めに塗布するようにしてください。）
- ・接着剤塗布後は、接着剤が透明になるまでオープンタイムを取ってください。
- ・タイルカーペットを貼付け後は、必ず圧着を行ってください。（オープンタイム不足による貼付け強度の低下には十分にご注意ください。特に冬場は乾きが遅くなりますので、注意が必要です。）

※ 8mm 厚（DA-8）は、クッション性が増す分、圧着による接着強度不足が生じやすいため、タイルカーペットが十分に下地になじみ、タックを保っていることを確認してください。また、重量物の往来が予想される場所には、4mm 厚（DA-4）を使用してください。

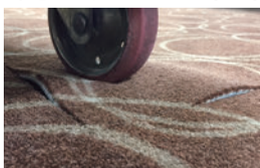
■予測される不具合について

本来、床材の施工下地は、表面が硬く平坦平滑であることが望ましいですが、アンダーレイシートはクッション性があるため、施工後に下記のような不具合が起こる場合があります。特に重量物の走行や設置をされる場合はご注意ください。

- ① 適切な施工を行っていても急激な移動荷重（キャスターなど）により、タイルカーペットにずれ、擦れが発生する場合があります。
- ② 適切な施工を行っていても重量物等による過負荷が加わった状態では、カーペットに凹みやずれ、擦れが発生するリスクがあります。

下地:アンダーレイシート(8mm)

下地:モルタル



タイルが捲れかけている



変化なし



初期段階より凹みが発生します



初期段階より凹みが発生します

●重量物を移動させると凹みが発生するため、現状復帰はできません。

ロールカーペットの特性

対象商品：ウールフローリング

ロールカーペットはタフテッドカーペットやウィルトンカーペット等それぞれの特性に合わせた施工が必要です。施工はフェルトグリッパー工法が一般的ですが、繊維製品のため施工後に地組織や基布などが使用中に伸びることがあります。十分に伸ばしてから施工することが必要です。

■フェルトグリッパー工法

- ・フェルトグリッパー工法はロールカーペットの施工で最も一般的な工法です。アンダーレイにフェルト等を用い、敷き込む場所の周囲や壁ぎわにグリッパーを打ちつけ、グリッパーのピンに引き伸ばされたロールカーペットを引っ掛け固定させる方法です。
- ・ウィルトンカーペットやタフテッドカーペットは、施工後に地組織や基布などの繊維が使用中に伸びる（0.5%～1.5%）ことがあります。十分に伸ばしてからグリッパーのピンに引っかけます。
- ・メリットとして、張りがありきれいな状態に仕上がります。また歩行感が良くなり、カーペット自体の耐久性も向上します。

■直貼り工法

- ・直貼り工法は、床下地とカーペットの間にフェルト等を使用せず、床全面に接着剤を塗布して貼り付ける方法で大面積や通行量の多い場所にはこの方法が適しています。
- ・全面接着なのでたるみが出にくく、後伸びがないため、カーペットを伸ばす必要がありません。

製品に関してのご注意

直射日光による 変退色	後染め製品は、長時間直射日光があたる場所では、変退色が早くなる可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。
化学物質等による影響	強い作用を持つ洗剤、漂白剤などの化学物質や、マジックインキや毛染め剤などの汚染物質により変退色や変質を招く場合があります。
色味	淡色のカーペットの場合、汚れが目立ちやすくなる場合がありますので、選定時には十分ご配慮願います。
パイルのほつれ	パイルがほつれた場合、ほつれの伝線を防ぐためにもすぐにはさみでカットしてください。
補修	カーペットのゆるみやめくれ、ジョイントのほつれなどが生じた場合は、すぐに補修してください。放置しておくことで全体に影響がおよび、美観を損なうほか、転倒事故を招く場合があります。
全厚	ロールカーペットは繊維製品ですので、実際の厚みは表記と若干異なる場合があります。
履き物	スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。

施工上のご注意

施工	① ウールパイルの場合、ジョイント箇所、または同一エリア（工区）は、同時に広げて施工を行ってください。ウールは天然繊維のため、紫外線等の影響により、短時間で色差が生じる場合があります。
材料について	② カーペットに巻き縮みや巻き癖が残っている場合がありますので、カーペットを広げて仮敷きし、養生してください。 ③ 運搬途上で製品を折らないように注意してください。折れじわが残ったり、施工後の伸びの原因となります。
敷き込み	④ 施工の際は方向を揃えて施工してください。逆目に施工すると色相が異なって見える場合があります。
ジョイント	⑤ ジョイントがある場合、同ロットの商品で施工を行ってください。
養生	⑥ 施工後に家具や台車などの重量物を移動する場合、予め合板などで保護してください。グリッパー工法ではグリッパーからカーペットが外れたり、たわみが発生する場合があります。また直貼り工法ではカーペットがずれる場合があります。

■フェルトグリッパー工法の流れ



■フェルトグリッパー工法

01 割付け

貼り方向・取り合わせを検討の上、割付けします。なお割付けの際は、廊下や通行量が集中する場所にカーペットの継ぎ目がこないようにします。

02 グリッパーの取り付け

カーペットの厚みや下地に合致したグリッパーを選び、壁から一定の距離(溝幅)をあけて釘で固定します。床下地が石材や鋼板のときは接着剤で留めます。溝幅はカーペットの厚みの2/3～1/2程度が適当です。

グリッパーの取り付け



03 アンダーレイの敷き込み

ゴムラテックス形の接着剤を用い、アンダーレイをグリッパーの内側に隙間なく敷き詰めます。またアンダーレイの施工はカーペットのジョイントに対して、垂直方向に敷きます。(カーペットの施工の際にジョイントが重ならないようにするため)

接着剤の塗布



アンダーレイの敷き込み



グリッパーへ突き付けて納める



04 仮敷き・裁断

柄位置やパイルの目方向を確認したカーペットを仮敷きして荒切りし、ジョイント接合が必要ならばジョイント部分を裁断、接合します。接合に際しては、シーミングテープによるヒートボンド法により行います。

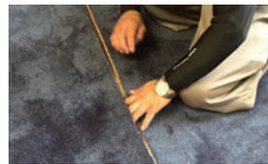
目通し



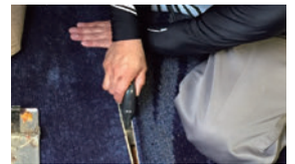
05 ジョイントの接合

ジョイントの際にはジョイント部とジョイントラインの柄やパイルの目方向を合わせて隙間を無くしてから、シーミングテープをあてがい、専用アイロンにて、ゆっくりヒートボンドを溶かしながら両側のカーペットを押しえてジョイントを行います。

シーミングテープのセット



シーミング



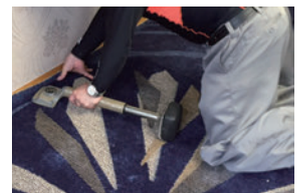
ウィルトンやアキスミンスターの織りカーペットは、必ずジョイント前にジョイント部の地組織の目止めをラテックスで行ってください。また、タフトカーペットの場合でもラテックスによる目止めを行ってください。

※パイル素材がナイロンのような長繊維を使用したカーペットでハイローパイルの柄物の場合や、パイル長が高いもの場合、パイル糸が太番手の場合などでは、カーペットの使用中にパイルを引っかけてジョイント部分からほつれやすくなります。

06 敷き込み

カーペットの伸張には長さに応じてパワーストレッチャー、リストレッチャーを用い、伸張する長さが短い場所ではニーキッカーを用います。伸張率としては一般に0.5%といわれており、大面積の施工場所では1%程度の伸張が必要となります。グリッパー工法において、しばしば施工後たるんでくる場合がありますが、その最も多い原因のひとつとして伸張不足があげられており、したがってこの伸張作業は十分注意して行わなければなりません。十分に引っ張りながらカーペットをグリッパーに掛けて固定し、余分なカーペットを切り落として仕上げます。

ニーキッカーによる敷き込み



07 トリミング・仕上げ

壁際や四隅の余った部分を裁断し、トリミング仕上げをします。

08 施工後の点検

清掃した後、汚れなどが無いかを確認します。

09 養生

必要に応じて養生シートを敷いてください。

■直貼り工法の流れ



■直貼り工法

01 割付け

貼り方向・取り合わせを検討の上、割付けします。なお割付けの際は、廊下や通行量が集中する場所にカーベットの継ぎ目がこないようにします。

03 接着剤の塗布

カーベットの施工部分に対して、クシ目を立てて均一に塗布します。また塗布後はオープントイムを適切にとります。

05 ジョイントの接合

ニーキッカーで慣らしながら、継ぎ目を合わせます。

02 仮敷き・裁断

パイルの方向を確認して、流れ方向を合わせます。またカーベットの裁断箇所を目通しし、はさみなどで裁断します。

04 敷き込み

パイル方向を確認し、巻ジワを解消させながら敷き込んでいきます。

■指定接着剤

タックボンドプレミア ▶ P.246 参照

※ 当社の指定接着剤は、JIS規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。
※ 接着剤は、直射日光のあたらない場所（5℃～35℃）で保管してください。

ウルトンカーペットに関してのご注意

■取扱いについて

- ① パイルがほつれた時は、伝線を防ぐため、ただちにはさみでカットしてください。
- ② コンクリート壁面を流れ落ちる結露水は、パイルを変色させたり、カビを発生させる原因となります。こまめに換気するなど、結露を防ぐ工夫をしてください。
- ③ 長時間直射日光のあたる場所では、パイルが変退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してください。
- ④ 防虫剤・殺虫剤・消毒剤を直接カーペットに散布すると、パイルが変退色することがあります。

■ジョイントについて

- ① ジョイント計画を行う
カーベットのジョイントは、熟練の職人でも難しい作業です。商品によっては多少ジョイントラインが目立ちます。カットパイルの商品よりもループパイルの商品の方がジョイントラインが目立ちやすい傾向にあります。
特に光の入り込む向きとジョイントラインが直角に交わると目立ちやすくなります。
カーベットのロスを少なくし、なるべく目立たない箇所で、ジョイント本数も減らせるようにジョイント計画を行うことが大切になります。
- ② デザインやテクスチャーを理解した上で、カットラインを決定し、カット作業を行う。
- ③ 目通しを行い、シメ糸を残すようにはさみ、カッター等で裁断する。
- ④ ほつれ止めを行う。
裁断した部分のカーペット土台部分（地糸、シメ糸部分）にラテックスを塗布する。
- ⑤ シーミングテープを使用しジョイント作業を行う。
カット/ループ、ループの商品は、なるべく横ラインを合わせながらジョイントを行う。

ジョイント作業だけでなく、ウルトンカーペットの施工は、熟練の職人の知識と経験が必要となります。施工は、国家資格である内装仕上げ施工技能士（カーペット系仕上げ施工法）の資格を持った職人に任せると安心です。

■床暖房について

床暖房上での使用に関して、ウールフローリング自体への影響はございませんが、床暖房への影響につきましては、床暖房メーカー様の方へ確認頂きますよう、お願いいたします。

カーペットを美しく保つには、清掃頻度や歩行量に合わせた日常の清掃と、汚れを水際で防止する配慮が大切です。日常的な清掃は、バキューム（掃除機）作業、シミ取り、パイルのほつれの補修などが作業の中心となります。入り口部分には泥除けマットの設置など外部からの汚れを持ち込まないこと、汚れたらすぐに拭き取ることが重要です。また、メンテナンスには建物に応じて、製品や使用状況等を考慮したメンテナンス計画が必要です。

■基本のメンテナンス方法

対象商品：タイルカーペット、ロールカーペット

作業内容	用途区分	家庭用～ コントラクト軽歩行用	コントラクト中歩行用	コントラクト重歩行用
		①バキューム作業	0.5回/週	0.5回/週
日常清掃	②シミ取り・補修	適時	適時	適時
定期清掃	③部分洗浄作業	1回/月	1～2回/月	2～3回/月
	④全面洗浄作業	1回/年	1～2回/年	2～3回/年

①バキューム作業

- バキューム作業では、カーペットに入り込んだ土砂塵埃の除去を行います。バキュームの器具としては、回転ブラシの付きのアップライト型が適しています。
- バキューム作業は、かけ残しが無いように一定の速度で行います。また折り返しの際は、バキューム走行部部分の端が重なるように走行するようにします。

②シミ取り・補修

- シミ取りは基本的に中性洗剤を使用して汚れを拭き取ります。洗剤を使用した部分が再汚染することを防ぐために、ぬるま湯で硬く絞った雑巾で拭いて洗剤が残留しないように仕上げます。
- シミを見つけたら、すぐに拭き取ることが重要です。シミは長時間放置すればするほど落とし難くなるだけでなく、シミの部分に新たに汚れを呼んだりパイルの色が飛び原因となる場合もあります。なおシミの範囲が広い場合には、スポットクリーニングを行います。
- タイルカーペットの場合には、シミ汚れ等が発生した際にその部分だけを新しいタイルカーペットと交換できるように、補修用として敷き込み面積に対して2～3%程度のタイルカーペットを保管することをおすすめします。
- またパイルのほつれ等は発見後ただちに補修するようにします。パイルは引っ張らず、はさみで切り取ります。

③部分洗浄作業

- 汚れやすい所の表面近くの汚れを部分的に除去する方法で、計画的に行うほか、突発的な汚れが発生した時には適時スポットクリーニングを行います。
- またポリッシャーで実施できる手軽な部分洗浄作業として、パフイングパッド方式があります。専用洗剤を肩掛けスプレーなどで噴霧し、パッドをポリッシャーに装着させて2～3回拭き上げる方法です。

④全面洗浄作業

- 全面洗浄作業はエクストラクション方式で行います。エクストラクション方式は、専用洗剤を使用する場合とあらかじめ洗剤を噴霧しておいて回収する場合があります、比較的大きなシミやこぼした量が多いシミが発生した時のスポットクリーニングにも有効です。
- この方式はパイル深部の堆積塵を除去し、パイルの空隙を回復させ美観を回復させる能力に優れています。また他の方式に比較して水分の使用量が多く、汚れの回収力が最も高いクリーニング方法です。
- また残留するクリーニング液を極力除くためにすすぎ工程を必ず入れ、乾燥を十分に行うことも重要です。乾燥が不十分なままカーペットの上を歩行すると再汚染の原因となります。
- なお全面洗浄作業は専門業者に依頼し、全体の工程を想定したメンテナンス計画（作業時間）を立てて行うようにします。

※水や洗剤の目地からの侵入を極力少なくするため、洗浄は2回がけ程度おこないます。またOAフロアで床下配線がある場合は、あらかじめ電源を切っておくなどの処理が必要です。

後染め商品のメンテナンス上のご注意

後染めカーペットは、定期クリーニングや日常のシミ取り作業を行う際、使用する洗剤によっては色落ちなどカーペットの風合いを損ねる場合があります。洗剤やシミ取り剤を使用される場合は、できるだけカーペットに影響の少ない中性タイプ※を選定し、洗剤に記載されている注意書きを守って頂き、必ず事前に目立たない箇所での影響の無いことを確認してから使用してください。

※漂白作用のあるシミ取り剤を使用するとカーペットの色落ちの原因となりますのでご注意ください。（次亜塩素酸ナトリウム、過酸化水素、過炭酸ナトリウムなど漂白成分を使用しているシミ取り剤の使用は避けてください。）

■推奨カーペット用洗剤

洗剤名	用途	会社名
ボンネットカプセルクリーナー	パフイングパッド方式用	株式会社リンレイ
無発泡性クリーナー	エクストラクション方式用	
シミトリクリーナー（マルチタイプ）	シミ取り用	

■ウールカーペットのメンテナンス

対象商品：プレミアムバンク、ウールフローリング

ウールカーペットはその繊維の性質から、冬暖かく夏涼しい、しわになりにくい、水をはじきやすいという特長を持っています。また繊維表面の汚れを遊び毛と一緒に排除するという自浄能力があり、さらに家具の重みなどで押しつぶされた部分も、時間を置くと回復するなど、弾力性・回復力に優れています。

一方で、ウールカーペットはアルカリ性の洗剤を使用することで黄変したり、熱湯をかけると風合いを損ねてしまいます。また、ウールカーペットは繊維そのものの持つ撥水性のためシミになりにくい繊維ですが、時間がたてば他の繊維と同様、シミが落ちにくくなりシミ取り作業で繊維を傷めてしまいがちです。

したがって、通常のメンテナンスに加えていくつかの点に注意することで、カーペットをより長持ちさせることができます。

■日常メンテナンス：掃除機によるバキューミング

・ブラッシングとバキューミングをしっかりと行います。特に新しいカーペットは遊び毛が多く出るため、使用后3ヵ月程度は毎日のお手入れをおすすめします。
※バキューミングの際は、回転ブラシ付きのアップライト型掃除機をおすすめします。

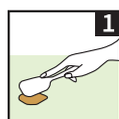
■スチームによるメンテナンス

・ウールカーペットの復元のため、ベタツキを取る為にスチームクリーナーにタオルを巻いて掃除をすると効果が上がります。
・スチーム掃除機と同じように熱いおしぼり等での拭き掃除も効果があります。
※スチームを同じ場所で長くかけると、パイルが黄変する場合がありますのでご注意ください。

■部分汚れのメンテナンス

・部分汚れは手早い処置が大切です。洗剤は中性洗剤を使用します。 ※一般的な中性の食器洗い洗剤の場合、50倍程度で希釈することをおすすめします。
・乾いた雑巾で押さえながら水分を吸い取ります。表面を強く擦るとウール同士が絡み合い、フェルト状になることがありますのでご注意ください。
・特殊な汚れは、汚れの性質に適した措置が必要ですが、基本的にはウールのセーターや衣類のシミ取りに準拠してください。
・汚れを完全に除去しようとするとカーペットを激しくこすったり引っ掻いたりしないでください。致命的な損傷を与えることがあります。

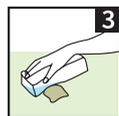
部分汚れのメンテナンス例



1 洗剤を使う前に、こそぎ落とせる汚れは取り除きます。ネバネバしたものや固体のものはスプーンやフォークで取り除き、汚れが広がるの防ぎます。



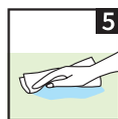
2 汚れにぬるま湯をかけ、きれいなタオルやスポンジで軽く叩き、汚れに水分を移します。(セーターなどのシミを叩くように)



3 ②で落ちない頑固な汚れは、洗剤をタオルやスポンジに染み込ませて、汚れをつまむように移し取ります。



4 ぬるま湯を含ませた布で、洗剤を取り除きます。



5 タオルなどの吸水性の良い布で水分を拭き取ります。最後に乾燥させます。

ウール製品に関してのご注意

- ・直接熱湯をかけることは絶対に避けてください。
- ・シミ取りを含め、全体的なクリーニング・メンテナンスについては、専門業者へご相談ください。
- ・塩素系漂白剤、酸素系漂白剤は使用しないでください。
- ・防虫剤、殺虫剤、消毒剤を直接カーペットに散布すると、パイルが変退色することがあります。
- ・パイルがほつれた時、または何かに引っかかるなどしてパイルが飛び出した場合、カットパイル商品なら引き抜かないでハサミで切り揃えて下さい。ループパイル商品のパイルが飛び出した場合、必ず近くのパイルが引っ込んでいたので千枚通しなどで引き上げて均一にしてください。
- ・コンクリート壁面を流れ落ちる結露水は、パイルを変色させたり、カビを発生させる原因となります。こまめに換気するなど、結露を防ぐ工夫をしてください。
- ・長時間直射日光のあたる場所では、パイルが変退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。(髪の毛と同じように紫外線には弱い)

ウールカーペットに起こる現象について(さらし現象、くも現象、遊び毛)

- ・**さらし現象**： カーペットを開梱後、酸素や紫外線に触れることで若干の色変化を起こす現象で、ウールカーペットで見られることがあります。
- ・**くも現象**： カットパイルのカーペットを敷いた後、しばらくするとあちこちに色の差や水たまりのようにみえることがある現象です。これらはカットパイル、特に無地のカーペットに現れる傾向にあります。
- ・**遊び毛**： 遊び毛はウールなどの短繊維をパイル糸にした繊維の一部が抜け出るために、綿ホコリのようなものが出てくる現象です。短い繊維を撚り合わせているため絡みの弱い一部の繊維が「遊び毛」として初期段階で出てきます。抜け毛とは異なり、商品の欠陥ではありません。こまめな掃除機掛けが最も効果的です。しばらくすると(約2～3ヶ月程)この遊び毛は使用初期に比べて徐々に少なくなり、カーペット本来の毛艶が現れます。またパイル糸は、ループ状よりもカット状のものは遊び毛が出やすい傾向にあります。この遊び毛は、美観を維持するためにはなくてはならない存在です。合成繊維は遊び毛が発生しないかわりに、汚れが落ちにくい特性があります。



IICRC
Institute of Inspection Cleaning
and Restoration Certification

私たちは、繊維・インテリア業界初の「IICRC認定企業」です。

ユニットラグの特性

ユニットラグは、50cm x 50cmのタイル形状のラグカーペットです。裏面に滑り止めが付いているので、置くだけの簡単施工です。

製品に関してのご注意

- ・目地部分に同系色が重なる等、柄の出方、パイルの向き、下地の影響等より目地が目立つ場合があります。
- ・製法上、生産ロットにより若干色差ができます。予め、ご了承願います。
- ・置敷きタイプですので、若干の間隙や目地が目立つ場合があります。
- ・製品は経年の光や熱によって変退色・溶融する可能性があります。
- ・長時間直射日光が当たる場所では、変退色が早く起こる可能性がありますので、カーテンなどで日除けてください。
- ・椅子等の局所的加重によって、圧痕が残る可能性があります。
- ・家具の脚などにゴム製品等のカバーを使用すると商品を汚染し、変退色を起こす可能性があります。
- ・商品によっては、素材特有の臭いのするものがあります。換気を心がけてください。
- ・置敷きタイプですので、本体が滑り転倒する可能性があります。
- ・一般家庭で、ユニットラグを捨てるときは小さくカットして、燃えないごみとして廃棄してください。
- ・裏面に滑りにくくするための加工がしてありますが、端部へ接触するとずれる場合があります。
- ・ご使用状況により端部、目地部のパイルがほつれることがあります。ほつれた時はパイルを引っ張らずにハサミでカットしてください。
- ・重量物を引きずったり、落下させてしまった場合、表面部分に跡が残る場合がありますのでご注意ください。
- ・保管の際は平坦な場所に寝かせ、2ケース以上は積み重ねないでください。変形、変質、変色、汚染、たわみやパイルのへたりなどの原因になります。

床暖房上での使用に関するご注意

- ・本製品は床暖房で想定される耐熱性を有しており、製品自体の著しい劣化に対して配慮しておりますが、床暖房および仕上げ材に対する影響は各メーカーにお問い合わせください。
- ・クッションフロア等のビニル系床材仕上げの床暖房の上ではご使用にならないでください。仕上げ材が変色するおそれがあります。
- ・床暖房をご使用の際、温めることにより素材特有の臭いが生じる場合があります。臭いが気になるときは換気を行ってください。
- ・床暖房の上で使用すると、床暖房の昇温に時間を要します。

消毒液・抗菌・除菌スプレーの使用についてのご注意

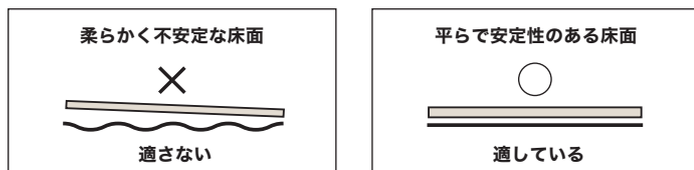
- ・市販の消毒液・除菌剤を使用の際は、記載の用法・用量に従ってご使用ください。
- ・素材によってはシミや風合いが悪化する場合がありますので、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。過剰な塗布は避け、薬液を含ませた布で拭くか、適量をなるべく均一に噴霧するようにご注意ください。また噴霧後に硬く絞った布巾で水拭きをしてください。
- ・薬剤が付着する事で変色等は起きなくとも、土砂汚れが付着しやすくなる場合があります。
- ・次亜塩素酸ナトリウム（塩素系漂白剤）の使用は、変色や風合いが悪化する恐れがあります。
- ・次亜塩素酸水は、後染め及びプリントのナイロン製タイルカーペットでの変色の恐れがあります。

使用上のご注意

ユニットラグには、滑り止めが施されています。置くだけで簡単に敷くことが可能ですが、やわらかい床面や不安定な床面(下地)の上では吸着しにくいので、平らで凹凸の少ない床面に設置してください。(下図一覧参照)

床面の適応種類	
フローリング※1)	○
ビニル床タイル・シート	○
クッションフロア	○
大理石、セラミックタイル	○
モルタル・コンクリート	×
タイルカーペット・ロールカーペット	×
畳	×
ホットカーペット	×

※1) 表層が天然木の場合、各メーカーの注意事項をご確認ください。



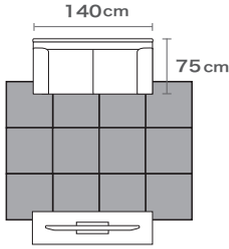
- ・床の状態によっては滑る場合があります。
- ・長期間密着した状態が続くと滑り止め成分が付着したり、床面が変色する場合があります。月に1回程度はユニットラグの位置を変えたり、床面を拭いてください。

- ・床面が濡れていると滑りやすくなりますので、水分を拭き取ってからご使用ください。
- ・勢いよくユニットラグにのらないでください。滑って転倒するおそれがあります。特にお子さまにはご注意ください。
- ・長期間ご使用いただくと徐々に滑り止め効果が弱まっていく場合があります。また、ホコリ等の付着によっても滑り止め効果が弱まる場合があります。
- ・床のお掃除に洗剤等を使った場合はよくふき取ってください。床面にワックス等を使用された場合は完全に乾燥してからご使用下さい。
- ・ユニットラグが濡れたまま長時間放置しないでください。カビの発生や床面の変色・変形等の原因となります。
- ・段差のある床面に敷いたり、ユニットラグにしわなどがあると足元をとられる原因となります。凹凸の少ない床面でご使用ください。
- ・ロボット掃除機を使用する場合は、ユニットラグの角や縁を噛みこまないようご注意ください。ユニットラグが破損したり、ロボット掃除機の破損の原因になる恐れがあります。
- ・屋外や車中、他の商品と重ねて使用するなど、本来の用途以外には使用しないでください。
- ・床に段差、隙間、凹凸のある場合は目地（タイルとタイルの境目）に段差が生じる場合があります。
- ・パイルを挟み込んで施工すると目地が目立つ場合がありますので挟み込みにご注意ください。
- ・裏面に滑りにくくするための加工がしてありますが、端部へ接触するとずれる場合があります。
- ・長期間同じ場所に置いた場合、敷設の有無により日焼けなどで床の色に差が出る場合があります。



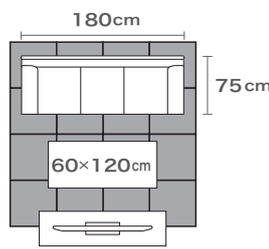
必要枚数の目安

ラグの場合



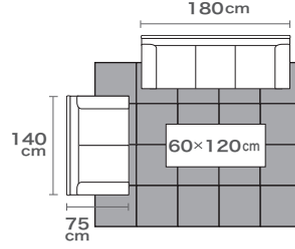
ラグサイズ 150 × 200 cm

12 枚



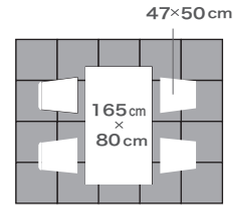
ラグサイズ 200 × 200 cm

16 枚



ラグサイズ 200 × 250 cm

20 枚



ラグサイズ 200 × 250 cm

20 枚

敷き詰めの場合

単位：cm	団地間	江戸間	中京間（三六間）	京間（本間）	単位：cm	団地間	江戸間	中京間（三六間）	京間（本間）
1 畳	85 × 170	88 × 176	91 × 182	95.5 × 191	6 畳	255 × 340	261 × 352	273 × 364	286 × 382
	8 枚	8 枚	8 枚	8 枚		42 枚	48 枚	48 枚	48 枚
2 畳	170 × 170	176 × 176	182 × 182	191 × 191	8 畳	340 × 340	352 × 352	364 × 364	382 × 382
	16 枚	16 枚	16 枚	16 枚		49 枚	64 枚	64 枚	64 枚
3 畳	170 × 255	176 × 261	182 × 273	191 × 286	10 畳	340 × 425	352 × 440	364 × 455	382 × 477
	24 枚	24 枚	24 枚	24 枚		63 枚	72 枚	80 枚	80 枚
4.5 畳	255 × 255	261 × 261	273 × 273	286 × 286	12 畳	425 × 425	440 × 440	455 × 455	477 × 477
	36 枚	36 枚	36 枚	36 枚		81 枚	81 枚	100 枚	100 枚

※実際の現場でご確認をお願いします。

施工方法について

①床を掃除する

床面のホコリ、砂、水、ゴミなどは敷く前に除去してください。

※ワックス掛けした後は、完全に乾いてから敷いてください。乾燥が不十分だと敷物の型が付く恐れがあります。

②ユニットラグを敷く

ユニットラグを箱から取り出し、裏面の矢印方向を確認し、「流し貼り」または「市松貼り」で敷いてください。



③掃除機をかける

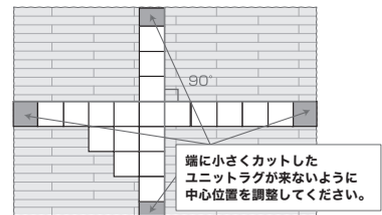
敷き終えたら掃除機をかけてください。

※製造時に取りきれなかった糸クズが出る場合がありますが、品質不良品ではありません。

【敷き込みの場合】

敷き込みの場合は部屋のサイズを測り、部屋の中心から敷いてください。中心から敷くと部屋によってはユニットラグをカットする必要があります。その場合は仮並べをし、部屋の端に小さくカットしたユニットラグが来ないように中心位置をずらす等、調整して敷くことをお勧めします。

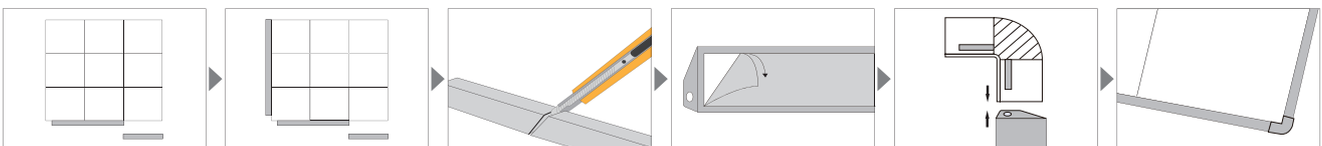
- ※ カッターナイフをご使用の際は十分にご注意ください。
- ※ カット面によっては、パイルの目こぼれが生じる場合があります。その場合は、木工用ボンドを水で薄めたものを、カットしたパイルの根の部分へ軽く塗布して目止めを施してください。



見切り材・コーナー材

床面との段差や端部のほつれなどが気になる場合は別売りの見切り材、コーナー材の使用をおすすめします。
※コーナー材は構造上、硬めの素材でついています。つまずきにご注意ください。

取り付け手順



ユニットラグを床に敷き終えてから見切り材を付けてください。

ユニットラグの周囲に合わせ見切り材を継ぎ足していきます。

見切り材はカッターナイフで簡単にカットできます。
※カッターナイフをご使用の際は十分にご注意ください。

見切り材の裏には滑り止めが付いていますので透明フィルムを剥がして床にしっかりと固定させます。事前に床の埃をよく拭き取ってください。

コーナー材の裏面の突起を見切り材の穴に差し込んでください。

完成。

ラグコレクションの特性

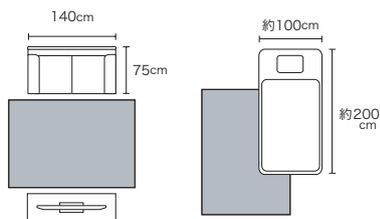
対象：ラグジュアリーラグ

当社のラグコレクションは、上質のウールを中心に使い、国内の熟練の職人が1枚1枚丁寧に製作している“ラグジュアリーラグ”のシリーズになります。

■ラグのサイズ ～ラグと相性のよい空間をご紹介します～

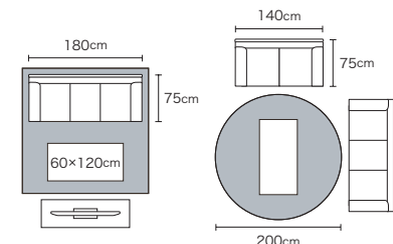
ラグサイズ 140×200cm

最も一般的なサイズで、リビングルームやベッドルームのアクセントとして最適です。



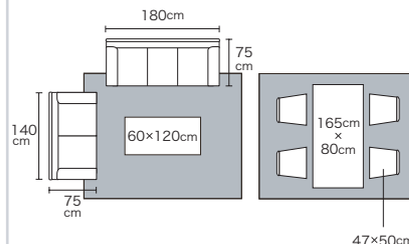
ラグサイズ 200×200cm

正方形や円形のラグはレイアウトがやすく、お部屋のポイントに最適です。テーブルや椅子の下敷きにすることで、家具を引く音やフローリングの傷つきを低減することができます。



ラグサイズ 200×250cm

家具全体の下敷きに最適です。お部屋の大きな面積を占めるラグは、豪華なイメージだけでなく、耐熱効果や保温効果に優れ、省エネルギーに繋がります。



製品に関してのご注意

- ・出荷時の巻き癖や巻きしわが残っている場合がありますが、時間の経過とともに解消されます。
- ・パイルが抜けたりほつれたりした場合は、はさみなどでカットしてください。
- ・長時間直射日光があたる場所では変退色する可能性があります。カーテンなどで日よけてください。
- ・ウール、アクリル、レーヨン等のラグは遊び毛と呼ばれる遊離繊維が発生しますが、品質上の欠陥ではありません。
- ・カットパイル製品は、使用中にパイルの方向が部分的に乱れ、くも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特有の性質であり、品質上の欠陥ではありません。
- ・椅子等の局所的荷重による圧痕が残る可能性があります。
- ・家具の脚などにゴム製品等のカバーを使用すると、商品を汚染し、変退色を起こす可能性があります。
- ・商品によっては素材特有の臭いのするものがあります。換気を心がけてください。
- ・置敷きですので、滑りやすい場合は床と商品の間に滑り止めマットを敷く等の対応をお願い致します。
- ・変形、変質、変色、裏材の剥離や風合いが損なわれる場合がありますので、濡らさないでください。
- ・水洗い・ドライクリーニングをされますと、表面の風合い変化、裏貼り材の剥がれや波打ち、寸法変化を起こす場合があります。
- ・ワックス掛けの後は、完全に乾いてから敷いてください。乾燥が不十分だと、ラグの型が付くおそれがあります。
- ・現物見本やサンプル帳と、製品の色が若干異なる場合があります。ご了承の程お願いいたします。
- ・ローラーヘッドタイプの掃除機は構造上遊び毛を誘発するおそれがあります。

床暖房上での使用に関するご注意

- ・本製品は床暖房で想定される耐熱性を有しており、製品自体の著しい劣化に対して配慮しておりますが、床暖房および仕上げ材に対する影響は各メーカーにお問い合わせください。
- ・床暖房のご使用の際、温められることにより、素材特有の臭いが生じる場合があります。臭いが気になるときは換気を行ってください。
- ・床暖房の上で使用すると、床暖房の昇温に時間を要します。

消毒液・抗菌・除菌スプレーの使用についてのご注意

- ・市販の消毒液・除菌剤を使用の際は、記載の用法・用量に従ってご使用ください。
- ・素材によってはシミや風合いが悪化する場合がありますので、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。過剰な塗布は避け、薬液を含ませた布で拭くか、適量をなるべく均一に噴霧するようにご注意ください。また噴霧後に硬く絞った布巾で水拭きをしてください。
- ・薬剤が付着する事で変色等は起きなくとも、土砂汚れが付着しやすくなる場合があります。
- ・次亜塩素酸ナトリウム(塩素系漂白剤)の使用は、変色や風合いが悪化する恐れがあります。



床の状態によっては滑る場合があります。滑る場合は、滑り止めシート等との併用をお勧めします。

- ・床面が濡れていると滑りやすくなりますので、水分を拭き取ってからご使用ください。勢よくラグにのらないでください。滑って転倒する恐れがあります。特にお子さまにはご注意ください。
- ・長期間敷いたままでの使用は避けてください。特に新築の床材での使用や、ワックス後はご注意ください。月に1回程度は床面を拭いてご使用ください。
- ・ラグが濡れたまま長時間放置しないでください。カビの発生や床面の変色・変形等の原因となります。
- ・段差のある床面に敷いたり、ラグにシワなどがあると足元をとられる原因となります。凹凸の少ない床面でご使用ください。
- ・ロボット掃除機を使用する場合は、ラグの角や縁を噛み込まないようにご注意ください。ラグが破損したり、掃除機の破損の原因になる恐れがあります。
- ・屋外や車中、他の商品と重ねて使用するなど、本来の用途以外には使用しないでください。

日頃のお手入れ方法（ラグコレクション・ユニットラグ）

掃除機をかける

パイルの毛並みを起こすようにかけると効果的です。



粘着テープ

取れにくい髪や糸くずは、粘着テープで取り除くときれいになります。



拭き掃除

固く絞ったタオルや雑巾で水拭きをしてください。



※ローラーヘッドタイプの掃除機は構造上遊び毛を誘発する恐れがあります。掃除機で掃除をされる際には、掃除機の取扱説明書に記載されている注意事項を必ずご一読ください。掃除機メーカーの中には、回転ブラシを使用することによって、ラグが毛羽立つことがある等の注意書きが記載されている場合があります。掃除での注意事項がある場合は記載内容に沿ってください。
※家庭用床掃除ロボットのご使用は、掃除機本体の注意事項をお守りください。

ご注意

- ・ドライクリーニングはできません。
- ・シミ取りの洗濯に用いる洗剤は、かならず中性洗剤をお使いください。
- ・洗濯機による洗濯・脱水及び乾燥機による乾燥は行わないでください。
- ・弱アルカリ性のドライマーク衣料用洗剤や、漂白剤の使用は避けてください。

シミ・トラブルのお手入れ方法

コーヒー・紅茶	ジュース・ビール・ワイン	お茶	アイスクリーム・ジャム
水で固く絞った布巾で拭き取ってください。ミルク入りの場合は薄めた中性洗剤で拭き取ってください。時間が経過した場合は、酢で拭き取ると効果的です。	水またはぬるま湯を含ませた布巾で叩き、汚れを取ってください。汚れが残る場合は、アンモニアか洗剤液で落としてください。	時間が経過した渋茶は酢をつけ、オキシドールで拭きとってください。	粉末洗剤をかけ、アイスクリーム等を吸い取らせたあと、乾いてからブラッシングまたは、掃除機の隙間ノズルで吸引してください。
チョコレート	ガム	醤油・ソース	マヨネーズ・バター
ティッシュで拭いてから、ベンジンで叩いて脂肪分を取り除き、洗剤液で拭き取ってください。	水をあてて固めてから取ってください。残ったものは、ベンジンで叩いて取り除いてください。	ティッシュで吸い取り、洗剤液で拭き取ってください。	ぬるま湯を含ませた布巾で汚れを取ってください。汚れが残る場合は、洗剤液で拭き取ってください。
ケチャップ	口紅	マニキュア	クレヨン
ティッシュペーパーなどで出来るだけ取り除き、酢で拭きとってください。色が残ったらオキシドールで拭き取ってください。	アルコールで取り、洗剤を入れたぬるま湯で拭いてください。	ひどい汚れはアルコールを歯ブラシにつけて、叩いて汚れを取ってください。	マニキュアの除光液を布巾に染み込ませて注意深く拭き取ってください。

※上記の汚れ落とし作業は、汚れが付着した際に直ぐに拡がらないように注意して行ってください。濡れている場合はさらに乾いた布でたたくように水分を拭き取ってください。

手洗い方法（ユニットラグ）

1. 手洗い

POINT 汚れた部分を洗う

ユニットラグの表面が汚れた場合は極力パイル部だけに水を当てるようにして洗ってください。それでも汚れが取れない場合は中性洗剤を薄めた水で手洗いし、しっかり水ですすいでください。すすぎが不十分だと吸着効果が低下し、滑りやすくなる恐れがあります。

2. 拭き取り

POINT 水をよく吸い取る

キレイに洗った後、含んだ水を手で振り切り、さらにタオル等でしっかり水を吸い取ってください。水の吸い取りが不十分な場合、特に裏面は乾燥しにくくなります。

3. 陰干し

POINT よく乾かす※1

乾燥は陰干しで行い、なるべく風通しのよく、商品が変形しないように平らな場所に平置きするかまたはズボンハンガーなどで吊してしっかり乾燥させてください。
※完全に乾燥していないと変形や変色、またカビ・臭いが発生する恐れがあります。

4. 仕上げ

POINT 整える

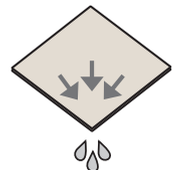
乾燥後、反り癖があれば直し、毛並みも揃えパイルのぼつれがあれば、丁寧にハサミでカットしてください。

【汚れた部分を洗う場合の注意点】

- ① タオルや雑巾等で水分や、おおまかな汚れをこすったりせず、吸い取るように取り除きます。
 - ② ぬるま湯に中性洗剤を少量混ぜ、スプレーボトルに入れ、汚れにスプレーをして、タオルでたたくように汚れを吸い取ってください。汚れが広がらないように、タオルのきれいな部分に替えながらたたくのがコツです（中性洗剤の他に、5%程度の重曹水を活用して頂くと汚れが取れやすくなります）。
 - ③ それでも取れない場合は、粉洗剤（弱アルカリ性）をパイルにまぶしてください。その上で 指先で髪の毛を洗うように洗浄し、しっかり汚れが取れたら、洗剤をお湯できれいに洗い流してください。
 - ④ 汚れが取れたら、最後にパイルをタテヨコ4方から手ぐしで整え、しっかり水を切って陰干しを行ってください。
- 注：洗剤を使った場合は、最後に洗剤がカーペットに残らないよう、ぬるま湯だけで②の作業を行い、しっかりと拭き取るようにしてください。汚れをタオルに移していく方法が最も効果的です。

【乾かし方のコツに関して ※1】

- ① 洗った後はしっかり水分を切ってください。ユニットラグを数分間、立て掛けておくと水分は、上から下に流れます。更に図のようにすると、角部分に水分が集まります。その部分を手で絞ると水分が切りやすくなります。
- ② ユニットラグの上下をタオルで挟むような形にし、平らな場所においてタオルの上を歩くようにするとタオルに水分がよく吸い込みます。タオルが濡れまじたら、乾いた新しいタオルに取り替えて繰り返してください。
- ③ 乾燥は陰干しで行い、なるべく風通しのよい、平らな場所で時々、裏表をひっくり返してしっかり乾燥させてください。また、ズボンハンガーなどで吊る方法も乾きやすくお勧めです。水の吸い取りが不十分な場合、特に裏面は乾燥しにくくなります。



セルテックウッドの特性

セルテックウッドは天然木を使用しているため、反る、すく、曲がる等の自然素材特有の現象が現れる可能性があります。特に湿度による寸法変化が起こりやすく、乾燥、湿潤および温度差の激しい現場には注意が必要です。

■使用上のご注意

傷付き・へこみ・単板剥がれの原因と対策

テーブル・椅子など

テーブルや椅子などを引きずると、床表面に傷が付きます。足元にフェルトやゴムキャップ等を付けて、保護しましょう。フェルトはスーパーやホームセンターなどで手軽な粘着剤付きのものが販売されています。

重量配膳車

福祉施設等で自重が、200～400kgの冷温式の重量配膳車を使用される場合、耐荷重式の床材を指定してください。(根太工法用フローリング・無垢フローリングなど対応可能)

- 一般用床材の場合、割れや剥離(合板タイプの場合)等の破損が発生する場合がありますので、一般用床材には使用しないでください。
- 重量配膳車のキャスターおよび車輪はエア一式かゴム式とし硬質樹脂製は使用しないでください。やむを得ず使用する場合は床表面のへこみ・キズ等の悪影響が予想されます。本体荷重が分散し、集中荷重とならない構造としてください。(集中荷重になる際は、緩衝材・敷板等を使用してください。)

重量物

ピアノや冷蔵庫等の重量物には、インシュレーター(緩衝材)や敷板を脚部の下に敷いて重量を分散させてください。部分的に荷重がかかると、その部分にへこみが出る場合があります。また移動させる場合は必ず持ち上げた状態で行うか敷板等を敷いてください。

マットカーベットの固定

カーベットや玄関マットのズレ防止に粘着テープ(ガムテープや両面テープ等)の使用は避けてください。剥がすときに床表面を傷める原因になります。

フロアーコーティング剤(圧塗表面コート剤)

直張フロアーに圧塗表面コート剤を使用しないでください。下地スラブの湿気が逃げず、床鳴り・突き上げなどの原因になることがあります。

履き物

スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付くやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。

シミ・変色・ヒビ割れの原因と対策

直射日光

窓際など直射日光が長時間あたりやすい場所は、変色やヒビ割れが発生しやすくなります。カーテンやブラインドで日よけしてください。また、観葉植物はときどき置く場所を移動させてください。長時間同じ場所に置いた場合、日焼けなどにより変色が発生する場合があります。

高温のもの・薬品

火のついたタバコを落としたり、熱いアイロン等を直接床の上に置くと、床表面の損傷の原因になります。タバコのヤニはアルコールを染み込ませた布巾で拭き取ってください。直接高温の油をこぼした場合はすぐに拭き取ってください。また、各種薬品やアルカリ性洗剤、灯油などをこぼすと変色のおそれがありますので、すぐに拭き取ってください。

ペット

ペットなどの排泄物をそのまま放置すると変色する原因になります。排泄物で汚れた場合は、速やかに固く絞った雑巾で拭き取ってください。また、ペットの爪で床表面に傷がつくことがありますので注意しましょう。

暖房器具

床材は温度変化によって伸縮します。長時間熱にさらすと乾燥のしすぎによるヒビ割れや変形が起きます。温風ヒーター等の熱風が直接当たらないようにカーベットやマットを敷いてください。電気カーベットをご使用の際には、床との間にカーベットの敷いて熱をやわらげてください。

敷物

ラグやカーペットなどの敷物を長期間同じ場所に置いた場合、日焼けなどにより床の色に差が出る場合があります。

水回り

木質床材は木材の性質上特に湿気を嫌います。床材は濡れたままにしておくと、ヒビ割れ、変色、シミ、剥離(合板タイプの場合)の原因となります。濡れた場合はすぐに拭き取ってください。

- 台所・洗面所等の水回り/マットを敷き、保護してください。
- 観葉植物等の鉢/水受け用の皿を敷いてください。
- 窓際・縁側/雨の吹き込みに注意してください。
- トイレ/床にこぼれた排泄物中のアンモニアはシミの原因となります。すぐに拭き取ってください。

木質製品の特製についてご理解いただきたいこと

【床鳴り】

床鳴りは音の程度にもよりますが、フロアの継ぎ目部分が擦れて音が発生していることが考えられます。これは、木の性質としての調湿効果が働き、伸び縮みを生じることである程度はやむを得ない現象です。商品の性能、使用上特に問題ありません。その他、水をこぼして長時間放置した場合や、水気の多い場所でお手入れをされた場合などでも起こる場合があります。また、ワックスや表面コート剤の塗布、下地条件などでも発生する場合があります。

【虫食い】

一般にフロアは高温高圧工程を経て製造されるため、製造段階での虫害はありませんが、木質材料の特性上、製品の流通段階や施工後に何らかの理由で虫害が発生することがあります。万一発生した場合、専用の薬剤を注入するなど、早期対策が必要です。処理専門業者等にご相談ください。

【色のバラツキ】

自然素材である天然木の化粧単板や無垢材は、同じ樹種でも一本一本個性があります。木目・色調が異なるのはもちろん、成長過程で生じる節や入り皮なども天然木ならではの個性です。天然素材ならではの特徴としてご理解の上、その味わい深い魅力をお楽しみください。

施工上の注意

- ・ 下地乾燥期間は、夏場で2～3週間、冬場で3～4週間以上十分乾燥するようになるべく早く打つようにしてください。(下地含水率15%以下)
- ・ スラブ面の不陸は、2mmあたり3mm以下になるようにしてください。モルタル下地で不陸が3mm以上ある場合は、表面にセルフレベルング材を施工してください。
- ・ 天然木を使用していますので施工前に仮敷きを行い、色・柄の調和をとるようにしてください。

■指定接着剤

フロアーウッド U ▶ P.246 参照

※ 当社の指定接着剤は、JIS規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。
※ 接着剤は、直射日光のあたらない場所(5℃～35℃)で保管してください。

■基本的な施工の流れ



■施工方法

01 割付け

施工エリアのサイズを測り、貼り始めの位置を決めます。原則的に、施工エリアの中心部より左右の端に極端な細い物が入らないように割付けし墨出しをしてください。仮並べをして確認することをおすすめします。

02 接着剤の塗布

- 乾式工法の接着剤はウレタン樹脂系接着剤を使用してください。
- 床への塗布は歯付へらを用いてください。塗布量については450~500g / m²が理想的ですが下地の凹凸があるときはその限りではありません。施工面以外のところに接着剤を付着させないようにし、万が一付着したときは濡れたタオル等でよく拭き取ってください。

04 切り込み

端部でカットがある場合は、丸ノコ等を用いてカットしてください。

06 施工後の点検・養生

- 施工後はゴムハンマーで叩いて浮きがないかを点検してください。
- 施工用接着剤がフローリング表面に付いた場合は、固まる前に濡れた雑巾拭き取ってください。(硬化してしまうと取れなくなります。)

03 貼付け

- 施工時の取まり等については巾木にフローリング突き付けとしコーキングおよびエキスパンションはとらないようにしてください。
- 床面に見切りが入るときには必ず現場監督との打ち合せによってフローリング施工前に取り付けを行ってください。

05 圧着

終了後は、できるだけ圧縮、養生をかねて10kg前後の重しを置いてください。

07 養生

接着剤が完全に硬化するまでは極端な負荷や温度変化を避け、養生シートなどで床面を保護してください。

メンテナンス

日常のお手入れはゴミや埃を取り除き、乾いた雑巾やモップで乾拭きをしてください。

- ・水漏れ箇所に化学雑巾は絶対使用しないでください。万一使用した場合、床表面が白っぽくなるおそれがあります。また、化学雑巾を床上に長時間放置しておくとお変色のおそれがあります。
- ・ひどい汚れは、濡れたままの雑巾での水拭きは絶対しないでください。濡れたままの雑巾で水拭き等をした場合、床表面の割れや剥離等が生じるおそれがありますので固く絞ってから拭き取ってください。

ワックス掛けは1年に数回の割合で、次の点に留意してください。

- ①風通しを良くして、天気の良い日を選んでください。室温5℃以下の時や、雨天で温度が高いときは使用しないでください。床表面が白っぽくなる場合があります。
- ②ゴミや埃を取り除いたあと、雑巾を水または床用洗剤等で濡らし硬く絞ってから拭き取ってください。乾燥が不十分ですと、床表面が白っぽくなる場合があります。
- ③ワックスをモップ等に含ませ、やや強めに絞り床面の目地に溜まらないよう木目方向に沿ってムラなく塗布してください。

和織床の特性

和織床には巻込み仕上とタイルの2種類があり、織物ビニル生地の耐久性や耐光性を活かした商品です。巻込み仕上は少ない段差で他の仕上げ材と合わせることができます。どちらもカッターナイフで切ることができ、畳専門業者を必要としません。

製品に関してのご注意

- ・本製品は一般内装用の床材です。屋外には使用できません。
- ・本製品は、土足用途や水濡れ・汚れの激しい場所には使用しないでください。
- ・本製品の裏面は、滑り止め加工を施していません。必ずピールアップボンドや床用の両面テープ等で下地と固定をしてください。
- ・製品は出来る限りカットが入らないことをおすすめします。
※現場調整をお願いすると共に、和織床の周りをリファインバックエグザ等で施工し、周りの商品をカットすることをおすすめします。
- ・柄はつながりません。
- ・サイズについては若干の寸法誤差がありますのでご了承ください。(サイズ:±1mm 厚み±0.5mm程度)
- ・製品サイズの誤差、現場自体の寸法誤差などにより隙間が出たり、端が入らない場合がありますので現場調整、施工調整をお願いします。
- ・表生地は塩化ビニル織物を使用しているため、塩化ビニル特有の臭いを感じる事がありますが健康を害するものではありません。十分な換気を行ってください。
- ・使用環境にて、多少の伸縮・反りが発生する可能性があります。 ※反りや突き上げ、目スキ、浪打ち等が発生する場合があります。材料の特性上、発生する現象ですのでご了承ください。
- ・本製品はを廃棄する際は、法律および各地方自治体の規制に基づき適正に処理してください。

施工上のご注意

- ・本製品は、必ず固く平滑な仕上げの床面に設置ください。(下地の種類:木質系・石材系等)
- ・カーペットや畳の上など、凹凸があったりやわらかい場所でのご使用はお避けください。滑ってケガをする恐れがあります。
- ・施工床面は埃や汚れ、不陸などを取り除いてください。
- ・本製品を床の上で引きずらないください。床や本製品にキズを付ける原因となります。
- ・設置する床は完全に乾燥している状態であることをご確認ください。
- ・サウナなど高温・多湿になる場所へは、使用しないでください。
- ・床暖房や熱のかかる部位での使用は避けてください。
- ・製品サイズの誤差や現場自体の誤差などにより、隙間が出たり、端が入らない場合がありますので現場調整、施工調整をお願いします。
- ・市松貼り施工をお願いします。
- ・製品には若干の寸法誤差があります。四方の角を合わせながら施工調整をお願いします。
- ・両面テープやピールアップ施工後に製品をはがす場合は、接着の強さにより裏面のシートが剥がれる場合があります。
- ・ピールアップ施工をお奨めしますが、現場の状況に合わせ適切な接着剤をご使用ください。

使用上のご注意

- ・製品はクッション性を持たせているため歩行程度でも表面に凹み跡ができますが、時間の経過により元に戻ります。
- ・家具(特に移動させるような)などはなるべく本製品の上に置かないことをおすすめします。凹み跡が元に戻らないこともありますのでご了承ください。
- ・ピアノ、ベッド、テレビ台などの重量物は凹み跡が戻りません。重量によっては基材を破壊するような場合があります。
- ・やむを得ず家具などを置く場合は脚部にインシュレーターや小さな板などを置き荷重を分散させてください。
- ・テーブル・椅子の家具の脚などの局部荷重により、引きずると、表面を損傷する恐れがあります。
- ・ゴムキャップ付の車輪は、種類により色移りすることがあります。色移りすると取れませんのでご了承ください。
- ・本製品の上に飛び乗ったり、走り回ったりしないでください。
- ・本製品の角に強い衝撃を当てないようにしてください。
- ・本製品の上で直接アイロンを使用しないでください。変形・変色の原因となります。
- ・本製品の表面にマジック・インクなどを付けないでください。落ちないことがあります。

■指定接着剤

下地がモルタルの場合: CP-7L / 下地が合板の場合: 床用両面テープ
 部分使用の場合: CP-7L/敷き込む場合: CP-7Lもしくは床用両面テープ
 下地が合板下地の場合、部分使用の施工にはCP-7Lをご使用ください。
 CP-7Lに関しては ▶P.245参照

■基本的な施工手順

- ①貼り方向・取り合わせを検討します。
- ②敷き込み部分の各辺の長さを測定し片寄りがなく、歩留まりが良いように割り付け墨出しの基準線をきめます。
- ③貼付け前に、仮置きして貼り方向・貼り合せをご確認ください。
- ④接着剤: ●ピールアップ施工の場合: クシ目ゴテで目安の塗布量を塗布して下さい。必ず接着剤が透明になってから施工を開始し貼付け可能時間を守ってください。
 ※目安塗布量 約80~120g/m² ※ピールアップボンドはCP-7Lをご使用ください。
 ●両面テープの場合: 製品裏面の上、中、下の川の字3カ所に貼ってください。
 ※両面テープやピールアップボンドの取扱いは容器等に記載されている取扱説明書をご確認ください。
- ⑤基準線より4辺の角を合わせながらずれないように市松貼り施工をお願いします。
- ⑥端部でカットがある場合は下記「カット方法」を参考に施工願います。

■製品をカットする場合

- ・製品はカッターナイフで切ることが出来ます。良く切れるカッターで10回程度切込みを入れてください。 ※カッターナイフをご使用の際は十分にご注意ください。
- ・表生地はほつれにくく接着されていますが、耐久性と意匠性を保つため、巻込み仕上をおすすめします。
- ・壁面等でカット面を切りばなしのまま納める場合は木工用ボンド等で補強願います。 ※接着剤が表に出ないようにご注意ください。
- ・開口部などの製品の側面が見える場所は見切り金物などで補強願います。
- ・巻込み仕上の施工は右記「基本的なカット及び端の巻込み方法」を参考に施工願います。

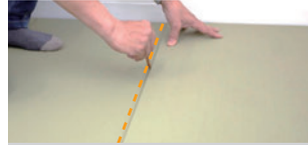
■基本的なカット及び端の巻込み方法



①製品を敷く
残り幅が1枚分より短くなるまで、市松貼りで敷き詰めます。



②カットの準備
ガイドとなる製品を上からかぶせて、カット位置を決めます。
POINT: 市松の方向性を確認してカットします。



③カットラインを入れる
生地が重なった部分に鉛筆等で印をつけます。



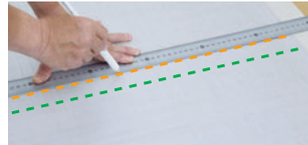
④巻込む生地のカットラインを入れる
先ほど印を付けた箇所から、表生地の巻込み部分を作るために、5cm外側にも印を付けます。



⑤裏面のカットラインを入れる
裏面への印を入れる。



⑥裏面のカットラインを入れる
側面まで伸ばした印を元に、裏面にも線を入れます。



⑦巻込みのラインを入れる
側面まで伸ばした印を元に、巻込み部分のカットラインを入れます。



⑧巻込みの生地を残したカット
下地を傷つけないように、段ボールやカーターマット等の下敷きを敷いて、裏面の5cm外側に引いた線に、10回程度カッターで切り込みを入れます。



⑨裏面シートのカット
次に、裏面の生地を剥がすために、仕上がり線の部分を軽くカッターで切り込みます。
POINT: 巻込む生地の厚み1mm程度を考慮し、印の内側をカットする。



⑩裏面シートを剥がす
切り込みを入れたら、裏生地をゆっくり剥がします。



⑪表の巻込み生地を剥がす
表の生地を仕上がり線より少し大きめに剥がしてめくりまわす。
POINT: 生地に残ったポリエチレンシートは全て剥がしてください。



⑫巻込む生地を切らない準備
中芯のカットの前に、養生テープ等で表生地が中芯にかからないように仮止めすることをおすすめします。



⑬仕上がりサイズのカット
その後、中芯にカッターで10回程度切り込みを入れてカットします。
POINT: 表地を切らないように注意



⑭巻込み部分の接着
表生地を裏面に接着剤等で貼り付けます。しわが入らないように引っ張りながら巻込みます。
※接着剤等の選定・使用方法は、各取扱説明書を参考にしてください。



⑮巻込みの完成
接着剤が完全に乾くまで待ちます。



⑯製品を敷く
最後に壁側の端にはめ込みます。他の生地も同様に行います。

※写真はイメージです。現物サンプルにてご確認ください。

メンテナンス上のご注意

- ・表生地は織物の特性上、織り目の中に汚れが入ると取れにくい場合がありますので出来る限り早く、汚れたら直ぐに対処してください。
- ・水等をこぼした場合は直ぐに拭きとってください。
- ・日頃の清掃と換気を必ずおこなってください。汚れやホコリ 過度の湿気などの条件ではカビやダニが発生し、健康を害する恐れがあります。
- ・掃除機は、生地目に沿ってかけてください。掃除機のブラシ回転機能を活用可能です。
- ・日常のお手入れは、掃除機で表面のごみ・ちりを吸い取った後 乾いた布巾で生地目に沿って拭き取ってください。
- ・必要に応じて、かたくしぼったぬれ布巾で表面を軽く拭き取ってください。
- ・過度な湿気を含ませないために、お天気の良い日には窓を開け風通しを良くしてください。
- ・スチームモップ、スチームクリーナー等の強い蒸気を用いる掃除機は使用しないでください。
- ・ワイン・ビール等のアルコール類をこぼした時は、すぐにかたくしぼった布巾で拭取った後、乾いた布巾で叩きながら拭き取ってください。
※アルコールによって表面生地とクッション材の接着強度が低下する恐れがありますので、すぐに拭き取ってください。
- ・たばこを落として表面が焦ってしまった場合は、火を消した後かたくしぼった布巾で拭き取ってください。
※本製品は防災認定商品ですが、焦げ跡は、補修ができません。

■汚れのひどい場合のお手入れ方法

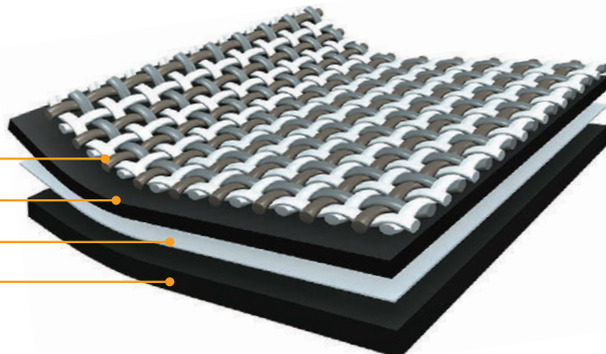
汚れの種類	方法
コーヒー、ジュース、チョコレート、クリームなど	温水を含ませた布巾で拭取ってください。汚れが残る場合、中性の万能クリーナー (pH7-8.5)で汚れを落としてから洗剤が残らないよう再度温水を含ませた布巾で拭いてください。
血液	冷水でブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。汚れが残る場合、アンモニアでブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。
錆	弱酸性の洗剤(pH3-4)を塗布後5〜10分置いてください。その後、温水でブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。
水溶性接着剤	温水でブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。
溶剤系接着剤	しみ抜き材(ベンジン等)でブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。
靴の跡	乾いた布で拭取ってください。
チューインガム	ガム除去剤またはコールドスプレーを塗布しブラッシングしたあと布巾で拭取ってください。

ウェイフロア・和織床タイルの特性

ウェイフロア・和織床タイルは、PVCをポリエステル芯に溶着した特別な経糸と緯糸で織り合わせた純粋な織物ビニル床タイルです。ウェイフロアには標準タイプ・置敷きタイプ・ロールタイプの3タイプがあり、ピールアップによる施工が可能なタイプもあります。施工方法はビニル床タイルとほぼ同じですが、織物の構造上ワックスメンテナンスができないなど、メンテナンス方法がビニル床タイルと大きく異なります。

商品構造：織物ビニル床タイル
PVC94%、ポリエステル5%、グラスファイバー1%

織物ビニル
PVC
グラスファイバー
PVC



施工上のご注意

■材料の確認

①材料について

梱包ケースに記載の品名、規格、色番号、ロット番号、数量などを確認し、施工を開始してください。品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがあります。施工の際はご注意ください。またタイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色相差のように見えることがあります。

②現場環境に慣らす

必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。

③適切な保管場所

製品を保管する際は、湿度の少ない平坦な場所で平置きし、6段以上積まないでください。不陸のある床の上に保管すると歪みや癖が発生し、納まりが悪くなります。直射日光のあたる場所での保管は避けてください。

③清掃

下地に汚れ等があると十分な接着強度が得られないため、汚れを取り除いてください。ワックスが付いている場合は除去してください。

④下地調整

下地に段差等がある場合は平滑にしてください。また下地の影響等で製品が浮いてしまうような場合は、接着剤が硬化するまで重しを置いてください。

⑤接着剤

接着剤にて施工する場合、条件、環境等により使い分けしてください。接着剤は各使用方法に基づきご使用ください。なお接着剤を使用する際は、換気を十分に行ってください。

■施工現場の確認

①温度調整

ビニル床タイルは、施工時の温度に影響を受けやすく、室温と床材に温度差があると、施工直後だけでなく、後日、目地際、突き上げなどを起こすことがあります。低温時は特に接着剤の接着力が弱くなります。現場環境は室温15℃～25℃、湿度75%以下が望ましく、温度が低い場合はジェットヒーターなどの暖房器具で現場を暖めるようにしてください。5℃以下では接着剤の反応が悪くなるため、施工をしないでください。施工の前12～24時間は室温15℃～25℃、湿度75%以下を保つことが好ましく、直射日光・水洗い・重量物の走行等も避けてください。

②明るさの確保

現場が暗い場合は、照明器具を用いて十分な明るさを保ってください。

■施工後の自主点検

接着剤での施工製品は接着剤が硬化する前に補修することが重要です。特にウレタン樹脂系等の接着力の強い施工の場合は、目違い、目際等や貼り間違い等が発生すると、硬化後の補修は床材をめくると自体が大変な作業となり、下地まで傷めてしまうことがあります。早期の点検と補修で不具合を防ぐことが重要です。

■養生

養生シートを留める際、粘着テープは直接床材に貼付けしないでください。床材を汚染する原因となります。施工直後に養生シートを使用した場合ビニル床タイルと養生シートの間に結露水や水蒸気、接着蒸気などがこもりビニル床タイルの反り、突き上げなどが生じる場合があるため、養生シートは通気性のあるものを使用してください。

その他

- ・施工する床材に最も適した接着剤をご使用ください。現場にて納まりが悪い場合は、接着剤の変更も必要となります。
- ・貼付けのタイミング(オープンタイム)は、接着剤の種類や下地により異なりますので、接着剤の使用上の注意をよく確認してください。誤った方法で使用すると、接着不良による突き上げや目地隙が発生する場合があります。
- ・施工する床材、施工するエリアに最も適した接着剤を使用してください。
- ・二重床へは、置敷きタイプの製品を使用してください。 ※一部使用できない商品があります。
- ・アンダーレイ等のクッション性のある下地へは使わないでください。
- ・取り替え部は、製品ロットの違い、日焼け等により色・サイズが合わない場合がありますのでご了承願います。
- ・製品の特性上、白い芯系が出る場合がありますが引っ張らずにはさみ等でカットしてください。
- ・スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にもご注意ください。

■指定接着剤

FB7500、RF ボンド、ルビロンエコプラス、CP-7L ▶ P.245 参照

※ 当社の指定接着剤は、JIS 規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。
※ 接着剤は、直射日光のあたらない場所(5℃～35℃)で保管してください。

	標準タイプ	置敷きタイプ	ロールタイプ
FB7500	○	○	○
ルビロンエコプラス	○	○	○
RFボンド	○	○	○
CP-7L	×	○	×

■基本的な施工の流れ



※各項目はビニル床タイルと共通であり、かつ完全接着施工が基本となります。

■基本的な施工方法

01 割付け

施工エリアのサイズを測り、貼り始めの位置を決めます。原則的に、施工エリアの中心部より左右の端に極端な細い物が入らないように割付けし墨出しをしてください。仮並べをして確認することをおすすめします。

02 接着剤の塗布

現場の状況に合わせ、指定接着剤の中から最適な接着剤をご使用ください。

なおRFボンドは分離を避けるため、缶を開ける前によく振ってください。 **POINT**

接着剤のラベルの使用方法に基づき施工してください。

接着剤は施工環境に合わせ、標準塗布量、オープンタイム、および貼付け可能時間を守ることが重要です。墨出し線から半分ずつ塗布してください。付属のクシ目ゴテを使用し、接着剤がクシ目状になるようクシ目を立てて塗布してください。

品名	FB7500	ルピロンエコプラス	RFボンド	CP-7L
種類	ウレタン樹脂系溶剤形	アクリル樹脂系エマルジョン形	変成シリコーン樹脂系	アクリル樹脂系エマルジョン形
工法	一般工法・耐湿工法	一般工法	一般工法・耐湿工法	ピールアップ工法
下地	モルタル	モルタル	モルタル・コンクリート・木質フローリング・クッションフロア	モルタル・コンクリート・金属系下地・二重床
標準塗布量 (g/m ²)	モルタル下地: 約300 ~ 350	モルタル下地: 約300 ~ 350	モルタル下地: 約350 ~ 400	モルタル下地: 約150 ~ 200 二重床: 約120 ~ 180
オープンタイム (23°Cの場合)	10 ~ 20分	15 ~ 25分	10 ~ 60分	10 ~ 20分
貼付け可能時間 (23°Cの場合)	40 ~ 60分	50 ~ 70分	30 ~ 90分	約40分
適用	標準タイプ	○	○	×
	置敷きタイプ	○	○	○
	ロールタイプ	○	○	×

※施工する床材に最も適した接着剤をご使用ください。現場にて納まりが悪い場合は、接着剤の変更も必要となります。
※貼付けのタイミング(オープンタイム)は、接着剤の種類や下地により異なりますので、接着剤の使用上の注意をよく確認してください。
※誤った方法で使用すると、接着不良による突き上げや目隙が発生する場合があります。

03 貼付け

柄を同一方向に合わせながら、墨出し線を基準に、壁に向かって貼り始めます。タイルをカットするときは垂直に2~3回切り込みを入れ、最後に折り曲げてからカットすることをおすすめします。

・広い部屋では、目地ずれが発生することがあります。そのときは、ずれが大きくなるうちに、1枚先の最も短いタイルの目地に合わせて貼り固めてから、カンナなどでタイルの大きさを調整し、はめこみます(殺し貼り)。

04 切り込み

端部でカットがある場合は、切り込みタイルを1枚手前のタイルの上に正確に置き、定規として使う別のタイルを壁面に沿わせて、切り込みタイルの上に重ねてから、その端をカットしていきます。なお、カット面で白い芯糸が出る場合がありますが引っ張らずに、はさみ等でカットしてください。

※カットの際は、下のタイルまで切らないようご注意ください。※カッターナイフをご使用の際は十分にご注意ください。

05 圧着

貼付け後は必ず上から床材用圧着ローラーで圧着してください。圧着が不十分の場合は接着不良が起こったり、タイルの表面にクシ目跡が出る場合があります。

POINT

06 施工後の点検

施工後、目違いや目地隙、汚れなどが無いかを確認し、必要に応じて補修をします。

07 養生

接着剤が完全に硬化するまでは極端な負荷や温度変化を避け、養生シートなどで床面を保護してください。

※置敷きタイプはピールアップ施工が可能です。(一部不可の商品があります) ピールアップ工法では、特に以下の項目が重要です。

ピールアップ工法のご注意

- 下地** ・下地が強く凹凸が無く平滑であることを必ず確認してください。素材の特性上、段差では捲れが発生します。
・特にOAフロア面上では、パネルの継ぎ目は目地がこないようにしてください。また少なくとも全体の約3分の1以上が、下地パネルの継ぎ目をまたぐように施工してください。
・コンクリートスラブや木質下地などへの施工については、下地が強く平滑であれば施工が可能です。特に木質下地の場合、下地の継ぎ目処理の状態をよく確認して、段差の無い状態で施工してください。
- 接着剤** ・接着剤の塗布量は、モルタル下地は約150~200g/m²、二重床は約120~180g/m²を目途に、クシ目ゴテで塗布するか、ローラーで塗布する場合は2度塗りする等の処置をして塗布してください。塗布量が少ない場合、後日、タイルの反り・突き上げ・剥がれ等が生じる場合があります。
・接着剤は下地全体にムラなく塗布してください(OAフロアパネル面を含む)。
※OAフロア上へ接着剤を塗布する際は、パネルの端部を避けて縦横十字に塗布するのが一般的ですが、ウェイフロアでは手掛かり部分やボルト部分も含め、パネル全体に均一に塗布してください。
・置敷きタイプはピールアップ接着剤の使用が可能です。施工場所や施工環境により接着強度が求められる場合は、ウレタン樹脂系接着剤などによる完全接着施工をおすすめします。
- 圧着** ・施工後の圧着は必ず行ってください。圧着が不十分の場合、後日、タイルの反り・突き上げ・剥がれ等が生じる場合があります。

■メンテナンス方法

ビニル床タイルは適切なメンテナンスを行うことで、長く美観を維持することができます。ウェイフロアも他の床材と同様、清掃頻度や歩行量に合わせた日常の清掃と、汚れを水際で防止する配慮が大切です。

日常作業：バキューム（掃除機）作業・固く絞ったモップでの拭き掃除

日常のメンテナンス上で、特に以下の3点に十分ご注意ください。

POINT

- ① **ワックス掛けはできません。**日常清掃は、バキュームによる清掃や拭き掃除を行ってください。
- ② モップがけを行う場合は、必ず固く絞ったモップを使用してください。なお水分で濡れた場合は、速やかに拭き取ってください。
- ③ カット面で白い芯糸が出る場合がありますが、引き抜かずにはさみで切り取ってください。

その他、以下の注意事項をお守りください。

使用上のご注意

- ・適切な方法で製品をメンテナンスし、維持することによって製品の寿命を延ばすことができます。
- ・ダストコントロールマットの設置をおすすめします。汚れの80%は外からの持ち込みといわれていますので汚れ防止に効果的です。
- ・床の上に鋭利なものを置かないでください。傷が付く場合があります。

- ・**施工後のワックスがけはしないでください。** **POINT** ワックスが表面に詰まり風合いを損なうなど不具合を誘発するおそれがあります。
- ・表面のファブリックには白い芯糸にPVCをコーティングした糸を使用しています。その為カット面で白い芯糸が出る場合がありますが引張らずに、**POINT** はさみ等でカットしてください。

メンテナンス上のご注意

- ・本製品は、掃除機によるバキュームまたはモップでの拭き掃除で洗浄することができます。
- ・掃除機等で埃・塵を除去してください。
- ・水洗いする場合は、ぬるま湯または中性洗剤(pH7-8.5)を使用してください。洗剤を使用した場合は十分に水洗いをして、洗剤が残らないようにしてください。
- ・アセトン等の溶剤や磨き粉などは使用しないでください。床材を損傷させる原因となります。
- ・自動洗浄機等の機材を使用して清掃をされる場合は、やわらかいブラシおよび低圧にしてご使用ください。また、シリンダー回転型の装置をお使い頂くことをおすすめします。※推奨機材例：Karcher scriber BR 30/4 C
- ・デッキブラシでこする場合は、軽くこすってください。強くこすると傷が付く場合があります。
- ・水に濡らしたモップがけを行う場合は、**必ず固く絞ったモップをご使用ください。** **POINT** また、シリンダー回転型の装置をお使い頂くことをおすすめします。
- ・スポットクリーニングについては以下の方法をご参照ください。またブラッシングを行った後は、必ず水洗いをしてください。
- ・ゴムと直接接触させると変色の原因となる場合がありますので、避けてください。
- ・表面に織物特有の凹凸があるため、汚れが残りがちな場合があります。

■メンテナンス方法

コーヒー、ジュース、チョコレート、クリームなど	温水を含ませた布巾で拭き取ってください。汚れが残る場合、中性の万能クリーナー (pH7-8.5) で汚れを落としてから洗剤が残らないよう再度、温水を含ませた布巾で拭いてください。
血液	冷水でブラッシングした後、布巾で拭き取ってください。汚れが残る場合、アンモニアでブラッシングした後布巾で拭き取ってください。
錆	弱酸性の洗剤 (pH3-4) を塗布後5~10分置いてください。その後、温水でブラッシングした後布巾で拭き取ってください。
水性接着剤	温水でブラッシングした後、布巾で拭き取ってください。
溶剤系接着剤	しみ抜き材 (ベンジン等) でブラッシングした後、布巾で拭き取ってください。
靴の跡	乾いた布巾で拭き取ってください。
チューインガム	ガム除去剤またはコールドスプレーを塗布しブラッシングした後、布巾で拭き取ってください。

法規・法令

LAWS AND ORDINANCES

LAWS AND ORDINANCES

- 建築基準法・・・・・・・・・・・・・・・・ 283
- 建築基準法改正に伴うシックハウス対策・ 284
- 消 防 法・・・・・・・・・・・・・・・・ 284
- JIS（日本工業規格）・・・・・・・・・・ 285
- ISO（国際標準化機構）他・・・・・・・・ 285
- セラミックタイルの滑り抵抗値について・ 286
- インテリアにおける環境基準・・・・・・・・ 287
- グリーンラベルプラス認証・・・・・・・・ 289
- グリーンビルディング認証（LEED）・・・ 289

建築基準法

(国土交通省 平成 15 年度版より抜粋)

内装制限とは建築基準法にて室内の壁と天井を不燃化とする、建物の構造、規模によって定められた規制のことです。

建築基準法施工令第 128 条の 3 の 2、第 128 条 4、第 129 条及び第 112 条、
第 128 条の 3 等の内装制限に関する部分を要約一覧表としたもの

◎内装制限

特殊建築物等	対象となる規模等				制限				
	耐火建築物	準耐火建築物 (イ)	準耐火建築物	その他の建築物	居室等	通路・階段等			
特殊建築物	1	劇場、映画館、演芸場、観覧場、公会堂、集会場	客席の床面積の合計が 400 m ² 以上のもの			壁・難燃以上 (床面上 1.2 m 以下除く) 天井・難燃以上 (3 階以上に居室を有するものは準不燃以上) (※3)	壁・天井とも準不燃以上 (※3)		
	2	病院、ホテル、旅館、下宿、共同住宅、寄宿舎 (※1) 児童福祉施設等	3 階以上の部分の床面積の合計が 300 m ² 以上のもの [100 m ² (共同住宅は 200 m ²) 以内に防火区画されたものは除く]	2 階以上の部分の床面積の合計が 300 m ² 以上 (病院はその部分に患者の収容施設がある場合に限り) のもの	床面積の合計が 200 m ² 以上のもの				
	3	百貨店、マーケット、展示場、キャバレー、カフェ、ナイトクラブ、バー、ダンスホール、遊技場、公衆浴場、待合、料理店、飲食店又は物品販売業を営む店舗 (床面積 10 m ² 以内は除く)	3 階以上の部分の床面積の合計が 1,000 m ² 以上のもの	2 階の部分の床面積の合計が 500 m ² 以上のもの	床面積の合計が 200 m ² 以上のもの				
	4	自動車車庫、自動車修理工場、映画スタジオ又はテレビスタジオ	全部					壁・天井とも準不燃以上 (※3)	壁・天井とも準不燃以上 (※3)
	5	地階又は地下工作物内に上記 1、2、3 の用途の居室を有するもの							
建築物の規模	6	階数が 3 以上で延べ面積が 500 m ² を超えるもの	〔 学校等 (※2) を除く。耐火建築物又は準耐火建築物 (イ) の高さ 31 m 以下で 100 m ² 以内に防火区画された特殊建築物に供さない居室を除く。本表 2 欄の高さ 31 m 以下の部分には適用しない。〕			難燃以上壁 (床面上 1.2 m 以下除く)・天井とも (※3)	準不燃以上 (壁・天井とも) (※3)		
		階数が 2 で延べ面積が 1,000 m ² を超えるもの							
		階数が 1 で延べ面積が 3,000 m ² を超えるもの							
無窓	7	窓その他開口部を有しない居室 (天井の高さ 6 m を超えるものを除く)	床面積が 50 m ² を超える居室で窓等開放できる部分 (天井から下方 80 cm 以内の部分に限る) の面積の合計が床面積の 1/50 未満のもの			準不燃以上 (壁・天井とも) (※3)	準不燃以上 (壁・天井とも) (※3)		
			温湿度調整を必要とする作業室等 (法第 28 条第 1 項)						
調理室等	8	調理室、浴室その他の室で、かまど、こんろ、その他火を使用する設備又は器具を設けたもの	主要構造部を耐火構造としたものを除く	階数 2 以上の住宅 (事務所、店舗兼用を含む) の最上階以外の階に火を使う設備を設けたもの		準不燃以上 (壁・天井とも) (※3)			
				住宅以外の建築物に火を使う設備を設けたもの					

〈除外規定〉上表各欄の制限は、スプリンクラー等自動式のもの及び令 126 条の 3 の規定に適合する排煙設備を設けた部分には適用されません。

防火区画	9	建築物の 11 階以上の部分 200 m ² 以内に防火区画された共同住宅住戸には適用しない。	100 m ² 以内に防火区画	(スプリンクラー等自動式のを設置すれば区画は 2 倍に拡大できる)	壁・天井とも準不燃以上	壁・床面上 1.2 m 以下除く
			200 m ² 以内に防火区画 (乙種防火戸を除く)			
			500 m ² 以内に防火区画 (乙種防火戸を除く)			
	10	地下街	100 m ² 以内に防火区画		壁・天井とも準不燃以上	壁・床面上 1.2 m 以下除く
			200 m ² 以内に防火区画 (乙種防火戸を除く)			
			500 m ² 以内に防火区画 (乙種防火戸を除く)			

(平成 5 年 6 月 25 日施行)

- ① 回り縁、窓台、その他のこれらに類するものは内装制限から除かれています。
- ② 法令の定めによって設けられる避難階段、特別避難階段は、下地とも不燃材で仕上げることとなります。
- ③ 内装制限の適用が重複してかかる場合は、法令で規定のある場合を除いては制限の厳しい方が適用されます。
- ④ この一覧表は概要をまとめたものです。詳細は法令の本文を参照して下さい。

※1 下宿、共同住宅、寄宿舎の準耐火建築物 (令第 115 条 2 の 2 第 1 項第 1 号の技術基準に適合するもの。1 時間耐火) は、耐火建築物とみなされる。
 ※2 学校、体育館、ボーリング場、スキー場、スケート場、水泳場又はスポーツの練習場。
 ※3 その仕上げに準ずるものとして国土交通大臣が定める法により国土交通大臣が定める材料の組み合わせによってしたもの。

■建築基準法改正に伴うシックハウス対策

シックハウス対策として、全建築物を対象に、防蟻剤クロルピリホス並びにホルムアルデヒドの放散速度の高い建築材が法規制されることになりました。

1、規制対象品

- 1、合板 2、木質系フローリング 3、構造用パネル 4、集成材 5、単板積層材 6、MDF 7、パーティクルボード 8、その他木質建築材
9、ユリア樹脂版 10、壁紙 11、接着剤（現場施工、工場での二次加工とも） 12、保温材 13、緩衝材 14、断熱材 15、塗料（現場施工）
16、仕上塗材（現場施工） 17、接着剤（現場施工） ※プラスチック系床材、カーペット、タイルカーペットはこの規制を受けません。

2、規制対象とする化学物質

①クロルピリホス……居室を有する建築物には、シロアリ駆除剤のクロルピリホスを添加した建材の使用を禁止する。

②ホルムアルデヒド……内装の仕上げの制限

居室の種類及び換気回数に応じて、内装仕上げに使用するホルムアルデヒドを放散する建材の面積制限を行う。

・換気設備の義務付け

ホルムアルデヒドを放散する建材を使用しない場合でも、家具からの放散があるため、原則として全ての建築物に機械換気設備の設置を義務付ける。

・天井裏等の制限

天井裏等は、下地材をホルムアルデヒドの放散の少ない建材とするか、機械換気設備を天井裏等も換気できる構造とする。

建築基準法の改正に伴いJISが改正され下記の特定建材について以下の表示記号区分が設けられました。

ホルムアルデヒドの 放散速度 ($\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{hr}$)	告示で定める建築材料		大臣認定を受けた建築材料	内装仕上げの 制限
	名称	対応する規格		
120以上	第一種	JIS、JASの旧E2、 FC2相当、無等級	—	使用禁止
20～120	第二種	JIS、JASのF☆☆	第20条の5第2項の認定 (第2種ホルムアルデヒド放散建築材料とみなす)	使用面積を制限
5～20	第三種	JIS、JASのF☆☆☆	第20条の5第3項の認定 (第3種ホルムアルデヒド放散建築材料とみなす)	使用面積を制限
5以下	規制対象外	JIS、JASのF☆☆☆☆	第20条の5第4項の認定	制限なし

○カーペット、タイルカーペットに関するF☆☆☆☆表示自主基準に関して

「インテリアファブリクス性能評価協議会」では、カーペット（タイルカーペット含む）やカーテンについてVOC（ホルムアルデヒド）放散に対する自主基準を設けています。このVOC自主基準は、改正建築基準法施工規則内のJIS基準に準じております。

■消防法

火災の予防に関しては、火災予防措置の命令等、資料提出命令と立入検査があります。火災の予防上必要があると認める場合、また火災が発生した場合、人命に危険であると認める場合における防火対象物の改修・使用停止等の命令、建築の許・認可、確認に際しての消防同意、防火管理者の設置、防災対象物品の規制などが定められています。

防災防火対象物

根拠法令	防災防火対象物等の建築物	
消防法第8条の3 第1項	高層建築物（高さ31メートルを超える建築物） 地下街	
消防法 施行令 別表第1	(1) イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場 ロ 公会堂又は集会場	
	イ キャバレー、カフェ、ナイトクラブその他これらに類するもの ロ 遊技場又はダンスホール	
	(2) ハ 風俗営業等の規制及び業務の適正化等に関する法律（昭和23年法律第122号）第2条第5項に規程する性風俗関連特殊営業を営む店舗（(1)項イ、(4)項、(5)項イ及び(9)イに掲げる防火対象物の用途に供されているものを除く。）その他これに類するものとして総務省令で定めるもの ニ カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室（これに類する施設を含む。）において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗で総務省令で定めるもの	
	(3) イ 待合、料理店その他これらに類するもの ロ 飲食店	
	(4) 百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗または展示場	
	(5) イ 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの イ 病院、診療所又は助産所	
	(6) 老人短期入所施設、養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、有料老人ホーム（主として要介護状態にある者を入居させるものに限る。）、介護老人保健施設、救護施設、乳児院、知的障害児施設、盲ろうあ児施設（通所施設を除く。）、肢体不自由児施設（通所施設を除く。）、重症心身障害児施設、障害者支援施設（主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。）、老人福祉法（昭和38年法律133号）第5条の2第4項、若しくは第6項に規程する老人短期入所事業、若しくは認知症対応型老人共同生活援助事業を行う施設又は障害者自立支援法（平成17年法律第123号）第5条第3項、若しくは第10項に規程する短期入所若しくは共同生活介護を行う施設（主として障害の程度が重い者を入所させるものに限る。ハにおいて「短期入所施設」という。） 老人デイサービスセンター、軽費老人ホーム、老人福祉センター、老人介護支援センター、有料老人ホーム（主として要介護状態にある者を入居させるものを除く。）、更生施設、助産施設、保育所、児童養護施設、知的障害児通園施設、盲ろうあ児施設（通所施設に限る。）、肢体不自由児施設（通所施設に限る。）、情緒障害児短期治療施設、児童自立支援施設、児童家庭支援センター、身体障害者福祉センター、障害者支援施設（主として障害の程度が重い者を入所させるものを除く。）、地域活動支援センター、福祉ホーム、老人福祉法第5条の2第3項若しくは第5項に規定する老人デイサービス事業若しくは小規模多機能型居宅介護事業を行う施設又は障害者自立支援法第5条第6項から第8項まで、第10項若しくは第13項から第16項までに規定する生活介護、児童デイサービス、短期入所、共同生活介護、自立訓練、就労移行支援、就労継続支援若しくは共同生活援助を行う施設（短期入所等施設を除く。） ニ 幼稚園又は特別支援学校	
	(7) 小学校、中学校、高等学校、中等教育学校、高等専門学校、大学、専修学校、各種学校その他これに類するもの図書館、博物館、美術館その他これらに類するもの	
	(9) イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場その他これらに類するもの	
	(12) ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ	
	(15) 複合用途防火対象物の部分で、前各項の防災防火対象物の用途のいずれかに該当する用途に供されているもの	
	(16)の3) 建築物の地階（16の2）項に掲げるものの各階を除く。）で連続して地下道に面して設けられたものと当該地下道とを合わせたもの（(1)項から(4)項まで、(5)項イ、(6)項又は(9)項イに掲げる防火対象物の用途に供される部分が存するものに限る。）	
	消防法施行規則 第4条の3第1項	工事中の建築物その他の工作物のうち、次のもの。 建築物（都市計画区域外のもっぱら住居の用に供するもの及びこれに付属するものを除く。） プラントホーム上屋。貯蔵槽。化学工業製品製造装置

■ JIS (日本工業規格) 経済産業省

JIS A5705 ビニル系床材の種類

		種類	バインダー含有率 (%)	厚さ (mm)	密度 (kg/m ²)	記号	当社該当商品
床タイル	接着形	単層ビニル床タイル	30 以上	—	—	TT	—
		複層ビニル床タイル	30 以上	—	—	FT	ベスタフロア、ホームベスタ、エグザフロア
		コンポジションビニル床タイル	30 未満	—	—	KT	—
	置敷形	置敷きビニル床タイル	—	4.0 以上	—	FOA	リファインバックエグザ
		薄形置敷きビニル床タイル	—	4.0 未満	—	FOB	ホームエグザ、おきビタット

ビニル系床材性能表 JIS A5705

性能項目	区分	接着形			置敷形	
		種類	単層ビニル床タイル	複層ビニル床タイル	コンポジションビニル床タイル	置敷きビニル床タイル
	記号	TT	FT	KT	FOA	FOB
厚さ mm	基準寸法	2.0、2.5、3.0			4.0、4.5、5.0、5.5	
	許容差	± 0.15			± 0.24	
幅 %	許容差	± 0.10%				
長さ %	許容差	± 0.10%				
へこみ量 mm	23℃	0.25 以上	0.25 以上	0.15 以上	0.40 以上	0.25 以上
	45℃	1.20 以下	1.20 以下	0.80 以下	2.00 以下	1.20 以下
残留へこみ量 mm		0.25 以下			0.45 以下	0.25 以下
加熱による長さ及び幅変化率 %		-0.25 以上 0.25 以内		-0.25 以上 0.25 以内	-0.15 以上 0.15 以内	
吸水による長さ及び幅変化率 %		—		-0.25 以上 0.25 以内	—	
熱膨張率 °C ⁻¹		—		—	6.0 × 10 ⁻⁵ 以下	
反り mm	5℃	—		—	0.5 以下 2.0 (—) 以下	
	23℃	—		—	【“(—)”は下反りの場合を表す記号】	
耐汚染性		影響なし				
防炎性	残炎時間 秒	—			20 以下	
	炭化長 mm	—			100 以下	

タイルカーペット性能表 JIS L 4406

項目	種別ごとの品質・性能		
	第一種	第二種	
幅及び長さ	± 0.10% 以内		
直角の程度	0.10% 以下		
単位面積当たりの基部上のパイルの質量	350g/m ² 以上	250g/m ² 以上	
パイル系の引抜き強さ	カットパイル	13.0N 以上	
	ループパイル	24.5N 以上	
	カット/ループパイル	カットパイル部	13.0N 以上
		ループパイル部	19.5N 以上
摩擦を伴った動的荷重による厚さ減少率	15.0% 以下	25.0% 以下	
キャスターチェアによる幅及び長さの変化率	0.15% 以下		
熱及び水の影響による幅及び長さの変化率	0.10% 以下		
熱及び水の影響による反り	1.5 mm 以下		
帯電性	2.0kV 以下		
難燃性	たて方向 よこ方向	残炎時間 20 秒以下・炭化長 10 cm 以下	
パイル系の染色堅牢度	耐光堅ろう度	4 級以上	
	摩擦堅ろう度 (乾)	4 級以上	
パイル系の油脂分及び溶剤抽出分	毛 (混紡を含む)	油脂分 1.20% 以下	
	アクリル (アクリル系を含む)、ポリエステル、ナイロン又はこれらを混用したもの	油脂分 0.90% 以下	
	その他	油脂分 1.20% 以下	
	フィラメント	溶剤抽出分 0.90% 以下	
項目	外観		
穴、裂けの欠点	ないこと		
汚れの欠点	目立たないこと		
補修の跡の欠点	目立たないこと		
その他の欠点	たて筋、よこ段等が目立たないこと		

■ ISO (国際標準化機構) 他

インターフェイス製品の標準試験法

試験項目	試験方法	試験基準	認証元
寸法安定性	AACHEN-ISO 2551 (アメリカ繊維化学染色技術協会ISO2251)	(≤0.1%) 0.1% 以下	ISO std.
摩擦を伴った動的加重による厚さ減少率	BS ISO 10361 (英国ISO10361)	3-4 (3.5) 3.5級	BS std.
キャスターチェア	BS EN 985-A (英国、欧州連合985-A)	R _≥ 2.42.4以上	BS std.
帯電性試験	BS ISO 6356 (英国ISO6356)	(< 2.0 kV) 2kV以下	BS std.
燃焼試験	ISO 6925/BS 6307 (ISO6925 / 英国6307)	(<12cm) 12cm未満	BS std.
炎の放射熱流束試験	ASTM E 648 (米国材料試験協会E648)	≥ 4.5 kW/m ² = Class I, ≥ 2.2 kW/m ² = Class II	American std.
防炎試験	ISO 9239-1	Class Bfl ≥ 8.0 kW/m ² , Class Cfl ≥ 4.5 kW/m ² , Class Dfl ≥ 3.0 kW/m ² , Smoke production % x min, class s1 < 750, class s2 not s1	
発煙試験	ASTM E (米国材料試験協会E662)	Dm (corr) < 450 in Flaming mode	American std.
耐光堅牢度	AATCC 16E (アメリカ繊維化学染色技術協会16E)	4-5 (4.5) 4.5級	American std.
耐水堅牢度	AATCC 107 (アメリカ繊維化学染色技術協会107)	4-5 (4.5) 4.5級	American std.
耐摩擦堅牢度	AATCC 165 (アメリカ繊維化学染色技術協会165)	4-5 (4.5) 4.5級	American std.

JIS A 5209 : セラミックタイル

1. 種類

a) 成形方法による種類	b) 吸水率による種類	c) うわぐすりの有無による種類
押出し成形 (A) プレス成形 (B)	I 類 (3.0%以下) II 類 (10.0%以下) III 類 (50.0%以下)	施ゆう 無ゆう

2. 成形方法及び吸水率による種類

成形方法	吸水率		
	I 類	II 類	III 類
押出し成形 (A)	A I	A II	A III
プレス成形 (B)	B I	B II	B III

3. タイルの製作寸法に対する許容差 [B I (プレス成形 I 類)]

単位 mm

項目	製作寸法						
	50以下	50を超え 105以下	105を超え 155以下	155を超え 235以下	235を超え 305以下	305を超え 455以下	455を超え 605以下
長さ及び幅	±0.8	±1.2	±2.0	±2.4	±2.4	±2.8	±2.8
厚さ	±0.7			±1.2			
ばち	面反り	—	±0.9	±1.2	±1.5	±1.5	±1.8
	ねじれ	—	0.7以下	1.0以下	1.2以下	1.2以下	1.4以下
	辺反り	—	±0.9	±1.2	±1.5	±1.5	±1.8
	側反り	—	±0.8	±1.2	±1.6	±1.6	±2.0
直角性	—	1.4	1.8	2.2	2.2	2.4	2.4

4. 曲げ破壊荷重

単位 N

使用部位	タイル表面の面積	曲げ破壊荷重
屋内壁	—	108以上
屋内床・浴室床	—	540以上
屋外壁	60cm未満	540以上
	60cm以上	720以上
屋外床	60cm未満	540以上
	60cm以上	1080以上

5. 耐素地磨耗性

使用部位の区分	磨耗体積
屋外床	345mm ³ 以下
屋内床	540mm ³ 以下

人通りの多い場所に使用する床タイルについては、175mm³以下が望ましい

6. 耐表面磨耗性のクラス分類

変化が認められたときの磨耗回転数 (回)	クラス
100	0
150	1
600	2
750、1500	3
2100、6000、12000	4
磨耗回転数が12000回転で変化が認められなかった場合	5

7. 耐薬品性のクラス分類

切断面・非切断面・表面の変化の有無	クラス
変化が認められない。	A
切断面だけに変化が認められる	B
切断面・非切断面・表面の変化が認められる	C

■セラミックタイルの滑り抵抗値について

セラミックタイルの滑りに関する基準は JIS にはないため、定量的に評価することが非常に困難です。一般的には、東工大式滑り試験機 O-Y・PSM による試験で、滑り抵抗係数 (C.S.R) を求め評価します。弊社では、特に「磨きタイプ」を中心に滑り抵抗係数 (C.S.R) を、JIS A 5209-2014 セラミックタイル、に基づき得られた値 (C.S.R) を、右の図の尺度評価を元に評価しています。

【参考】平成 26 年度版 東京都福祉のまちづくり条例より抜粋

1) 履物着用の場合の滑り

■表-1 履物着用の場合の滑り 日本建築学会の推奨値 (案)

床の種類	単位空間	推奨値 (案)
履物を履いて動作する床、路面	敷地内の通路、建築物の出入口、屋内の通路、階段の路面・踊場、便所・洗面所の床	C.S.R=0.4以上
	傾斜路 (傾斜角:θ)	C.S.R・sinθ =0.4以上
	客室の床	C.S.R=0.3以上

2) 素足の場合の滑り

■表-2 素足の場合の滑り 日本建築学会の推奨値 (案)

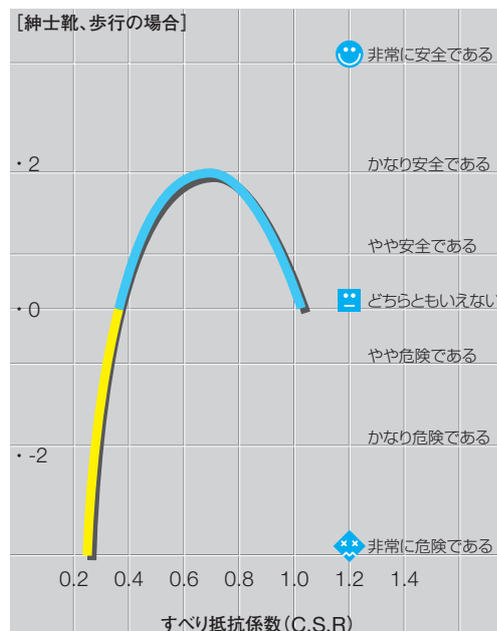
床の種類	単位空間	推奨値 (案)
素足で動作し大量の水や石鹸水などがかかる床	浴室 (大浴場)、プールサイド、シャワー室・更衣室の床	C.S.R=B=0.7以上
	傾斜路 (傾斜角:θ)	C.S.R=B=0.6以上

3) 滑りの差

突然滑り抵抗が変化すると滑ったりつまずいたりする危険が大きいため、同一の床において、滑り抵抗に大きな差がある材料の複合使用は避ける。

■その他注意事項

- ◎一般に、土足での往来や雨水の持ち込みがある場合、わずかな水でもタイルは滑りやすくなります。
- ◎歩き方により滑りやすさを感じることがありますが、そこへわずかな水や埃が入り込むことによってより滑りやすくなる場合があります。
- ◎履物の種類や靴底、ソールなどの材質や形状により、体感する滑りやすさは異なります。
- ◎不特定多数の人が出入りするエントランス等、常に汚れが持ち込まれやすい環境では、泥除けマットを敷く、常に清掃を行うなどの十分な注意が必要です。
- ◎ここに示されている数値は、検査による結果の値であり、滑りに対する安全を保障するものではありません。また、検査については試験方法のみが存在し規格値はありません。



試験方法 : O-Y・PSM 滑り性試験機を用いた試験
この評価指標の評価尺度は、基準値ではなく目安です。



私たちは、繊維・インテリア業界初の「エコ・ファースト企業」です。

川島織物セルコンは、持続可能な社会の実現に向けた環境保全目標が高く評価され、平成22年5月31日、繊維・インテリア業界で初めて「エコ・ファースト企業」として認定を受けました。

この制度は、環境保全を推進する業界の環境推進企業の環境保全に関する行動をさらに推進していくため環境省が創設したもので、認定企業は地球温暖化対策をはじめとする環境保全についての取り組みおよび目標を環境大臣に約束し、実現していきます。また、約束した取り組みの進捗状況は、環境省へ報告または公表することが義務付けられています。

私たち川島織物セルコンは、環境保全活動を積極的に進めるバイオニアとして認められたことに誇りを持ち、京都議定書が締結された地に本社を構える企業として、環境保全に向けた活動をいっそう推進してまいります。

■インテリアにおける環境基準

建築物における環境対策がますます重要な課題となる中、インテリア業界においても環境に配慮した製品が重要性を増してきています。

近年、環境製品には様々な表示があり、環境配慮をイメージさせるマークやロゴを企業が独自に使う例が増えているため、環境省では、消費者の混乱を防ぐため「環境表示ガイドライン」を設け、環境配慮への根拠を表示するよう示唆しています。

環境ラベルについて

●ISOによる環境ラベルの分類

マーク分類	マーク名称	表示見本	概要	特徴
環境ラベルタイプI ISO14024 JIS Q 14024	エコマーク	 エコマーク認定品	エコマークは第三者機関である（公財）日本環境協会が環境保全に役立つと認められる商品を選定したものです。	<ul style="list-style-type: none"> ・基準に対し合格／不合格の判定をする。 ・製品分類と判定基準を運営機関が決める。 ・事業者の申請に応じて審査して、マーク使用を認可する。
環境ラベルタイプII ISO14021 JIS Q 14021	自社マーク	 (自社マーク) (自社マーク)	各企業が独自で自社の環境対応製品につける対外的に環境製品であることを表示するマーク。	<ul style="list-style-type: none"> ・製品の環境改善を市場に対して独自に主張する。 ・宣伝広告にも適用される。 ・第三者による判断は入らない。
環境ラベルタイプIII ISO14025 JIS Q 14025	エコリーフ		製造・物流・廃棄などの商品のライフサイクル全般の環境負荷を数値化（LCA）し、第三者機関の（一社）サステナブル経営推進機構によって認証を受けたものに表示されるマーク。	<ul style="list-style-type: none"> ・合格／不合格の判定はしない。 ・定量的環境負荷データを開示する。 ・評価は読み手に委ねられる。

●その他 環境ラベル

マーク分類	表示見本	概要	特徴
グリーン購入法適合品マーク	 (自社マーク)	国等による環境物品等の調達に関する法律「グリーン購入法」に基づく環境省の「環境物品等の調達の推進に関する基本方針」が定める基準に適合する商品に対し表示する。	<ul style="list-style-type: none"> ・グリーン購入特定調達物品を認定し、調達方針に基づき調達を推進。調達実績を取りまとめて公表し環境大臣への報告を行っている。 ・自己申告制（認定審査なし）
グリーン・エネルギー・マーク		グリーン・エネルギー認証センターが制定したマークで、製品の製造時に使用する電力をグリーン電力で賄ったことを示すもの。製品を製造する企業がマークの使用料を負担して、地熱、風力、太陽光などの自然エネルギーによる発電を支援する仕組み。	<ul style="list-style-type: none"> ・製造時にグリーン電力を使用することにより、CO₂を排出しない環境に配慮した商品として認められる。 ・認定審査あり

■グリーン購入法

「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律（グリーン購入法）」は、平成12年5月に循環型社会形成推進基本法の個別法のひとつとして制定されました。同法は、国等の公的機関が率先して環境物品等（環境負荷低減に資する製品・サービス）の調達を推進するとともに、環境物品等に関する適切な情報提供を促進することにより、需要の転換を図り、持続的発展が可能な社会の構築を推進することを目指しています。また、国等の各機関の取組に関することのほか、地方公共団体、事業者及び国民の責務などについても定めています。

タイルカーペット

品目分野	インテリア・寝装寝具
特定調達品目	カーペット
品目分類	タイルカーペット
判断の基準	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。 【配慮事項】 ①製品の包装又は梱包は、可能な限り簡易であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること。 ②製品使用後に回収及び再使用又は再生利用のためのシステムがあること。

ビニル床タイル

品目分野	公共工事
特定調達品目	資材
品目分類	ビニル系床材
判断の基準	再生ビニル樹脂系材料の合計重量が製品の総重量比で15%以上使用されていること。 【配慮事項】 工事施工時に発生する端材の回収、再生利用システムについて配慮されていること。

備考）JIS A 5705（ビニル系床材）に規定されるビニル系床材の種類で記号KSに該当するものについては、本項の判断の基準の対象とする「ビニル系床材」に含まれないものとする。

■ SuMPO 環境ラベルプログラム 一般社団法人サステナブル経営推進機構

エコリーフを代表とする SuMPO 環境ラベルプログラム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る LCA による定量的な環境情報を開示する環境ラベルです。登録、公開が可能となった SuMPO 環境ラベルプログラムは製品登録番号が付与され、公開されます。SuMPO 環境ラベルプログラムの URL と製品登録番号からどなたでも SuMPO 環境ラベルプログラムの全情報を入手することができます。

SuMPO 環境ラベルプログラムのホームページにて、製品登録番号毎に詳細データを閲覧できます。

URL: <https://ecoleaf-label.jp/>

LCA とは：ライフサイクルアセスメント (LCA) は製品・サービスの資源の採取から製造・組立、物流、使用及び廃棄・リサイクルに至るライフサイクルステージを通じての環境側面と潜在的環境影響を規定した方法に従って分析、評価すること。

■ エコマーク 公益財団法人日本環境協会・エコマーク事務局

エコマークは、様々な商品 (製品及びサービス) の中で、「生産」から「廃棄」にわたるライフサイクル全体を通して環境への負荷が少なく、環境保全に役立つと認められた商品につけられる環境ラベルです。このマークを活用して、消費者のみなさんが環境を意識した商品選択を行ったり、関係企業の環境改善努力を進めていくことにより、持続可能な社会の形成をはかっていくことを目的としています。

公益財団法人日本環境協会が実施するエコマーク事業は、国際標準化機構の規格 ISO14020 (環境ラベルおよび宣言・一般原則) および ISO14024 (環境ラベルおよび宣言・タイプI環境ラベル表示・原則および手続き) に則って運営されています。この制度は「自主的で多様な基準に基づいた、第三者の機関によってラベルの使用が認められる制度」とされています。エコマークは日本で唯一のタイプI環境ラベルです。

商品類型とは・・・商品は用途や特徴などによって使用する材料や環境負荷などが異なります。エコマーク認定基準は商品の用途や特徴などによって分類されたカテゴリーごとに制定します。このカテゴリーのことをエコマーク事業では商品類型と呼んでいます。

No.	商品類型名	主な認定基準	対象商品	関連環境キーワード
104	家庭用繊維製品 Version3.4	・製品は使用後に引き取り、リサイクルされること。 ・使用後に不用品となった製品の引き取り、リサイクルされる仕組みを整えていること。 ・廃棄品の処理、清掃に関する法律を遵守すること。	ウールフローリング	広域認定制度 ケミカルリサイクル
118	プラスチック製品 Version2.6	・製品に含まれるプラスチックの重量に占める再生プラスチック材料の重量割合が基準配合率 (ポストコンシューマ材料の場合: 25% 以上 / プレコンシューマ材料の場合: 50% 以上) を満たすこと。 ・製品に使用する可塑剤、色材、安定剤、滑剤などのプラスチック添加物が該当する業界団体の定めたポジティブリストにしたがっていることの証明書を提出すること。 ・製品の処方構成成分としてカドミウム、鉛、六価クロム、水銀およびそれらの化合物を添加しないこと。	リファインバックエグザ	マテリアルリサイクル カーボンオフセット 排出枠 / 排出量取引 CER LCA グリーン電力
123	建築製品 (内装工事関係用資材) Version2.13 分類 C-6 ~ビニル系床材~	・ビニル系床材の品質は JIS A 5705 に適合していること。 ・再生プラスチック材料の合計質量が、製品質量の 15% 以上であること。 ・重金属など有害物質の溶出について、土壤汚染対策法施行規則に挙げられた特定有害物質のうちカドミウム、鉛、六価クロム、ヒ素、水銀、セレンに関する基準に適合すること。但し紙、繊維については本項目を適用しない。	ホームエグザ、エグザエコ	マテリアルリサイクル
123	建築製品 (内装工事関係用資材) Version2.13 分類 C-7 ~タイルカーペット~	・製品に使用する再生材料の配合については、以下のa及びbを満たすこと。 a. 廃タイルカーペット由来のポストコンシューマ材料からなる再生材料が、製品全体質量比の10%以上使用されていること。 b. ポストコンシューマ材料からなる再生材料が、製品全体質量比の25%以上使用されていること。ただし、再生材料にプレコンシューマ材料も合わせて使用する場合は配合率については、以下の条件による。プレコンシューマ材料(1/2換算量)と、ポストコンシューマ材料の量の合計量が25%以上 ・製品は、使用後に再びタイルカーペットとしてリサイクルできることを想定した設計であること。具体的には、バックিং層は再びタイルカーペットの原料として使用可能な再生材料にリサイクルされ、他の構成部材についても可能な限りリサイクルできる設計であること。	リファインバック タイルカーペット	マテリアルリサイクル カーボンオフセット 排出枠 / 排出量取引 CER LCA グリーン電力

■ CASBEE 一般財団法人建築環境・省エネルギー機構

(2010年版 CASBEE 新築評価マニュアルより抜粋)

「CASBEE (建築環境総合性能評価システム)」は、2001年に国土交通省の主導の下、(一財)建築環境・省エネルギー機構内に設置された委員会において開発が進められている、建築物を環境性能で評価し格付けする手法です。省エネや省資源・リサイクル性能といった環境負荷削減の側面はもとより、室内の快適性や景観への配慮といった環境品質・性能の向上といった側面も含めた、建築物の環境性能を総合的に評価するシステムです。

建築物の環境効率ランキング

BEE (建築物の環境効率) の位置により、S ランクから C ランクの5段階の建築物環境効率ランキングが表示されます。それぞれのランクは、わかりやすいように星印の数で表現されます。

ランク	評価	BEE 値ほか	ランク表示
S	Excellent 素晴らしい	BEE=3.0 以上 Q=50 以上	★★★★★
A	Very Good 大変良い	BEE=1.5 以上 3.0 未満	★★★★
B+	Good 良い	BEE=1.0 以上 1.5 未満	★★★
B-	Fairly Poor やや劣る	BEE=0.5 以上 1.0 未満	★★
C	Poor 劣る	BEE=0.5 未満	★

※評価 A 以上が優良とみなされる

[分類] [非構造材料におけるリサイクル材の使用]においてグリーン購入法適合品・エコマーク認定品を採用するとポイントが加点となります。

[参考] LR-2 資源・マテリアル⇒[非構造材料におけるリサイクル材の使用]
※タイルカーペットは対象品です。
レベル1 (1ポイント)・・・リサイクル材を使用していない
レベル2 (2ポイント)・・・該当するレベルなし
レベル3 (3ポイント)・・・リサイクル材を1種類用いている
レベル4 (4ポイント)・・・リサイクル材を2種類用いている
レベル5 (5ポイント)・・・リサイクル材を3種類用いている
2010年3月末現在全国16の自治体にて実施されております。
一定規模以上の建物を建てる際に環境計画書の届出を義務付けておりその際に CASBEE による評価書の添付が必要となります。

■ LEED 認証システム

LEED (The Leadership in Energy and Environmental Design) Green Building Rating System は、ビルオーナーやテナント入居者に対して、ビル全体やテナントスペースにおける環境負荷を低減する仕組みを提供する目的として、米国グリーンビルディング協議会 (US Green Building Council) が主催する建築物の環境対応評価システムです。

LEED の点数は、適合する次の9つのカテゴリーについて、様々な効率性および設計を考慮して与えられます。

(1. 統合的プロセス 2. 立地・交通 3. 敷地選定 4. 水利用効率 5. エネルギー・空気環境 6. 材質・資源 7. 室内環境品質 8. 革新性 9. 地域別優位)
また LEED の認証レベルは、プラチナ、ゴールド、シルバー、標準、の4段階で評価します。

※詳しくは、P289をご覧ください。

■当社のタイルカーペットの多くが「グリーンラベルプラス」を取得しました。



GREEN LABEL PLUS は、米国 CRI (カーペット&ラグ協会) が認証するカーペット、ラグ製品の屋内空気環境の認証制度です。当社では、タイルカーペットのほとんどの製品で、米国 CRI より GREEN LABEL PLUS の認証を取得しました。これにより、お客様のプロジェクトにおける LEED 認証の取得を、認証ポイント獲得の面からサポートできるようになりました。

※対象商品:当社のPVCバックキングを用いたナイロン糸のタイルカーペット

■グリーンビルディング認証 (LEED)

国内でも関心が高まってきた米国の「グリーンビルディング認証 (LEED)」は、環境も人間も健康でいられるように設計・建築・運営された建物、グリーンビルディングへの認証制度です。

LEEDとCASBEEの主な相違点	CASBEE	LEED
認証主体	設計者による自主評価 建築環境・省エネルギー機構他による第三者認証、自治体は自己申告	GBCI (The Green Building Certification Institute) による第三者認証のみ
認証対象	すべてのビルを5段階評価で認証	認証ポイントに到達したビルに対して4段階評価で認証
認証段階	S, A, B+, B-, Cの5段階	プラチナ・ゴールド・シルバー・標準の4段階
評価基準	BEE = Q(環境品質) / L(環境負荷) 設計者にとってのDfE ツール	数値による定量的な基準
評価範囲	主に日本国内	グローバル展開

米国環境保護庁は、グリーンビルディングを次のように定義しています。

グリーンビルディングとは「立地、設計、建築、運営、メンテナンス、改装、解体まで、建物のライフサイクルを通じ、環境に責任のある資源効率の高い仕組みや方法を用いた建物」を指します。オフィスビル、住居ビルに関わらず、新築でも中古でも基準を満たせばグリーンビルとみなされます。ただし、グリーンビルディングと呼ぶことができるのは、LEED(リード:The Leadership in Energy and Environmental Design)認証を得た建物のみです。

LEEDとは、USグリーンビルディングカウンシルというNPOが管理している上記認証制度のことを指し当初は新築のビルと中古の改装ビルのための認証システムでしたが、現在では、新築、中古(運営・メンテナンス)、商業ビル内装、コア&シェル(構造躯体のみ、内装はテナントが行うスケルトン渡し)の案件)、教育施設、リテール、医療施設、住宅、地域開発といったカテゴリーに分類されています。認証基準はカテゴリーごとに異なります。基礎前提条件を満たし、以下の評価項目から規定ポイント数を獲得すれば、認証を得ることができます。現在のバージョン4では、クレジットカテゴリー(評価項目)の追加、要求基準の厳格化など大きな変更があったものの、満点を112点として、獲得ポイントに応じて、標準~プラチナまでの4段階のLEED認証の格付を獲得することができます。

LEED Ver.4 のクレジットカテゴリー

Ver.3	Ver.4	クレジットカテゴリー / CREDIT CATEGORY	項目数	必須項目	最大ポイント
	○	統合的プロセス / INTERACTIVE PROCESS	1		1
	○	立地・交通 / LOCATING AND TRANSPORTATION	8		18
○	○	敷地選定 / SUSTAINABLE SITE	6	1	10
○	○	水利用効率 / WATER EFFICIENCY	3	3	11
○	○	エネルギー・空気環境 / ENERGY ATMOSPHERE	7	4	33
○	○	材質・資源 / MATERIAL AND RESOURCES	5	2	13
○	○	室内環境品質 / INDOOR ENVIRONMENTAL QUALITY	9	2	16
○	○	革新性 / INNOVATION	2		6
○	○	地域別優位 / REGIONAL PRIORITY	4		4
		合計	45	12	112

尚、カテゴリーと評価項目ごとに、詳細な規定が設けられています。たとえば、「新築」カテゴリーの「持続可能な立地」の項目では1ポイント、汚染などで使われなくなった場所を再開発している場合は1ポイント、緑地を最大限活用している場合は1ポイント、というように、基準をクリアすることにポイントが獲得できる仕組みとなっています。2013年度末までに20,000件を超えるLEED認証がおこなわれ、日本では約50のプロジェクトが認証を獲得しています。

現在では、建築物自体が米国のCO₂排出量の約39%、エネルギー消費量の約40%、水消費量の約13%を占める環境負荷の高い存在と認識されています。こうした環境負荷を削減できる上、光熱費などの運営コストも削減でき居住者の健康にも良い影響があることから、グリーンビルディングの建築・改装が急増しています。自治体もLEED認証の導入に積極的で、例えばニューヨーク市では、2005年から施行されている法律「グリーンビルディング法」により、市が開発するプロジェクトで建築コストが200万ドル以上のは、LEED認証取得が必須条件となっています。

※グリーンビルディングは、「エネルギー、水、その他資源を効果的に使い、廃棄物や汚染・環境劣化を削減し、居住者やビル内で働く人の健康と生産性を高めることにより、環境や人体への負荷を削減するよう設計された建物」であると言い換えることができます。

●「EPD(タイプⅢ環境ラベル)」の認定を受けた製品は、LEED のポイントの加算対象となります。

※ LEED (Leadership in Energy and Environmental Design)・・・建築物の環境性能の評価システム。

商業施設や小売店、宿泊施設について、「EPD(タイプⅢ環境ラベル)」の認定を受けた製品を採用することでポイントが加算されます。

※ 1 つの建物について、20 製品(5 社以上)で、EPD を取得した製品を採用することで、1 ポイント加算

川島織物セルコンのリファインバックタイルカーペットは、EPD (タイプⅢ環境ラベル) である「エコリーフ」を取得しています。この LEED 認証を受けることにより、その建築物の不動産価値が高まるといわれています。またテナント募集時の LEED 認証のメリットとして、入居時の条件としてビル側の LEED 認証を入居時の条件とする外資系企業もあり、テナント誘致の優位性確保として関心が高まっています。

インデックス

INDEX

INDEX

品番インデックス	291
50音インデックス	296
廃番商品一覧	299

品番インデックス

品番	品名	ページ
AB	モードスタイル/アートバンク/ピクタ	
200	AB200-1 ニースブリーツ	201
	AB200-2 ニースブリーツ	201
	AB210-1 シャンハイブリーツ	202
	AB210-2 シャンハイブリーツ	202
	AB210-3 シャンハイブリーツ	202
	AB210-4 シャンハイブリーツ	202
	AB210-5 シャンハイブリーツ	202
	AB230-1 ウィーンブリーツ	203
	AB230-2 ウィーンブリーツ	203
	AB230-3 ウィーンブリーツ	203
	AB240-1 ブラハブリーツ	203
	AB240-2 ブラハブリーツ	203
	AB240-3 ブラハブリーツ	203
	AB240-4 ブラハブリーツ	203
	AB250-1 シアトルブリーツ	204
	AB250-2 シアトルブリーツ	204
	AB250-3 シアトルブリーツ	204
	AB250-4 シアトルブリーツ	204
	AB250-5 シアトルブリーツ	204
	AB250-6 シアトルブリーツ	204
	AB250-7 シアトルブリーツ	204
	AB260-1 リスボンブリーツ	204
	AB260-2 リスボンブリーツ	204
	AB260-3 リスボンブリーツ	204
300	AB300-1 ファンクションウェイ	206
	AB300-2 ファンクションウェイ	206
	AB300-3 ファンクションウェイ	206
	AB300-4 ファンクションウェイ	206
400	AB400-1 ナイロビレザ	189
	AB400-2 ナイロビレザ	189
	AB400-3 ナイロビレザ	189
	AB410-1 ナスカレザ	190
	AB410-2 ナスカレザ	190
	AB420-1 マラケシュレザ	191
	AB420-2 マラケシュレザ	191
	AB420-3 マラケシュレザ	191
	AB420-4 マラケシュレザ	191
	AB420-5 マラケシュレザ	191
	AB420-6 マラケシュレザ	191
	AB430-1 シチリアレザ	192
	AB430-2 シチリアレザ	192
600	AB640-1 ソメワケヒカリ	219
	AB640-2 ソメワケカゼ	219
	AB640-3 ソメワケダイチ	219
	AB640-4 ソメワケナミ	219
	AB650-1 ウェイビー	223
	AB650-2 ウェイビー	223
	AB650-5 ウェイビー	223
	AB650-6 ウェイビー	223
	AB650-9 リング	223
	AB650-10 リング	223
	AB650-11 リング	223
	AB650-12 リング	223
	AB650-15 シティ	223
	AB650-16 シティ	223
	AB650-34 モロッコ	227
	AB650-35 モロッコ	227
	AB650-38 バイアス	221
	AB650-39 バイアス	221
	AB650-40 ステッピー	223
	AB650-41 ステッピー	223
	AB650-42 リビート	223
	AB650-43 リビート	223
	AB650-44 ビエトラヴェルデ	225
	AB650-45 ビエトラヴェルデ	225
	AB650-46 ビエトラグリージア	225
	AB650-47 ビエトラグリージア	225
	AB650-48 ヘブル	225
	AB650-49 ペブル	225
	AB650-50 ランパス	225
	AB650-51 ランパス	225
	AB650-52 シンメトリー	227
	AB650-53 シンメトリー	227
	AB670-1 ビッグウェーブ	221

品番	品名	ページ
AB670-2	ビッグウェーブ	221
AB670-3	ビッグウェーブ	221
AB670-8	ウィンドウ	221
AB670-9	ウィンドウ	221
AB670-10	ミスト	221
AB670-11	ミスト	221
AB670-16	ビッグウェーブ	221
AB670-17	ドライエック	223
AB670-18	ドライエック	223
AB670-19	ヘイズグロウ	225
AB670-20	ヘイズグロウ	225
AB670-21	リップルライン	225
AB670-22	リップルライン	225
AB670-23	アンティークフラワー	227
AB670-24	アンティークフラワー	227
AB670-25	インヘリット	227
AB670-26	インヘリット	227
AB680-11	クロスポイント	222
AB680-12	クロスポイント	222
AB680-13	ウェーブレット	222
AB680-14	ウェーブレット	222
AB680-15	ラテラル	222
AB680-16	ラテラル	222
AB680-17	ソーイデイ	226
AB680-18	ソーイデイ	226
AB690-1	オーバルステッチ	224
AB690-2	オーバルステッチ	224
AB690-4	リプレイス	222
AB690-5	リプレイス	222
AB690-6	ビールオフ	222
AB690-7	ビールオフ	222
AB690-8	ダッブル	224
AB690-9	ダッブル	224
700	AB780-1 ブラッド	209
	AB780-2 ブラッド	209
900	AB920-1 バルセロナツイード	196
	AB920-2 バルセロナツイード	196
	AB940-1 シカゴツイード	200
	AB940-2 シカゴツイード	200
	AB940-3 シカゴツイード	200
	AB940-4 シカゴツイード	200
	AB970-1 ブリュッセルツイード	197
	AB970-2 ブリュッセルツイード	197
	AB980-1 コベンハーゲンツイード	193
	AB980-2 コベンハーゲンツイード	193
	AB990-1 リバプールツイード	199
	AB990-2 リバプールツイード	199
	AB990-3 リバプールツイード	199
1300	AB1300-1 サクソニーエコ	210
	AB1300-2 サクソニーエコ	210
	AB1300-3 サクソニーエコ	210
	AB1300-4 サクソニーエコ	210
	AB1300-5 サクソニーエコ	210
	AB1300-6 サクソニーエコ	210
	AB1300-7 サクソニーエコ	210
	AB1300-8 サクソニーエコ	210
	AB1300-9 サクソニーエコ	210
	AB1300-10 サクソニーエコ	210
	AB1300-11 サクソニーエコ	210
	AB1300-12 サクソニーエコ	210
	AB1300-13 サクソニーエコ	210
	AB1300-14 サクソニーエコ	210
	AB1300-15 サクソニーエコ	210
	AB1300-16 サクソニーエコ	210
	AB1300-17 サクソニーエコ	210
	AB1300-18 サクソニーエコ	210
	AB1300-19 サクソニーエコ	210
	AB1300-20 サクソニーエコ	210
	AB1300-21 サクソニーエコ	210
	AB1300-22 サクソニーエコ	210
	AB1300-23 サクソニーエコ	210
	AB1300-24 サクソニーエコ	210
	AB1300-25 サクソニーエコ	210
1400	AB1400-1 ストックホルムツイードII	200
	AB1400-2 ストックホルムツイードII	200

品番	品名	ページ
AB1400-3	ストックホルムツイードII	200
AB1410-1	ミラノツイードII	194
AB1410-2	ミラノツイードII	194
AB1420-1	ニューヨークツイードII	195
AB1420-2	ニューヨークツイードII	195
AB1430-1	ロンドンツイードII	198
AB1430-2	ロンドンツイードII	198
AB1430-3	ロンドンツイードII	198
1500	AB1500-1 スチームモーションII	208
	AB1500-2 スチームモーションII	208
	AB1500-3 スチームモーションII	208
	AB1500-4 スチームモーションII	208
	AB1510-1 トランスレーションII	207
	AB1510-2 トランスレーションII	207
	AB1510-3 トランスレーションII	207
	AB1510-4 トランスレーションII	207
	AB1510-5 トランスレーションII	207
	AB1510-6 トランスレーションII	207
	AB1510-7 トランスレーションII	207
	AB1510-8 トランスレーションII	207
	AB1510-9 トランスレーションII	207
	AB1510-10 トランスレーションII	207
	AB1510-11 トランスレーションII	207
	AB1510-12 トランスレーションII	207
	AB1520-1 ストロボライトII	208
	AB1520-2 ストロボライトII	208
	AB1520-3 ストロボライトII	208
	AB1530-1 デイアンドナイト	205
	AB1530-2 デイアンドナイト	205
	AB1530-3 デイアンドナイト	205
	AB1530-4 デイアンドナイト	205
	AB1540-1 ラトシャ	205
	AB1540-2 ラトシャ	205
	AB1540-3 ラトシャ	205
	AB1540-4 ラトシャ	205
B	セルテックウッド	
	B-200 ブナ	160
BUS	セラミックタイル	
	BUS33BG ディーブッシュハンマー	148
	BUS33BK ディーブッシュハンマー	148
	BUS33BR ディーブッシュハンマー	148
	BUS33DG ディーブッシュハンマー	148
	BUS33LG ディーブッシュハンマー	148
	BUS33WH ディーブッシュハンマー	148
CAV	セラミックタイル	
	CAV60-019M キャンバスセレクト	146
	CAV60-162M キャンバスセレクト	146
CB	カラーバンク	
1200	CB1200-1 リバースサイド	211
	CB1200-2 リバースサイド	211
	CB1200-3 リバースサイド	211
	CB1210-1 ウォークアロング	212
	CB1210-2 ウォークアロング	212
	CB1210-3 ウォークアロング	212
	CB1210-4 ウォークアロング	212
	CB1210-5 ウォークアロング	212
	CB1230-1 アトモスフィア	213
	CB1230-2 アトモスフィア	213
	CB1230-3 アトモスフィア	213
1600	CB1600-1 アクティブストラテジーII	214
	CB1600-2 アクティブストラテジーII	214
	CB1600-3 アクティブストラテジーII	214
	CB1600-4 アクティブストラテジーII	214
	CB1610-1 マルチII	216
	CB1610-2 マルチII	216
	CB1610-3 マルチII	216
	CB1610-4 マルチII	216
	CB1610-5 マルチII	216
	CB1620-1 ストライプII	216
	CB1620-2 ストライプII	216
	CB1620-3 ストライプII	216

品番インデックス

品番	品名	ページ
CB1620-4	ストライプII	216
CB1620-5	ストライプII	216
CB1620-6	ストライプII	216
CB1630-1	エニウエア	215
CB1630-2	エニウエア	215
CB1630-3	エニウエア	215
CB1630-4	エニウエア	215
CB1640-1	カラーソリューション	215
CB1640-2	カラーソリューション	215
CB1640-3	カラーソリューション	215
CB1640-4	カラーソリューション	215
CP 接着剤(タイルカーベット・置敷きビニル床タイル用)		
CP-7L-2.5	CP-7L 2.5kg缶	245
CP-7L-16	CP-7L 16kg缶	245
CR セラミックタイル		
CR 3009 I	視覚障害者用タイル	157
CR 3009 U	視覚障害者用タイル	157
CRO セラミックタイル		
CRO BL6010A	ブラックランダー	154
CRO BL6020A	ブラックランダー	154
CRO BL6030A	ブラックランダー	154
CRO BL6040A	ブラックランダー	154
CRO BL60IN1	ブラックランダーイン	154
CRO BL60IN2	ブラックランダーイン	154
CRO BL60IN3	ブラックランダーイン	154
CRO BL60IN4	ブラックランダーイン	154
CRO CA6010	カンツォーネ	140
CRO CA6015	カンツォーネ	140
CRO CA6020	カンツォーネ	140
CRO CA6025	カンツォーネ	140
CRO CA6030	カンツォーネ	140
CRO ES21210	エッサリー	145
CRO ES21220	エッサリー	145
CRO GR6010C	グリッブレンジ	152
CRO GR6020C	グリッブレンジ	152
CRO GR6030C	グリッブレンジ	152
CRO GR6040C	グリッブレンジ	152
CRO GR60IN1C	グリッブレンジイン	152
CRO GR60IN2C	グリッブレンジイン	152
CRO GR60IN3C	グリッブレンジイン	152
CRO GR60IN4C	グリッブレンジイン	152
CRO IN60835	インフィニティアラ	155
CRO IN60838	インフィニティアラ	155
CRO IN60841	インフィニティアラ	155
CRO IN60844	インフィニティアラ	155
CRO LA6010A	ストーンランダー	153
CRO LA6020A	ストーンランダー	153
CRO LA6030A	ストーンランダー	153
CRO LA6040A	ストーンランダー	153
CRO NA15910	ナチュリア	143
CRO NA15920	ナチュリア	143
CRO NA15930	ナチュリア	143
CRO NA15940	ナチュリア	143
CRO NA15950	ナチュリア	143
CRO NW21210	ニューウッド	145
CRO NW21220	ニューウッド	145
CRO SA15610G	サバナ	143
CRO SA15620G	サバナ	143
CRO SA15630G	サバナ	143
CRO SA15640G	サバナ	143
CRO SA15660G	サバナ	143
CRO SA15670G	サバナ	143
CRO ST6010	アストロスター	151
CRO ST6020	アストロスター	151
CRO ST6030	アストロスター	151
CRO ST6040	アストロスター	151
CRO ST60IN1	アストロスターイン	151
CRO ST60IN2	アストロスターイン	151
CRO ST60IN3	アストロスターイン	151
CRO ST60IN4	アストロスターイン	151
CRO WS60104	ウッドストック	146
CRO WS60501	ウッドストック	146
CRO WS60502	ウッドストック	146
CRO XY2810	ダナン	144
CRO XY2820	ダナン	144

品番	品名	ページ
CRO XY2830	ダナン	144
CRO XY2810G	ダナン	144
CRO XY2820G	ダナン	144
CRO XY2830G	ダナン	144
CVH セラミックタイル		
CVH60001PL	ディークオスタル	142
CVH60349PL	ディークオスタル	142
CVH60350PL	ディークオスタル	142
CVH60351PL	ディークオスタル	142
EF エグザプロア		
EF0001-45	フィッツロイ	31
EF0011-45	シエラネバダ	32
EF0021-34	ドーンウォール	35
EF0022-34	ドーンウォール	35
EF0023-34	ドーンウォール	35
EF0031-34	オンビレイ	34
EF0032-34	オンビレイ	34
EF0033-34	オンビレイ	34
EF0034-34	オンビレイ	34
EF0041-34	オフビレイ	34
EF0051-34	カラーレコンクリート	28
EF0052-34	カラーレコンクリート	28
EF0053-34	カラーレコンクリート	28
EF0054-34	カラーレコンクリート	28
EF0061-45	ストッファコンクリート	28
EF0062-45	ストッファコンクリート	28
EF0063-45	ストッファコンクリート	28
EF0064-45	ストッファコンクリート	28
EF0071-45	バリエッタ	26
EF0072-45	バリエッタ	26
EF0081-45	フレークコンクリート	26
EF0082-45	フレークコンクリート	26
EF0091-45	ミックスグラス	27
EF0092-45	ミックスグラス	27
EM 接着剤(ソフト巾木用)		
EM3	EM/Vバキ 3kg缶	246
EM9	EM/Vバキ 9kg缶	246
ES エグザプロア		
3000 ES3001-45	コンクオール	64
ES3001-91	コンクオール 大判サイズ	64
ES3002-45	コンクオール	64
ES3002-91	コンクオール 大判サイズ	64
ES3003-45	コンクオール	64
ES3003-91	コンクオール 大判サイズ	64
ES3011-45	プレーメンフロア	64
ES3011-91	プレーメンフロア 大判サイズ	64
ES3012-45	プレーメンフロア	64
ES3012-91	プレーメンフロア 大判サイズ	64
ES3021-45	ロシュコンクリート	64
ES3021-91	ロシュコンクリート 大判サイズ	64
ES3022-45	ロシュコンクリート	64
ES3022-91	ロシュコンクリート 大判サイズ	64
ES3031-45	エターナルメタル	65
ES3032-45	エターナルメタル	65
ES3033-45	エターナルメタル	65
ES3034-45	エターナルメタル	65
ES3041-49	メタリックシルバー	65
ES3042-49	メタリックシルバー	65
ES3043-49	メタリックシルバー	65
ES3051-45	エイジドメタル	66
ES3052-45	エイジドメタル	66
ES3061-45	アンティーク	72
ES3062-45	アンティーク	72
ES3063-45	アンティーク	72
ES3091-45	テラロッサ	71
ES3092-45	テラロッサ	71
ES3093-45	テラロッサ	71
ES3094-45	テラロッサ	71
ES3101-45	テラロッサ シェイク	71
ES3102-45	テラロッサ シェイク	71
ES3103-45	テラロッサ シェイク	71
ES3104-45	テラロッサ シェイク	71
ES3111-45	ヨウガンセキ	75
ES3121-45	パールスレート	76
ES3131-45	ファーバスレート	76

品番	品名	ページ
ES3151-45	ライムストーン	73
ES3152-45	ライムストーン	73
ES3153-45	ライムストーン	73
ES3154-45	ライムストーン	73
ES3155-45	ライムストーン	73
ES3156-45	ライムストーン	73
ES3157-45	ライムストーン	73
ES3158-45	ライムストーン	73
ES3161-45	バサルフロア	73
ES3162-45	バサルフロア	73
ES3163-45	バサルフロア	73
ES3181-30	キリマライム	78
ES3181-34	キリマライム	78
ES3181-45	キリマライム	78
ES3182-30	キリマライム	78
ES3182-45	キリマライム	78
ES3183-34	キリマライム	78
ES3184-34	キリマライム	78
ES3191-34	ニューセルベジャンテ	77
ES3192-34	ニューセルベジャンテ	77
ES3193-34	ニューセルベジャンテ	77
ES3194-34	ニューセルベジャンテ	77
ES3195-34	ニューセルベジャンテ	77
ES3201-34	イタリアンセルベジャンテ	77
ES3202-34	イタリアンセルベジャンテ	77
ES3211-30	テラコッタ	74
ES3212-30	テラコッタ	74
ES3213-30	テラコッタ	74
ES3221-34	ミネラルストーン	74
ES3222-34	ミネラルストーン	74
ES3223-34	ミネラルストーン	74
ES3224-34	ミネラルストーン	74
ES3225-34	ミネラルストーン	74
ES3231-45	ブラッシュライン	72
ES3232-45	ブラッシュライン	72
ES3233-45	ブラッシュライン	72
ES3301-45	ヴォーグボテチーノ	81
ES3311-45	カフエマール	82
ES3312-45	カフエマール	82
ES3331-45	マール	82
ES3371-45	ニュータソス	80
ES3372-45	ニュータソス	80
ES3381-45	ホワイトオニキス	81
ES3382-45	ホワイトオニキス	81
ES3383-45	ホワイトオニキス	81
ES3391-45	クロームモーション	66
ES3392-45	クロームモーション	66
ES3401-45	シュガーアイル	70
ES3402-45	シュガーアイル	70
ES3411-15	カワラバス	67
ES3412-15	カワラバス	67
ES3413-15	カワラバス	67
ES3421-07	カワラストーン	67
ES3421-45	カワラストーン	67
ES3422-07	カワラストーン	67
ES3422-45	カワラストーン	67
ES3423-07	カワラストーン	67
ES3423-45	カワラストーン	67
ES3431-45	レイクサイドストーン	68
ES3431-91	レイクサイドストーン 大判サイズ	68
ES3432-45	レイクサイドストーン	68
ES3432-91	レイクサイドストーン 大判サイズ	68
ES3441-45	アポロテラゾー	69
ES3442-45	アポロテラゾー	69
ES3451-45	ステラテラゾー	69
ES3452-45	ステラテラゾー	69
ES3471-45	ルチアピアンコ	80
ES3481-07	リリーストーン	79
ES3481-45	リリーストーン	79
ES3521-45	フロウモルタル	62
ES3522-45	フロウモルタル	62
ES3523-45	フロウモルタル	62
ES3531-45	ムーンスタッコ	61
ES3532-45	ムーンスタッコ	61

品番インデックス

品番	品名	ページ
ES3533-45	ムーンスタック	61
ES3534-45	ムーンスタック	61
ES3535-45	ムーンスタック	61
ES3536-45	ムーンスタック	61
ES3537-45	ムーンスタック	61
ES3538-45	ムーンスタック	61
ES3541-45	ルーデルフロア	62
ES3542-45	ルーデルフロア	62
ES3543-45	ルーデルフロア	62
ES3544-45	ルーデルフロア	62
ES3551-34	ファイヤーロック	70
ES3552-34	ファイヤーロック	70
EV	エグザフロア	
8000	EV8001-60 クラウドコンクリート	60
	EV8002-60 クラウドコンクリート	60
	EV8011-60 サリュースタック	59
	EV8012-60 サリュースタック	59
	EV8013-60 サリュースタック	59
	EV8021-60 グリステラゾー	60
	EV8022-60 グリステラゾー	60
EW	エグザフロア	
1000	EW1001-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1002-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1003-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1004-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1005-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1006-50 スナッグヘリンボン	40
	EW1011-22 ルーサーオーク	44
	EW1012-22 ルーサーオーク	44
	EW1013-22 ルーサーオーク	44
	EW1014-22 ルーサーオーク	44
	EW1015-22 ルーサーオーク	44
	EW1021-15 ホワイトブラシオーク	48
	EW1041-07 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1041-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1042-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1043-07 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1043-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1044-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1045-07 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1045-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1046-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1047-15 イングリッシュブラウンオーク	43
	EW1051-15 アラバスターオーク	46
	EW1052-07 アラバスターオーク	46
	EW1052-15 アラバスターオーク	46
	EW1053-15 アラバスターオーク	46
	EW1056-15 アラバスターオーク	46
	EW1061-15 バスカルオーク	46
	EW1062-15 バスカルオーク	46
	EW1064-15 バスカルオーク	46
	EW1065-15 バスカルオーク	46
	EW1071-15 パロットオーク	47
	EW1072-15 パロットオーク	47
	EW1073-15 パロットオーク	47
	EW1074-15 パロットオーク	47
	EW1081-15 リクレイムオーク	47
	EW1082-15 リクレイムオーク	47
	EW1083-15 リクレイムオーク	47
	EW1091-15 ティンテッドオーク	48
	EW1092-15 ティンテッドオーク	48
	EW1121-15 クルミラフゾーン	57
	EW1122-15 クルミラフゾーン	57
	EW1123-15 クルミラフゾーン	57
	EW1124-15 クルミラフゾーン	57
	EW1131-15 パレットウッド	58
	EW1132-15 パレットウッド	58
	EW1133-15 パレットウッド	58
	EW1141-22 ホワイトウッド	58
	EW1161-15 ホワイトアッシュ	49
	EW1162-15 ホワイトアッシュ	49
	EW1171-15 メープル	52
	EW1172-15 メープル	52
	EW1201-15 スコティッシュパイン	56
	EW1202-15 スコティッシュパイン	56

品番	品名	ページ
EW1203-15	スコティッシュパイン	56
EW1204-15	スコティッシュパイン	56
EW1211-15	ソーンカットパイン	56
EW1212-15	ソーンカットパイン	56
EW1213-15	ソーンカットパイン	56
EW1231-15	ブレンドチェリー	52
EW1232-15	ブレンドチェリー	52
EW1241-15	チーク	55
EW1242-15	チーク	55
EW1251-15	クラフトチーク	55
EW1252-15	クラフトチーク	55
EW1253-15	クラフトチーク	55
EW1261-15	インターウォールナット	54
EW1262-15	インターウォールナット	54
EW1263-15	インターウォールナット	54
EW1264-15	インターウォールナット	54
EW1272-15	アフリカンウォールナット	54
EW1273-15	アフリカンウォールナット	54
EW1391-15	ファンクションバス	45
EW1392-15	ファンクションバス	45
EW1401-15	ファンクションオーク	45
EW1402-15	ファンクションオーク	45
EW1411-45	クロスビジョン	57
EW1413-45	クロスビジョン	57
EW1414-45	クロスビジョン	57
EW1421-45	ソネットバイアス	38
EW1422-45	ソネットバイアス	38
EW1423-45	ソネットバイアス	38
EW1431-15	ソネットオーク	38
EW1432-15	ソネットオーク	38
EW1433-15	ソネットオーク	38
EW1441-22	ニューモダピンオーク	41
EW1442-22	ニューモダピンオーク	41
EW1443-22	ニューモダピンオーク	41
EW1451-15	イングリッシュエイジド	42
EW1452-15	イングリッシュエイジド	42
EW1461-15	キャビンメープル	51
EW1462-15	キャビンメープル	51
EW1471-15	フィヨルドオーク	37
EW1472-15	フィヨルドオーク	37
EW1481-15	プレッサオーク	36
EW1482-15	プレッサオーク	36
EW1483-15	プレッサオーク	36
EW1484-15	プレッサオーク	36
EW1491-15	ロアールオーク	37
EW1492-15	ロアールオーク	37
EW1501-15	アペロアッシュ	49
EW1502-15	アペロアッシュ	49
EW1511-15	アイピスアッシュ	50
EW1512-15	アイピスアッシュ	50
EW1521-15	アンゴラアッシュ	50
EW1522-15	アンゴラアッシュ	50
EW1531-15	カクテルエルム	53
EW1532-15	カクテルエルム	53
EW1541-15	パレーウインド	53
EW1542-15	パレーウインド	53
EY	エグザフロア	
EY9001-HX	ミックスヘキサ	30
EY9002-HX	ミックスヘキサ	30
EY9003-HX	ミックスヘキサ	30
EY9004-HX	ミックスヘキサ	30
EY9005-HX	ミックスヘキサ	30
EY9011-HX	ブレーンヘキサ	30
EY9012-HX	ブレーンヘキサ	30
EY9021-HX	ウッドヘキサ	30
EY9022-HX	ウッドヘキサ	30
EY9031-19	アラインストーン	75
EY9032-19	アラインストーン	75
FB	副資材 / 目地棒(ビニル床タイル)	
FB1500-1	目地棒	91
FB1500-2	目地棒	91
FB1500-3	目地棒	91
FB1500-4	目地棒	91
FB1500-5	目地棒	91
FB1500-6	目地棒	91

品番	品名	ページ
FB1500-7	目地棒	91
FB1500-8	目地棒	91
FB1500-9	目地棒	91
FB1600-1	目地棒	91
FB1600-2	目地棒	91
FB1600-3	目地棒	91
FB1600-8	目地棒	91
FB1600-9	目地棒	91
FB	接着剤(複層ビニル床タイル用)	
FB7500-16	FB7500 16kg缶	245
FB7500-5	FB7500 5kg缶	245
FB	副資材 / トップフィット(セラミックタイル)	
FB9000A	トップフィットキャップ(ホワイト)	259
FB9100A	トップフィットスティック型(ホワイト)	259
FB9000U	トップフィットキャップ(クリア)	259
FB9200	トップフィットスティックX型(クリア)	259
GT	セラミックタイル	
GT 602022R	ディーバリ	150
GT 602023R	ディーバリ	150
GT 602034R	ディーポートランド	149
GT 602035R	ディーポートランド	149
GT 602036R	ディーポートランド	149
GT 602037R	ディーポートランド	149
GT 602170R	ディーネブラビス	149
GT 602171R	ディーネブラビス	149
GT 602172R	ディーネブラビス	149
GT 602175R	ディーバナマ	150
GT 602176R	ディーバナマ	150
GT 602406R	ディーアーケイド	153
GT 602407R	ディーアーケイド	153
GT 615500R	ディーカラベラ	144
GT 615501R	ディーカラベラ	144
GT 615502R	ディーカラベラ	144
H	セルテックウッド	
H-200	ハードメープル	160
JD	セラミックタイル	
JD6-62	ジェイドダイヤモンド	141
JD6-63	ジェイドダイヤモンド	141
JD4-62	ジェイドダイヤモンド	141
JD4-63	ジェイドダイヤモンド	141
KD	カラーバンク	
500	KD0574	ビクセル(ファインストライプ) 218
	KD0575	ビクセル(ファインストライプ) 218
	KD0578	ビクセル(ワイドストライプ) 218
	KD0579	ビクセル(ワイドストライプ) 218
	KD0580	ビクセル(ワイドストライプ) 218
	KD0581	ビクセル(プレーン) 218
	KD0582	ビクセル(プレーン) 218
	KD0583	ビクセル(プレーン) 218
	KD0587	ビクセル(プレーン) 218
	KD0589	ビクセル(プレーン) 218
	KD0590	ビクセル(プレーン) 218
	KD0593	ビクセル(プレーン) 218
	KD0596	ビクセル(プレーン) 218
	KD0597	ビクセル(プレーン) 218
	KD0598	ビクセル(プレーン) 218
600	KD0616	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0617	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0618	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0619	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0620	ビクセル(プレーン) 218
	KD0621	ビクセル(プレーン) 218
	KD0622	ビクセル(プレーン) 218
	KD0623	ビクセル(プレーン) 218
	KD0624	ビクセル(プレーン) 218
	KD0625	ビクセル(プレーン) 218
	KD0626	ビクセル(プレーン) 218
	KD0627	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0628	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0629	ビクセル(ランダムストライプ) 218
	KD0630	ビクセル(ランダムストライプ) 218
1300	KD1301	シマアラレ レギュラー 217
	KD1302	シマアラレ レギュラー 217
	KD1303	シマアラレ レギュラー 217

品番インデックス

品番	品名	ページ
KD1304	シマアラレ レギュラー	217
KD1305	シマアラレ レギュラー	217
KD1306	シマアラレ レギュラー	217
KD1307	シマアラレ レギュラー	217
KD1308	シマアラレ レギュラー	217
KD1309	シマアラレ レギュラー	217
KD1310	シマアラレ レギュラー	217
KD1311	シマアラレ レギュラー	217
1400	KD1401 シマアラレ ストレート	217
	KD1402 シマアラレ ストレート	217
	KD1403 シマアラレ ストレート	217
	KD1404 シマアラレ ストレート	217
	KD1405 シマアラレ ストレート	217
	KD1406 シマアラレ ストレート	217
KWF	ウールフローリング	
900	KWF900-01 KWF900	236
	KWF900-02 KWF900	236
	KWF900-03 KWF900	236
	KWF901-01 KWF901	236
	KWF901-02 KWF901	236
	KWF901-03 KWF901	236
	KWF901-04 KWF901	236
	KWF902-01 KWF902	236
	KWF902-02 KWF902	236
	KWF902-03 KWF902	236
	KWF902-04 KWF902	236
	KWF903-01 KWF903	236
	KWF903-02 KWF903	236
	KWF905-01 KWF905	236
	KWF905-02 KWF905	236
	KWF905-03 KWF905	236
	KWF906-01 KWF906	235
	KWF906-02 KWF906	235
	KWF906-03 KWF906	235
	KWF906-04 KWF906	235
	KWF907-01 KWF907	237
	KWF907-02 KWF907	237
	KWF907-03 KWF907	237
	KWF907-04 KWF907	237
	KWF907-05 KWF907	237
	KWF907-06 KWF907	237
	KWF907-07 KWF907	237
	KWF907-08 KWF907	237
	KWF907-09 KWF907	237
	KWF907-10 KWF907	237
	KWF907-11 KWF907	237
	KWF907-12 KWF907	237
	KWF908-01 KWF908	237
	KWF908-02 KWF908	237
	KWF908-03 KWF908	237
	KWF908-04 KWF908	237
	KWF908-05 KWF908	237
	KWF908-06 KWF908	237
	KWF908-07 KWF908	237
	KWF908-08 KWF908	237
	KWF908-09 KWF908	237
	KWF909-01 KWF909	235
	KWF909-02 KWF909	235
	KWF909-03 KWF909	235
	KWF909-04 KWF909	235
	KWF911-01 KWF911	238
	KWF911-02 KWF911	238
	KWF911-03 KWF911	238
	KWF914-01 KWF914	238
	KWF916-01 KWF916	238
	KWF916-02 KWF916	238
	KWF916-03 KWF916	238
	KWF916-04 KWF916	238
	KWF917-02 KWF917	238
	KWF917-03 KWF917	238
	KWF917-04 KWF917	238
	KWF917-05 KWF917	238
	KWF917-06 KWF917	238
	KWF918-01 KWF918	239
	KWF918-02 KWF918	239

品番	品名	ページ
KWF918-03	KWF918	239
KWF918-04	KWF918	239
KWF918-05	KWF918	239
KWF919-01	KWF919	239
KWF919-02	KWF919	239
KWF919-03	KWF919	239
KWF920-01	KWF920	239
KWF920-02	KWF920	239
KWF920-03	KWF920	239
KWF921-01	KWF921	239
KWF921-02	KWF921	239
KWF921-03	KWF921	239
N	セルテックウッド	
N-200	ナラ	160
NL	エグザフロア	
NL0001-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0002-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0003-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0004-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0005-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0006-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0007-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0008-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0009-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0010-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0011-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0012-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0013-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0014-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0015-45	ニューロジックタイル プレーン	83
NL0016-45	ニューロジックタイル プレーン	83
P	セラミックタイル	
P67542N	マルチネーション	142
P67543N	マルチネーション	142
PB	プレミアムバンク	
PB601-01	ソロ	233
PB601-02	ソロ	233
PB601-03	ソロ	233
PB601-06	ソロ	233
PB601-07	ソロ	233
PB601-08	ソロ	233
PB601-10	ソロ	233
PB601-14	ソロ	233
PB601-16	ソロ	233
PB601-17	ソロ	233
PB601-18	ソロ	233
PB601-19	ソロ	233
PB602-01	デュオ	232
PB602-02	デュオ	232
PB602-03	デュオ	232
PB603-01	キラ	232
PB603-02	キラ	232
PB603-03	キラ	232
PB606-01	グラント	231
PB606-02	グラント	231
PB606-03	グラント	231
PB606-04	グラント	231
PS	接着剤(框用)	
PS-100	PS-100	246
PUC	セラミックタイル	
PUC-1	ディーカウズィグレイン	147
PUC-2	ディーカウズィグレイン	147
RE	リファインバックエグザ	
RE0001-50	フィッツロイ	127
RE0011-50	シエラネバダ	127
RE0021-15	ドーンウォール	128
RE0023-15	ドーンウォール	128
RE0023-15CPT	ドーンウォール コーティングプラス	121
RE0031-25	オンビレイ	128
RE0034-25	オンビレイ	128
RE0041-25	オンビレイ	128
RE0071-50	パリエッタ	123
RE0072-50	パリエッタ	123
RE0081-50	フレークコンクリート	123
RE0082-50	フレークコンクリート	123

品番	品名	ページ
RE0091-50	ミックスグラス	124
RE0092-50	ミックスグラス	124
RE5003-50	スナッグヘリンボン	134
RE5004-50	スナッグヘリンボン	134
RE5012-25	ルーサーオーク	137
RE5013-25	ルーサーオーク	137
RE5021-15	ホワイトブラシオーク	135
RE5021-15CPT	ホワイトブラシオーク コーティングプラス	121
RE5041-15	イングリッシュブラウンオーク	135
RE5041-15CPT	イングリッシュブラウンオーク コーティングプラス	121
RE5042-15	イングリッシュブラウンオーク	135
RE5042-15CPT	イングリッシュブラウンオーク コーティングプラス	121
RE5043-15	イングリッシュブラウンオーク	135
RE5044-15	イングリッシュブラウンオーク	135
RE5046-15	イングリッシュブラウンオーク	135
RE5051-15	アラバスターオーク	135
RE5051-15CPT	アラバスターオーク コーティングプラス	121
RE5052-15	アラバスターオーク	135
RE5053-15	アラバスターオーク	135
RE5062-15	パスカルオーク	135
RE5062-15CPT	パスカルオーク コーティングプラス	121
RE5071-15	パロットオーク	135
RE5071-15CPT	パロットオーク コーティングプラス	121
RE5072-15	パロットオーク	135
RE5073-15	パロットオーク	135
RE5082-25	リクレイムオーク	137
RE5121-15	クルミラフソーン	135
RE5161-15	ホワイトアッシュ	136
RE5202-15	スコティッシュパイン	136
RE5212-15	ソーンカットパイン	136
RE5231-25	ブレンドチェリー	137
RE5251-15	クラフトチーク	136
RE5263-15	インターウォールナット	136
RE5264-15	インターウォールナット	136
RE5391-15	ファンクションバス	133
RE5392-15	ファンクションバス	133
RE5401-15	ファンクションオーク	133
RE5402-15	ファンクションオーク	133
RE5411-50	クロスビジョン	134
RE5414-50	クロスビジョン	134
RE5442-25	ニューモダビオンオーク	137
RE5461-15	キャビンメープル	136
RE5462-15	キャビンメープル	136
RE5462-15CPT	キャビンメープル コーティングプラス	121
RE5472-15	フィヨルドオーク	136
RE5482-15	プレッザオーク	136
RE5484-15	プレッザオーク	136
RE5491-15	ロアールオーク	136
RE5501-15	アペロアッシュ	136
RE7002-50	コンクオール	132
RE7002-91	コンクオール 大判サイズ	132
RE7012-50	プレーメンフロア	132
RE7012-91	プレーメンフロア 大判サイズ	132
RE7022-50	ロシェコンクリート	132
RE7022-91	ロシェコンクリート 大判サイズ	132
RE7221-25	ミネラルストーン	133
RE7222-25	ミネラルストーン	133
RE7231-50	ブラッシュライン	131
RE7232-50	ブラッシュライン	131
RE7233-50	ブラッシュライン	131
RE7391-50	クロームモーション	130
RE7392-50	クロームモーション	130
RE7402-50	シュガーアイル	131
RE7423-50	カワラストーン	129
RE7432-50	レイクサイドストーン	132
RE7432-91	レイクサイドストーン 大判サイズ	132
RE7471-50	ルチアビアンコ	131
RE7501-25	カロレコンクリート	125
RE7502-25	カロレコンクリート	125
RE7503-25	カロレコンクリート	125
RE7504-25	カロレコンクリート	125
RE7511-50	スタッファコンクリート	126
RE7512-50	スタッファコンクリート	126
RE7513-50	スタッファコンクリート	126
RE7514-50	スタッファコンクリート	126

品番インデックス

品番	品名	ページ
RE7531-50	ムーンスタック	129
RE7533-50	ムーンスタック	129
RE7535-50	ムーンスタック	129
RE7536-50	ムーンスタック	129
RE7537-50	ムーンスタック	129
RE7538-50	ムーンスタック	129
RE7542-50	ルーデルフロア	130
RE	接着剤(複層ビニル床タイル用)	
RE-540-S	RFボンド	245
S	セルテックウッド	
S-200	サクラ	160
SK	セラミックタイル	
SK-1	サッカラ	148
SK-2	サッカラ	148
SK-3	サッカラ	148
SK-4	サッカラ	148
SK-5	サッカラ	148
SK-6	サッカラ	148
SK-7	サッカラ	148
TER	セラミックタイル	
TER60-464R	テラゾー	156
TER60-465R	テラゾー	156
TER60-466R	テラゾー	156
TER60-467R	テラゾー	156
VFS	ベスタフロア	
VFS601	サンドフロー	108
VFS602	サンドフロー	108
VFS603	サンドフロー	108
VFS604	サンドフロー	108
VFS605	サンドフロー	108
VFS606	サンドフロー	108
VFS607	サンドフロー	108
VFS608	サンドフロー	108
VFS611	サンドフロー	108
VFS615	サンドフロー	108
VFS616	サンドフロー	108
VFS621	シエネッタ	109
VFS622	シエネッタ	109
VFS623	シエネッタ	109
VFS624	シエネッタ	109
VFS625	シエネッタ	109
VFS631	クレバスコンクリート	110
VFS632	クレバスコンクリート	110
VFS633	クレバスコンクリート	110
VFS641	ウォーンコンクリート	110
VFS642	ウォーンコンクリート	110
VFS651	コンクリート	111
VFS652	コンクリート	111
VFS661	モルタル	111
VFS671	ヨーロピアンスレート	112
VFS672	ヨーロピアンスレート	112
VFS681	クロムスレート	112
VFS682	クロムスレート	112
VFS683	クロムスレート	112
VFS691	ヴィンテージメタル	113
VFS692	ヴィンテージメタル	113
VFS693	ヴィンテージメタル	113
VFS701	スレート	113
VFS702	スレート	113
VFS703	スレート	113
VFS711	テラコッタII	114
VFS712	テラコッタII	114
VFS713	テラコッタII	114
VFS721	モカクリーム	114
VFS731	バルマセルベジャンテ	115
VFS732	バルマセルベジャンテ	115
VFS733	バルマセルベジャンテ	115
VFS734	バルマセルベジャンテ	115
VFS741	マーブル	116
VFS742	マーブル	116
VFS743	マーブル	116
VFS751	マーブルII	116
VFS761	ピアンコ	117
VFS771	タイガーホワイト	117

品番	品名	ページ
VFW	ベスタフロア	
VFW101	ノビーオーク	93
VFW102	ノビーオーク	93
VFW103	ノビーオーク	93
VFW104	ノビーオーク	93
VFW105	ノビーオーク	93
VFW106	ノビーオーク	93
VFW107	ノビーオーク	93
VFW111	ブリンドルオーク	94
VFW112	ブリンドルオーク	94
VFW113	ブリンドルオーク	94
VFW114	ブリンドルオーク	94
VFW115	ブリンドルオーク	94
VFW121	オーク	95
VFW122	オーク	95
VFW123	オーク	95
VFW124	オーク	95
VFW125	オーク	95
VFW131	シャビーオーク	96
VFW132	シャビーオーク	96
VFW133	シャビーオーク	96
VFW134	シャビーオーク	96
VFW141	カントリーオーク	97
VFW142	カントリーオーク	97
VFW143	カントリーオーク	97
VFW151	オークII	97
VFW161	グリーンベイオーク	98
VFW171	ラフソーンオーク	98
VFW172	ラフソーンオーク	98
VFW181	クラシカルオーク	99
VFW182	クラシカルオーク	99
VFW191	ウォールナット	99
VFW201	オハイオウォールナット	100
VFW211	ユーロナット	100
VFW212	ユーロナット	100
VFW221	ホワイトバイン	101
VFW231	パステルバイン	101
VFW241	オールドバイン	101
VFW251	ハイングラデーション	102
VFW261	アンデスチーク	103
VFW262	アンデスチーク	103
VFW263	アンデスチーク	103
VFW264	アンデスチーク	103
VFW271	ビーチ	104
VFW281	コボク	104
VFW282	コボク	104
VFW291	ラバウルメルボー	105
VFW301	アイリッシュウッド	105
VFW302	アイリッシュウッド	105
VFW311	カリン	106
VFW321	ロレーヌツリー	106
VFW322	ロレーヌツリー	106
W	セルテックウッド	
W-200	ウォールナット	160
WA	和織床タイル	
WA3T2004	七宝織	165
WA3T2005	七宝織	165
WAF	和織床(巻込み仕上)	
WAF1001	無地織	164
WAF1002	無地織	164
WAF1003	無地織	164
WAF2001	七宝織	164
WAF2002	七宝織	164
WAF2004	七宝織	164
WAK	和織床 表生地サンプル	
WAK1001	無地織	164
WAK1002	無地織	164
WAK1003	無地織	164
WAK2001	七宝織	164
WAK2002	七宝織	164
WAK2004	七宝織	164
その他		
2101	ウェイフロアリネン	172
2107	ウェイフロアリネン	172

品番	品名	ページ
2108	ウェイフロアリネン	172
2501	ウェイフロアバンブー	173
2502	ウェイフロアバンブー	173
2801	ウェイフロアペイトン	171
2802	ウェイフロアペイトン	171
2803	ウェイフロアペイトン	171
2804	ウェイフロアペイトン	171
5101	ウェイフロアリネン	172
5107	ウェイフロアリネン	172
5108	ウェイフロアリネン	172
5501	ウェイフロアバンブー	173
5502	ウェイフロアバンブー	173
5801	ウェイフロアペイトン	171
5802	ウェイフロアペイトン	171
5803	ウェイフロアペイトン	171
5804	ウェイフロアペイトン	171
7101	ウェイフロアリネン	172
7107	ウェイフロアリネン	172
7108	ウェイフロアリネン	172
7501	ウェイフロアバンブー	173
7502	ウェイフロアバンブー	173
7801	ウェイフロアペイトン	171
7802	ウェイフロアペイトン	171
7803	ウェイフロアペイトン	171
7804	ウェイフロアペイトン	171
2E11	ウェイフロアエリブス	170
5E11	ウェイフロアエリブス	170
7E11	ウェイフロアエリブス	170
2E12	ウェイフロアエリブス	170
5E12	ウェイフロアエリブス	170
7E12	ウェイフロアエリブス	170
2E13	ウェイフロアエリブス	170
5E13	ウェイフロアエリブス	170
7E13	ウェイフロアエリブス	170
2CB4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
2CC4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
2GB4	ウェイフロアグリマー	168
2GC3	ウェイフロアグリマー	168
5CB4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
5CC4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
5GB4	ウェイフロアグリマー	168
5GC3	ウェイフロアグリマー	168
7CB4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
7CC4	ウェイフロアシェパロンレミックス	169
7GB4	ウェイフロアグリマー	168
7GC3	ウェイフロアグリマー	168
クッションバック	タイルカーペットオプション	229
のり付きタイルカーペット	タイルカーペットオプション	229
タイルカーペット増設カッパ	タイルカーペットオプション	229
タックボンドプレミア	カーペット(直貼り)用接着剤	246
トップボンドD(速硬)	トップフィット用推奨接着剤	260
トップボンドD(標準)	トップフィット用推奨接着剤	260
トップモルタル(速硬)	トップフィット用推奨接着剤	260
トップモルタル(標準)	トップフィット用推奨接着剤	260
ハネダシーラー	トップフィット用推奨プライマー	260
フロアアウッドU	フローリング(直貼り)用接着剤	246
2RECO-015K	複層ビニル床タイル用接着剤	ルビオンエポクス 245

50音インデックス

品名	カテゴリー	ページ	品名	カテゴリー	ページ
ア			カ		
ア RFボンド	接着剤	245	カ カクテルエルム	エグザフロア	53
アイビスアッシュ	エグザフロア	50	カフェマーブル	エグザフロア	82
アイリッシュウッド	ベスタフロア	105	カラーソリューション	カラーバンク	215
アクティブストラテジーⅡ	カラーバンク	214	カリン	ベスタフロア	106
アストロスター	セラミックタイル	151	カローレコンクリート	エグザフロア	28
アストロスターイン	セラミックタイル	151	カローレコンクリート	リファインバックエグザ	125
アトモスフィア	カラーバンク	213	カワラストーン	エグザフロア	67
アフリカンウォールナット	エグザフロア	54	カワラストーン	リファインバックエグザ	129
アペロアッシュ	エグザフロア	49	カワラバス	エグザフロア	67
アペロアッシュ	リファインバックエグザ	136	カンツォーネ	セラミックタイル	140
アポロテラゾー	エグザフロア	69	カントリーオーク	ベスタフロア	97
アラインストーン	エグザフロア	75	キ キャビンメーブル	エグザフロア	51
アラバスターオーク	エグザフロア	46	キャビンメーブル	リファインバックエグザ	136
アラバスターオーク	リファインバックエグザ	135	キャビンメーブル コーティングプラス	リファインバックエグザ	121
アラバスターオーク コーティングプラス	リファインバックエグザ	121	キャンバスセレクト	セラミックタイル	146
アンゴラアッシュ	エグザフロア	50	キラ	プレミアムバンク	232
アンティーク	エグザフロア	72	キリマライム	エグザフロア	78
アンティークフラワー	ピクタ	227	ク クッションバック	タイルカーベットオプション	229
アンデスチーク	ベスタフロア	103	クラウドコンクリート	エグザフロア	60
イ EM/VVキ 3kg缶	接着剤	246	クラシカルオーク	ベスタフロア	99
EM/VVキ 9kg缶	接着剤	246	クラフトチーク	エグザフロア	55
イタリアンセルベジャンテ	エグザフロア	77	クラフトチーク	リファインバックエグザ	136
イングリッシュエイジド	エグザフロア	42	グランド	プレミアムバンク	231
イングリッシュブラウンオーク	エグザフロア	43	グリーンベイオーク	ベスタフロア	98
イングリッシュブラウンオーク	リファインバックエグザ	135	グリストテラゾー	エグザフロア	60
イングリッシュブラウンオーク コーティングプラス	リファインバックエグザ	121	グリッペンレンジ	セラミックタイル	152
インターウォールナット	エグザフロア	54	グリッペンレンジ	セラミックタイル	152
インターウォールナット	リファインバックエグザ	136	クルミラフソーン	エグザフロア	57
インフィニティアラ	セラミックタイル	155	クルミラフソーン	リファインバックエグザ	135
インヘリット	ピクタ	227	クレバスコンクリート	ベスタフロア	110
ウ ウィーンブリーツ	モードスタイル	203	クロームモーション	エグザフロア	66
ヴィンテージメタル	ベスタフロア	113	クロームモーション	リファインバックエグザ	130
ウインドウ	ピクタ	221	クロスビジョン	エグザフロア	57
ウェイビー	ピクタ	223	クロスビジョン	リファインバックエグザ	134
ウェイフロアエリプス	ウェイフロア	170	クロスポイント	ピクタ	222
ウェイフロアグリマー	ウェイフロア	168	クロムスレート	ベスタフロア	112
ウェイフロアシェブロンレミックス	ウェイフロア	169	ケ KWF900	ウールフローリング	236
ウェイフロアバンパー	ウェイフロア	173	KWF901	ウールフローリング	236
ウェイフロアベイトン	ウェイフロア	171	KWF902	ウールフローリング	236
ウェイフロアアリネン	ウェイフロア	172	KWF903	ウールフローリング	236
ウェーブレット	ピクタ	222	KWF905	ウールフローリング	236
ウォークアロング	カラーバンク	212	KWF906	ウールフローリング	235
ヴォーグボテチーノ	エグザフロア	81	KWF907	ウールフローリング	237
ウォールナット	ベスタフロア	99	KWF908	ウールフローリング	237
ウォールナット	セルテックウッド	160	KWF909	ウールフローリング	235
ウォーンコンクリート	ベスタフロア	110	KWF911	ウールフローリング	238
ウッドストック	セラミックタイル	146	KWF914	ウールフローリング	238
ウッドヘキサ	エグザフロア	30	KWF916	ウールフローリング	238
エ エイジドメタル	エグザフロア	66	KWF917	ウールフローリング	238
エグザエコ	エグザフロア	91	KWF918	ウールフローリング	239
エターナルメタル	エグザフロア	65	KWF919	ウールフローリング	239
エッサリー	セラミックタイル	145	KWF920	ウールフローリング	239
エニィウエア	カラーバンク	215	KWF921	ウールフローリング	239
FB7500 16kg缶	接着剤	245	コ コベンハーゲンツイード	モードスタイル	193
FB7500 5kg缶	接着剤	245	コボク	ベスタフロア	104
オ オーク	ベスタフロア	95	コンクオール	エグザフロア	64
オークⅡ	ベスタフロア	97	コンクオール	リファインバックエグザ	132
オーバルステッチ	ピクタ	224	コンクオール 大判サイズ	エグザフロア	64
オールドパイン	ベスタフロア	101	コンクオール 大判サイズ	リファインバックエグザ	132
オハイオウォールナット	ベスタフロア	100	コンクリート	ベスタフロア	111
オフヒレイ	エグザフロア	34	サ		
オフヒレイ	リファインバックエグザ	128	サ サキシニーエコ	アートバンク	210
オンビレイ	エグザフロア	34	サクラ	セルテックウッド	160
オンビレイ	リファインバックエグザ	128	サッカラ	セラミックタイル	148
			サバナ	セラミックタイル	143

50音インデックス

品名	カテゴリー	ページ
サリュースタック	エグザフロア	59
サンドフロー	ベスタフロア	108
シ CP-7L 16kg缶	接着剤	245
CP-7L 2.5kg缶	接着剤	245
シアトルブリーツ	モードスタイル	204
ジェイドダイヤモンド	セラミックタイル	141
シエネッタ	ベスタフロア	109
シエラネバダ	エグザフロア	32
シエラネバダ	リファインバックエグザ	127
視覚障害者用タイル	セラミックタイル	157
視覚障害者用タイルカーペット【警告タイプ】	タイルカーペットオプション	229
視覚障害者用タイルカーペット【誘導タイプ】	タイルカーペットオプション	229
シカゴツイード	モードスタイル	200
シチリアレザー	モードスタイル	192
七宝織(表生地サンプル)	和織床	164
七宝織(巻込み仕上)	和織床	164
七宝織(和織床タイル)	和織床	165
シティ	ビクタ	223
シマアラレ ストレート	カラーバンク	217
シマアラレ レギュラー	カラーバンク	217
シャビーオーク	ベスタフロア	96
シャンハイブリーツ	モードスタイル	202
シュガーアイル	エグザフロア	70
シュガーアイル	リファインバックエグザ	131
シンメトリー	ビクタ	227
ス スコティッシュバイン	エグザフロア	56
スコティッシュバイン	リファインバックエグザ	136
スチームモーションII	アートバンク	208
ステッピー	ビクタ	223
ステラテラゾー	エグザフロア	69
ストーンランダー	セラミックタイル	153
ストックホルムツイードII	モードスタイル	200
スタッフアコンクリート	エグザフロア	28
スタッフアコンクリート	リファインバックエグザ	126
ストライプII	カラーバンク	216
ストロボライトII	アートバンク	208
スナッグヘリンボン	エグザフロア	40
スナッグヘリンボン	リファインバックエグザ	134
スレート	ベスタフロア	113
ソ ソーイディ	ビクタ	226
ソーンカットバイン	エグザフロア	56
ソーンカットバイン	リファインバックエグザ	136
ソネットオーク	エグザフロア	38
ソネットバイアス	エグザフロア	38
ソメワケカゼ	ビクタ	219
ソメワケダイチ	ビクタ	219
ソメワケナミ	ビクタ	219
ソメワケヒカリ	ビクタ	219
ソロ	プレミアムバンク	233
タ		
タイガーホワイト	ベスタフロア	117
タイルカーペット特殊カット加工	タイルカーペットオプション	229
タックボンドプレミアム	接着剤	246
ダブル	ビクタ	224
ダナン	セラミックタイル	144
チ チーク	エグザフロア	55
テ デイアンドナイト	アートバンク	205
ディーアーケイド	セラミックタイル	153
ディーカウズイグレイ	セラミックタイル	147
ディーカラベラ	セラミックタイル	144
ディークオスタル	セラミックタイル	142
ディーネブラビス	セラミックタイル	149
ディーバナマ	セラミックタイル	150
ディーバリ	セラミックタイル	150
ディーブッシュハンマー	セラミックタイル	148
ディーポートランド	セラミックタイル	149

品名	カテゴリー	ページ
ティンテッドオーク	エグザフロア	48
デュオ	プレミアムバンク	232
テラコッタ	エグザフロア	74
テラコッタII	ベスタフロア	114
テラゾー	セラミックタイル	156
テラロッサ	エグザフロア	71
テラロッサ シェイク	エグザフロア	71
ト ドーンウォール	エグザフロア	35
ドーンウォール	リファインバックエグザ	128
ドーンウォール コーティングプラス	リファインバックエグザ	121
トップフィットキャップ(クリア)	副資材	259
トップフィットキャップ(ホワイト)	副資材	259
トップフィットスティックI型(ホワイト)	副資材	259
トップフィットスティックX型(クリア)	副資材	259
トップボンドD(速硬)	接着剤	260
トップボンドD(標準)	接着剤	260
トップモルタル(速硬)	接着剤	260
トップモルタル(標準)	接着剤	260
ドライエック	ビクタ	223
トランスレーションII	アートバンク	207
ナ		
ナ イロビレザー	モードスタイル	189
ナスカレザー	モードスタイル	190
ナチュラリア	セラミックタイル	143
ナラ	セルテックウッド	160
ニ ニースブリーツ	モードスタイル	201
ニューウッド	セラミックタイル	145
ニューセルベジャンテ	エグザフロア	77
ニュータソス	エグザフロア	80
ニューモダピンオーク	エグザフロア	41
ニューモダピンオーク	リファインバックエグザ	137
ニューヨークツイードII	モードスタイル	195
ニューロジックタイル プレーン	エグザフロア	83
ノ ノビーオーク	ベスタフロア	93
のり付きタイルカーペット	タイルカーペットオプション	229
ハ		
ハ ハードメーブル	セルテックウッド	160
パールスレート	エグザフロア	76
バイアス	ビクタ	221
バイングラデーション	ベスタフロア	102
バサルフロア	エグザフロア	73
バスカルオーク	エグザフロア	46
バスカルオーク	リファインバックエグザ	135
バスカルオーク コーティングプラス	リファインバックエグザ	121
バステルバイン	ベスタフロア	101
ハネダシーラー	接着剤	260
バリエッタ	エグザフロア	26
バリエッタ	リファインバックエグザ	123
バルセロナツイード	モードスタイル	196
バルマセルベジャンテ	ベスタフロア	115
バレーウィンド	エグザフロア	53
パレットウッド	エグザフロア	58
パロットオーク	エグザフロア	47
パロットオーク	リファインバックエグザ	135
パロットオーク コーティングプラス	リファインバックエグザ	121
ヒ ピアノ	ベスタフロア	117
PS-100	接着剤	246
ビーチ	ベスタフロア	104
ビールオフ	ビクタ	222
ピエトラヴェルデ	ビクタ	225
ピエトラグリージア	ビクタ	225
ピクセル(ファインストライプ)	カラーバンク	218
ピクセル(プレーン)	カラーバンク	218
ピクセル(ランダムストライプ)	カラーバンク	218
ピクセル(ワイドストライプ)	カラーバンク	218
ビッグウェーブ	ビクタ	221

50音インデックス

品名	カテゴリー	ページ	品名	カテゴリー	ページ
フ ファーバスレート	エグザフロア	76	モロッコ	ビクタ	227
ファイヤーロック	エグザフロア	70	ヤ		
ファンクションウエイ	アートバンク	206	ユ ユーロナット	ベスタフロア	100
ファンクションオーク	エグザフロア	45	ヨ ヨウガンセキ	エグザフロア	75
ファンクションオーク	リファインバックエグザ	133	ヨーロピアンスレート	ベスタフロア	112
ファンクションバス	エグザフロア	45	ラ		
ファンクションバス	リファインバックエグザ	133	ラ ライムストーン	エグザフロア	73
フィッツロイ	エグザフロア	31	ラテラル	ビクタ	222
フィッツロイ	リファインバックエグザ	127	ラトシャ	アートバンク	205
フィヨルドオーク	エグザフロア	37	ラバウルメルボー	ベスタフロア	105
フィヨルドオーク	リファインバックエグザ	136	ラフソーンオーク	ベスタフロア	98
フナ	セルテックウッド	160	ランバス	ビクタ	225
ブラックランダー	セラミックタイル	154	リ リクレイムオーク	エグザフロア	47
ブラックランダーイン	セラミックタイル	154	リクレイムオーク	リファインバックエグザ	137
ブラッシュライン	エグザフロア	72	リスボンブリーツ	モードスタイル	204
ブラッシュライン	リファインバックエグザ	131	リップルライン	ビクタ	225
ブラッド	アートバンク	209	リバーサイド	カラーバンク	211
ブラハブリーツ	モードスタイル	203	リバプールツイード	モードスタイル	199
ブリュッセルツイード	モードスタイル	197	リピート	ビクタ	223
ブリンドルオーク	ベスタフロア	94	リプレイス	ビクタ	222
ブレイクコンクリート	エグザフロア	26	リリーストーン	エグザフロア	79
ブレイクコンクリート	リファインバックエグザ	123	リング	ビクタ	223
ブレーメンフロア	エグザフロア	64	ル ルーサーオーク	エグザフロア	44
ブレーメンフロア	リファインバックエグザ	132	ルーサーオーク	リファインバックエグザ	137
ブレーメンフロア 大判サイズ	エグザフロア	64	ルーデルフロア	エグザフロア	62
ブレーメンフロア 大判サイズ	リファインバックエグザ	132	ルーデルフロア	リファインバックエグザ	130
ブレンヘキサ	エグザフロア	30	ルチアビアンコ	エグザフロア	80
ブレッザオーク	エグザフロア	36	ルチアビアンコ	リファインバックエグザ	131
ブレッザオーク	リファインバックエグザ	136	ルピロンエコプラス	接着剤	245
ブレンドチェリー	エグザフロア	52	レ レイクサイドストーン	エグザフロア	68
ブレンドチェリー	リファインバックエグザ	137	레이크サイドストーン	リファインバックエグザ	132
フロアーウッドU	接着剤	246	레이크サイドストーン 大判サイズ	エグザフロア	68
フロウモルタル	エグザフロア	62	레이크サイドストーン 大判サイズ	リファインバックエグザ	132
ヘ ヘイズグロウ	ビクタ	225	ロ ロアールオーク	エグザフロア	37
ヘブル	ビクタ	225	ロアールオーク	リファインバックエグザ	136
ホ ホワイトアッシュ	エグザフロア	49	ロシュコンクリート	エグザフロア	64
ホワイトアッシュ	リファインバックエグザ	136	ロシュコンクリート	リファインバックエグザ	132
ホワイトウッド	エグザフロア	58	ロシュコンクリート 大判サイズ	エグザフロア	64
ホワイトオニキス	エグザフロア	81	ロシュコンクリート 大判サイズ	リファインバックエグザ	132
ホワイトバイン	ベスタフロア	101	ロレーヌツリー	ベスタフロア	106
ホワイトブラシオーク	エグザフロア	48	ロンドンツイードII	モードスタイル	198
ホワイトブラシオーク	リファインバックエグザ	135			
ホワイトブラシオーク コーティングプラス	リファインバックエグザ	121			
マ					
マ マーブル	エグザフロア	82			
マーブル	ベスタフロア	116			
マーブルII	ベスタフロア	116			
マラケシュレザー	モードスタイル	191			
マルチII	カラーバンク	216			
マルチネーション	セラミックタイル	142			
ミ ミスト	ビクタ	221			
ミックスグラス	エグザフロア	27			
ミックスグラス	リファインバックエグザ	124			
ミックスヘキサ	エグザフロア	30			
ミネラルストーン	エグザフロア	74			
ミネラルストーン	リファインバックエグザ	133			
ミラノツイードII	モードスタイル	194			
ム ムーンスタック	エグザフロア	61			
ムーンスタック	リファインバックエグザ	129			
無地織(表生地サンプル)	和織床	164			
無地織(巻込み仕上)	和織床	164			
メ メーブル	エグザフロア	52			
目地棒(ビニル床タイル)	副資材	91			
メタリックシルバー	エグザフロア	65			
モ モカククリーム	ベスタフロア	114			
モルタル	ベスタフロア	111			

廃番商品一覧

ビニル床タイル

■エグザフロア

品名	品番	備考
レザー	ES3081-45	
	ES3082-45	
ブラッシュライン	ES3234-45	
オニシアター	ES3241-45	
トラバース	ES3261-45	
	ES3262-45	
フラミンゴサガン	ES3271-45	
	ES3272-45	
	ES3273-45	
アルプストーン	ES3291-45	
	ES3292-45	
グリスバルビス	ES3321-45	
	ES3322-45	
カームウェーブ	ES3351-45	
デジタルストーン	ES3461-45	
	ES3462-45	
クラックタイル	ES3491-45	
墨染オーク	EW1101-15	
	EW1102-15	
ウィリーオーク	EW1111-50	
	EW1112-50	
ネオソリッド	EW1291-15	
	EW1292-15	
	EW1293-15	
タガヤサン	EW1351-15	
ジャパンウッド	EW1361-15	
サップウッド	EW1381-45	
	EW1382-45	
タイムウッド	EY9041-21	
	EY9042-21	
ニューロジックタイル パール	NL0061-45	
	NL0062-45	
	NL0063-45	
	NL0064-45	
	NL0065-45	
	NL0066-45	
	NL0067-45	
	NL0068-45	
	NL0069-45	
	NL0070-45	
	NL0071-45	
	NL0072-45	
	NL0073-45	
	NL0074-45	
	NL0075-45	
NL0076-45		

■リファインバックエグザ

品名	品番	備考
オンビレイ	RE0032-25	
	RE0033-25	
ウィリーオーク	RE5111-50	
クロスビジョン	RE5413-50	
シュガーアイル	RE7401-50	
カワラバス	RE7411-15	
カワラストーン	RE7421-15	

セラミックタイル

■セラミックタイル

品名	品番	備考
ポリッシュ600	CR66000	
	CR81002A	
	CR81003A	
スフィンクス	SPH6-1N	
	SPH6-2N	
	SPH6-5N	
	SPH6-6N	
	SPH6-7N	
フォッシリアン	FO6-02N	
	FO6-06N	
	FO6-08N	
プレミアムマーブル	CRO PR6066P	
	CRO PR6079P	
	CRO PR6036P	
	CRO PR6042P	
	CRO PR6069	
	CRO PR6076	
ディービアー	GT915515R	
	GT915516R	
	GT915518R	
ルースウッド	CRO FE15910	
	CRO FE15920	
	CRO FE15910G	
	CRO FE15920G	
カルナック	KN4-1U	
	KN4-2U	
	KN4-3U	
	KN4-4U	
	KN4-5U	
	KN4-6U	
ディーバナマ	GT602174R	
ジョイス	CR3385N-25	
	CR3385N-28	
	CR3385N-29	
	CR3385N-48	
ディーアーケイド	GT602405R	
ディストリクシオン	CRO DI6010	
	CRO DI6020	
	CRO DI6030	
	CRO DI6040	
コスモスランド	CRO CO15310	
	CRO CO15320	
	CRO CO15330	
	CRO CO15340	

廃番商品一覧

タイルカーペット

■モードスタイル

品名	品番	備考
アテネブリーツ	AB220-1	
	AB220-2	
ミラノツイード	AB900-1	類似品(原系変更品)AB1410-1
	AB900-2	類似品(原系変更品)AB1410-2
ニューヨークツイード	AB910-1	類似品(原系変更品)AB1420-1
	AB910-2	類似品(原系変更品)AB1420-2
ロンドンツイード	AB930-1	類似品(原系変更品)AB1430-1
	AB930-2	類似品(原系変更品)AB1430-2
	AB930-3	
	AB930-4	
ストックホルムツイード	AB950-1	類似品(原系変更品)AB1400-1
	AB950-2	類似品(原系変更品)AB1400-2
	AB950-3	類似品(原系変更品)AB1400-3
	AB960-1	
トーキョーツイード	AB960-2	
	AB960-3	
	AB960-4	
	AB960-5	

■アートバンク

品名	品番	備考	
サキソニー	AB600-1		
	AB600-2		
	AB600-3		
	AB600-4		
	AB600-5		
	AB600-6		
	AB600-7		
	AB600-8		
	AB600-9		
	AB600-12		
	AB600-13		
	AB600-14		
	AB600-15		
	AB600-16		
	AB600-17		
	AB600-19		
	AB600-21		
	AB600-23		
	AB600-24		
	AB600-25		
	AB600-26		
	AB600-28		
	AB600-29		
	AB600-31		
	AB600-32		
	ストラタムII	AB720-1	
		AB720-3	
		AB720-4	
		AB720-5	
	スウィングチェック	AB860-1	
		AB860-2	
		AB860-3	
AB860-5			
AB860-6			
AB860-7			
AB860-9			
AB860-10			
モコウェール	AB870-1		
	AB870-2		
	AB870-3		
	AB870-4		
	AB870-5		
スチームモーション	AB310-1	類似品(原系変更品)AB1500-1	
	AB310-2	類似品(原系変更品)AB1500-2	
	AB310-3	類似品(原系変更品)AB1500-3	
	AB310-4	類似品(原系変更品)AB1500-4	
ストロボライト	AB890-1	類似品(原系変更品)AB1520-1	
	AB890-2	類似品(原系変更品)AB1520-2	
	AB890-3	類似品(原系変更品)AB1520-3	
	AB890-4	類似品(原系変更品)AB1520-4	
トランスレーション	AB320-1	類似品(原系変更品)AB1510-1	
	AB320-2	類似品(原系変更品)AB1510-2	
	AB320-3	類似品(原系変更品)AB1510-3	
	AB320-4	類似品(原系変更品)AB1510-4	
	AB320-5	類似品(原系変更品)AB1510-5	
	AB320-6	類似品(原系変更品)AB1510-6	
	AB320-7	類似品(原系変更品)AB1510-7	
	AB320-8	類似品(原系変更品)AB1510-8	
	AB320-9	類似品(原系変更品)AB1510-9	
ミネラルサンドブランク	AB1000-1		
	AB1000-2		
ミネラルサンド	AB880-1		
	AB880-2		
ブラッド	AB780-3		
	AB780-4		

■アートバンク CJ/デッサン/CD

品名	品番	備考
CJパターンライブラリー(ミクロソミック)	AB680-1	
	AB680-2	
	AB680-3	
	AB680-4	
	AB680-5	
	AB680-6	
	AB680-7	
	AB680-8	
	AB680-9	
	AB680-10	
CJパターンライブラリー(オーバルステッチ)	AB690-3	
CJパターンライブラリー(ウェイビー)	AB650-3	
	AB650-4	
	AB650-7	
CJパターンライブラリー(リング)	AB650-8	
	AB650-13	
CJパターンライブラリー(シティ)	AB650-14	
	AB650-17	
CJパターンライブラリー(リーフ)	AB650-18	
	AB650-19	
	AB650-20	
	AB650-21	
	AB650-22	
CJパターンライブラリー(ブリック)	AB650-23	
	AB650-24	
CJパターンライブラリー(センチュリー)	AB650-25	
	AB650-26	
	AB650-27	
	AB650-28	
CJパターンライブラリー(キュービック)	AB650-29	
	AB650-30	
	AB650-31	
	AB650-32	
CJパターンライブラリー(ローズ)	AB650-33	
	AB670-4	
CJパターンライブラリー(ビブラート)	AB670-5	
	AB670-6	
	AB670-7	
CJパターンライブラリー(フリーハンド)	AB670-12	
	AB670-13	
CJパターンライブラリー(ソフトライン)	AB670-14	
	AB670-15	
デッサン(コウシ)	AB610-1A	
	AB610-3A	
	AB610-8A	
	AB610-13A	
	AB610-16A	
	AB610-23A	
	AB610-1C	
	AB610-3C	
デッサン(アゼミチ)	AB610-8C	
	AB610-13C	
	AB610-16C	
	AB610-23C	
	AB610-1H	
デッサン(ハモン)	AB610-3H	
	AB610-8H	
	AB610-13H	
	AB610-16H	
	AB610-23H	
	AB610-1I	
デッサン(アワ)	AB610-3I	
	AB610-8I	
	AB610-13I	
	AB610-16I	
	AB610-23I	
	AB630-1	
CD(ロック)	AB630-1	
CD(ブーケ)	AB630-3	

廃番商品一覧

タイルカーペット

■カラーバンク

品名	品番	備考
アクティブストラテジー	CB550-1	類似品(原糸変更品)CB1600-1
	CB550-2	類似品(原糸変更品)CB1600-2
	CB550-3	類似品(原糸変更品)CB1600-3
	CB550-4	類似品(原糸変更品)CB1600-4
マルチ	CB520-1	類似品(原糸変更品)CB1610-1
	CB520-2	類似品(原糸変更品)CB1610-2
	CB520-4	類似品(原糸変更品)CB1610-3
	CB520-5	類似品(原糸変更品)CB1610-4
	CB520-6	
	CB520-8	
	CB520-9	
	CB520-14	類似品(原糸変更品)CB1610-5
	CB520-17	
	CB530-1	
ストライプ	CB530-2	類似品(原糸変更品)CB1620-1
	CB530-3	類似品(原糸変更品)CB1620-2
	CB530-4	類似品(原糸変更品)CB1620-3
	CB530-6	類似品(原糸変更品)CB1620-4
	CB530-7	類似品(原糸変更品)CB1620-5
	CB530-8	
	CB530-10	類似品(原糸変更品)CB1620-6
	CB530-11	
	CB530-12	
	CB530-14	
ブラッシュバンク	CB1100-1	
	CB1100-2	
	CB1100-3	
	CB1100-4	
ブラッシュ	CB590-1	
	CB590-2	
	CB590-3	
	CB590-4	
シャンプレー	CB560-1	
	CB560-2	
	CB560-3	
	CB560-4	
フォギー	CB580-1	
	CB580-2	
	CB580-3	
シマナギレギュラー	KD1101	
	KD1102	
	KD1103	
	KD1104	
	KD1105	
	KD1106	
	KD1107	
	KD1108	
	KD1109	
	KD1110	
	KD1111	
	KD1112	
	KD1113	
	シマナギストレート	KD1201
KD1202		
KD1203		
KD1204		
KD1205		
KD1206		
KD1207		
KD1208		
KD1209		
KD1210		
KD1211		
KD1212		
KD1213		
KD1214		

ホームページのご紹介

●商品を見る

川島織物セルコン 床材

検索

<https://www.kawashimaseikon.co.jp/product/floor/>



商品カタログの閲覧・印刷はもちろん

PDFのダウンロードが可能！

PDFビューアを搭載したモバイル端末でもお使いただけます。



デジタルカタログ



カタログ(PDF)



商品一覧

●ショールームのご案内

川島織物セルコン ショールーム

検索

<https://www.kawashimaseikon.co.jp/showroom/>



ショールームは

どなたでもご来館可能！

各ショールームによって展示内容や営業日時が異なりますので
ホームページにてご確認の上、事前にご予約をお願いいたします。

●商品を探す

川島織物セルコン 商品を探す

検索

<https://www.kawashimaseikon.co.jp/search/>



ご提案に便利な

施工イメージ写真や商品画像のダウンロードが可能！

パース用データとしてご活用いただける画像がダウンロードできます。



ショールーム

理想のインテリアづくりをお手伝い

ショールームで見て、さわって理想のインテリアを
実現する楽しさをご体験ください。



ショールームからのお知らせ・イベント情報

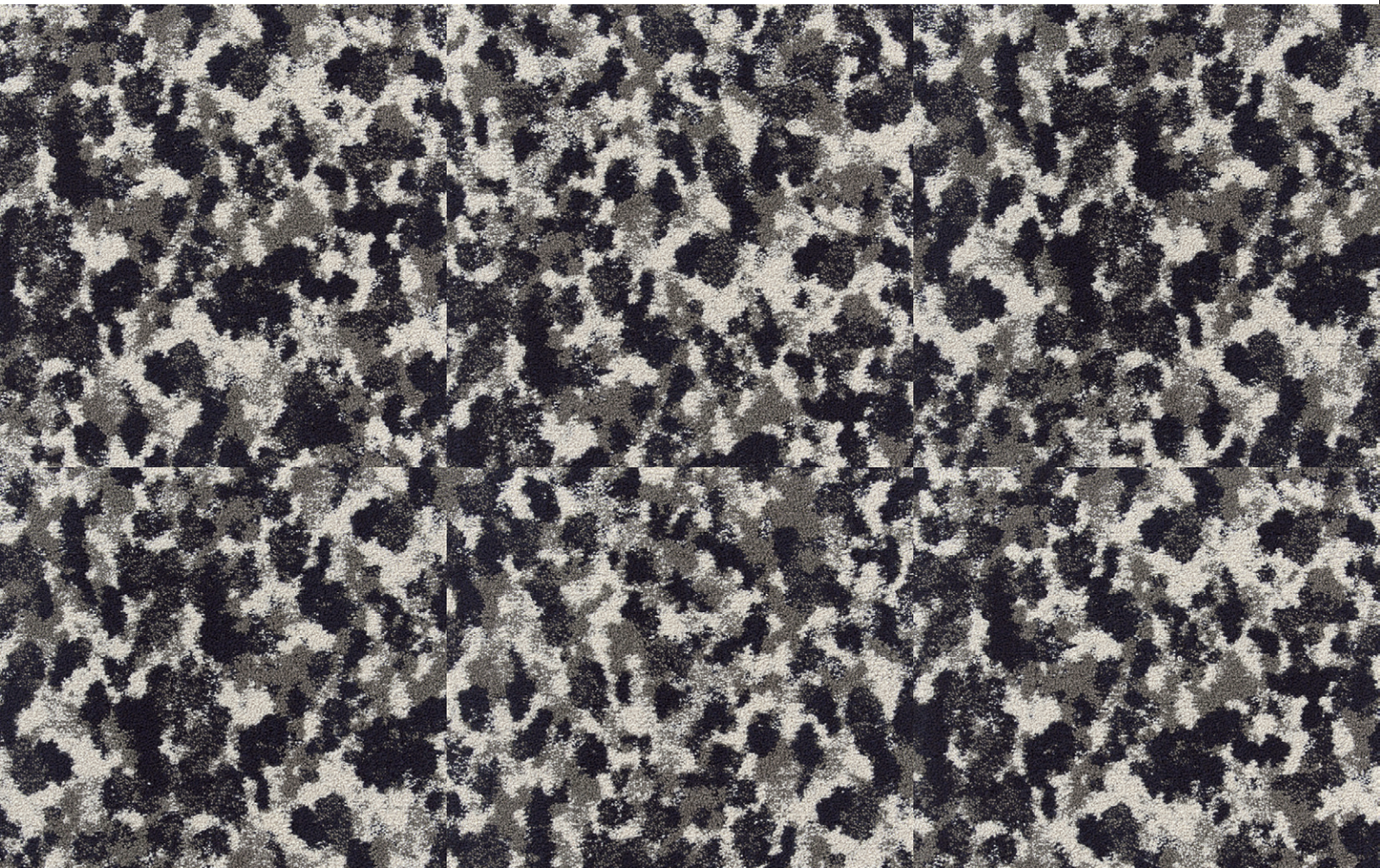
開催日時	開催内容	詳細
2022.04.26	LIXILショールーム東京 カートンコート (仮称)	ショールーム臨時休業のお知らせ (名古屋市・豊橋・LIXILショールーム営業)
2022.04.12	大宮ショールーム	ご自宅からコーディネート相談 川島織物セルコン大宮ショールーム オンライン相談
2022.04.12	名古屋ショールーム	ご自宅からコーディネート相談 川島織物セルコン名古屋ショールーム オンライン相談
2021.10.01	東京ショールーム	ご予約について お問い合わせ (東京ショールーム)
2021.10.01	大宮ショールーム	ご予約について お問い合わせ (大宮ショールーム)

一覧を見る

FLOOR CATALOGUE 2022-2023

コントラクト床材
総合カタログ

VOL.13



カタログについて

- 掲載商品の価格・仕様は、本カタログ発行時(2022年7月)のもので、
- 価格はすべて税別価格です。
- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 価格・仕様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。
- 記載している写真画像は実際の建築物とは異なります。
- 本カタログの無断転載、複製は固くお断りします。



4 992697 930806



川島織物セルコンは、
エコファースト企業に
認定されました。

株式会社川島織物セルコン
<https://www.kawashimaselkon.co.jp>

2022.7-2023.6