

法規・法令・関連資料

P567 関連法規(消防法)

P568 各種工事仕様書

P571 環境関連

P575 用語解説

P577 納入実績

P579 価格表

P590 品番対照表

P595 見本帳一覧

P596 ショールームのご案内

消防法 総務省 消防庁

「火災を予防し、警戒し及び鎮圧し、国民の生命、身体及び財産を火災から保護するとともに、火災又は地震等の災害に因る被害を軽減し、もって安寧秩序を保持し、社会公共の福祉の増進に資すること」(第一条)を目的として制定された法律です。
 対象となる製品は、建物で使用されることが多いもので、移動などを簡単に行えるものです。
 当社取扱内装材で対象となるのは、カーテン、カーペット、カーペットタイル、置敷きビニル床タイルです。

表1 建築基準法と消防法の比較

| | 建築基準法 (国土交通省) | 消防法 (総務省消防庁) |
|--------|--|--|
| 規制の種類 | 「内装制限」 | 「防災規制」 |
| 規制対象 | 壁・天井の内装材 (床は対象外) | じゅうたん等 (タフテッドカーペット、合成樹脂製床シート、他) その他、カーテン、布製ブラインド、暗幕、展示用合板、どん帳など |
| 規制対象部位 | 表2 「内装制限」参照 | 表3 「防災防火対象物」参照 |
| 規制適合品 | 防火材料 (不燃材料・準不燃材料・難燃材料) | 防災物品 |
| 適否の判断 | 内装制限は壁と天井が対象。床も巾木も対象外。 床材が対象となるのは、消防法における防災規制です。(右欄参照) 床材は、建築基準法に規定する防火材料としての性能はありませんが、病院・百貨店・大規模建築物等 表2 内装制限の①～③⑥⑨⑩の居室及び①～⑧でスプリンクラー等法的設備が整っている場合、防火材料 (不燃材料・準不燃材料・難燃材料) でなくても使うことができます。 | 防災防火対象物において使用する防災物品にじゅうたん等があり、床材ではカーペットタイルと合成樹脂製床シート (床タイルを含む) が該当します。 しかし、じゅうたん等で「大きさが2㎡以下のもの」、「合成樹脂製床シートのうち糊付け*されたもの」については適用除外となります。 「カーペットタイル、カーペット、置敷きビニル床タイル」は、防災性能試験番号を取得しており、防災物品となります。 防災防火対象物には防災物品を使用し、施工者により防災ラベルの表示が必要となります。 ※接着剤で床に貼られ、床と一体となっているもの。置敷きタイルのスペリ止め剤使用は糊付けとはならず、除外されません。 |

表2 内装制限

| 基準分類 | 内装制限 (壁・天井対象) | | |
|---|--|-------------------|----------------------|
| | 居室等* | 地上に通ずる主たる廊下・階段・通路 | |
| ① 劇場・映画館・演芸場・公会堂・観覧場・集会場 | 難燃材料 (3階以上の階に居室を有する建築物の当該用途に供する居室の天井については、準不燃材料とする (1.2m以下の腰壁を除く)) | 準不燃材料 | |
| ② 病院・診療所・ホテル・旅館・助産所・下宿・寄宿舎・共同住宅・児童福祉施設・老人福祉施設・有料老人ホーム | | 同上 | |
| 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・物販店舗 | | 同上 | |
| ④ 自動車車庫・自動車修理工場 | 準不燃材料 | 同上 | |
| ⑤ 地階で上記①②③の用途に供するもの | 準不燃材料 | 同上 | |
| ⑥ 大規模建築物 (学校等は除く) | 難燃材料 (1.2m以下の腰壁を除く) | 同上 | |
| ⑦ 無窓の居室 | 準不燃材料 | 同上 | |
| ⑧ 火気使用室 | 準不燃材料 | — | |
| ⑨ 階数が11以上のもの | 防火区画 | 100㎡以内 | — |
| | | 200㎡以内 | 準不燃材料 (1.2m以下の腰壁を除く) |
| | | 500㎡以内 | 不燃材料 (1.2m以下の腰壁を除く) |
| ⑩ 地下街 | 防火区画 | 100㎡以内 | — |
| | | 200㎡以内 | 準不燃材料 (1.2m以下の腰壁を除く) |
| | | 500㎡以内 | 不燃材料 (1.2m以下の腰壁を除く) |

①～⑧についてスプリンクラー設備、水噴霧消火設備、泡消火設備、その他これらに類するもので、自動式のものおよび建基令126の3の規定に適合する排煙設備を設けた建築物の部分については、内装制限の規定は適用されない(建基令129・7)
 ※居室・居住・執務・作業・集会・娯楽・その他これらに類する目的のために継続的に使用する部屋をいいます。

■防災床施工用商品

カーペット: 風花・泡雪以外の当社取扱商品

カーペットタイル: 当社取扱商品すべて

置敷きビニル床タイル: OT・リフォルタ

対象商品は各商品の防災マークをご確認ください。

表3 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 | |
| 消防法施行令第1条表第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 | |
| | (2) 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 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項に規定する性風俗関連特殊営業を営む店舗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) 旅館、ホテル、宿泊所その他これらに類するもの | |
| | (6) イ 病院、診療所又は助産所 ロ 老人福祉施設、有料老人ホーム、介護老人保健施設、救護施設、更正施設、児童福祉施設、身体障害者更生援護施設、知的障害者援護施設又は精神障害者社会復帰施設 ハ 幼稚園、盲学校、聾学校又は養護学校 | |
| | (9) 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 | |
| | (16) | 複合用途防災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、(6)項又は(9)項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 | 消防法施行令第4条の3第1項の規定に基づき防災物品の使用が義務づけられている建築物及び工作物は、工事中の建築物その他の工作物のうち、次のもの 1. 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附属するものを除く。) 2. フラットホームの上屋 3. 貯蔵槽 4. 化学工業製品製造装置 5. 前2号に掲げるものに類する工作物 | |

官庁営繕関係統一基準 公共建築工事標準仕様書

1. ビニル床シート、ビニル床タイル及びゴム床タイル張り

- ビニル床シートはJIS A 5705(ビニル系床材)により、種類の記号、色柄、厚さ等は特記による。特記がなければ、種類はFS、厚さ2.0mmとする。
- ビニル床タイルはJIS A 5705により、種類の記号、厚さ等は特記による。特記がなければ種類の記号はKT、厚さ2.0mmとする。
- 特殊機能床材
 - (ア)帯電防止床シートの種類、性能、厚さ等は、特記による。
 - (イ)帯電防止床タイルの種類、性能、寸法、厚さ等は、特記による。
 - (ウ)視覚障害者用床タイルの種類及び形状は、特記による。
 - (エ)耐動荷重性床シートの種類、厚さ等は、特記による。
 - (オ)防滑性床シートの種類、厚さ等は、特記による。
 - (カ)防滑性床タイルの種類、寸法、厚さ等は、特記による。
- ビニル中木の材質の種類、厚さ、高さ等は特記による。特記がなければ厚さ1.5mm以上、高さ60mmとする。
- ゴム床タイルは、天然ゴム又は合成ゴムを主成分としたもので、色柄、種類、厚さ、寸法等は特記による。
- 接着剤
 - (1)ビニル床シート及びビニル床タイル用接着剤はJIS A 5536(床仕上げ材用接着剤)により、主成分による区分は表1による施工箇所に応じたものとする。但し接着剤のホルムアルデヒド放散量は特記による。特記がなければF☆☆☆☆とする。ただし、フリーアクセスフロア部の接着剤は、粘着はく離(ピールアップ)形とすることができる。

表1 接着剤の主成分による区分と施工箇所

| 施工箇所 | 主成分 | 該当商品 | |
|---|-----------|-----------|--|
| 一般の床、幅木等 | 酢酸ビニル樹脂系 | 該当なし | |
| | ビニル共重合樹脂系 | 該当なし | |
| | アクリル樹脂系 | PC-2 | |
| | | E-1 | |
| | | AR | |
| | | WH | |
| | | 巾木糊 | |
| | ウレタン樹脂系 | WG | |
| | | WPX | |
| | ゴム系ラテックス形 | FL | |
| 地下の最下階、玄関ホール、湯沸室、便所、洗面所、防湿層のない土間、貯水槽、浴室の直上床及び脱衣室等施工後に湿気及び水の影響を受けやすい箇所、耐動荷重性床シートの場合、化学実験室等 | エポキシ樹脂系 | EP-300 | |
| | ウレタン樹脂系 | WG WPX | |

※各種接着剤と仕上げ材との組み合わせは、P.509～510をご参照ください。

特記なき場合に対象となる商品は

| | |
|---------|------------------------|
| ビニル床タイル | CA-1001～CA-1007(P.186) |
| ビニル床シート | ストロング(P.26～33) |
| | ストロングリアル(P.34～40) |
| | ストロングEX(P.41・42) |
| | ニューセーフティ(P.47・48) |
| | エスリューム・リアル(P.53～56) |
| | エスリューム ミスト(P.57) |
| | エスリューム ルーミー(P.58) |
| | エスリューム ウィーブ(P.58) |
| | エスリューム カルド(P.59) |
| | エスリューム ウッドII(P.59) |
| | エスリューム プレーン(P.60) |
| | エスリューム マーブル(P.61) |
| | 抗ウイルスマーブル(P.61) |
| | エスリューム ラボ(P.62) |
| | エスリューム プラス(P.62) |
| | 消臭レストリューム(P.63～66) |

- (2)ゴム床タイル用接着剤は、JIS A 5536により、主成分による区分は表2による施工箇所に応じたものとする。ただし、接着剤のホルムアルデヒド放散量は特記による。特記がなければ、F☆☆☆☆とする。

表2 ゴム床タイル用接着剤の主成分による区分と施工箇所

| 施工箇所 | 主成分 | 該当商品 |
|---|---------|-----------|
| 一般の床、幅木 | ウレタン樹脂系 | WG WPX |
| | ゴム系溶剤形 | 該当なし |
| 地下の最下階、玄関ホール、湯沸室、便所、洗面所、防湿層のない土間、貯水槽、浴室の直上床及び脱衣室等施工後に湿気及び水の影響を受けやすい箇所 | エポキシ樹脂系 | EP-300 |
| | ウレタン樹脂系 | WG WPX |

※各種接着剤と仕上げ材との組み合わせは、P.509～510をご参照ください。

●施工

- (1)下地は、次による。
 - (ア)モルタル塗り下地は施工後14日以上、コンクリート下地は施工後28日以上、放置し、乾燥したものとする。なお、張付けに先立ち下地表面の傷等のへこみはポリマーセメントペースト、ポリマーセメントモルタル等により補修を行い、突起等はサンダー掛け等を行い、平滑にする。
 - (イ)セルフレベルング材塗り下地は、公共建築工事標準仕様書(建築工事編)令和4年版 15.5.5[工法]による。
 - (ウ)木下地は、公共建築工事標準仕様書(建築工事編)令和4年版表12.6.1[床板張りの工法]による。
 - (エ)(ア)から(ウ)まで以外の下地の工法は、特記による。
- (2)ビニル床シート張りは、次による。
 - (ア)ビニル床シートは、張付けに先立ち、仮敷きを行い、巻きぐせを取る。
 - (イ)本敷き及び張付けは、次による。
 - (a)施工に先立ち、下地面の清掃を行った後、はぎ目、継手、出入口際、柱付き等は、隙間のないように切込みを行う。
 - (b)張付けは、接着剤を所定のくし目ごてを用い下地面へ均一に塗布し、空気だまり、不陸、目違い等のないように、べた張りとする。
 - (c)張付け後は、表面に出た余分な接着剤をふき取り、ローラー掛け等の適切な方法で圧着し、必要に応じて、押縁留めをして、接着剤が硬化するまで養生を行う。
 - (ウ)接合部の処理は、特記による。特記がなければ、熱溶接工法とし、次による。
 - (a)はぎ目及び継目の溝切りは、ビニル床シート張付け後、接着剤が硬化した状態を見計らい、溝切りカッター等を用いて行う。
 - (b)溝は、V字形又はU字形とし、均一な幅に床シート厚さの2/3程度まで溝切りする。
 - (c)溶接は、熱溶接機を用いて、ビニル床シートと溶接棒を同時に溶融し、余盛りができる程度に加圧しながら行う。
 - (d)溶接完了後、溶接部が完全に冷却した後、余盛りを削り取り、平滑にする。
 - (エ)接着剤の硬化後、全面を清掃する。
- (3)ビニル床タイル及びゴム床タイル張りは、次による。
 - (ア)張付けは、下地面の清掃を行った後、接着剤を所定のくし目ごてを用い下地面の全面に均一に塗布し、目地の通りよく、出入口際、柱付き等は、隙間のないように張り付け、適切な方法で下地面に圧着し、接着剤が硬化するまで養生を行う。なお、ゴム床タイルでゴム系溶剤形接着剤を用いる場合は、接着剤を下地及びタイル裏面に塗布し指触乾燥後、張り付ける。
 - (イ)接着剤の硬化後、全面を清掃する。

●施工時の環境条件

- 張付け時及び接着剤の硬化前の室温が5℃以下になるおそれのある場合は、施工を中止する。ただし、採暖等の養生を行う場合は、この限りではない。

2.カーペット

織じゅうたん、タフテッドカーペット及びタイルカーペットは、消防法に定める防災性能を有するものとし、防災表示のあるものとする。

■織じゅうたん

- 織じゅうたんの品質は JIS L 4404(織じゅうたん)により、表 1 による種別、織り方、パイルの形状は特記による。
- 色柄、パイル糸の種類等は、特記による。特記がなければ、模様のない無地のものとし、パイル糸の種類等は表 1 により、種別は特記による。
- 織じゅうたんのパイル糸の種類は、毛(混紡を含む)とし、毛 80%(ただし、再生羊毛及びびくず羊毛を含まないもの)以上のものとする。
- パイル糸は、染色工程において防虫加工を行ったものとする。
- 帯電性は、JIS L 1021-16(繊維製床敷物試験方法)による人体帯電圧の値の 3kV 以下とし、適用は特記による。
- カーペット用接着剤はメーカー指定のものとする。但しホルムアルデヒド放散量は特記による。特記がなければ F☆☆☆☆とする。
- 下敷き材は、特記による。特記がなければ、JIS L 3204(反毛フェルト)に基づく第 2 種 2 号とし、呼び厚さ 8mm とする。

表1 織じゅうたんの種別

| 種別 | パイル糸の種類 | 糸の番手・本数 | 密度 25.4mm 当たり | パイル長 (mm) |
|----|---------|-----------------|---------------------|--------------|
| A種 | そ毛糸 | 10番手2本より4本引きそろえ | 7.8×9 | 12 |
| B種 | 紡毛糸 | 7番手2本より3本引きそろえ | 7.8×8 | 10 |
| C種 | 紡毛糸 | 5番手2本より2本引きそろえ | 7.8×8 | 7 |

特記なき場合に対象となる商品は

見本帳掲載品(定番品)では該当がありません。

※特注品にて対応できますので、弊社営業担当者にお問合わせください。

■タフテッドカーペット

- タフテッドカーペットの品質は JIS L 4405(タフテッドカーペット)により、パイルの形状、パイル長は特記による。
- タフテッドカーペットのパイル糸の種類はナイロンフィラメントとする。
- 帯電性は、JIS L 1021-16(繊維製床敷物試験方法)による人体帯電圧の値の 3kV 以下とし、適用は特記による。
- カーペット用接着剤はメーカー指定のものとする。但しホルムアルデヒド放散量は特記による。特記がなければ F☆☆☆☆とする。

特記なき場合に対象となる商品は

糸組成がナイロン100%のカーペット全般

■タイルカーペット

- タイルカーペットは、JIS L 4406(タイルカーペット)により、種類及びパイルの形状は特記による。特記がなければ第一種のループパイルとする。
- タイルカーペットの寸法、総厚さ等は特記による。特記がなければ、寸法は500mm角、総厚さ6.5mmとする。
- タイルカーペット用の接着剤は、粘着はく離(ピールアップ)形とし、JIS A 5536(床仕上げ材用接着剤)に基づき、カーペットの製造所の指定するものとする。ただし、ホルムアルデヒド放散量による区分は、特記による。特記がなければ、F☆☆☆☆とする。

タイルカーペットの品質

| 項目 | | 第一種 | 第二種 | |
|-------------------------|----------------|--|------------------------|---------|
| 幅及び長さ | | 表示値±0.1%以内 | | |
| 直角の程度 | | 表示値±0.1%以下 | | |
| 単位面積当たりの基部下のパイルの質量 | | 350g/m ² 以上 | 250g/m ² 以上 | |
| パイル糸の引抜き強さ | カットパイル | 13.0N以上 | 11.0N以上 | |
| | ループパイル | 24.5N以上 | 19.5N以上 | |
| | カット/ループ パイル | カットパイル部 | 13.0N以上 | 11.0N以上 |
| | | ループパイル部 | 24.5N以上 | 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 | |
| キャスト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 | | 1.5mm以下 | | |
| 帯電性 | | 2.0kV以下 | | |
| 難燃性 | 残炎時間 | たて方向 よこ方向 | 20秒以下 | |
| | 炭化長 | たて方向 よこ方向 | 10cm以下 | |
| パイル糸の染色堅ろう度 | | 耐光堅ろう度 摩擦堅ろう度(乾) | 4級以上 | |
| パイル糸の油脂分 及び 溶剤抽出分 | 紡績糸 | 毛(混紡を含む) | 油脂分1.2%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0.9%以下 | |
| | その他 | 油脂分1.2%以下 | | |
| フィラメント | | 溶剤抽出分0.9%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。 |

特記なき場合に対象となる商品は

NT - 700(P.261)
NT - 700S(P.262)
NT - 700E(P.262)
NT - 250 D-eco(P.267)

国土交通省 公共住宅建設工事共通仕様書

1.ビニル床シート

- ビニル床シートは、JIS A 5705(ビニル系床材)による。種別は表1によるものとし、特記による。

表1 名称及び規格等

| 種別 項目 | 発泡層のあるビニル床シート | | | 発泡層のないビニル床シート | |
|--------------------|---|-------|-------|--|-------|
| | 1種 | 2種 | 3種 | 4種 | 5種 |
| 構造 (JIS記号) | 不織布を積層し、 印刷柄を有するもので密度が 650kg/m ³ 未満のもの(KS) | | | 織布や不織布、織布及び 不織布以外の材料を積層 したもの(FS) | |
| 厚さ (JIS A 5705) | 3.5mm | 2.3mm | 1.8mm | 2.0mm | 2.5mm |

- (注) 1. 1種の裏面の材質は、補修時に剥離の容易なものとする。
2. 特記なき限り5種の場合はエンボス加工とする。

- 接着剤は、JIS A 5536(ビニル系床用接着剤)による。
主成分は、施工箇所に応じたものとし、表2による。
ホルムアルデヒド放散量は、F☆☆☆☆とする。

表2 接着剤の主成分

| 施工箇所 | 主成分 | 該当商品 |
|---|-----------|-----------|
| 共同廊下・玄関・便所・洗面所・ 脱衣所・台所・その他湿気の生じ やすい箇所 | エポキシ樹脂系 | EP-300 |
| | ウレタン樹脂系 | WG WPX |
| 上記以外の箇所 ただしゴム系及びアクリル樹脂は 垂直面には用いてはならない | ビニル共重合樹脂系 | 該当なし |
| | 酢酸ビニル樹脂系 | 該当なし |
| | 合成ゴム系 | 該当なし |
| | アクリル樹脂系 | PC-2 |
| | | E-1 |
| | | AR |
| ウレタン樹脂系 | WG | |
| | WPX | |

※各種接着剤と仕上げ材との組み合わせは、P.509～510をご参照ください。

特記なき場合に対象となる商品は

- 1種 クッションフロア GM 3.5mm(P.82)
2種 クッションフロア HW(P.81)
クッションフロア CM 2.3mm(P.84～86)
3種 クッションフロア HM 1.8mm(P.74～80)
4種 ストロング(P.26～33)
ストロングリアル(P.34～40)
ストロングEX(P.41・42)
ニューセーフティ(P.47・48)
エスリューム・リアル(P.53～56)
エスリューム ミスト(P.57)
エスリューム ルーミー(P.58)
エスリューム ウィーブ(P.58)
エスリューム カルド(P.59)
エスリューム ウッドII(P.59)
エスリューム プレーン(P.60)
エスリューム マーブル(P.61)
抗ウイルスマーブル(P.61)
エスリューム ラボ(P.62)
エスリューム プラス(P.62)
消臭レストリューム(P.63～66)
5種 [エンボスあり]
プレーンエンボス 2.5mm(P.53)
ノンスキッド 2.5mm(P.91～96)

2.ビニル床タイル

- ビニル床タイルは、JIS A 5705(ビニル系床材)によるものとする。
- ビニル床タイルの種別、厚さ等は特記による。ただし、特記なき限りホモジニアスピニル床タイルとし、厚さ2.0mmとする。
- 接着剤は、JIS A 5536による。
主成分は、施工箇所に応じたものとし、表2による。
ホルムアルデヒド放散量は、F☆☆☆☆とする。

特記なき場合に対象となる商品は

JK-1001～JK-1017(P.187～188)

3.ビニル巾木

- ビニル巾木の厚さ、高さ等は特記による。
ただし特記なき限り、厚さ1.5mm以上、高さ60mmとする。

商品を通じた地球環境保全

商品を通じた地球環境保全

当社が提供する商品の多くは、環境に配慮した形でお客さまに使用されます。環境配慮型商品を4カテゴリ+1で定義し、環境配慮商品の開発・販売を通じて、地球環境・生活環境の向上に貢献しています。

1 省エネ

インテリアにおいては、主に窓や床面などからの熱損失を軽減することが、省エネにつながります。

2 省資源

商品製造時および使用時における省資源を実現します。

3 ロングライフ

商品の寿命を長くすることで、施工から貼り替えまでのサイクルを長くし、ライフサイクルで考えた場合の環境負荷低減を実現します。

4 室内環境

「室内環境の改善」も環境対応の上で重要な要素と考え、室内環境の改善に貢献する商品を積極的に提供しています。

+1 生物多様性との関わり

当社商品の多くは、塩ビを主原料とする石油化学製品です。加工がしやすくデザインの再現性が高いのが特徴です。動物の生命を脅かしたり、希少木種を伐採したりといった形で自然資源を使用するのではなく、自然のデザインを再現することで、その美しさを感じることができる良質な商品を提供しています。こうした商品開発により、生物多様性の保全に寄与しています。

環境商品インデックス

| カテゴリ | 商品名 | 省エネ | 省資源① 製造段階における そのものの省資源化 | 省資源② 使用時の省資源 (洗剤、ワックス等) | ロングライフ | 室内環境 | 生物多様性 とのかかわり |
|----------|-----------------|-----|-------------------------------|-------------------------------|---------|------|-----------------|
| カーペット | カンガーバック | ○ | ○ | | | ○ | |
| | ペンタゴン | | | | | ○ | ○ |
| | フロテックスシート | | | ○ | ○ | | ○ |
| カーペットタイル | NT-700 他 原着ナイロン | | | ○ | ○ | | |
| | NT-350 原着PP | | | | ○ | | |
| | NT-250 D-eco | | ○ | | ○ | | |
| | NT-7300H eco | | ○ | | ○ | | |
| | NT-7310H eco | | ○ | | ○ | | |
| | フロテックスタイル | | | ○ | ○ | | ○ |
| ビニル床シート | 消臭快適フロア | | | | | ○ | |
| | ナーシングフロア | | | ○ | ○ | | |
| | ナーシングフロアV | | | ○ | ○ | ○ | |
| | SKフロア | | | ○ | ○ | ○ | |
| | メディウォーク | | | ○ | ○ | | |
| | ストロング | | ○ | ○(一部除く) | ○(一部除く) | | |
| | オデオンPUR | | ○ | ○ | ○ | | |
| | グラニット | | ○ | ○ | ○ | | |
| | メガリット | | ○ | ○ | ○ | | |
| | オフフロア | | ○ | | | | |
| | プレーンエンボス | | ○ | | | | |
| | エスリューム | | ○ | ○(一部除く) | ○(一部除く) | | |
| | 抗ウイルスマーブル | | ○ | ○ | ○ | | |
| | 消臭レストリューム | | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | 腰壁シート (F☆☆☆☆) | | | | | ○ | ○ |
| ビニル床タイル | フロアタイル | | ○ | | | | |
| | OT | | ○ | ○ | | | |
| | リフォルタ | | ○ | ○ | | | |
| 全 般 | 「自然」モチーフのデザイン | | | | | | ○ |

*主要商品の抜粋です。

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 ※令和4年10月財団法人日本環境協会エコマーク事務局ホームページより抜粋

●エコマーク

様々な商品(製品およびサービス)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図っていくことを目的としています。


●制度

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・原則及び手続き)に則って運営されています。

●商品類型(商品カテゴリー)の選定と認定基準書の制定

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「商品類型」と呼んでいます。エコマークの商品類型は「社会に大きな影響を与え、環境負荷を大幅に低減、より多くの事業者・消費者の行動を転換・誘導できる」という方針に沿って選定されます。新しい認定基準案は、基準審議委員会の審議を経て、30日間公表し、意見(パブリックコメント)を募集します。受け付けた意見をもとに商品分野別基準策定委員会の審議を経て、最終的に認定基準が制定されます。

●当社取り扱い床施工用商品

| | |
|---|--|
| <p>カーペットタイル NT-7060H D-eco (P.245)・NT-7130H D-eco (P.246)・NT-7300H eco (P.253) NT-7310H eco (P.253)・NT-7080P D-eco (P.254)・NT-7100P D-eco (P.255) NT-7110P D-eco (P.259)・NT-700 D-eco (P.260)・NT-250 D-eco (P.267) NT-2800 D-eco (P.268)・NT-2850 D-eco (P.268)・NT-2700 D-eco (P.269)</p> <p>類型名：建築製品(内装工事関係用資材)Version 2.15</p> | <p>S ペットECO II (P.88)</p> <p>類型名：家庭用繊維製品 Version3.2</p> |
| <p></p> <p>エコマーク認定商品 株式会社サンゲツ</p> | <p></p> <p>再生PET繊維56%</p> <p>16 104 003 株式会社 フジコー</p> |

グリーン購入法

2001年4月に施行された「国等による環境物品等の調達に関する法律」です。

●目的

国等による環境物品等の調達の推進、情報の提供その他の環境物品等への需要の転換を促進するために必要な事項を定め、環境への負担の少ない持続的発展が可能な社会の構築を図ることを目的としています。

●責務

環境物品等への需要の転換を促進するため、国、地方公共団体、事業者及び国民の基本的な責務を規定しています。

⇒国や独立行政法人等の各機関が物品を調達する際には、価格や品質に加え、環境負荷の低減を考慮した物品購入を推進することを義務付けしています。

地方公共団体・事業者・国民等についても環境物品等の調達を推進することが推奨されています。

●環境物品等の定義

環境負荷の低減に役立つ原材料、部品、製品及び役務です。

●当社取扱商品に関して

公共工事

品目)ビニル系床材

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。

インテリア・寝装寝具

品目)タイルカーペット、ニードルパンチカーペット、織じゅうたん、タフテッドカーペット

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。

LEED(エネルギーと環境デザイン:グリーンビルディング環境性能評価・認証システム)

米国グリーンビルディング協会 (非営利団体 USGBC : U.S. Green Building Council)

「LEED(Leadership in Energy & Environmental Design)」は、環境に配慮した建物に与えられる、第三者認証による格付けシステムであり、米国グリーンビルディング協会により開発・運営されています。1998年に新築建築物の評価を対象とした最初の評価ツールが発表されて以降、現在(LEED v4)では評価対象ごとに5つの認証システムが構築されています。また、LEEDのクレジット(評価項目)は、LEED-BD+Cの場合には7つの評価カテゴリー、55項目に対して評価し、合計ポイントに応じて評価ランクが決定します。

※認証ランク・・・40p : Certified(標準認証) / 50p : Silver / 60p : Gold / 80p : Platinum の4種類

LEED 認証システム


| 認証システム | | 評価対象 |
|--------|--------------|-----------------------------------|
| BD+C | 建築設計および建設 | 新築または大規模改修 |
| | | テナントビルのオーナー工事 |
| | | 学校、小売、データセンター、倉庫、流通センター、宿泊施設、病院 |
| ID+C | インテリア設計および建設 | 商業エリア、小売、宿泊施設 |
| HOMES | 住宅 | 住宅 |
| O+M | 既存ビル運用メンテナンス | 既存ビル、小売、学校、宿泊施設、データセンター、倉庫、流通センター |
| ND | 近隣開発 | 新規の土地開発および再開発 |

LEED クレジット (評価項目)


| 評価カテゴリー | 評価項目数※ | 必須項目数※ |
|-------------------------------------|----------------|--------|
| Location & Transportation (立地と交通) | 8項目 (16ポイント) | なし |
| Sustainable Site (敷地選定) | 7項目 (10ポイント) | 1項目 |
| Water Efficiency (水の利用) | 7項目 (11ポイント) | 3項目 |
| Energy & Atmosphere (エネルギーと大気) | 11項目 (33ポイント) | 4項目 |
| Materials & Resources (材料と資源) | 7項目 (13ポイント) | 2項目 |
| Indoor Environmental Quality (室内環境) | 11項目 (16ポイント) | 2項目 |
| Innovation (革新性) | 2項目 (6ポイント) | なし |
| Regional Priority (地域別重み付け) | 1項目 (4ポイント) | なし |
| 合計 ※Integrative Process 1項目含む | 55項目 (110ポイント) | 12項目 |

※BD+Cの場合

使用する建築材料については、床材においては、リサイクル材料の使用や VOC (揮発性有機化合物) 放散量が評価項目とされており、その基準をクリアしたことを示す【カリフォルニア公衆衛生局 (CDPH) 標準法 v1.1-2010】に従って試験を実施して適合と判定されたもの (サンゲツ対象品はフロテックスタイル、フロテックシート)、または、下記の認証を受けた材料について、ポイントの獲得に寄与することができます。

| 認証システム | 認証マーク | サンゲツ対象商品 |
|--|--|---|
| <p>【グリーンラベルプラス】 米国カーペット・ラグ協会 (CRI : The Carpet and Rug Institute) による認証プログラム</p> <p>ホルムアルデヒドなど13種類の揮発性物質等の放散量について厳格な基準を定め、この基準をクリアした製品に対して与えられる認証プログラム。</p> <p>※この認証商品を採用することで、上記クレジットの「Indoor Environmental Quality(室内環境)」の項目でポイントの獲得に寄与します。</p> |  | <p>「グリーンラベルプラス」マーク付 ナイロン製カーペットタイル</p> <p>【パイル】 ・ナイロン 100%</p> <p>【バックング】 ・PVC とガラス不織布</p> |

Materials & Resources (材料と資源)の項目にて、エコリーフ環境ラベル認定を受けた商品は、LEED認証の対象になります。

| 認証システム | 認証マーク | サンゲツ対象商品 |
|---|--|---|
| <p>【エコリーフ】 一般社団法人サステナブル経営推進機構 (SuMPO) による気候変動、酸性化、富栄養化、資源消費等複数の環境側面を対象として評価したISO 14025:2006に準拠したタイプIII環境宣言 (EPD)。気候変動情報を含め包括的に製品ライフサイクルを評価したものです。</p> <p>※この認定商品を使用することで、上記クレジットの「Materials & Resources(材料と資源)」の「建材の情報開示と最適化—製品の環境情報の明示」の環境製品宣言 (EPD) の項目でポイントの獲得に寄与します。</p> |  | <p>NT-7060H D-eco NT-7130H D-eco NT-7300H eco NT-7310H eco NT-7080P D-eco NT-7100P D-eco NT-7110P D-eco NT-700 D-eco NT-250 D-eco NT-2800 D-eco NT-2850 D-eco NT-2700 D-eco</p> |

CASBEE (建築環境総合性能評価システム)

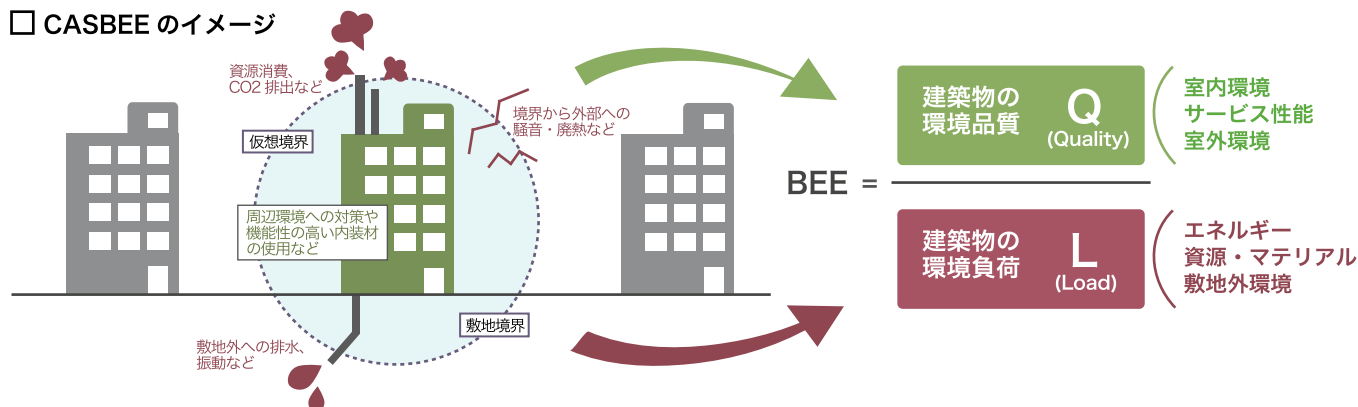
一般財団法人住宅・建築SDGs推進センター

「CASBEE」(建築環境総合性能評価システム)は、建物を環境性能で評価し格付けする手法です。省エネルギーや環境負荷の少ない資機材の使用といった環境配慮はもとより、室内の快適性や景観への配慮なども含めた建物の品質を総合的に評価します。CASBEEによる評価では「Sランク(素晴らしい)」から、「Aランク(大変良い)」「B+ランク(良い)」「B-ランク(やや劣る)」「Cランク(劣る)」という5段階の格付けが与えられます。CASBEEは、2001年より国土交通省の支援のもと産官学共同プロジェクトとして設置された研究委員会において開発が進められているもので、2002年には最初の評価ツール「CASBEE-事務所版」が、その後2003年7月に「CASBEE-新築」、2004年7月に「CASBEE-既存」、2005年7月には「CASBEE-改修」が完成しました。CASBEEの評価ツールは、①建築物のライフサイクルを通じた評価ができること、②「建築物の環境品質(Q)」と「建築物の環境負荷(L)」の両側面から評価すること、③「環境効率」の考え方をういて新たに開発された評価指標「BEE(建築物の環境効率、Built Environment Efficiency)」で評価する、という3つの理念に基づいて開発されています。

| 分類 | 項目 | 評価内容 | 採点基準 | サングツ対象商品 |
|-----------------|--|---|--|---|
| Q1 室内環境 | 1. 音環境 1.3 吸音 | 内装材による吸音のしやすさを評価する | レベル3 壁、床、天井のうち一面に吸音材を使用している レベル4 同 二面に吸音材を使用している レベル5 壁、床、天井に吸音材を使用している ※対象建材の使用面積が各7割以上 | カーペット カーペットタイル |
| | 4. 空気質環境 4.1 発生源対策 | 化学汚染物質による空気質汚染を回避するための対策が充分にとられているか評価する | レベル4 建築基準法を満たしており、かつ建築基準法規制対象外となる建築材料(告知対象外の建材およびJIS・JAS規格のF☆☆☆☆)をほぼ全面的(床・壁・天井・天井裏の面積の合計の70%以上の面積)に採用している。 レベル5 同(合計の90%以上の面積)に採用している。さらにホルムアルデヒド以外のVOCについても放散量が少ない建材を全面的に使用している。 | フロアタイル フロア カーペット カーペットタイル 腰壁シート 接着剤(ペンリダイン) |
| Q2 サービス性能 | 1. 機能性 1.3 維持管理 | 建材選択において維持管理に配慮すべき内容について評価する | レベル2~5 評価する取り組みに掲げる内容について、該当する取り組み項目の合計数により採点 1) 内装仕上げ:内壁面は防汚性の高い仕上げ方法や建材、塗装、コーティングを採用している 2) 内装仕上げ:床面は防汚性の高い建材、塗装、コーティングをしている 3) 内装設計:床面は適度な水を使用して洗浄可能な設計・構造を採用している レベル2~5 同上 4) 内装設計:内壁や床面において設計上ホコリの溜まりにくい設計や物を置かない設計を採用している | 防汚機能付カーペット 防汚機能付カーペットタイル フロアタイル・フロア (ワックスフリーコーティング品) 汚れ防止壁紙 |
| | 2. 耐用性・信頼性 2.2.3 主要内装仕上げ材の更新必要間隔 | 主要内装仕上げ材の更新必要間隔を「内装仕上げ材の貼り替えもしくは表面部材の交換などについての必要間隔」とし、その長さを評価する | レベル1~5 更新必要間隔年数によって採点 【官庁官舎における耐用年数】 塩ビタイル20年/ビニル床シート20年 タイルカーペット20年/ビニルクロス貼り10年 | フロアタイル フロア カーペットタイル ビニルクロス |
| LR2 資源・マテリアル | 2. 非再生性資源の使用料削減 2.4 躯体材料以外におけるリサイクル材の使用 | 躯体材料以外におけるリサイクル材の使用状況を評価する | レベル3 リサイクル資材を1品目用いている レベル4 同 2品目用いている レベル5 同 3品目以上用いている 【リサイクル資材】 エコマーク認定商品(日本環境協会) グリーン購入法特定調達品目(グリーン購入法) | エコマーク認定商品 グリーン購入法適応商品 |
| | 2. 非再生性資源の使用料削減 2.6 部材の再利用可能性向上への取り組み | 解体廃棄時におけるリサイクルを促進する対策として、分別容易性などの取り組みについて評価する | レベル4 解体時におけるリサイクルを促進する対策として、評価する取り組みを1ポイント実施している レベル5 同 2ポイント以上実施している 【評価する取り組み】 再利用できるユニット部材を用いている(OAフロア等) | カーペットタイル リフォルタ OT |
| | 3. 汚染物質含有材料の使用回避 3.1 有害物質を含まない材料の使用 | 室内空気質だけでなく広く環境影響を及ぼす可能性のある化学物質の使用削減を評価する | レベル4 化学物質排出把握管理促進法の対象物質を含有しない建材種別が1つ以上~3つ以下ある レベル5 同 4つ以上ある | 接着剤(ペンリダイン) |

※2016年版 CASBEE 建築(新築)評価マニュアルより抜粋

□ CASBEE のイメージ



用語解説 (五十音順)

| | |
|------------|---|
| アクリル系繊維 | アクリロニトリルを原料とした化学繊維で、主成分のアクリロニトリルの比率が85%未満のもの。難燃性を有する。 |
| アクリル繊維 | ウールに似た性質をもち、保温性、染色性に優れ、寸法安定性もある。 |
| 遊び毛 | 短繊維の束状のバイルから、繊維が抜け出ることによりおこる。製品上の欠陥ではない。 |
| 圧着可能時間 | 接着効果を生み出すためのローラーなどによる圧着が可能な時間。 |
| 後染め | 糸を一旦タフトして白生機の状態にした後に染色するもので、ウインス染色と連続染色がある。 |
| アンダーレイ | 床材と床下地との間に敷きこむクッション材の総称。 |
| 市松貼り | 縦方向と横方向交互に貼る方法。カーベットタイル等の施工に多く行われる。 |
| インレイド | ビニルチップ(細粒)やビニルペレット(細片)を散布配列し、ゾル(透明樹脂)で固め、パルプやガラスなどによる裏打ち紙を貼り合せたもの。 |
| ウインス染色 | 生機をタンクの中で回転させながら染色する。 |
| ウール | 羊毛を原料とする天然繊維。保温性、吸放湿性、弾力性に優れ染色性にも優れる。 |
| ウールマーク | 純毛製品の国際的な品質証明マーク。国際羊毛事務局の定める品質基準に合格した製品に付される。 |
| 江戸間 | 東日本の大部分の地域で使用されている畳の寸法。880mm×1760mmが一畳の大きさ。 |
| エマルション | 液体の中に、溶解しない他の液体粒子が分散混合し、乳化状態となっているもの。 |
| 塩化ビニル樹脂 | プラスチックのひとつで耐薬品性、耐摩耗性に優れた熱可塑性樹脂。壁紙、床材など用途は広い。 |
| エンボス加工 | 彫刻された金属ロールで熱プレスして浮き彫り模様をつける加工のこと。 |
| オープンタイム | 接着剤を塗布してから床材を施工するまでの待ち時間。 |
| 可塑剤 | 合成樹脂やゴムなどをやわらかく加工するために添加される物質。 |
| 生機(キバタ) | 織り上げたままの織物で、染色、整理をしていないもの。 |
| 鏡面仕上げ | 表面を平滑にし、鏡のように磨き上げた仕上げ。 |
| くも現象 | カットバイルの一部のバイルが異なった方向にねてしまい、水溜りのように見える現象。商品的欠陥ではない。 |
| クラック | コンクリートやモルタルなどに起こる亀裂のことで、乾燥に伴う収縮や膨張などで生じる割れ。 |
| 蹴上げ | 階段の踏面から次の段の踏面までの側面。 |
| 軽量床衝撃音 | 比較的軽めで高音域の床衝撃音。遮音等級は「L-45」などと表し、数値が少ないほうが遮音性能は高い。 |
| ゲージ | タフトマシンの針の間隔を示す単位。1/10ゲージは横方向1インチ間に10本の針があることを意味する。 |
| 原着 | 合成繊維を紡糸する前の原液に顔料を混合し、これを紡糸して着色した繊維を作る。耐光性、耐薬品性に優れる。 |
| 合成樹脂 | 一般にプラスチックといわれているもので、石油などを原料として作られる高分子材料。 |
| コーキング | 隙間や継ぎ目、目地などを充填材で埋めること。 |
| ゴム汚染 | 床材に含まれる可塑剤とゴム製品に含まれる酸化防止剤とが化学反応を起こして変色するもの。 |
| コンパネ | コンクリートパネルの略語。 |
| コンポジションタイル | バインダー含有量が30%未満のビニル床タイル。 |
| ササラ巾木 | 階段に使用する巾木のこと。 |
| シーミングテープ | カーベットをジョイントする際に使用するテープ。 |
| シーラー | コンクリート、ブロックなど吸収性の高い下地に塗布する下地処理剤。 |
| シャーリング | カーベットのバイル表面をカットし、毛並みを揃えること。 |
| シャギー | バイル糸が25mm以上でやや太目の撚りをかけたカットバイル。 |
| 重量床衝撃音 | 比較的重めで低音域の床衝撃音。遮音等級は「LH-45」などと表し、数値が少ないほうが遮音性能は高い。 |
| ジュート | 黄麻の繊維で、タフトドカーベットの裏張り用生地として多く使われる。 |
| 衝撃吸収性 | G値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表され、この値が小さいほど衝撃が小さく、衝撃吸収性がよいとされる。 |
| ステッチ | タフトマシンの縦方向1インチ間のバイル打ち込み本数。 |
| スラブ | 四周を梁などに支持された鉄筋コンクリート造の床。 |
| 寸法安定性 | 温度や湿度などの環境変化に対する寸法及び形状の安定性。 |
| 制電糸 | 静電気の発生を抑え、また発生した静電気を逃がすためにカーベット等に織り込む糸。 |
| 染色堅ろう度 | 着色した繊維の色あせにくさを示す。 |
| 耐候性 | 太陽光、風雨、気温などの諸条件に対する抵抗力のこと。 |
| 耐光性 | 紫外線などによる色あせに対する抵抗力のこと。 |
| 帯電防止性 | 静電気の発生を抑制したり、拡散することで導体の帯電を少なくする性能のこと。 |
| 耐動荷重性 | 床材の上をキャストのついた台車等が移動する際に加わる力に対する耐久性。 |
| 耐摩耗性 | 床材の擦り減りに対する耐久性。 |
| 耐薬品性 | 薬品を滴下した際に生じる床材の変色、膨れ等に対する耐久性。 |
| 立上げ施工 | 床材を腰下等の壁に施工する方法。 |
| タフトドカーベット | タフトドマシンの針による、刺繍カーベットのひとつ。素材はウール、アクリル、ナイロン、ポリエステルなどで、形状はカット、ループの両方があり無地から多色の柄まで可能。 |

| | |
|-------------|---|
| デシテックス | 長繊維の糸の太さを表す単位。10,000mで1gは1デシテックス。10,000mで2gが2デシテックスとなる。 |
| デニール | 長繊維の糸の太さを表す単位。9,000mで1gは1デニール。9,000mで2gが2デニールとなる。 |
| テラコッタ | 素焼きの意味で、建築物の内外装に使われる粘土製品をいう。 |
| テラゾー | 大理石を模して作る人造石のひとつ。 |
| 内装制限 | 建築基準法による法規制。建築物の初期火災の延焼を防ぐために、室内の壁、天井の仕上げ材の防火性能について不燃、準不燃、難燃の制限がある。 |
| ナイロン | 石炭、石油、天然ガスが主原料の合成繊維。耐久性、弾力性、熱可塑性、耐薬品性、染色性等々に優れている。 |
| 熱溶接 | ビニル床シートのジョイント処理方法のひとつ。溶接棒を用いて熱により加熱融合させる。 |
| ノンスリップ | 階段の段鼻に取り付ける部材で、滑り止め、摩耗防止などの効果がある。 |
| バーナー仕上げ | 御影石等の表面をガスバーナーで熱することにより凹凸感を出す仕上げ。 |
| パイル長 | 基布の表面から先端までのパイルの長さを指す。 |
| パイル密度 | 単位面積あたりのパイルの打ち込み本数をあらわす。 |
| バインダー | ビニル樹脂に可塑剤と安定剤を加えたもの。 |
| 発泡層 | 気泡を含んだシート層。 |
| はつり | コンクリートの表面を削り取ること。 |
| 貼り付け可能時間 | オープンタイムを過ぎて、施工可能な時間。 |
| 番手 | 紡績糸の太さの単位。数値が大きくなるほど糸は細くなる。毛番手は1,000gで1,000mあるものが1番手。綿番手は1ポンドで840ヤードあるものが1番手。 |
| 反応形接着剤 | 化学反応によって硬化する接着剤。湿気反応形のウレタン系、2液反応形のエポキシ系がある。 |
| ピールアップ工法 | カーペットタイルの施工によく行われる、はがすことが簡易な接着剤を使用した工法。 |
| 平織 | 経糸と緯糸を一本ずつ交差させて織る基本的な織り方。 |
| 表面クリア層 | 床材の表面に使用される透明な層。 |
| フィラメント | 長繊維のこと。 |
| フェルトグリッパー工法 | フェルトを敷き、グリッパーのピンにテンションをかけて引っ掛けることでカーペットを敷きつめる方法。 |
| 不織布 | 繊維を接合して作る布の総称。 |
| 踏面 | 階段の上面のこと。 |
| プライマー | 接着剤などの接着力を高めるために塗る下塗り剤。 |
| フリーアクセスフロア | 床下地と床仕上げの間に空間をとって仕上げる工法で、配線が自由に行える。 |
| 不陸(フリク) | 床下地の面に凹凸があり平らでないこと。 |
| 凹み回復性 | 床材に一定の荷重をかけ取り除いた後に回復する程度を表す。 |
| ベロア | フランス語でベルベットの意味。 |
| 防汚加工 | 繊維に汚れがつくのを防ぐ加工で、シリコン系の樹脂やフッ素加工樹脂が用いられる。 |
| 紡績糸 | 短繊維を紡いで糸にしたもの。 |
| ポリエステル | 石炭、石油が主原料の合成繊維。耐久性、耐薬品性等に優れ、しわになりにくいという特長もある。 |
| ポリプロピレン | 石油精製の際に多量に発生するプロピレンを熔融紡糸したもの。 |
| 目付け | カーペット、カーペットタイル等の単位面積あたりのパイルの重量。 |
| 面取り | 仕上げ部材の角を削り取ること。 |
| モジュール | 建物を設計する上での基本単位のこと。建物の洋風化に伴い日本の尺貫法ではなくメーターモジュールを用いる物件もある。 |
| モルタル | セメントあるいは石灰と砂とを混ぜて水で練った素材。砂利の入ったコンクリートと区別される。 |
| リバース施工 | 施工方向を互い違いにして貼る工法。 |
| 連続染色 | 染料を噴射することにより染色する。 |
| 割付け | 施工の際、基準線、ジョイント位置等を決めること。 |
| AIS | 「Article Information Sheet」の略で、日本語では製品環境安全情報シートと呼ばれる。アーティクル(成形品or製品)に関する安全情報を記載したもの。 |
| ALC | 高温・高圧養生した軽量気泡コンクリート。耐熱性と耐火性に優れる。 |
| FFE工事 | 一般的に、基本的な内装工事(クロス・塗装・木工事など)を除いた装飾的な家具・備品・照明器具・カーペットなどの工事の総称。 |
| JAS | 日本農林規格 |
| JIS | 日本産業規格(「工業標準化法」が改正され、2019年7月1日より法律名が「産業標準化法」に改められました。これに伴い、「日本工業規格(JIS)」が「日本産業規格(JIS)」に変わりました。) |
| MDF | 中質繊維板。表面が滑らかで安定性に優れているため、塗装や表面加工がしやすい。 |
| SDS | 「Safety Data Sheet」の略で、安全データシートと呼ばれる。化学物質の成分や性質、毒性、取扱い方などに関する情報を記載したもの。 |
| SEKマーク | (社)繊維評価技術協議会の定める抗菌防臭加工ならびに制菌加工の品質と安全性を保障するマーク。 |

全国納品実績リスト (2022年11月時点)

● 医療・福祉

北海道 JA北海道厚生連 帯広厚生病院
 北海道 医療法人 新札幌整形外科病院
 北海道 医療法人 徳洲会 札幌南徳洲会病院
 青森県 津軽保健生活協同組合 健生病院 健生クリニック
 岩手県 岩手医科大学附属病院
 宮城県 医療法人 徳洲会 仙台徳洲会病院
 宮城県 東北医薬科科大学病院
 宮城県 独立行政法人 国立病院機構 仙台医療センター
 秋田県 地方独立行政法人 市立秋田総合病院
 福島県 JA福島厚生連 坂下厚生総合病院
 福島県 いわき市医療センター
 福島県 社会福祉法人 北信福祉会 ハッピー愛ランドたむら
 福島県 日本赤十字社 福島赤十字病院
 茨城県 医療法人 惇慈会 日立港病院
 茨城県 特別養護老人ホーム山水苑
 栃木県 とちぎメディカルセンター しもつが
 栃木県 宇都宮脳脊髄センター シンフォニー病院
 栃木県 自治医科大学附属病院 新館南棟
 栃木県 獨協医科大学病院
 群馬県 医療法人社団 東郷会 恵愛堂病院
 群馬県 社会福祉法人 榛桐会 さわらび医療福祉センター
 群馬県 独立行政法人 国立病院機構 渋川医療センター
 群馬県 日本赤十字社 前橋赤十字病院
 埼玉県 さいたま市立病院
 埼玉県 医療法人 昭友会 埼玉森林病院
 埼玉県 医療法人社団 武蔵野会 TMGあさか医療センター
 埼玉県 医療法人社団 武蔵野会 新座志木中央総合病院
 埼玉県 医療法人社団 和風会 所沢中央病院
 埼玉県 埼玉県立 小児医療センター
 埼玉県 獨協医科大学 埼玉医療センター
 千葉県 国際医療福祉大学 成田病院
 千葉県 順天堂大学医学部附属浦安病院 3号館
 千葉県 松戸市立総合医療センター
 千葉県 千葉県がんセンター
 東京都 医療法人 桜十字グループホスピタルメント青山
 東京都 医療法人社団 明芳会 イム東京葛飾総合病院
 東京都 国家公務員共済組合連合会 九段坂病院
 東京都 国家公務員共済組合連合会 立川病院
 東京都 東京医科大学病院
 東京都 東京都済生会中央病院 主棟
 東京都 日本赤十字社 東京かつしか赤十字母子医療センター
 神奈川県 学校法人 北里研究所 北里大学病院
 新潟県 新潟県立十日町病院
 富山県 医療法人社団 親和会 富山西リハビリテーション病院
 富山県 医療法人社団 双星会 みなみの星病院
 富山県 医療法人社団 藤聖会 富山西総合病院
 石川県 石川県立中央病院
 長野県 JA長野厚生連 北信総合病院
 長野県 日本赤十字社 安曇野赤十字病院
 岐阜県 社会医療法人 厚生会 中部国際医療センター
 静岡県 順天堂大学医学部附属 静岡病院
 静岡県 島田市立総合医療センター
 静岡県 浜松医科大学医学部附属病院
 愛知県 JA愛知厚生連 安城更生病院
 愛知県 愛知医科大学病院
 愛知県 医療法人 仁精会 三河病院
 愛知県 医療法人社団 三遠メディアイーツ 国府病院
 愛知県 公益社団法人 日本海員協済会 名古屋協済会病院
 愛知県 社会医療法人 杏嶺会 一宮西病院
 愛知県 社会医療法人 名古屋記念財団 新生会第一病院
 愛知県 小牧市民病院
 愛知県 藤田医科大学 岡崎医療センター
 愛知県 独立行政法人 労働者健康安全機構 旭らうさい病院
 愛知県 名古屋市立大学医学部附属 東部医療センター

愛知県 名古屋鉄道健康保険組合 名鉄病院
 三重県 伊勢市立伊勢総合病院
 三重県 三重大学医学部附属病院
 三重県 社会医療法人 畿内会 岡波総合病院
 三重県 地方独立行政法人 桑名市総合医療センター
 京都府 医療法人社団 落和会 洛和会音羽リハビリテーション病院
 京都府 公益社団法人 京都保健会 京都民医連中央病院
 京都府 独立行政法人 国立病院機構 南京都病院
 大阪府 医療法人 恵泉会 堺平成病院
 大阪府 近畿大学病院
 大阪府 国立研究開発法人 国立循環器病研究センター
 大阪府 地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪国際がんセンター
 兵庫県 公益財団法人 甲南会 甲南医療センター
 兵庫県 公益財団法人 復光会 垂水病院
 兵庫県 赤穂市民病院
 兵庫県 地方独立行政法人 加古川市民病院機構 加古川中央市民病院
 兵庫県 兵庫県立はりま姫路総合医療センター
 奈良県 地方独立行政法人 奈良県立病院機構 奈良県総合医療センター
 鳥取県 鳥取県立中央病院
 島根県 松江センターアゼリアレジデンス
 岡山県 社会福祉法人 淳風福祉会 特別養護老人ホーム若宮園
 岡山県 公益社団法人 大原記念中央医療機構 健心中央病院附設リハビリ医療プラザ
 広島県 医療法人 若葉会 西条中央病院
 広島県 医療法人社団 仁和会 児玉病院
 山口県 山口県済生会 山口総合病院
 山口県 日本赤十字社 山口赤十字病院
 徳島県 社会医療法人 川島会 川島病院
 香川県 高松市立みんなの病院
 愛媛県 愛媛大学医学部附属病院 地域医療支援センター
 愛媛県 日本赤十字社 松山赤十字病院
 高知県 橋原町複合福祉施設 YURURIゆずはら
 高知県 日本赤十字社 高知赤十字病院
 福岡県 地方独立行政法人 くらて病院
 長崎県 社会福祉法人 十善会 十善会病院
 長崎県 日本赤十字社 長崎原爆病院
 熊本県 独立行政法人 国立病院機構 熊本再春医療センター
 鹿児島県 医療法人 玉昌会 キラメキテラスヘルスケアホスピタル
 鹿児島県 公益社団法人 昭和会 いまきいれ総合病院
 沖縄県 医療法人 タビック 沖縄リハビリテーションセンター病院

● 会社施設

北海道 JA士幌町本部事務所
 北海道 THE PEAK SAPPORO
 北海道 歯舞漁業協同組合本所事務所
 岩手県 盛岡セイコー工業株式会社
 秋田県 ABS秋田放送
 茨城県 株式会社正栄デリシイ 筑西本社工場
 栃木県 ファナック株式会社 壬生工場
 栃木県 株式会社ナカニシ 新本社R&Dセンター「RD1」
 東京都 株式会社資生堂 那須工場
 東京都 CIRCLES平河町
 東京都 msb Tamachi 田町ステーションタワーS
 東京都 OTEMACHI ONE
 東京都 The Okura Tokyo
 東京都 伊藤忠建材株式会社 本社
 東京都 霞が関東急ビル
 東京都 丸の内パークビルディング
 東京都 経団連会館
 東京都 渋谷スクランブルスクエア
 東京都 赤坂Bizタワー
 東京都 赤坂インターシティAIR
 東京都 東京スカイツリー イーストタワー
 東京都 東京ミッドタウン日比谷
 東京都 東京虎ノ門グローバルスクエア
 東京都 読売新聞ビル

東京都 日本橋三井タワー
 富山県 チューリップテレビ放送センター
 石川県 JR金沢駅西第四NKビル
 長野県 JAみなみ信州本所
 長野県 日本電産株式会社 長野技術開発センター
 岐阜県 トヨタカローラ岐阜株式会社 本社
 岐阜県 川崎重工業株式会社 岐阜工場
 静岡県 しずぎん本部タワー
 静岡県 ルーキーレーシング新ガレージ
 静岡県 株式会社静岡第一テレビ 本社
 静岡県 静岡ガス本社ビル
 静岡県 静岡スバル自動車株式会社 本社
 愛知県 BIZrium名古屋
 愛知県 アーバンネット名古屋ネクスタビル
 愛知県 関電不動産伏見ビル
 愛知県 グローバルゲート
 愛知県 トヨタカローラ愛知株式会社 本社
 愛知県 ミッドランドスクエア
 愛知県 丸の内Oneビルディング
 愛知県 広小路クロスタワー
 愛知県 三菱UFJ銀行名古屋ビル
 愛知県 中京テレビ放送 本社ビル
 愛知県 名駅ダイヤメイテツビル
 愛知県 名古屋ビルディング桜館
 愛知県 名古屋ルーセントタワー
 愛知県 名古屋三井ビルディング北館
 愛知県 名古屋三交ビル
 愛知県 名古屋貯金事務センター
 愛知県 名古屋伏見Kスクエア
 愛知県 名港ビルディング
 三重県 株式会社百五銀行本館ビル
 京都府 オムロンヘルスケア株式会社 本社
 京都府 株式会社村田製作所 本社
 京都府 株式会社島津製作所
 京都府 京セラ本社ビル
 京都府 任天堂株式会社 本社
 大阪府 グランフロント大阪
 大阪府 ダイビル本館
 大阪府 なんばスカイオ
 大阪府 株式会社毎日放送 本社
 大阪府 田辺三菱製薬株式会社 本社
 奈良県 大和ハウスグループ みらい価値創成センター コクワ
 広島県 スタートラム広島
 広島県 テレビ新広島
 広島県 ひろぎんホールディングス本社ビル
 広島県 広島JPビルディング
 香川県 株式会社タダノ 技術研究所
 福岡県 天神ビジネスセンター
 熊本県 九州フィナンシャルグループ本社ビル

● 教育施設

岩手県 ハロウィンターナショナルスクール安比ジャパン
 宮城県 国立大学法人 東北大学 ユニバーシティハウス青葉山
 宮城県 国立大学法人 東北大学 農学系総合研究棟
 福島県 公立大学法人 福島県立医科大学 保健科学部
 福島県 国立大学法人 福島大学
 埼玉県 さいたま市立大宮国際中等教育学校
 千葉県 国立研究開発法人 量子生命科学研究所
 東京都 杏林大学 三鷹キャンパス
 東京都 上智大学 6号館(ソフィアタワー)
 東京都 聖徳国際大学 大村達夫英子記念聖徳加藤実業センター
 東京都 東洋大学 赤羽台キャンパス新校舎
 東京都 日本大学 文理学部新本館
 岐阜県 岐阜医療科学大学 可児キャンパス7号館
 岐阜県 国立大学法人 東海国立大学機構 岐阜大学

静岡県 国立遺伝学研究所 研究実験棟
 静岡県 常葉大学附属 常葉中学校・高等学校
 静岡県 日本大学三島高等学校・中学校
 静岡県 浜松医科大学附属図書館
 愛知県 愛知教育大学附属図書館
 愛知県 河合塾名駅校
 愛知県 金城学院大学
 愛知県 南山大学 名古屋キャンパス
 滋賀県 滋賀県立大学
 京都府 京都外国語大学
 京都府 国立大学法人 京都大学
 京都府 同志社大学
 大阪府 関西大学
 大阪府 近畿大学
 大阪府 国立大学法人 大阪大学
 大阪府 立命館大学
 兵庫県 甲南大学 岡本キャンパス
 兵庫県 国立大学法人 神戸大学
 鳥取県 鳥取城北高等学校
 愛媛県 岡山理科大学 獣医学部
 福岡県 九州産業大学
 福岡県 国立大学法人 九州大学
 沖縄県 沖縄科学技術大学院大学

● 公共施設

北海道 さっぽろ創世スクエア
 岩手県 イーストピアみやげ(宮古市本庁舎 市民交流センター 保健センター)
 岩手県 陸前高田市庁舎
 岩手県 せんがひメディアテーク
 宮城県 秋田市庁舎
 秋田県 秋田市庁舎
 福島県 福島市庁舎
 茨城県 かみす防災アリーナ
 茨城県 そらまい守谷保育園
 茨城県 笠間市庁舎
 茨城県 石岡市庁舎
 栃木県 宇都宮駅東口交流拠点施設 ライトキューブ宇都宮
 栃木県 栃木県庁舎 議会議事堂
 埼玉県 志木市庁舎
 千葉県 市川市第二庁舎
 東京都 JRA馬事公苑
 東京都 参議院議員会館
 東京都 衆議院議員会館
 東京都 清瀬市庁舎
 神奈川県 横浜市庁舎
 神奈川県 茅ヶ崎市庁舎
 新潟県 まちやま(三条市立図書館 科学教育センター 蔵書ミュージアム)
 富山県 TOYAMAキラリ 富山市ガラス美術館
 福井県 大野市庁舎
 福井県 福井県医師会館
 長野県 茅野市民活動センター ゆいわーく茅野
 長野県 千曲市庁舎
 長野県 長野市第一庁舎
 岐阜県 岐阜県庁舎
 岐阜県 大垣市庁舎
 岐阜県 土岐市庁舎
 静岡県 サーク音楽ホール(浜松市民音楽ホール)
 静岡県 プラザヴェルデ
 静岡県 南伊豆町庁舎
 愛知県 Aichi Sky Expo(愛知県国際展示場)
 愛知県 ポートメッセなごや(名古屋国際展示場)
 愛知県 小牧市庁舎
 愛知県 中部国際空港セントレア
 三重県 津市産業・スポーツセンター サオリーナ
 滋賀県 滋賀県大津合同庁舎
 滋賀県 守山市立図書館

| | | | | | |
|------|-------------------|-----|-------------------------|-----|------------------------------|
| 奈良県 | 奈良県コンベンションセンター | 愛知県 | 名古屋観光ホテル | 石川県 | イオンモール白山 |
| 和歌山県 | 和歌山県庁舎 | 愛知県 | 名鉄小牧ホテル | 静岡県 | ららぽーと沼津 |
| 鳥取県 | 境港市民交流センター みなとテラス | 三重県 | エクシブ鳥羽別邸 | 静岡県 | 沼津港深海水族館 |
| 鳥取県 | 鳥取市庁舎 | 滋賀県 | びわ湖大津プリンスホテル | 愛知県 | JRセントラルタワーズ |
| 島根県 | 隠岐の島町庁舎 | 滋賀県 | 琵琶湖マリオットホテル | 愛知県 | 御園座 |
| 岡山県 | 岡山県警察本部庁舎 | 京都府 | GOOD NATURE HOTEL KYOTO | 愛知県 | 中部国際空港セントレア FLIGHT OF DREAMS |
| 岡山県 | 岡山城天守閣 | 京都府 | THE HIRAMATSU 京都 | 愛知県 | 中部電力 MIRAI TOWER |
| 岡山県 | 備前市庁舎 | 京都府 | ダイワロイネットホテル 京都グランデ | 三重県 | イオンモール津南 |
| 山口県 | KDDI維新ホール | 京都府 | ホテル日航プリンセス京都 | 京都府 | 京都タワー |
| 山口県 | 周南市庁舎 | 京都府 | 京王プレミアホテル 京都烏丸五条 | 大阪府 | フェスティバルホール |
| 香川県 | たかまつミライエ | 京都府 | 京都ブライトンホテル | 大阪府 | ユニバーサル・スタジオ・ジャパン® |
| 愛媛県 | 四国中央市庁舎 | 大阪府 | ウェスティンホテル大阪 | 大阪府 | 関西国際空港 |
| 高知県 | ゆすはら雲の上の図書館 | 大阪府 | ホテル ユニバーサル ポート ヴィータ | 大阪府 | 京セラドーム大阪 |
| 福岡県 | 嘉麻市庁舎 | 大阪府 | ホテルグランヴィア大阪 | 大阪府 | 大阪国際空港 |
| 福岡県 | 築上町庁舎 | 大阪府 | ホテルモントレ ル・フレール 大阪 | 兵庫県 | 阪神甲子園球場 |
| 熊本県 | 天草市庁舎 | 大阪府 | ホテルロイヤルクラシック大阪 | 岡山県 | MORINOMACHI GRACE |
| 宮崎県 | 美郷町庁舎 | 大阪府 | ホテル阪急インターナショナル | 広島県 | THE OUTLETS HIROSHIMA |
| 沖縄県 | 沖縄アリーナ | 大阪府 | ホテル日航大阪 | 香川県 | 香川銀行 本店ビル |
| 沖縄県 | 石垣市庁舎 | 大阪府 | リーガロイヤルホテル(大阪) | 福岡県 | サンリブシティ小倉 |
| | | 大阪府 | 都シティ 大阪本町 | 熊本県 | SAKURA MACHI Kumamoto |
| | | 兵庫県 | エクシブ六甲 サンクチュアリ・ヴィラ | 熊本県 | アミュプラザくまもと |
| | | 兵庫県 | ホテルニューアワジ | | |

● 宿泊施設

| | | | |
|------|---------------------------|------|----------------------------|
| 北海道 | ダイワロイネットホテル札幌中島公園 | 兵庫県 | ホテルニューアワジ |
| 北海道 | ホテル アマネク旭川 | 兵庫県 | ラ・スイート神戸オーシャンズガーデン |
| 北海道 | ホテルJALシティ札幌 中島公園 | 兵庫県 | 芦屋ベイコート倶楽部 ホテル&スパリゾート |
| 北海道 | 東山ニセコビレッジリッツ・カールトンリザード | 兵庫県 | 神戸ベイシェラトン ホテル&タワーズ |
| 北海道 | 富良野プリンスホテル | 兵庫県 | 神戸ポートピアホテル |
| 宮城県 | ホテルメトロポリタン仙台イースト | 兵庫県 | 有馬グランドホテル |
| 福島県 | 飯坂ホテルジュラク | 奈良県 | JWマリオット・ホテル奈良 |
| 栃木県 | ホテル森の風那須 | 奈良県 | 奈良ロイヤルホテル |
| 栃木県 | 星野リゾート 界 鬼怒川 | 和歌山県 | ホテルランドマーク和歌山 |
| 栃木県 | 大田原温泉 ホテル龍城苑 | 和歌山県 | 東急ハーヴェストクラブ南紀田辺 |
| 東京都 | グランドニッコー東京 台場 | 鳥取県 | ANAクラウンプラザホテル米子 |
| 東京都 | グランドプリンスホテル新高輪 国際館パミール | 岡山県 | ザ・シロヤマテラス津山別邸 |
| 東京都 | ザ・プリンス パークタワー東京 | 岡山県 | ホテル グラン・ココエ倉敷 |
| 東京都 | ホテルJALシティ東京 豊洲 | 広島県 | FAV HOTEL 広島スタジアム |
| 東京都 | ホテルニューオータニ(東京) | 広島県 | グランヴィリオホテル宮島一和蔵一 |
| 東京都 | マンダリン オリエンタル 東京 | 広島県 | グランドプリンスホテル広島 |
| 東京都 | メズム東京、オートグラフ コレクション | 広島県 | ヒルトン広島 |
| 東京都 | リーガロイヤルホテル東京 | 広島県 | ランドーレジデンス広島スイーツ |
| 東京都 | 東京エディション虎ノ門 | 広島県 | 江田島荘 |
| 東京都 | 東京ドームホテル | 広島県 | 天然温泉 芸州の湯 ドーミーイン広島ANNEX |
| 東京都 | 東京プリンスホテル | 香川県 | ホテル バールガーデン |
| 神奈川県 | エクシブ湯河原離宮 | 香川県 | リーガホテルゼスト高松 |
| 神奈川県 | エクシブ箱根離宮 | 福岡県 | ホテルフォルツァ博多駅筑紫Ⅰ |
| 神奈川県 | ザ・カハラ・ホテル&リゾート 横浜 | 福岡県 | ホテルフォルツァ博多駅筑紫Ⅱ |
| 神奈川県 | ヨコハマ グランド インターコンチネンタル ホテル | 福岡県 | ホテルモントレ福岡 |
| 神奈川県 | 横浜ベイコート倶楽部 ホテル&スパリゾート | 福岡県 | 三井ガーデンホテル 福岡中洲 |
| 富山県 | ホテルJALシティ富山 | 長崎県 | カンデオホテルズ 長崎新地中華街 |
| 石川県 | ハイアット セントリック 金沢 | 熊本県 | カンデオホテルズ 熊本新市街 |
| 長野県 | グランドエクシブ軽井沢 | 熊本県 | ザ ブラッサム 熊本 |
| 長野県 | 佐久平プラザ21 | 大分県 | アマネク 別府ゆらり |
| 長野県 | 東急ハーヴェストクラブ軽井沢&VIALA | 大分県 | グランヴィリオホテル別府湾 和蔵 |
| 長野県 | 白馬 東急ホテル | 宮崎県 | コンフォートホテル宮崎 |
| 岐阜県 | ホテルアソシア高山リゾート | 鹿児島県 | 城山ホテル鹿児島 |
| 静岡県 | くれたけイン浜松駅南口プレミアム | 沖縄県 | ダブルツリー-byヒルトン沖縄北谷リゾート |
| 静岡県 | 西伊豆土肥温泉 碧き瓜ぎの宿 明治館 | 沖縄県 | ヒルトン沖縄瀬底リゾート |
| 愛知県 | ザ ロイヤルパーク キャンパス 名古屋 | | |
| 愛知県 | ホテルアソシア豊橋 | | |
| 愛知県 | モンブランホテル ラフィネ名古屋駅前 | 埼玉県 | ムーミンバレーパーク・メッツァビレッジ |
| 愛知県 | ラグーナベイコート倶楽部 ホテル&スパリゾート | 埼玉県 | 大宮門街 |
| 愛知県 | レゴランド®・ジャパン・ホテル | 東京都 | DINING & BAR TABLE 9 TOKYO |
| 愛知県 | ロワジールホテル豊橋 | 東京都 | ダイヤゲート池袋 |
| 愛知県 | 三井ガーデンホテル 名古屋プレミア | 東京都 | 東京會館 |
| 愛知県 | 中部国際空港セントレアホテル | 東京都 | 八芳園 |
| 愛知県 | 名古屋マリオットアソシアホテル | 神奈川県 | ららぽーと湘南平塚 |

● 商業施設

● その他

| | |
|------|------------------------|
| 千葉県 | MFLP市川塩浜Ⅱ |
| 千葉県 | MFLP船橋Ⅲ |
| 東京都 | 東京レールゲートEAST |
| 神奈川県 | GLP相模原Ⅰ |
| 愛媛県 | 四国開発フェリー株式会社 おれんじ えひめ |
| 愛媛県 | 四国開発フェリー株式会社 おれんじ おおさか |
| 福岡県 | 西鉄「GRANDAYS」 |

Sフロア

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ | |
|-----------|--------------|----------------|----------------|----------|----------|-----------|----------|------|
| ナーシングフロア | リラックスオーク | NU-22001・22002 | 1820 | 2.0 | 3,950円/㎡ | 7,190円/m | P.10 | |
| | オーク | NU-22003~22007 | 1820 | 2.0 | 3,950円/㎡ | 7,190円/m | P.10 | |
| | マホガニー | NU-22008~22010 | 1820 | 2.0 | 3,950円/㎡ | 7,190円/m | P.11 | |
| | ファインストーン | NU-22011・22012 | 1820 | 2.0 | 3,950円/㎡ | 7,190円/m | P.11 | |
| ナーシングフロアV | レインツリー | KU-22013・22014 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.12 | |
| | チョークドオーク | KU-22015・22016 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.12 | |
| | アンブルヘリン | KU-22017・22018 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.13 | |
| | メイプル | KU-22019・22020 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.13 | |
| | チェリー | KU-22021~22024 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.13 | |
| | エルム | KU-22025・22026 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.14 | |
| | ウォルナット | KU-22027~22031 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.14 | |
| | ライムストーン | KU-22032 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.15 | |
| | 織パターン | KU-22033~22035 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.15 | |
| | プレーン | KU-22036~22047 | 1820 | 2.0 | 4,100円/㎡ | 7,470円/m | P.15 | |
| SKフロア | フェアノーチェ | SK-22051・22052 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.17 | |
| | ナチュラルパーチ | SK-22053~22055 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.17 | |
| | メイプル | SK-22056~22058 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.18 | |
| | エルム | SK-22059~22061 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.18 | |
| | パーチ | SK-22062・22063 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.19 | |
| | ライムストーン | SK-22064 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.19 | |
| | ファインマーブル | SK-22065 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.19 | |
| | 織パターン | SK-22066・22067 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.20 | |
| | プレーン | SK-22068~22079 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.20 | |
| | SKフロア・リアル | 籐 | SK-22080 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.21 |
| サイザル | | SK-22081 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.21 | |
| たたみシート | | SK-22082・22083 | 1820 | 2.8 | 5,300円/㎡ | 9,650円/m | P.21 | |
| たたみタイル | | PG-22084・22085 | 900×900 | 3.0 | 9,000円/㎡ | 7,290円/枚 | P.22 | |
| メディウォーク | とうタイル | PG-22086 | 450×450 | 3.0 | 8,800円/㎡ | 1,782円/枚 | P.22 | |
| | メイプル | PG-22091・22092 | 1800 | 4.5 | 5,900円/㎡ | 10,620円/m | P.24 | |
| | ウォルナット | PG-22093~22095 | 1800 | 4.5 | 5,900円/㎡ | 10,620円/m | P.24 | |
| | オーク | PG-22096~22098 | 1800 | 4.5 | 5,900円/㎡ | 10,620円/m | P.25 | |
| ストロング | ファブリック調 | PG-22099・22100 | 1820 | 4.5 | 5,900円/㎡ | 10,740円/m | P.25 | |
| | ホワイトブラーウッド | PM-22101・22102 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.26 | |
| | ノーリーオーク | PM-22103~22105 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.26 | |
| | ロッキーオーク | PM-22106・22107 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.27 | |
| | モトリーブロック | PM-22108 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.27 | |
| | パーチ | PM-22109~22111 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.28 | |
| | エルム | PM-22112・22113 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.28 | |
| | メイプル | PM-22114・22115 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.28 | |
| | オーク | PM-22116~22118 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.29 | |
| | ウォルナット | PM-22119~22121 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.29 | |
| | ウォルナット | PM-22122・22123 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.30 | |
| | メタルオーク | PM-22124・22125 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.30 | |
| | アンティークアッシュ | PM-22126・22127 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.30 | |
| | エンジェント | PM-22128~22133 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.31 | |
| | クロスファイバー | PM-22134~22138 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.32 | |
| | セラミック(目地なし) | PM-22139~22141 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.32 | |
| | コンクリート(目地なし) | PM-22142・22143 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.33 | |
| | リノリウム | PM-22144~22146 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.33 | |
| | ミカゲ(目地なし) | PM-22147 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.33 | |
| | ストロング・リアル | パラレルオーク | PM-22148・22149 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.34 |
| | | シエロアッシュ | PM-22150 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.34 |
| | | ネロオーク | PM-22151・22152 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.35 |
| | | スノーオーク(ヘリンボーン) | PM-22153 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.35 |
| | | スノーフェンスパイン | PM-22154 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.36 |
| | | チーク(ヘリンボーン) | PM-22155 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.36 |
| | | グレインウッド | PM-22156 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.36 |
| | | アーバンメタル | PM-22157・22158 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.37 |
| | | ブラックマーブル | PM-22159・22160 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.37 |
| | | ピアンコ | PM-22161 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.38 |
| | | アラベスラージ | PM-22162 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.38 |
| | | グランドストーン | PM-22163・22164 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.38 |
| | | ジェットコンク | PM-22165・22166 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.39 |
| スレート | | PM-22167~22169 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.39 | |
| オールドマーブル | | PM-22170 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.39 | |
| アルテミス | PM-22171 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.40 | | |
| スレート(乱貼り) | PM-22172 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.40 | | |
| テラコッタ | PM-22173 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.40 | | |

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ |
|-------------------|-------------------|-----------------------|----------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| ストロングEX | グローブウッド | PM-22174・22175 | 1800 | 2.0 | 4,600円/㎡ | 8,280円/m | P.41 |
| | エイジドバイン | PM-22176・22177 | 1800 | 2.0 | 4,600円/㎡ | 8,280円/m | P.42 |
| | クラックモルタル | PM-22178・22179 | 1800 | 2.0 | 4,600円/㎡ | 8,280円/m | P.42 |
| 単層シート | オデオンPUR プリモ | PG-22181~22192 | 2000 | 2.0 | 4,900円/㎡ | 9,800円/m | P.43 |
| | オデオンPUR エクリプス | PG-22193~22201 | 2000 | 2.0 | 4,900円/㎡ | 9,800円/m | P.44 |
| | オデオンPUR スピリット | PG-22202~22209 | 2000 | 2.0 | 4,900円/㎡ | 9,800円/m | P.44 |
| | グラニット | PG-22211~22230 | 2000 | 2.0 | 5,700円/㎡ | 11,400円/m | P.45 |
| | メガリット | PG-22231~22235 | 2000 | 2.0 | 6,100円/㎡ | 12,200円/m | P.46 |
| 防滑シート | ニューセーフティ プレーン | PM-22241~22247 | 2000 | 2.0 | 5,900円/㎡ | 11,800円/m | P.47 |
| | ニューセーフティ オーク | PM-22248・22249 | 2000 | 2.0 | 5,900円/㎡ | 11,800円/m | P.48 |
| | ニューセーフティ コンクリート | PM-22250~22252 | 2000 | 2.0 | 5,900円/㎡ | 11,800円/m | P.48 |
| | オフフロア | OH-22256~22260 | 1820 | 2.8 | 7,800円/㎡ | 14,200円/m | P.49 |
| | プレーンエンボス ウッドパターン | PM-22261~22263 | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.50 |
| | プレーンエンボス プレーン | PM-22264~22266 | 1820 | 2.5 | 3,950円/㎡ | 7,190円/m | P.50 |
| | ココフロア | プレーン(長尺シート) | PG-22271~22274 | 2000 | 3.0 | 8,300円/㎡ | 16,600円/m |
| プレーン(タイル) | | PG-22275~22278 | 500×500 | 3.2 | 9,300円/㎡ | 2,325円/枚 | P.51 |
| ライン(長尺シート) | | PG-22279~22281 | 2000 | 3.0 | 8,300円/㎡ | 16,600円/m | P.51 |
| ライン(タイル) | | PG-22282~22284 | 500×500 | 3.2 | 9,300円/㎡ | 2,325円/枚 | P.51 |
| フロテックスシート | オーク | PG-22286~22288 | 2000 | 4.3 | 8,900円/㎡ | 17,800円/m | P.52 |
| | ダンガリー | PG-22289・22290 | 2000 | 4.3 | 8,900円/㎡ | 17,800円/m | P.52 |
| | 芝生 | PG-22291 | 2000 | 4.3 | 8,900円/㎡ | 17,800円/m | P.52 |
| | タイル調 | PG-22292 | 2000 | 4.3 | 8,900円/㎡ | 17,800円/m | P.52 |
| エスリューム・リアル | エスリュームリアル フローストーン | PH-22301~22304 | 1800 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 6,660円/m | P.53 |
| | エスリュームリアル コンク | PH-22305~22308 | 1800 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 6,660円/m | P.54 |
| | エスリュームリアル ザガル | PH-22309~22312 | 1800 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 6,660円/m | P.54 |
| | エスリュームリアル メイプルウッド | PH-22313~22317 | 1800 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 6,660円/m | P.55 |
| | エスリュームリアル ジャットバウツ | PH-22318~22327 | 1800 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 6,660円/m | P.56 |
| エスリューム | エスリューム ミスト | PF-22331~22350 | 1820 | 2.0 | 3,400円/㎡ | 6,190円/m | P.57 |
| | エスリューム ルーミー | PF-22351~22362 | 1820 | 2.0 | 3,400円/㎡ | 6,190円/m | P.58 |
| | エスリューム ウィーブ | PF-22363~22370 | 1820 | 2.0 | 3,400円/㎡ | 6,190円/m | P.58 |
| | エスリューム カルド | PF-22371~22375 | 1820 | 2.0 | 3,400円/㎡ | 6,190円/m | P.59 |
| | エスリューム ウッドII | PF-22376~22380 | 1820 | 2.0 | 3,400円/㎡ | 6,190円/m | P.59 |
| | エスリューム プレーン | PP-22381~22400 | 1820 | 2.0 | 2,900円/㎡ | 5,280円/m | P.60 |
| | エスリューム マーブル | PY-22401~22423 | 1820 | 2.0 | 3,000円/㎡ | 5,460円/m | P.61 |
| | 抗ウイルスマーブル | KY-22424~22433 | 1820 | 2.0 | 3,300円/㎡ | 6,010円/m | P.61 |
| | エスリューム ラボ | PM-22434~22437 | 1820 | 2.0 | 4,700円/㎡ | 8,560円/m | P.62 |
| | エスリューム プラス | PM-22438~22441 | 1820 | 2.0 | 5,600円/㎡ | 10,200円/m | P.62 |
| | 消臭レストリューム | メルトストーン | PM-22442・22443 | 1820 | 2.0 | 4,800円/㎡ | 8,740円/m |
| グランコンク | | PM-22444~22446 | 1820 | 2.0 | 4,800円/㎡ | 8,740円/m | P.65 |
| エルム | | PM-22447~22450 | 1820 | 2.0 | 4,800円/㎡ | 8,740円/m | P.65 |
| ミスト柄 | | PM-22451~22458 | 1820 | 2.0 | 4,800円/㎡ | 8,740円/m | P.66 |
| 腰壁シート | 腰壁シート | KB-22460~22580 *10番ごと | 910 | 1.1 | 3,850円/㎡ | 3,510円/m | P.67 |
| 腰壁シート用専用部材 | 見切り材 | KB-22461~22581 *10番ごと | 17×2000 | 4.0 | 13,000円/ケース(5本入) | | P.68 |
| | 出隅材 | KB-22462~22582 *10番ごと | 17×200 | 4.0 | 520円/個 | | P.68 |
| | 入隅材 | KB-22463~22583 *10番ごと | 17×200 | 4.0 | 520円/個 | | P.68 |
| | コーナー材(出隅用) | KB-22464~22584 *10番ごと | (15×15)×1200 | 2.0 | 1,700円/本 | | P.68 |
| | コーナー材(入隅用) | KB-22465~22585 *10番ごと | (15×15)×1200 | 2.0 | 1,700円/本 | | P.68 |
| | エンド材 | KB-22466~22586 *10番ごと | 17×200 | 4.0 | 750円/個 | | P.68 |
| | アンダーレイ | アンダーレイ 厚み3.0mmタイプ | UD-22591 | 1820 | 3.0 | 2,400円/㎡ | 4,370円/m |
| アンダーレイ 厚み5.0mmタイプ | | UD-22592 | 1800 | 5.0 | 3,400円/㎡ | 6,120円/m | P.69 |
| 面材 | 面材(R7.1) | PM-22610 | 2000 | 8.0 | 5,900円/ケース(10本入) | | P.70 |
| | 面材(R20) | PM-22620 | 2000 | 15.0 | 9,700円/ケース(10本入) | | P.70 |
| | 面材(R7.1)出隅材 | PM-22611 | 50+50 | 8.0 | 600円/個 | | P.70 |
| | 面材(R20)出隅材 | PM-22621 | 50+50 | 15.0 | 600円/個 | | P.70 |
| モール | モール | PM-22630~22690 *10番ごと | 16×2000 | 4.0 | 18,500円/ケース(20本入) | | P.70 |
| | 出隅材 | PM-22631~22691 *10番ごと | 50+50 | 4.0 | 350円/個 | | P.70 |
| | 入隅材 | PM-22632~22692 *10番ごと | 50+50 | 4.0 | 350円/個 | | P.70 |

Hフロア

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ |
|-------------|-----------|----------------|----------------|-------------|-------------------|-------------------|---------|
| マテリアラボ | | CM-11001~11005 | 1820 | 2.3 | 4,250円/㎡ | 7,740円/m | P.74 |
| 住宅用クッションフロア | | HM-11011~11182 | 1800/1820 | 1.8 | 3,150円/㎡ | 5,740円/m | P.75~80 |
| 消臭快適フロア | | HW-11186~11194 | 1820 | 2.3 | 4,200円/㎡ | 7,650円/m | P.81 |
| 3.5mm厚フロア | | GM-11195~11203 | 1820 | 3.5 | 4,250円/㎡ | 7,740円/m | P.82 |
| 遮音フロア L-45 | | LM-11204~11209 | 1820 | 4.5 | 5,500円/㎡ | 10,010円/m | P.83 |
| 2m巾フロア | | XM-11210~11213 | 2000 | 1.8 | 3,150円/㎡ | 6,300円/m | P.83 |
| CMフロア | | CM-11216~11281 | 1800/1820/2000 | 2.3/2.5/2.6 | 4,250円/㎡、4,500円/㎡ | 7,740円/m、9,000円/m | P.84~86 |
| コルクタイル | オイル仕上げ | KR-11286 | 300×300 | 4.0 | 9,600円/㎡ | 864円/枚 | P.87 |
| | アクリルUV仕上げ | KR-11287 | 300×300 | 4.0 | 10,500円/㎡ | 945円/枚 | P.87 |
| | 床暖房に対応 | KR-11288 | 300×300 | 4.0 | 15,000円/㎡ | 1,350円/枚 | P.87 |
| | セラミック仕上げ | KR-11289 | 300×300 | 4.0 | 12,000円/㎡ | 1,080円/枚 | P.87 |
| SペットECO II | | S-143~158 | 910/1820/2730 | 3.4 | | | P.88 |

ノンスキッド

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ | |
|------------------------|-----------------|------------------------|------------------------|---------|--------------------|--------------------|----------|----------|
| ノンスキッド PX | バルコニーウッド | PX-210-S~212-S | 1350 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 4,800円/m | P.91 | |
| | | PX-210-W~212-W | 1800 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.91 | |
| | クォーツサイト | PX-220-S-221-S | 1350 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 4,800円/m | P.92 | |
| | | PX-220-W-221-W | 1800 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.92 | |
| | モルタルタイル | PX-201-S~203-S | 1350 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 4,800円/m | P.92 | |
| | | PX-201-W~203-W | 1800 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.92 | |
| | オーバーモルタル | PX-230-W-231-W | 1800 | 2.0 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.93 | |
| | ルミエール | PX-590-S-591-S | 1320 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 4,690円/m | P.93 | |
| | | PX-590-W-591-W | 1800 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.93 | |
| | ファブリック調II | PX-570-S~572-S | 1320 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 4,690円/m | P.93 | |
| | | PX-570-W~572-W | 1800 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.93 | |
| | カーペット調 | PX-530-S~532-S | 1320 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 4,690円/m | P.94 | |
| | | PX-530-W~532-W | 1800 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 6,390円/m | P.94 | |
| | ターフ調 | PX-550-S | 1320 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 4,690円/m | P.94 | |
| | ダイヤエンボス | PX-610-S~613-S | 1350 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 4,800円/m | P.94 | |
| | | PX-610-W~613-W | 1820 | 2.5 | 3,550円/㎡ | 6,470円/m | P.94 | |
| | ウッドパターン(ヨコ柄) | PX-881-S~883-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.95 | |
| | | PX-881-W~883-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.95 | |
| | ウッドパターン(タテ柄) | PX-801-S~804-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.95 | |
| | | PX-801-M~804-M | 1620 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,080円/m | P.95 | |
| | | PX-801-W~804-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.95 | |
| | | PX-820-S~822-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.95 | |
| | ストーンパターン | PX-820-W~822-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.95 | |
| | | PX-870-W-871-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.96 | |
| | ステッチライン | PX-810-S~813-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.96 | |
| | | PX-810-W~813-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.96 | |
| | ステッチライン・グラン | PX-815-S-816-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.96 | |
| | | PX-815-W-816-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.96 | |
| | レザー調 | PX-840-S~842-S | 1350 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 5,070円/m | P.97 | |
| | | PX-840-W~842-W | 1820 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,830円/m | P.97 | |
| | ジオプレス | PX-751-S~753-S | 1320 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 4,950円/m | P.97 | |
| | | PX-751-W~753-W | 1800 | 2.5 | 3,750円/㎡ | 6,750円/m | P.97 | |
| | ノンスキッド PX エクストラ | タイル調 | PX-951-S~953-S | 1350 | 2.5 | 4,050円/㎡ | 5,470円/m | P.98 |
| | | | PX-951-W~953-W | 1800 | 2.5 | 4,050円/㎡ | 7,290円/m | P.98 |
| | | スレート(屋内用) | PM-981~983 | 1820 | 2.0 | 4,450円/㎡ | 8,100円/m | P.98 |
| | ノンスキッド・ステップ | ファブリック調II (踏み面タイプ) | PX-5701-5711-5721 | 910 | 2.5~4.5 | 58,800円/ケース (12枚入) | 4,900円/枚 | P.99 |
| | | | PX-5702-5712-5722 | 1210 | 2.5~4.5 | 79,200円/ケース (12枚入) | 6,600円/枚 | P.99 |
| | | ファブリック調II (蹴込み一体タイプ) | PX-5703-5713-5723 | 910 | 2.5~4.5 | 48,000円/ケース (8枚入) | 6,000円/枚 | P.99 |
| | | | PX-5704-5714-5724 | 1210 | 2.5~4.5 | 64,000円/ケース (8枚入) | 8,000円/枚 | P.99 |
| | | ステッチライン (踏み面タイプ) | PX-8601-8671-8681-8691 | 910 | 2.5~4.5 | 58,800円/ケース (12枚入) | 4,900円/枚 | P.99・100 |
| | | | PX-8602-8672-8682-8692 | 1210 | 2.5~4.5 | 79,200円/ケース (12枚入) | 6,600円/枚 | P.99・100 |
| | | ステッチライン (蹴込み一体タイプ) | PX-8603-8673-8683-8693 | 910 | 2.5~4.5 | 48,000円/ケース (8枚入) | 6,000円/枚 | P.99・100 |
| PX-8604-8674-8684-8694 | | | 1210 | 2.5~4.5 | 64,000円/ケース (8枚入) | 8,000円/枚 | P.99・100 | |
| ダイヤエンボス (踏み面タイプ) | | PX-8901-8911-8921-8931 | 910 | 2.5~4.5 | 58,800円/ケース (12枚入) | 4,900円/枚 | P.100 | |
| | | PX-8902-8912-8922-8932 | 1210 | 2.5~4.5 | 79,200円/ケース (12枚入) | 6,600円/枚 | P.100 | |

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ |
|---------------------|-----------------------|------------------------|-------|---------|----------------------|----------|-------|
| ノンスキッドステップ | ダイヤエンボス (蹴込み一体タイプ) | PX-8903-8913-8923-8933 | 910 | 2.5~4.5 | 48,000円/ケース (8枚入) | 6,000円/枚 | P.100 |
| | | PX-8904-8914-8924-8934 | 1210 | 2.5~4.5 | 64,000円/ケース (8枚入) | 8,000円/枚 | P.100 |
| ノンスキッド用 アンダーレイ | アンダーレイ | PXU-101 | 910 | 3.0 | 2,400円/㎡ | 2,190円/m | P.102 |
| バルコニー・ベランダ用 仕切り材 | シキレール | PXS-101-S~103-S | 1000 | 2.5 | 10,000円/ケース(5本入) | | P.102 |
| | | PXS-101-W~103-W | 1350 | 2.5 | 13,500円/ケース(5本入) | | P.102 |
| ノンスキッド・ エアコン排水目地 | 排水目地(一般タイプ) | PXD-301~306 | 57 | 3.8 | 20,000円/巻(20m巻) | | P.103 |
| | 排水目地(蓋付きタイプ) | PXD-411~416 | 57 | 8.0 | 44,000円/巻(20m巻) | | P.103 |
| | ホース受け1口(一般タイプ専用) | PXC-101~106 | — | — | 6,600円/ケース(20個入) | | P.103 |
| | ホース受け2口(一般タイプ専用) | PXC-311~316 | — | — | 14,000円/ケース(20個入) | | P.103 |
| | ホース受け2口(蓋付きタイプ専用) | PXC-411~416 | — | — | 14,000円/ケース(20個入) | | P.103 |

フロアタイル

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | サイズ(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ |
|-----------|--------------|------------------|----------------------|----------|-------------|-------------|-------|
| マテリアルラボ | ウェーブス | GT-1001 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,746円/枚 | P.110 |
| | フォレスト | GT-1002 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,746円/枚 | P.111 |
| | ロックス | GT-1003 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,746円/枚 | P.112 |
| ウッド | リゼオーク | WD-1001・1002 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.121 |
| | ガリシアエルム | WD-1003・1004 | 180×1200 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,250円/ケース | P.121 |
| | セシルオーク | WD-1005・1006 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.122 |
| | ピアンコオーク | WD-1007・1008 | 180×1200 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,250円/ケース | P.122 |
| | ヨーロピアンオーク | WD-1009~1012 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.123 |
| | ロッキーオーク | WD-1013・1014 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.123 |
| | クラルスオーク | WD-1015・1016 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.124 |
| | ウィンターバイン | WD-1017・1018 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.124 |
| | アッシュ | WD-1019~1021 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.125 |
| | フローオーク | WD-1022・1023 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.125 |
| | スピノーク | WD-1024-N~1035-N | 100×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,480円/ケース | P.126 |
| | | WD-1024-W~1035-W | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.126 |
| | フォルテオーク | WD-1036・1037 | 152.4×1219.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.127 |
| | ギャザーウッド | WD-1038・1039 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.127 |
| | ナチュラルオーク | WD-1040・1041 | 180×1200 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,250円/ケース | P.128 |
| | ラルジュオーク | WD-1042・1043 | 228.6×1219.2 | 2.5 | 5,300円/㎡ | 17,720円/ケース | P.128 |
| | カスビーオーク | WD-1044・1045 | 75×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,480円/ケース | P.129 |
| | ウォルナット | WD-1046~1052 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.129 |
| | ブラックウォルナット | WD-1053・1054 | 185×605 | 2.5 | 4,950円/㎡ | 16,530円/ケース | P.130 |
| | | | 185×900 | | | | |
| | | | 185×1505 | | | | |
| | ノルディバイン | WD-1055・1056 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.130 |
| | ビーチ | WD-1057~1059 | 100×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,480円/ケース | P.131 |
| | メイプル | WD-1060~1062 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.131 |
| | シュガーメイプル | WD-1063・1064 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.132 |
| | セレナバーチ | WD-1065~1067 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.132 |
| | ブラックチェリー | WD-1068~1071 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.133 |
| | ピンテージチェリー | WD-1072・1073 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.133 |
| | フィールドバーチ | WD-1074・1075 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.134 |
| | スタンブウッド | WD-1076・1077 | 304.8×304.8 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 408円/枚 | P.134 |
| | フレンチヘリンボーン | WD-1078・1079 | 203.2×1219.2 | 2.5 | 5,300円/㎡ | 18,380円/ケース | P.135 |
| | ウォッシュドオーク | WD-1080~1082 | 75×450 | 2.5 | 5,450円/㎡ | 22,070円/ケース | P.135 |
| | ビクルドエルム | WD-1083・1084 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.136 |
| | モディオーク | WD-1085・1086 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.136 |
| | シェブロンウッド | WD-1087・1088 | 108×494.1 (平行四辺形) | 2.5 | 6,800円/㎡ | 22,830円/ケース | P.137 |
| | ローツェオーク | WD-1089・1090 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.138 |
| | ドライパーケット | WD-1091・1092 | 609.6×609.6 | 2.5 | 6,100円/㎡ | 2,266円/枚 | P.138 |
| | ハーベストオーク | WD-1093~1096 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.139 |
| | ローストオーク | WD-1097・1098 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.139 |
| | オリーブ | WD-1099・1100 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.140 |
| | ヒッコリー | WD-1101 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.140 |
| | 杉 | WD-1102 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.141 |
| | モンキーボッド | WD-1103・1104 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.141 |
| | ペイントウッド | WD-1105 | 100×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,480円/ケース | P.142 |
| | カラドウッド | WD-1106 | 91.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,700円/ケース | P.142 |
| | ラフチェスナット | WD-1107・1108 | 180×1260 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,960円/ケース | P.143 |
| | ノワールウッド | WD-1109 | 91.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,700円/ケース | P.143 |
| ブラッシュドオーク | WD-1110 | 180×1200 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,250円/ケース | P.144 | |
| ウッドデッキ | WD-1111・1112 | 100×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,480円/ケース | P.144 | |

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | サイズ(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ | |
|------------------|------------|------------------|--------------------------------------|-------------|----------|-------------|-------------|-------|
| ウッド | アンティークウッド | WD-1113・1114 | 75×914.4 100×914.4 152.4×914.4 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 17,600円/ケース | P.145 | |
| | エイジドウッド | WD-1115・1116 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.146 | |
| | ビンテージオーク | WD-1117~1119 | 180×1200 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,250円/ケース | P.146 | |
| | 焼杉 | WD-1120・1121 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.147 | |
| | ラスティックナット | WD-1122・1123 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 15,380円/ケース | P.147 | |
| | キャッスルオーク | WD-1124・1125 | 196×1320 | 2.5 | 7,600円/㎡ | 27,520円/ケース | P.148 | |
| | ブルージュオーク | WD-1126~1128 | 196×1320 | 2.5 | 7,600円/㎡ | 27,520円/ケース | P.148 | |
| | ストーン | モルテストーン | IS-1001-A~1004-A | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,746円/枚 | P.149 |
| IS-1001-B~1004-B | | | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 873円/枚 | P.149 | |
| IS-1001-C~1004-C | | | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 982円/枚 | P.149 | |
| IS-1001-F~1004-F | | | 304.8×304.8 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 436円/枚 | P.149 | |
| シレオストーン | | IS-1005~1007 | 914.4×914.4 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 20,480円/ケース | P.151 | |
| ポルゴーニャ | | IS-1008・1009 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 961円/枚 | P.152 | |
| シュトローム | | IS-1010~1012 | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 854円/枚 | P.152 | |
| ミスティセルベ | | IS-1013・1014 | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 854円/枚 | P.153 | |
| チェッポ | | IS-1015~1017 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.153 | |
| クォーツサイト | | IS-1018~1020 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.154 | |
| サビアストーン | | IS-1021・1022 | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 854円/枚 | P.154 | |
| レゴリス | | IS-1023~1025 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.155 | |
| アンティークタイル | | IS-1026・1027 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.155 | |
| 砂岩 | | IS-1028~1031 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.156 | |
| ペインブラック | | IS-1032・1033 | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 854円/枚 | P.156 | |
| ワイドモルタル | | IS-1034-A~1039-A | 914.4×914.4 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 20,480円/ケース | P.157 | |
| | | IS-1034-B~1039-B | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 1,820円/枚 | P.157 | |
| モルタルブロック | | IS-1040~1042 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 1,024円/枚 | P.158 | |
| グランドモルタル | | IS-1043~1045 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 1,820円/枚 | P.158 | |
| ヘリテージ | | IS-1046・1047 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,950円/㎡ | 1,034円/枚 | P.159 | |
| ラフェッジストーン | | IS-1048~1050 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 961円/枚 | P.159 | |
| ソルトマーブル | | IS-1051~1053 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 1,820円/枚 | P.160 | |
| オンダガタライト | | IS-1054~1056 | 330×500 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 726円/枚 | P.161 | |
| コーステラゾー | | IS-1057・1058 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.161 | |
| カーサストーン | | IS-1059~1061 | 304.8×304.8 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 408円/枚 | P.162 | |
| マルモブルーノ | | IS-1062 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.162 | |
| ターラグレー | | IS-1063・1064 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.163 | |
| ファインセラ | | IS-1065~1067 | 304.8×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 613円/枚 | P.163 | |
| サルサリマーブル | | IS-1068~1077 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.164 | |
| グレイスロザート | | IS-1078 | 304.8×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 613円/枚 | P.165 | |
| オニックス | | IS-1079~1082 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.165 | |
| タソス | | IS-1083 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.166 | |
| ピアンコ | | IS-1084 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.166 | |
| アラベスカート | | IS-1085 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.167 | |
| マルキーナ | | IS-1086 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.167 | |
| クノッソホワイト | | IS-1087 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.168 | |
| バスケットウィーブ | | IS-1088 | 457.2×457.2 | 2.5 | 6,300円/㎡ | 1,316円/枚 | P.168 | |
| ブラックスレート | | IS-1089 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.168 | |
| オンブル | | IS-1090・1091 | 75×914.4 | 2.5 | 4,900円/㎡ | 17,600円/ケース | P.169 | |
| | | | 100×914.4 | | | | | |
| | | | 152.4×914.4 | | | | | |
| | | サンドストリーム | IS-1092~1098 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.170 |
| | ラウンドエッジ | IS-1099~1101 | 300×450 | 3.0 | 6,300円/㎡ | 850円/枚 | P.171 | |
| | テラコッタ | IS-1102 | 304.8×304.8 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 408円/枚 | P.171 | |
| | エイジドストーン | IS-1103 | 457.2×457.2 | 2.5 | 6,700円/㎡ | 5,600円/セット | P.172 | |
| | ヘリンボーンスレート | IS-1104 | 457.2×457.2 | 2.5 | 6,700円/㎡ | 5,600円/セット | P.172 | |
| | モスキオ | IS-1105・1106 | 609.6×609.6 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,746円/枚 | P.173 | |
| | 洗い出し | IS-1107 | 457.2×457.2 | 2.5 | 6,300円/㎡ | 1,316円/枚 | P.173 | |
| | ミカゲ | IS-1108・1109 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.174 | |
| | 玄昌石 | IS-1110 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.174 | |
| | アクセント | グリム | GT-1031~1034 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.175 |
| | | ラインストライプ | GT-1035・1036 | 304.8×609.6 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 817円/枚 | P.176 |
| | | ペイントブロック | GT-1037 | 457.2×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 1,839円/枚 | P.176 |
| | | イビザ | GT-1038 | 304.8×304.8 | 2.5 | 6,900円/㎡ | 25,640円/ケース | P.177 |
| アンティークラグ | | GT-1039・1040 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.177 | |
| シュレーク | | GT-1041~1043 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.178 | |
| リップルシャイン | | GT-1044~1049 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.178 | |
| ファインメタル | | GT-1050・1051 | 457.2×457.2 | 2.5 | 7,000円/㎡ | 1,463円/枚 | P.179 | |
| ブリュイ | | GT-1052 | 304.8×304.8 | 2.5 | 4,800円/㎡ | 17,830円/ケース | P.179 | |
| ミスティカル | | GT-1053・1054 | 196×1320 | 2.5 | 8,500円/㎡ | 30,780円/ケース | P.180 | |

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | サイズ(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | | ページ |
|------------------|---------------------------|------------------|-------------|----------|-----------|--------------------|-------|
| アクセント | レリーフ | GT-1055・1056 | 457.2×457.2 | 2.5 | 5,800円/㎡ | 1,212円/枚 | P.181 |
| | クロコダイル | GT-1057 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,600円/㎡ | 961円/枚 | P.181 |
| | ミラノオーク | GT-1058・1059 | 152.4×914.4 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 14,710円/ケース | P.182 |
| | ラスティメタル | GT-1060~1062 | 457.2×914.4 | 2.5 | 4,700円/㎡ | 1,964円/枚 | P.182 |
| | 山水 | GT-1063 | 330×500 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 726円/枚 | P.183 |
| | ラスティチェック | GT-1064・1065 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.183 |
| | サイザル | GT-1066 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.184 |
| | 庵 | GT-1067 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.184 |
| | 籐 | GT-1068~1070 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,500円/㎡ | 940円/枚 | P.184 |
| | たたみタイル | GT-1071-T~1074-T | 900×900 | 3.0 | 9,000円/㎡ | 7,290円/枚 | P.185 |
| カラー | フラルテ | NK-1001~1020 | 457.2×457.2 | 2.5 | 4,400円/㎡ | 919円/枚 | P.186 |
| コンポジション | コンポジション | CA-1001~1007 | 300×300 | 2.0 | 2,950円/㎡ | 265円/枚 | P.186 |
| 2mm厚 | メイプル | JK-1001・1002 | 152.4×914.4 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 16,490円/ケース | P.187 |
| | カルモマーブル | JK-1003~1005 | 304.8×304.8 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 343円/枚 | P.187 |
| | パイン | JK-1006・1007 | 152.4×914.4 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 16,490円/ケース | P.187 |
| | ホワイトマーブル | JK-1008 | 304.8×304.8 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 343円/枚 | P.187 |
| | オーク | JK-1009~1011 | 100×914.4 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 16,230円/ケース | P.188 |
| | コルトナ | JK-1012~1014 | 304.8×304.8 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 343円/枚 | P.188 |
| ウォルナット | ウォルナット | JK-1015~1017 | 152.4×914.4 | 2.0 | 3,700円/㎡ | 16,490円/ケース | P.188 |
| | ルームプラス・スクエア | GT-1081~1087 | 500×500 | 3.0 | 8,900円/㎡ | 2,225円/枚 | P.189 |
| | | GT-1088-R~1091-R | 2000(巾) | 3.0 | 8,300円/㎡ | 16,600円/m | P.190 |
| | | GT-1092-T~1095-T | 500×500 | 3.2 | 9,300円/㎡ | 2,325円/枚 | P.190 |
| GT-1096-R~1098-R | | 2000(巾) | 3.0 | 8,300円/㎡ | 16,600円/m | P.190 | |
| アンダーレイ | アンダーレイ | GTU-101 | 950(巾) | 5.0 | 3,690円/㎡ | 35,000円/巻 | P.191 |
| 目地棒 | 目地棒 2.5mm厚 3mm巾 | MB-51-S~57-S | 3×930 | 2.5 | | 8,900円/ケース(50本入り) | P.192 |
| | 目地棒 2.5mm厚 5mm巾 | MB-51-L~57-L | 5×930 | 2.5 | | 11,100円/ケース(50本入り) | P.192 |
| | 目地棒 2.5mm厚 3mm巾 (T・M・S・M) | MB-59-S・60-S | 3×930 | 2.5 | | 12,200円/ケース(50本入り) | P.192 |
| | 目地棒 2.5mm厚 5mm巾 (T・M・S・M) | MB-59-L・60-L | 5×930 | 2.5 | | 14,000円/ケース(50本入り) | P.192 |
| | 目地棒 2.5mm厚 10mm巾 | MB-61~63 | 10×930 | 2.5 | | 16,200円/ケース(50本入り) | P.192 |
| | 橋脚目地棒 2.5~3mm厚 5mm巾 | MB-31・32 | 5×930 | 2.5~3.0 | | 12,200円/ケース(50本入り) | P.192 |
| リフォルタ | メイプル | ET-401・402 | 152.4×914.4 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 17,780円/ケース | P.194 |
| | ヨーロッパアンオーク | ET-403・404 | 152.4×914.4 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 17,780円/ケース | P.194 |
| | オーク | ET-405~408 | 100×914.4 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 18,030円/ケース | P.195 |
| | ウォルナット | ET-409~414 | 152.4×914.4 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 17,780円/ケース | P.196 |
| | ピアンコ | ET-415 | 304.8×304.8 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 538円/枚 | P.196 |
| | オンダガタライト | ET-416・417 | 300×450 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 783円/枚 | P.197 |
| | グランドマーブル | ET-418・419 | 457.2×457.2 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 1,212円/枚 | P.197 |
| | ライムストーン | ET-420 | 304.8×304.8 | 3.0 | 5,800円/㎡ | 538円/枚 | P.197 |
| | 見切材 | ETM-401~414 | 20×2100 | 4.5 | | 1,500円/本 | P.198 |
| | 框材 | ETK-401~414 | 242×1950 | 3.5 | | 12,800円/枚 | P.198 |
| OT | ルチアオーク | OT-5001・5002 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.201 |
| | プリマオーク | OT-5003~5008 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.201 |
| | シエラオーク | OT-5009・5010 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.202 |
| | チェスターオーク | OT-5011・5012 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.202 |
| | ドライウォルナット | OT-5013~5016 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.203 |
| | ラフィネオーク | OT-5017~5019 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.203 |
| | アップルウッド | OT-5020 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.204 |
| | カーボオーク | OT-5021・5022 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.204 |
| | モーレンオーク | OT-5023・5024 | 166.7×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 17,800円/ケース | P.205 |
| | ラージコンクリート | OT-5025~5027 | 1000×1000 | 5.0 | 11,800円/㎡ | 23,600円/ケース | P.205 |
| | コンクリートV | OT-5028~5030 | 500×500 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 2,225円/枚 | P.206 |
| | ファブコンク | OT-5031・5032 | 250×1000 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 22,250円/ケース | P.206 |
| | スレート | OT-5033~5035 | 500×500 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 2,225円/枚 | P.207 |
| | プレジノ | OT-5036・5037 | 333.3×500 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 22,250円/ケース | P.207 |
| | チェッポ | OT-5038・5039 | 500×500 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 2,225円/枚 | P.208 |
| | ノワール | OT-5040 | 500×500 | 5.0 | 8,900円/㎡ | 2,225円/枚 | P.208 |
| | パイン | OT-4001・4002 | 166.7×1000 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 19,130円/ケース | P.209 |
| | ハイランドオーク | OT-4003~4005 | 166.7×1000 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 19,130円/ケース | P.209 |
| | チョークドオーク | OT-4006・4007 | 166.7×1000 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 19,130円/ケース | P.210 |
| | ウォルナット | OT-4008・4009 | 166.7×1000 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 19,130円/ケース | P.210 |
| | リニア | OT-4010~4014 | 500×500 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 2,050円/枚 | P.211 |
| | コンクリートC | OT-4015~4017 | 500×500 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 2,050円/枚 | P.211 |
| | ウジェーヌ | OT-4018~4029 | 500×500 | 4.0 | 8,200円/㎡ | 2,050円/枚 | P.212 |

カーペットタイルNT700 Fiber Eco vol.2

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|---------------------------|---------|----------|--------|-----------------|-------|
| NTA-7000H シャドウエッセンスAII | ループ | 7,600円/㎡ | 8.8 | リサイクル原着ナイロン100% | P.217 |
| NTA-7010H シャドウコントラストAII | ループ | 7,600円/㎡ | 8.8 | リサイクル原着ナイロン100% | P.218 |
| NTA-7020H ウッディブランクAII | ループ | 7,600円/㎡ | 7.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.219 |
| NTA-7050H デジタルスラッシュAII | ループ | 7,600円/㎡ | 8.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.220 |
| NTA-820H グローラスAII | カット&ループ | 7,600円/㎡ | 7.7 | リサイクル原着ナイロン100% | P.221 |
| NTA-820H グローラス・グラスAII | カット&ループ | 7,600円/㎡ | 7.7 | リサイクル原着ナイロン100% | P.221 |
| NTA-7070H スtringス・ブレンドAII | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.222 |
| NTA-870H ウーブンAII | ループ | 7,600円/㎡ | 7.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.222 |
| NTA-790H オーバータイムAII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.223 |
| NTA-880H ミスティAII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.224 |
| NTA-7090P クラフトプレーンAII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.225 |
| NTA-900P グリッドフィルターAII | ループ | 7,400円/㎡ | 7.3 | リサイクル原着ナイロン100% | P.226 |
| NTA-770P アルモニーAII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.227 |
| NTA-780P ジェントルAII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.3 | リサイクル原着ナイロン100% | P.227 |
| NT-700 AII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.228 |

カーペットタイルNT

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|----------------------------|---------|-----------|--------|--------------------------------|-------|
| NT-7000H シャドウエッセンス | ループ | 7,600円/㎡ | 8.8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.237 |
| NT-7010H シャドウコントラスト | ループ | 7,600円/㎡ | 8.8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.238 |
| NT-7020H ウッディブランク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.239 |
| NT-7030H シェイプブランク | ループ | 7,600円/㎡ | 8.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.240 |
| NT-7040H オブリークライトブランク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.241 |
| NT-8000H シャンブレ・ブランク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6ナイロン)100% | P.242 |
| NT-8100H シャンブレ・アクセントブランク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6ナイロン)100% | P.242 |
| NT-840H シャンブレ・スクエア | ループ | 7,600円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン(6ナイロン)100% | P.243 |
| NT-7050H デジタルスラッシュ | ループ | 7,600円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.244 |
| NT-7060H D-eco ダンガリー・レイヤード | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.245 |
| NT-7130H D-eco ダンガリー・シェイク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.246 |
| NT-820H グローラス | カット&ループ | 7,600円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.247 |
| NT-820H グローラス・グラス | カット&ループ | 7,600円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.247 |
| NT-7070H スtringス・ブレンド | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.248 |
| NT-810H スtringス・プレーン | ループ | 7,600円/㎡ | 6.8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.248 |
| NT-870H ウーブン | ループ | 7,600円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.249 |
| NT-790H オーバータイム | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.250 |
| NT-800H フォレストエア | カット&ループ | 7,600円/㎡ | 6.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.251 |
| NT-880H ミスティII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.252 |
| NT-7300H eco クロスラインI | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン100% | P.253 |
| NT-7310H eco クロスラインII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン100% | P.253 |
| NT-850H レイ | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.253 |
| NT-7080P D-eco シフォンプレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 6.8 | リサイクル原着ナイロン100% | P.254 |
| NT-7090P クラフトプレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.254 |
| NT-7100P D-eco シェイププレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 7.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.255 |
| NT-890P ヘリンツィード | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.255 |
| NT-900P グリッドフィルター | ループ | 7,400円/㎡ | 7.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.256 |
| NT-770P アルモニーII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.257 |
| NT-780P ジェントルII | ループ | 7,400円/㎡ | 6.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.258 |
| NT-7110P D-eco ミックスプレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン74% 原着ナイロン26% | P.259 |
| NT-700 D-eco | ループ | 7,400円/㎡ | 5.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.260 |
| NT-700 | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(アントロン®ルーミナ™6.6ナイロン)100% | P.261 |
| NT-700S 裏面のり付 | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(アントロン®ルーミナ™6.6ナイロン)100% | P.262 |
| NT-700E 超制電・裏面のり付 | ループ | 11,000円/㎡ | 6.5 | 原着ナイロン(アントロン®ルーミナ™6.6ナイロン)100% | P.262 |
| NT-1350II 制菌加工付 | ループ | 10,800円/㎡ | 6.0 | 原着ナイロン(アントロン®ルーミナ™6.6ナイロン)100% | P.263 |
| OA-1~OA-4 OAフラットカバー | - | 2,800円/本 | - | 塩化ビニル樹脂(長さ2m) | P.264 |
| NT-4 アンダーレイ | - | 27,000円/巻 | 4.0 | 再生ポリエステル100% | P.264 |
| NT-8 アンダーレイ | - | 25,000円/巻 | 8.0 | 再生ポリエステル100% | P.264 |
| NT-250 D-eco | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクルBCFナイロン100% | P.267 |
| NT-2800 D-eco シンプルラインII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | リサイクルBCFナイロン100% | P.268 |
| NT-2850 D-eco フローラインII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.8 | リサイクルBCFナイロン100% | P.268 |
| NT-2700 D-eco スリムラインII | ループ | 7,600円/㎡ | 6.5 | リサイクルBCFナイロン100% | P.269 |
| NT-700 D-eco | ループ | 7,400円/㎡ | 5.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.270 |
| NT-7060H D-eco ダンガリー・レイヤード | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.271 |
| NT-7130H D-eco ダンガリー・シェイク | ループ | 7,600円/㎡ | 7.0 | リサイクル原着ナイロン100% | P.272 |
| NT-7100P D-eco シェイププレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 7.5 | リサイクル原着ナイロン100% | P.273 |
| NT-7080P D-eco シフォンプレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 6.8 | リサイクル原着ナイロン100% | P.273 |
| NT-7110P D-eco ミックスプレーン | ループ | 7,400円/㎡ | 6.5 | リサイクル原着ナイロン74% 原着ナイロン26% | P.274 |
| NT-3150 ドロップチェック | ループ | 5,400円/㎡ | 7.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.277 |
| NT-3110 ワッフルテクスチャー | ループ | 5,400円/㎡ | 7.3 | 原着ポリプロピレン100% | P.278 |
| NT-3120 グリーンパーク | ループ | 5,400円/㎡ | 7.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.279 |

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|-----------------------|---------|----------|--------|---------------|-------|
| NT-3130 サンデンダータイル | カット&ループ | 5,400円/㎡ | 8.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.280 |
| NT-3140 サンヘイジータイル | ループ | 5,400円/㎡ | 7.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.280 |
| NT-350E エクストラライン | ループ | 5,400円/㎡ | 6.7 | 原着ポリプロピレン100% | P.281 |
| NT-490 ブランタ | ループ | 5,400円/㎡ | 6.6 | 原着ポリプロピレン100% | P.281 |
| NT-350L ライン | ループ | 5,400円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.282 |
| NT-350S ライン・裏面のり付 | ループ | 5,800円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.282 |
| NT-350V パリュウライン | ループ | 5,400円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.282 |
| NT-350S パリュウライン・裏面のり付 | ループ | 5,800円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.282 |
| NT-350G グラデーション | ループ | 5,600円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.283 |
| NT-3160 グラデーションブランク | ループ | 5,600円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.283 |
| NT-350 | ループ | 5,400円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.284 |
| NT-350S 裏面のり付 | ループ | 5,800円/㎡ | 6.2 | 原着ポリプロピレン100% | P.284 |

カーペットタイルDT

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|-------------------------|---------|-----------|--------|----------------------------------|-------|
| DT-200T しゃらしゃら | カット&ループ | 18,000円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)56.9% スペースダイ43.1% | P.288 |
| DT-400T もわもわ | カット&ループ | 18,000円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)63.6% スペースダイ36.4% | P.289 |
| DT-600T つぶつぶ | カット&ループ | 18,000円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)69.5% スペースダイ30.5% | P.290 |
| DT-7500 アーバンリフレクション・ベース | カット&ループ | 9,500円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.291 |
| DT-7510 アーバンリフレクション・カラー | カット&ループ | 9,500円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.291 |
| DT-7550 ライトエステティック | ループ | 9,900円/㎡ | 9.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.292 |
| DT-7600 アースパレットブランク・ベース | ループ | 8,900円/㎡ | 8.2 | リサイクル原着ナイロン100% | P.293 |
| DT-7610 アースパレットブランク・カラー | ループ | 8,900円/㎡ | 8.2 | リサイクル原着ナイロン100% | P.293 |
| DT-7700 チェンジオブシーン・ブルー | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.294 |
| DT-7710 チェンジオブシーン・ミックス | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.294 |
| DT-7720 チェンジオブシーン・ホワイト | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.294 |
| DT-7800 コーラルリーフ・プレーン | ループ | 9,200円/㎡ | 8.2 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.295 |
| DT-7810 コーラルリーフ・パターン | ループ | 9,200円/㎡ | 8.2 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.295 |
| DT-7050 スレートジョイント | ループ | 11,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン100% | P.296 |
| DT-7900 ディスカバー・グラス | ループ | 10,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン100% | P.297 |
| DT-7910 ディスカバー・ミックス | ループ | 10,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン100% | P.297 |
| DT-7920 ディスカバー・ストーン | ループ | 10,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン100% | P.297 |
| DT-7150 ハビングファン | ループ | 9,200円/㎡ | 7.9 | リサイクル原着ナイロン100% | P.298 |
| DT-5300 プレミオ | ループ | 9,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.299 |
| DT-5850 レオン | ループ | 8,900円/㎡ | 7.2 | 原着ナイロン94% スペースダイ6% | P.300 |
| DT-8900 グランツツイードII | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 7.1 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.300 |
| DT-7650 マニッシュツイード | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.301 |
| DT-4350 ベルダ | ループ | 9,900円/㎡ | 7.4 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.302 |
| DT-5050 ラウト | ループ | 9,200円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン100% | P.302 |
| DT-4800 テネロII | ループ | 9,500円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.303 |
| DT-5600 ガーデン | ループ | 8,900円/㎡ | 6.7 | 原着ナイロン100% | P.304 |
| DT-5700 オンダス | ループ | 8,900円/㎡ | 7.2 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.304 |
| DT-7750 サンパークスタイル | カット&ループ | 9,900円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.305 |
| DT-7300 クラフトストーン | ループ | 8,900円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン100% | P.306 |
| DT-3200 ルナ | ループ | 15,900円/㎡ | 8.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.306 |
| DT-6200 シオグラフィック | カット&ループ | 13,900円/㎡ | 7.6 | 原着ナイロン100% | P.307 |
| DT-7850 ムーンロード | ループ | 9,500円/㎡ | 7.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.308 |
| DT-7950 サンカムタイル | カット&ループ | 11,900円/㎡ | 7.8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.308 |
| DT-6000 ツユジ | ループ | 15,900円/㎡ | 9.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.309 |
| DT-4100 スミ | ループ | 11,900円/㎡ | 7.9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.310 |
| DT-7100 ハナガスミII | ループ | 9,900円/㎡ | 7.1 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.310 |
| DT-5650 リヴァージュ | ループ | 9,200円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.311 |
| DT-5900 パサラII | ループ | 9,900円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.311 |
| DT-4250 ボイスオブツリー | カット&ループ | 11,900円/㎡ | 9.2 | 原着ナイロン41.1% BCFナイロン58.9% | P.312 |
| DT-7250 コールオブバード | カット&ループ | 11,900円/㎡ | 9.2 | 原着ナイロン34.8% BCFナイロン65.2% | P.313 |
| DT-9350 シャギースノーブランク | カット&ループ | 15,900円/㎡ | 12.1 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.313 |
| DT-4550 アピリオII | カット&ループ | 11,900円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.314 |
| DT-3750 シャインループ | ループ | 9,500円/㎡ | 7.2 | BCFナイロン100% | P.315 |
| DT-5200 ロトミックスネオ | ループ | 9,500円/㎡ | 7.0 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.316 |
| DT-2200 | カット | 8,800円/㎡ | 8.0 | 原着ナイロン100% | P.317 |
| DT-7450 ハイスタージタイル | カット | 15,900円/㎡ | 10.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.318 |
| DT-2100 フォグシェイブ | ループ | 7,200円/㎡ | 6.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.319 |
| DT-2650 スプラッシュパターン | ループ | 7,200円/㎡ | 7.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.320 |
| DT-2460 ミルト | ループ | 7,200円/㎡ | 7.0 | 原着ポリプロピレン100% | P.320 |
| DT-1200 フロテックス・ペナンII | カット | 10,000円/㎡ | 5.0 | ナイロン100% | P.321 |
| DT-1200 フロテックス・ダンガリー | カット | 10,000円/㎡ | 5.0 | ナイロン100% | P.321 |
| DT-1200 フロテックス・コンクリートII | カット | 10,200円/㎡ | 5.0 | ナイロン100% | P.321 |
| DT-1200 フロテックス・ウッドII | カット | 10,200円/㎡ | 5.0 | ナイロン100% | P.321 |
| DT-1200 フロテックス・マーブル | カット | 10,200円/㎡ | 5.0 | ナイロン100% | P.321 |

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|---------------------|-------|-----------|--------|---------------|-------|
| DT-1230 ブロードクロス | ループ | 12,500円/㎡ | 7.8 | 原着ナイロン100% | P.323 |
| DT-1240 ウェルカムⅡ | ループ | 20,500円/㎡ | 9.6 | ポリエステル100% | P.323 |
| DT-2150 藤タイル | — | 20,500円/㎡ | 7.5 | 藤100% | P.324 |
| OA-1~OA-4 OAフラットカバー | — | 2,800円/本 | — | 塩化ビニル樹脂(長さ2m) | P.324 |
| NT-4 アンダーレイ | — | 27,000円/巻 | 4.0 | 再生ポリエステル100% | P.324 |
| NT-8 アンダーレイ | — | 25,000円/巻 | 8.0 | 再生ポリエステル100% | P.324 |

グラフィカGC

| 商品名 | パイル形状 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|---------------|-------------|-----------|--------|-------------|-----------|
| GC-2000シリーズ | カットパイル | 13,000円/㎡ | 9.2 | BCFナイロン100% | P.329~370 |
| GC-5000シリーズ | カット&ループ | 13,500円/㎡ | 9.7 | BCFナイロン100% | P.331~367 |
| GC-6000シリーズ | カットパイル多色カラー | 14,500円/㎡ | 9.2 | BCFナイロン100% | P.327~366 |
| グラフィカロールカーペット | カットパイル | 13,900円/㎡ | 9.0 | BCFナイロン100% | P.373~384 |

カーペット

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|------------------|-------------|-------------|-----------|--------------|---------------------|-------|
| ウィルトン | サンボード | WLT-101・102 | 30,500円/㎡ | 8 | 毛100% | P.391 |
| | サンヘリオス® | WLT-103・104 | 29,500円/㎡ | 12 | 毛100% | P.392 |
| | サンキャメル®Ⅱ | WLT-105・106 | 25,000円/㎡ | 9 | 毛80% ナイロン20% | P.393 |
| | サンバルディ | WLT-107・108 | 23,500円/㎡ | 8 | 毛85% レーヨン15% | P.393 |
| | サンビケ | WLT-109・110 | 19,500円/㎡ | 6.5 | 毛100% | P.394 |
| アキスミンスター | サンブライト | AXS-101 | 19,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.395 |
| | サンズレッド | AXS-102 | 19,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.396 |
| | サンブランチ | AXS-103 | 19,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.397 |
| | サンミラージュ | AXS-104・105 | 25,000円/㎡ | 10 | 毛80% ナイロン20% | P.397 |
| | サンメモリー | AXS-106 | 25,000円/㎡ | 10 | 毛80% ナイロン20% | P.398 |
| | サンエルム®Ⅱ | AXS-107 | 19,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.398 |
| | サンシフォン | AXS-108 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.399 |
| | サンミソメ | AXS-109 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.399 |
| | サンズブラッシュ | AXS-110 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.399 |
| | サンアトラス | AXS-111・112 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.400 |
| | サンソイル | AXS-113・114 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.400 |
| | サンプレッツ | AXS-115・116 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.400 |
| | サンクラウド | AXS-117 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.401 |
| | サンブレイリー | AXS-118 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.401 |
| | サンラビッツ | AXS-119 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.401 |
| | サンコトネ | AXS-120 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.402 |
| | サンファクト | AXS-121 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.402 |
| | サンカレント | AXS-122 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.402 |
| | サンシャレー | AXS-123 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.403 |
| | サンツムギ | AXS-124 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.403 |
| | サンラウンジ | AXS-125 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.403 |
| | サンイロドリ | AXS-126 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.404 |
| | サンアカネ | AXS-127 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.404 |
| | サンシルビアⅡ | AXS-128 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.404 |
| | サンメーブルⅡ | AXS-129・130 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.405 |
| | サンマーブル | AXS-131・132 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.405 |
| | サンループ | AXS-133・134 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.405 |
| | サントリアン | AXS-135 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.406 |
| | サンソルト | AXS-136 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.406 |
| | サンフォース | AXS-137 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.406 |
| | サンカヌレ | AXS-138 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.407 |
| | サンパンナ | AXS-139 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.407 |
| | サンレジェンドⅡ | AXS-140・141 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.407 |
| | サンミエル | AXS-142~144 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.408 |
| サンフィレンツェⅡ | AXS-145・146 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.408 | |
| サンフリージアⅡ | AXS-147 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.408 | |
| サンロイヤルⅡ | AXS-148・149 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.409 | |
| サンカレイド | AXS-150 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.409 | |
| サンプリンス | AXS-151 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.409 | |
| サンムーランⅡ | AXS-152 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.410 | |
| サンレガシィⅡ | AXS-153 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.410 | |
| サンクリムゾン | AXS-154 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.410 | |
| サンデュールⅡ | AXS-155~160 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.411 | |
| サンレガリアⅡ | AXS-161~163 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.412 | |
| サンアリオスⅡ | AXS-164~166 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 毛80% ナイロン20% | P.412 | |
| ハイスベックタフト CYP | サンジオフィオレスト | HYP-101 | 29,000円/㎡ | 11 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.415 |
| | サンクオーツ | HYP-102 | 29,000円/㎡ | 11 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.416 |
| ハイスベックタフト カラーテック | サンテラッソ | TEC-101 | 20,000円/㎡ | 9.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.417 |

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ | |
|------------------|-----------------|-------------|--------------------|-----------|----------------------------|------------------|-------|
| ハイスベックタフト カラーテック | サンミヤビ | TEC-102 | 20,000円/㎡ | 10 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.418 | |
| | サンネイチャー | TEC-103 | 20,000円/㎡ | 10 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.419 | |
| | サンブレイドII | TEC-104 | 20,000円/㎡ | 10 | BCFナイロン100% | P.419 | |
| | サンメビウス | TEC-105 | 20,000円/㎡ | 10 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.420 | |
| | サンガラス | TEC-106 | 20,000円/㎡ | 9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.420 | |
| ウールタフト | サンフリース | RZR-101・102 | 16,000円/㎡ | 11 | 毛100% | P.421 | |
| | サンラーゼン® | LCR-101~103 | 11,000円/㎡ | 9.5 | 毛100%(英国羊毛100%) | P.422 | |
| | サンナチュラル® | NAR-101~105 | 11,000円/㎡ | 10 | 毛100% | P.422 | |
| | サンシンシアIII | CNR-101~103 | 11,000円/㎡ | 10 | 毛100% | P.423 | |
| | サンマーチ® | MCR-101~104 | 10,000円/㎡ | 8 | 毛100% | P.423 | |
| | サンビスケ | VSR-101・102 | 6,400円/㎡ | 6.5 | 毛40% ポリプロピレン60% | P.424 | |
| | サンフランネル | FLR-101・102 | 6,400円/㎡ | 8.5 | 毛30% ポリエステル70% | P.424 | |
| ナイロングラフィックタフト | サンバークス | BKR-101・102 | 9,900円/㎡ | 8.6 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.425 | |
| | サンカム | KLR-101 | 11,000円/㎡ | 8.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.426 | |
| | サンロシェ | RCR-101・102 | 11,000円/㎡ | 11.8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.427 | |
| | サンシーズンズII | EAR-101~103 | 9,900円/㎡ | 9.8 | 原着ナイロン42.2% BCFナイロン57.8% | P.427 | |
| | サングローラス | GLR-101~103 | 7,500円/㎡ | 7.4 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.428 | |
| | サンオンド | ODR-101~104 | 7,400円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.428 | |
| | サングリッド | GIR-101・102 | 9,900円/㎡ | 9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.429 | |
| | サンリング | RIR-101・102 | 11,000円/㎡ | 9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.430 | |
| | サンサーフェス | UFR-101・102 | 11,000円/㎡ | 14.7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.430 | |
| | サンカスミ | KSR-101~103 | 9,000円/㎡ | 8.4 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.431 | |
| | サンナナコ | NOR-101・102 | 11,000円/㎡ | 9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.432 | |
| | サンインディゴ | IDR-101・102 | 11,000円/㎡ | 8 | BCFナイロン100% | P.432 | |
| | サンアピリオ | ABR-101~104 | 9,900円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.433 | |
| | サンツイード | SUR-101・102 | 9,900円/㎡ | 8.4 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.434 | |
| | サンカルゼ | KZR-101・102 | 9,000円/㎡ | 8.4 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.434 | |
| | サンダンガリー | GER-101・102 | 7,700円/㎡ | 8 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.435 | |
| | サンモード | OMR-101・102 | 11,000円/㎡ | 7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.436 | |
| | サンアロー | AWR-101・102 | 7,400円/㎡ | 7.6 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.436 | |
| | サンパティオ | TIR-101・102 | 9,950円/㎡ | 8.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.437 | |
| | サンアクロス® | ARR-101・102 | 8,500円/㎡ | 7 | 原着ナイロン100% | P.438 | |
| | サンストリーム | RMR-101~103 | 8,500円/㎡ | 9.2 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.438 | |
| | サンエルザ® | EZR-101~104 | 8,000円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.439 | |
| | サンアマンド | ANR-101~103 | 5,600円/㎡ | 7.5 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.439 | |
| | サンジュエル | JWR-101・102 | 11,000円/㎡ | 9 | 原着ナイロン99% ポリエステル1% | P.440 | |
| | サンリーガル | LR-101・102 | 11,000円/㎡ | 9 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.440 | |
| | カラータフト | サンビクトリア® | VTR-101~105 | 16,500円/㎡ | 12 | 毛100% | P.441 |
| | | サンエレガンス® | ELR-101~111 | 10,800円/㎡ | 10 | 毛100% | P.442 |
| サントバースII | | TZR-101~103 | 11,000円/㎡ | 15 | BCFナイロン100% | P.443 | |
| サンシャリオII | | HLR-101~103 | 9,000円/㎡ | 17 | 原着ポリプロピレン100% | P.444 | |
| サンブルーティ® | | FHR-101~110 | 6,000円/㎡ | 9 | アクリル60% モダクリル40% | P.444 | |
| サンアカデミー | | AYR-101・102 | 8,500円/㎡ | 9.3 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.445 | |
| サンオスカー®III | | OSR-101~113 | 6,900円/㎡ | 8.5 | BCFナイロン100% | P.446 | |
| サンシトラス | | CRR-101~104 | 6,300円/㎡ | 7 | 原着ナイロン(6.6ナイロン)100% | P.447 | |
| サンライム®II | | LIR-101~116 | 5,500円/㎡ | 6.9 | BCFナイロン100% | P.448 | |
| ベーシックタフト | | サンテnder | NDR-101・102 | 5,800円/㎡ | 9 | 原着ポリプロピレン100% | P.449 |
| | サンヘイジー | HZR-101・102 | 5,800円/㎡ | 9 | 原着ポリプロピレン100% | P.450 | |
| | サンプラシタ | PTR-101~103 | 5,500円/㎡ | 7 | 原着ポリプロピレン100% | P.451 | |
| | サンワールド®II | LOR-101・102 | 6,000円/㎡ | 12.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.451 | |
| | サンメランジェ | MLR-101~103 | 5,300円/㎡ | 9 | 原着ポリプロピレン100% | P.452 | |
| | サンホリデー® | HDR-101~104 | 5,500円/㎡ | 8 | アクリル60% モダクリル40% | P.453 | |
| | サンフレンディ® | FYR-101~104 | 3,900円/㎡ | 7 | 原着ポリプロピレン73.3% ポリエステル26.7% | P.453 | |
| | サンシーマ | CIR-101~106 | 3,400円/㎡ | 7 | 原着ポリプロピレン100% | P.454 | |
| | サンマイルド | MDR-101~106 | 3,400円/㎡ | 7 | 原着ポリプロピレン100% | P.454 | |
| | 機能性 | サンシンフォニー® | SYR-101~103 | 5,900円/㎡ | 10 | アクリル40% モダクリル60% | P.455 |
| サンコーラス® | | CHR-101~103 | 5,700円/㎡ | 10 | 原着ポリプロピレン100% | P.456 | |
| サンペンタゴンII・プレーン | | PER-101・102 | 5,500円/㎡ | 8 | 原着ポリプロピレン100% | P.458 | |
| サンペンタゴンII・ニット | | PER-103・104 | 5,700円/㎡ | 8.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.458 | |
| サンペンタゴンII・カット | | PER-105・106 | 5,600円/㎡ | 8.5 | 原着ポリプロピレン100% | P.458 | |
| ラグコレクション | 泡雪 | RUG-101~103 | 9,500円/㎡ | 15 | ポリエステル100% | P.459 | |
| | 風花 | RUG-104~106 | 13,500円/㎡ | 30 | ナイロン100% | P.461 | |
| | ムートン調 | RUG-107・108 | 9,300円/㎡ | 28 | ナイロン100% | P.462 | |
| | ソフトツイスト | RUG-109・110 | 9,300円/㎡ | 28 | 原着ポリプロピレン100% | P.462 | |
| フロテックスシート | フロテックスシート ダンガリー | PGR-101・102 | 8,900円/㎡ | 4.3 | ナイロン100% | P.464 | |
| | フロテックスシート タイル調 | PGR-103 | 8,900円/㎡ | 4.3 | ナイロン100% | P.464 | |
| | フロテックスシート オーク | PGR-104~106 | 8,900円/㎡ | 4.3 | ナイロン100% | P.464 | |
| | フロテックスシート 芝生 | PGR-107 | 8,900円/㎡ | 4.3 | ナイロン100% | P.464 | |
| ラグ他 | ファミタII | FR-71~74 | 1,375円/枚(2枚単位での販売) | 8 | 原着ポリプロピレン100% | P.465 | |

価格表

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 標準価格(税別) | 全厚(mm) | 組成 | ページ |
|-------|--------------|-----------|---------------------|--------|-----------------|-------|
| ラグ他 | ファミタ用見切り材 | FRM-71・72 | 1,000円/本(ケース単位での販売) | | | P.465 |
| | ファミタ用出隅コーナー材 | FRM-81・82 | 600円/個 | | | P.465 |
| | すべり止めシート | GS-300 | 1,500円/m | | アクリル樹脂 | P.465 |
| | すべり止めテープ | GS-50F | 400円/m | | アクリル系特殊ポリマーフォーム | P.465 |
| | スパックターフ | SP-41 | 4,200円/㎡ | 7 | ナイロン100% | P.465 |

巾木その他

| カテゴリー | 商品名 | 品番 | 巾(mm) | 全厚(mm) | 標準価格(税別) | ページ |
|----------------------|-------------------------|-----------------------|----------|------------------|-----------------------------|-----------|
| ソフト巾木 | カラー巾木 40mm (20枚入) | W- | 915 | | 4,900円/ケース (20枚入) | P.479 |
| | カラー巾木 60mm (20枚入) | W- | 915 | | 5,300円/ケース (20枚入) | P.479 |
| | カラー巾木 75mm (20枚入) | W- | 915 | | 5,700円/ケース (20枚入) | P.479 |
| | カラー巾木 100mm (20枚入) | W- | 915 | | 6,300円/ケース (20枚入) | P.479 |
| | カラー巾木 40mm 25m巻 | W- | | | 5,200円/巻 | P.479 |
| | カラー巾木 60mm 25m巻 | W- | | | 7,200円/巻 | P.479 |
| | カラー巾木 60mm 50m巻 | W- | | | 14,400円/巻 | P.479 |
| | カラー巾木 75mm 50m巻 | W- | | | 15,500円/巻 | P.479 |
| | カラー巾木 100mm 50m巻 | W- | | | 17,000円/巻 | P.479 |
| | ササラ巾木 | W- | 330×1050 | | 24,000円/ケース (10枚入) 2,400円/枚 | P.479 |
| | メタル巾木 60mm (20枚入) | W- | 915 | | 6,300円/ケース (20枚入) | P.479 |
| | 木目調(オーク)巾木 60mm (20枚入) | WM- | 915 | | 6,300円/ケース (20枚入) | P.480 |
| | 木目調(オーク)巾木 75mm (20枚入) | WM- | 915 | | 6,700円/ケース (20枚入) | P.480 |
| | 木目調(オーク)巾木 100mm (20枚入) | WM- | 915 | | 7,200円/ケース (20枚入) | P.480 |
| | 木目調(オーク)巾木 60mm 50m巻 | WM- | | | 16,500円/巻 | P.480 |
| | ガード巾木(木目調) 300mm | W- | | | 18,500円/巻 (9m巻) | P.480 |
| ガード巾木(プレーン) 300mm | W- | | | 18,500円/巻 (9m巻) | P.480 | |
| アンダーレイ | 厚み3.0mmタイプ | UD-22591 | 1820 | 3.0 | 2,400円/㎡ 4,370円/m | P.481 |
| | 厚み5.0mmタイプ | UD-22592 | 1800 | 5.0 | 3,400円/㎡ 6,120円/m | P.481 |
| | ノンスキッド用 厚み3.0mmタイプ | PXU-101 | 910 | 3.0 | 2,400円/㎡ 2,190円/m | P.481 |
| | フロアタイル用 | GTU-101 | 950 | 5.0 | 3,690円/㎡ 35,000円/巻 | P.191 |
| | カーペットタイル用 厚み4.0mmタイプ | NT-4 | 950 | 4.0 | 27,000円/巻 (20m巻) | P.264・324 |
| カーペットタイル用 厚み8.0mmタイプ | NT-8 | 950 | 8.0 | 25,000円/巻 (10m巻) | P.264・324 | |
| 面材 | 面材(R7.1) | PM-22610 | 2000 | 8.0 | 5,900円/ケース (10本入り) | P.482 |
| | 面材(R20) | PM-22620 | 2000 | 15.0 | 9,700円/ケース (10本入り) | P.482 |
| | 面材(R7.1) 出隅材 | PM-22611 | 50+50 | 8.0 | 600円/個 | P.482 |
| | 面材(R20) 出隅材 | PM-22621 | 50+50 | 15.0 | 600円/個 | P.482 |
| モール | モール | PM-22630~22690 *10番ごと | 16×2000 | 4.0 | 18,500円/ケース (20本入) | P.482 |
| | 出隅材 | PM-22631~22691 *10番ごと | 50+50 | 4.0 | 350円/個 | P.482 |
| | 入隅材 | PM-22632~22692 *10番ごと | 50+50 | 4.0 | 350円/個 | P.482 |
| ハートビルマーカー | KG-2100~2120 | 300×300 | 4.5/5.0 | 4,980円/枚 | P.483 | |
| テリトリーチップ | KG-2501・2502 | φ26/30 | 0.5 | 3,000円/袋 (20個入) | P.484 | |
| OAフラットカバー | OA-1~4 | 51.4 | 11.3 | 2,800円/本 | P.484 | |
| 特殊コート層付 不燃認定壁紙 | ハードウォール | HF | 920 | | 2,500円/㎡ 2,300円/m | P.487~490 |

Sフロア

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| NU-20001 | NU-22008 |
| NU-20002 | NU-22009 |
| NU-20003 | NU-22010 |
| NU-20004 | NU-22003 |
| NU-20005 | NU-22004 |
| NU-20006 | NU-22005 |
| NU-20007 | NU-22006 |
| NU-20008 | NU-22007 |
| KU-20011 | KU-22015 |
| KU-20012 | KU-22016 |
| KU-20013 | KU-22017 |
| KU-20014 | KU-22018 |
| KU-20015 | KU-22019 |
| KU-20016 | KU-22020 |
| KU-20017 | KU-22021 |
| KU-20018 | KU-22022 |
| KU-20019 | KU-22024 |
| KU-20020 | KU-22023 |
| KU-20021 | KU-22025 |
| KU-20022 | KU-22026 |
| KU-20023 | KU-22027 |
| KU-20024 | KU-22028 |
| KU-20025 | KU-22030 |
| KU-20026 | KU-22029 |
| KU-20027 | KU-22031 |
| KU-20028 | KU-22032 |
| KU-20030 | KU-22033 |
| KU-20031 | KU-22034 |
| KU-20032 | KU-22035 |
| KU-20033 | KU-22037 |
| KU-20034 | KU-22041 |
| KU-20035 | KU-22045 |
| KU-20036 | KU-22036 |
| KU-20037 | KU-22043 |
| KU-20038 | KU-22042 |
| KU-20039 | KU-22046 |
| KU-20040 | KU-22038 |
| KU-20041 | KU-22039 |
| KU-20043 | KU-22040 |
| SK-20051 | SK-22051 |
| SK-20052 | SK-22052 |
| SK-20056 | SK-22053 |
| SK-20057 | SK-22054 |
| SK-20058 | SK-22055 |
| SK-20059 | SK-22056 |
| SK-20060 | SK-22057 |
| SK-20061 | SK-22058 |
| SK-20062 | SK-22059 |
| SK-20063 | SK-22060 |
| SK-20064 | SK-22061 |
| SK-20065 | SK-22062 |
| SK-20066 | SK-22063 |
| SK-20067 | SK-22064 |
| SK-20069 | SK-22065 |
| SK-20070 | SK-22066 |
| SK-20071 | SK-22067 |
| SK-20072 | SK-22069 |
| SK-20073 | SK-22070 |
| SK-20074 | SK-22078 |
| SK-20075 | SK-22077 |
| SK-20076 | SK-22068 |
| SK-20077 | SK-22071 |
| SK-20078 | SK-22074 |
| SK-20079 | SK-22073 |
| SK-20081 | SK-22075 |
| SK-20085 | SK-22079 |
| SK-20086 | SK-22072 |
| SK-20087 | SK-22076 |
| SK-20091 | SK-22080 |
| SK-20092 | SK-22081 |
| SK-20093 | SK-22082 |
| SK-20094 | SK-22083 |
| PG-20095 | PG-22084 |
| PG-20096 | PG-22085 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| PG-20097 | PG-22086 |
| PG-20101 | PG-22093 |
| PG-20102 | PG-22094 |
| PG-20103 | PG-22095 |
| PG-20104 | PG-22091 |
| PG-20105 | PG-22092 |
| PG-20106 | PG-22096 |
| PG-20107 | PG-22097 |
| PG-20108 | PG-22098 |
| PG-20109 | PG-22100 |
| PG-20110 | PG-22099 |
| PM-20116 | PM-22103 |
| PM-20117 | PM-22104 |
| PM-20118 | PM-22105 |
| PM-20119 | PM-22106 |
| PM-20120 | PM-22107 |
| PM-20121 | PM-22108 |
| PM-20122 | PM-22109 |
| PM-20123 | PM-22110 |
| PM-20124 | PM-22111 |
| PM-20125 | PM-22112 |
| PM-20126 | PM-22113 |
| PM-20127 | PM-22114 |
| PM-20128 | PM-22115 |
| PM-20129 | PM-22116 |
| PM-20130 | PM-22117 |
| PM-20131 | PM-22118 |
| PM-20132 | PM-22119 |
| PM-20133 | PM-22120 |
| PM-20134 | PM-22121 |
| PM-20135 | PM-22122 |
| PM-20136 | PM-22123 |
| PM-20137 | PM-22124 |
| PM-20138 | PM-22125 |
| PM-20139 | PM-22126 |
| PM-20140 | PM-22127 |
| PM-20143 | PM-22134 |
| PM-20144 | PM-22137 |
| PM-20148 | PM-22135 |
| PM-20149 | PM-22136 |
| PM-20152 | PM-22139 |
| PM-20153 | PM-22140 |
| PM-20154 | PM-22141 |
| PM-20155 | PM-22142 |
| PM-20156 | PM-22143 |
| PM-20163 | PM-22144 |
| PM-20164 | PM-22145 |
| PM-20165 | PM-22146 |
| PM-20171 | PM-22147 |
| PM-20178 | PM-22153 |
| PM-20179 | PM-22150 |
| PM-20181 | PM-22151 |
| PM-20182 | PM-22152 |
| PM-20183 | PM-22155 |
| PM-20184 | PM-22156 |
| PM-20187 | PM-22159 |
| PM-20188 | PM-22160 |
| PM-20189 | PM-22163 |
| PM-20190 | PM-22164 |
| PM-20191 | PM-22165 |
| PM-20192 | PM-22166 |
| PM-20193 | PM-22167 |
| PM-20194 | PM-22169 |
| PM-20195 | PM-22168 |
| PM-20196 | PM-22161 |
| PM-20197 | PM-22170 |
| PM-20198 | PM-22171 |
| PM-20199 | PM-22172 |
| PM-20200 | PM-22173 |
| PM-20201 | PM-22176 |
| PM-20202 | PM-22177 |
| PM-20203 | PM-22178 |
| PM-20204 | PM-22179 |
| PG-20236 | PG-22231 |
| PG-20238 | PG-22233 |
| PG-20239 | PG-22235 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|------------|
| PG-20241 | PG-22232 |
| PG-20242 | PG-22234 |
| PG-20246 | 類 PG-22212 |
| PG-20247 | 類 PG-22216 |
| PG-20248 | 類 PG-22220 |
| PG-20249 | 類 PG-22224 |
| PG-20250 | 類 PG-22213 |
| PG-20251 | 類 PG-22211 |
| PG-20254 | 類 PG-22214 |
| PG-20255 | 類 PG-22218 |
| PG-20257 | 類 PG-22230 |
| PG-20258 | 類 PG-22215 |
| PG-20259 | 類 PG-22222 |
| PG-20260 | 類 PG-22226 |
| PG-20261 | 類 PG-22229 |
| PG-20263 | 類 PG-22223 |
| PG-20264 | 類 PG-22227 |
| PG-20265 | 類 PG-22228 |
| PG-20266 | PG-22181 |
| PG-20267 | PG-22182 |
| PG-20268 | PG-22186 |
| PG-20269 | PG-22197 |
| PG-20270 | PG-22190 |
| PG-20271 | PG-22195 |
| PG-20272 | PG-22188 |
| PG-20273 | PG-22196 |
| PG-20274 | PG-22183 |
| PG-20275 | PG-22184 |
| PG-20276 | PG-22192 |
| PG-20277 | PG-22185 |
| PG-20278 | PG-22187 |
| PG-20279 | PG-22191 |
| PG-20280 | PG-22189 |
| PM-20286 | PM-22242 |
| PM-20287 | PM-22246 |
| PM-20288 | PM-22241 |
| PM-20289 | PM-22245 |
| PM-20290 | PM-22247 |
| PM-20291 | PM-22249 |
| PM-20292 | PM-22250 |
| PM-20293 | PM-22252 |
| PM-20294 | PM-22251 |
| OH-20296 | OH-22256 |
| OH-20297 | OH-22258 |
| OH-20298 | OH-22257 |
| OH-20299 | OH-22259 |
| OH-20300 | OH-22260 |
| PM-20301 | PM-22264 |
| PM-20302 | PM-22265 |
| PM-20303 | PM-22266 |
| PG-20306 | PG-22272 |
| PG-20307 | PG-22273 |
| PG-20308 | PG-22271 |
| PG-20309 | PG-22274 |
| PG-20310 | PG-22276 |
| PG-20311 | PG-22277 |
| PG-20312 | PG-22275 |
| PG-20313 | PG-22278 |
| PG-20314 | PG-22279 |
| PG-20315 | PG-22281 |
| PG-20316 | PG-22280 |
| PG-20317 | PG-22282 |
| PG-20318 | PG-22284 |
| PG-20319 | PG-22283 |
| PG-20321 | PG-22286 |
| PG-20322 | PG-22288 |
| PG-20323 | PG-22287 |
| PG-20324 | PG-22291 |
| PG-20325 | PG-22292 |
| PG-20326 | PG-22289 |
| PG-20327 | PG-22290 |
| PF-20331 | PF-22364 |
| PF-20332 | PF-22365 |
| PF-20333 | PF-22363 |
| PF-20334 | PF-22368 |
| PF-20335 | PF-22369 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| PF-20336 | PF-22370 |
| PF-20337 | PF-22366 |
| PF-20338 | PF-22367 |
| PF-20341 | PH-22318 |
| PF-20342 | PH-22320 |
| PF-20343 | PH-22321 |
| PF-20344 | PH-22325 |
| PF-20345 | PH-22322 |
| PF-20346 | PH-22326 |
| PF-20347 | PH-22323 |
| PF-20348 | PH-22327 |
| PF-20351 | PF-22332 |
| PF-20352 | PF-22336 |
| PF-20353 | PF-22340 |
| PF-20354 | PF-22344 |
| PF-20355 | PF-22348 |
| PF-20356 | PF-22335 |
| PF-20357 | PF-22333 |
| PF-20358 | PF-22341 |
| PF-20359 | PF-22345 |
| PF-20361 | PF-22337 |
| PF-20362 | PF-22338 |
| PF-20363 | PF-22343 |
| PF-20364 | PF-22342 |
| PF-20365 | PF-22349 |
| PF-20366 | PF-22334 |
| PF-20367 | PF-22350 |
| PF-20368 | PF-22339 |
| PF-20369 | PF-22346 |
| PF-20370 | PF-22347 |
| PF-20371 | PF-22353 |
| PF-20372 | PF-22354 |
| PF-20373 | PF-22355 |
| PF-20374 | PF-22358 |
| PF-20375 | PF-22359 |
| PF-20376 | PF-22351 |
| PF-20377 | PF-22352 |
| PF-20378 | PF-22356 |
| PF-20379 | PF-22357 |
| PF-20380 | PF-22360 |
| PF-20384 | PF-22361 |
| PP-20390 | PP-22381 |
| PP-20400 | PP-22382 |
| PP-20410 | PP-22386 |
| PP-20420 | PP-22390 |
| PP-20430 | PP-22394 |
| PP-20440 | PP-22398 |
| PP-20450 | PP-22383 |
| PP-20460 | PP-22387 |
| PP-20480 | PP-22395 |
| PP-20490 | PP-22399 |
| PP-20500 | PP-22396 |
| PP-20510 | PP-22385 |
| PP-20520 | PP-22384 |
| PP-20530 | PP-22392 |
| PP-20560 | PP-22400 |
| PP-20570 | PP-22391 |
| PP-20580 | PP-22388 |
| PP-20590 | PP-22389 |
| PP-20600 | PP-22393 |
| PP-20610 | PP-22397 |
| PY-20710 | PY-22401 |
| PY-20720 | PY-22402 |
| PY-20730 | PY-22406 |
| PY-20740 | PY-22410 |
| PY-20750 | PY-22414 |
| PY-20760 | PY-22403 |
| PY-20770 | PY-22407 |
| PY-20780 | PY-22411 |
| PY-20790 | PY-22415 |
| PY-20800 | PY-22418 |
| PY-20810 | PY-22422 |
| PY-20820 | PY-22404 |
| PY-20830 | PY-22412 |
| PY-20840 | PY-22416 |
| PY-20850 | PY-22420 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| PY-20860 | PY-22419 |
| PY-20870 | PY-22423 |
| PY-20880 | PY-22405 |
| PY-20890 | PY-22408 |
| PY-20900 | PY-22409 |
| PY-20910 | PY-22413 |
| PY-20920 | PY-22417 |
| PY-20930 | PY-22421 |
| KY-20931 | KY-22424 |
| KY-20932 | KY-22426 |
| KY-20933 | KY-22428 |
| KY-20934 | KY-22431 |
| KY-20935 | KY-22429 |
| KY-20936 | KY-22425 |
| KY-20937 | KY-22427 |
| KY-20938 | KY-22430 |
| KY-20939 | KY-22433 |
| KY-20940 | KY-22432 |
| PF-20941 | PF-22376 |
| PF-20942 | PF-22377 |
| PF-20943 | PF-22378 |
| PF-20944 | PF-22379 |
| PF-20945 | PF-22380 |
| PM-20946 | PM-22435 |
| PM-20947 | PM-22436 |
| PM-20948 | PM-22434 |
| PM-20949 | PM-22437 |
| PM-20951 | PM-22439 |
| PM-20952 | PM-22438 |
| PM-20953 | PM-22440 |
| PM-20954 | PM-22441 |
| PM-20956 | PM-22448 |
| PM-20957 | PM-22449 |
| PM-20958 | PM-22451 |
| PM-20959 | PM-22456 |
| PM-20960 | PM-22452 |
| PM-20961 | PM-22457 |
| PM-20962 | PM-22453 |
| PM-20963 | PM-22458 |
| PM-20964 | PM-22454 |
| PM-20965 | PM-22455 |
| KB-20970 | KB-22460 |
| KB-20980 | KB-22470 |
| KB-20990 | KB-22480 |
| KB-21000 | KB-22490 |
| KB-21030 | KB-22500 |
| KB-21010 | KB-22510 |
| KB-21020 | KB-22530 |
| KB-21050 | KB-22540 |
| KB-21060 | KB-22550 |
| KB-21070 | KB-22560 |
| KB-21080 | KB-22570 |
| PM-21120 | PM-22610 |
| PM-21121 | PM-22611 |
| PM-21130 | PM-22620 |
| PM-21131 | PM-22621 |
| PM-21140 | PM-22630 |
| PM-21141 | PM-22631 |
| PM-21142 | PM-22632 |
| PM-21150 | PM-22670 |
| PM-21151 | PM-22671 |
| PM-21152 | PM-22672 |
| PM-21160 | PM-22640 |
| PM-21161 | PM-22641 |
| PM-21162 | PM-22642 |
| PM-21170 | PM-22680 |
| PM-21171 | PM-22681 |
| PM-21172 | PM-22682 |
| PM-21180 | PM-22650 |
| PM-21181 | PM-22651 |
| PM-21182 | PM-22652 |
| PM-21190 | PM-22690 |
| PM-21191 | PM-22691 |
| PM-21192 | PM-22692 |
| PM-21200 | PM-22660 |
| PM-21201 | PM-22661 |

類:製法等の変更により色・柄が異なる類似品です。(注)旧品番で対照表に番号がないものは廃番となります。

参考資料

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| PM-21202 | PM-22662 |
| UD-21211 | UD-22591 |
| UD-21212 | UD-22592 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| HM-10095 | HM-11106 |
| HM-10096 | HM-11112 |
| HM-10098 | HM-11114 |
| HM-10099 | HM-11115 |
| HM-10100 | HM-11116 |
| HM-10101 | HM-11125 |
| HM-10102 | HM-11126 |
| HM-10103 | HM-11117 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| LM-10199 | LM-11207 |
| XM-10201 | XM-11210 |
| XM-10202 | XM-11211 |
| XM-10203 | XM-11212 |
| XM-10205 | XM-11213 |
| CM-10215 | CM-11252 |
| CM-10216 | CM-11253 |
| CM-10219 | CM-11262 |

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|-----------|
| GT-872 | GT-1037 |
| GT-873 | 類 GT-1035 |
| GT-874 | 類 GT-1036 |
| GT-876 | GT-1044 |
| GT-877 | GT-1045 |
| GT-879 | GT-1046 |
| GT-881 | GT-1049 |
| GT-882 | GT-1048 |

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|---------|
| IS-903 | IS-1078 |
| IS-904 | IS-1079 |
| IS-905 | IS-1080 |
| IS-906 | IS-1081 |
| IS-907 | IS-1082 |
| IS-908 | IS-1068 |
| IS-909 | IS-1069 |
| IS-910 | IS-1070 |

Hフロア

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| HM-10006 | HM-11033 |
| HM-10009 | HM-11034 |
| HM-10010 | HM-11035 |
| HM-10011 | HM-11036 |
| HM-10012 | HM-11037 |
| HM-10013 | HM-11038 |
| HM-10014 | HM-11021 |
| HM-10015 | HM-11022 |
| HM-10017 | HM-11040 |
| HM-10018 | HM-11015 |
| HM-10019 | HM-11016 |
| HM-10020 | HM-11013 |
| HM-10021 | HM-11014 |
| HM-10022 | HM-11058 |
| HM-10023 | HM-11059 |
| HM-10024 | HM-11055 |
| HM-10026 | HM-11025 |
| HM-10027 | HM-11026 |
| HM-10028 | HM-11027 |
| HM-10029 | HM-11051 |
| HM-10031 | HM-11052 |
| HM-10032 | HM-11060 |
| HM-10033 | HM-11061 |
| HM-10034 | HM-11062 |
| HM-10035 | HM-11063 |
| HM-10036 | HM-11064 |
| HM-10037 | HM-11065 |
| HM-10038 | HM-11066 |
| HM-10039 | HM-11067 |
| HM-10040 | HM-11057 |
| HM-10041 | HM-11023 |
| HM-10042 | HM-11041 |
| HM-10044 | HM-11030 |
| HM-10045 | HM-11031 |
| HM-10046 | HM-11032 |
| HM-10047 | HM-11046 |
| HM-10048 | HM-11047 |
| HM-10049 | HM-11050 |
| HM-10050 | HM-11071 |
| HM-10051 | HM-11072 |
| HM-10052 | HM-11073 |
| HM-10053 | HM-11068 |
| HM-10054 | HM-11069 |
| HM-10055 | HM-11070 |
| HM-10056 | HM-11079 |
| HM-10057 | HM-11080 |
| HM-10058 | HM-11081 |
| HM-10061 | HM-11044 |
| HM-10062 | HM-11045 |
| HM-10067 | HM-11074 |
| HM-10068 | HM-11075 |
| HM-10069 | HM-11076 |
| HM-10072 | HM-11082 |
| HM-10073 | HM-11083 |
| HM-10076 | HM-11084 |
| HM-10081 | HM-11088 |
| HM-10082 | HM-11089 |
| HM-10083 | HM-11101 |
| HM-10084 | HM-11102 |
| HM-10085 | HM-11099 |
| HM-10086 | HM-11100 |
| HM-10087 | HM-11097 |
| HM-10088 | HM-11098 |
| HM-10089 | HM-11092 |
| HM-10090 | HM-11094 |
| HM-10092 | HM-11095 |
| HM-10093 | HM-11104 |
| HM-10094 | HM-11105 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| HM-10104 | HM-11118 |
| HM-10105 | HM-11119 |
| HM-10106 | HM-11120 |
| HM-10107 | HM-11121 |
| HM-10108 | HM-11122 |
| HM-10109 | HM-11123 |
| HM-10111 | HM-11124 |
| HM-10114 | HM-11127 |
| HM-10115 | HM-11128 |
| HM-10116 | HM-11129 |
| HM-10118 | HM-11130 |
| HM-10120 | HM-11131 |
| HM-10121 | HM-11162 |
| HM-10122 | HM-11163 |
| HM-10124 | HM-11165 |
| HM-10125 | HM-11166 |
| HM-10126 | HM-11149 |
| HM-10127 | HM-11150 |
| HM-10128 | HM-11151 |
| HM-10129 | HM-11142 |
| HM-10130 | HM-11137 |
| HM-10134 | HM-11152 |
| HM-10135 | HM-11153 |
| HM-10136 | HM-11154 |
| HM-10137 | HM-11155 |
| HM-10138 | HM-11136 |
| HM-10139 | HM-11167 |
| HM-10140 | HM-11168 |
| HM-10141 | HM-11169 |
| HM-10142 | HM-11140 |
| HM-10143 | HM-11141 |
| HM-10144 | HM-11156 |
| HM-10145 | HM-11157 |
| HM-10146 | HM-11158 |
| HM-10147 | HM-11159 |
| HM-10148 | HM-11160 |
| HM-10149 | HM-11161 |
| HM-10158 | HM-11145 |
| HM-10159 | HM-11146 |
| HM-10160 | HM-11176 |
| HM-10161 | HM-11177 |
| HM-10162 | HM-11178 |
| HM-10163 | HM-11179 |
| HM-10164 | HM-11180 |
| HM-10165 | HM-11181 |
| HM-10166 | HM-11182 |
| HM-10167 | HM-11147 |
| HM-10168 | HM-11148 |
| HM-10169 | HM-11170 |
| HM-10170 | HM-11171 |
| HM-10171 | HM-11172 |
| HM-10172 | HM-11173 |
| HM-10173 | HM-11174 |
| HM-10174 | HM-11175 |
| HW-10177 | HW-11193 |
| HW-10178 | HW-11194 |
| HW-10179 | HW-11186 |
| HW-10180 | HW-11187 |
| HW-10181 | HW-11188 |
| HW-10182 | HW-11189 |
| HW-10183 | HW-11190 |
| GM-10188 | GM-11198 |
| GM-10189 | GM-11199 |
| GM-10190 | GM-11195 |
| GM-10191 | GM-11196 |
| GM-10192 | GM-11197 |
| LM-10196 | LM-11204 |
| LM-10198 | LM-11206 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|----------|
| CM-10220 | CM-11263 |
| CM-10221 | CM-11264 |
| CM-10222 | CM-11265 |
| CM-10223 | CM-11266 |
| CM-10224 | CM-11267 |
| CM-10226 | CM-11259 |
| CM-10227 | CM-11258 |
| CM-10228 | CM-11260 |
| CM-10229 | CM-11261 |
| CM-10230 | CM-11254 |
| CM-10231 | CM-11255 |
| CM-10232 | CM-11274 |
| CM-10233 | CM-11268 |
| CM-10234 | CM-11269 |
| CM-10235 | CM-11275 |
| CM-10236 | CM-11270 |
| CM-10237 | CM-11271 |
| CM-10240 | CM-11272 |
| CM-10241 | CM-11273 |
| CM-10242 | CM-11227 |
| CM-10243 | CM-11235 |
| CM-10247 | CM-11232 |
| CM-10248 | CM-11228 |
| CM-10249 | CM-11229 |
| CM-10250 | CM-11230 |
| CM-10251 | CM-11234 |
| CM-10252 | CM-11236 |
| CM-10253 | CM-11237 |
| CM-10254 | CM-11238 |
| CM-10255 | CM-11239 |
| CM-10256 | CM-11248 |
| CM-10257 | CM-11240 |
| CM-10258 | CM-11241 |
| CM-10259 | CM-11242 |
| CM-10260 | CM-11243 |
| CM-10261 | CM-11244 |
| CM-10262 | CM-11245 |
| CM-10263 | CM-11246 |
| CM-10266 | CM-11278 |
| CM-10268 | CM-11279 |
| CM-10270 | CM-11276 |
| CM-10271 | CM-11277 |
| CM-10272 | CM-11281 |
| KR-10276 | KR-11286 |
| KR-10277 | KR-11287 |
| KR-10278 | KR-11288 |
| KR-10279 | KR-11289 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|-----------|
| GT-884 | GT-1055 |
| GT-886 | GT-1056 |
| GT-888 | GT-1057 |
| GT-889 | GT-1058 |
| GT-890 | GT-1059 |
| GT-891 | GT-1063 |
| GT-893 | GT-1050 |
| GT-894 | GT-1051 |
| GT-895 | GT-1066 |
| GT-896 | GT-1067 |
| GT-897 | GT-1068 |
| GT-898 | GT-1069 |
| GT-899 | GT-1070 |
| GT-900-T | GT-1072-T |
| GT-901-T | GT-1071-T |
| GT-916 | GT-1081 |
| GT-917 | GT-1082 |
| GT-918 | GT-1083 |
| GT-919 | GT-1084 |
| GT-920 | GT-1085 |
| GT-921 | GT-1086 |
| GT-922 | GT-1087 |
| GT-925-R | GT-1088-R |
| GT-926-R | GT-1089-R |
| GT-927-R | GT-1090-R |
| GT-928-R | GT-1091-R |
| GT-929-T | GT-1092-T |
| GT-930-T | GT-1093-T |
| GT-931-T | GT-1094-T |
| GT-932-T | GT-1095-T |
| GT-933-R | GT-1096-R |
| GT-934-R | GT-1097-R |
| GT-935-R | GT-1098-R |
| GT-936-T | GT-1099-T |
| GT-937-T | GT-1100-T |
| GT-938-T | GT-1101-T |
| IS-851 | IS-1090 |
| IS-852 | IS-1091 |
| IS-853 | IS-1008 |
| IS-854 | IS-1009 |
| IS-855 | 類 IS-1010 |
| IS-856 | 類 IS-1011 |
| IS-857 | 類 IS-1012 |
| IS-860 | IS-1043 |
| IS-861 | IS-1044 |
| IS-862 | IS-1045 |
| IS-871 | IS-1018 |
| IS-872 | IS-1019 |
| IS-873 | IS-1020 |
| IS-874 | IS-1092 |
| IS-875 | IS-1094 |
| IS-876 | IS-1096 |
| IS-877 | IS-1095 |
| IS-885 | IS-1023 |
| IS-886 | IS-1025 |
| IS-887 | 類 IS-1040 |
| IS-888 | 類 IS-1041 |
| IS-889 | 類 IS-1042 |
| IS-893 | 類 IS-1032 |
| IS-894 | 類 IS-1033 |
| IS-895 | IS-1026 |
| IS-896 | IS-1027 |
| IS-897 | IS-1046 |
| IS-898 | IS-1047 |
| IS-899 | IS-1083 |
| IS-900 | IS-1084 |
| IS-901 | IS-1085 |
| IS-902 | IS-1086 |

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|-----------|
| IS-911 | IS-1071 |
| IS-912 | IS-1072 |
| IS-913 | IS-1073 |
| IS-914 | IS-1074 |
| IS-915 | IS-1075 |
| IS-916 | IS-1076 |
| IS-917 | IS-1077 |
| IS-921 | IS-1087 |
| IS-922 | IS-1088 |
| IS-925 | IS-1063 |
| IS-926 | IS-1064 |
| IS-927 | IS-1062 |
| IS-928 | IS-1054 |
| IS-929 | IS-1055 |
| IS-930 | IS-1056 |
| IS-931 | IS-1065 |
| IS-932 | IS-1066 |
| IS-933 | IS-1067 |
| IS-934 | IS-1099 |
| IS-935 | IS-1100 |
| IS-936 | IS-1101 |
| IS-940 | IS-1028 |
| IS-941 | IS-1029 |
| IS-942 | IS-1030 |
| IS-943 | IS-1031 |
| IS-944 | IS-1048 |
| IS-945 | IS-1049 |
| IS-946 | IS-1050 |
| IS-948 | IS-1103 |
| IS-953 | IS-1102 |
| IS-954 | IS-1107 |
| IS-955 | IS-1110 |
| IS-956 | IS-1108 |
| IS-958 | IS-1109 |
| JK-851 | JK-1001 |
| JK-852 | JK-1002 |
| JK-856 | JK-1006 |
| JK-857 | JK-1007 |
| JK-858 | JK-1008 |
| JK-859 | JK-1009 |
| JK-860 | JK-1010 |
| JK-861 | JK-1011 |
| JK-862 | JK-1012 |
| JK-863 | JK-1013 |
| JK-865 | JK-1015 |
| JK-866 | JK-1016 |
| JK-867 | JK-1017 |
| WD-854 | WD-1022 |
| WD-855 | WD-1023 |
| WD-857 | WD-1019 |
| WD-858 | WD-1020 |
| WD-859 | WD-1021 |
| WD-861 | WD-1013 |
| WD-862 | WD-1014 |
| WD-863 | WD-1083 |
| WD-864 | WD-1084 |
| WD-865 | WD-1017 |
| WD-866 | WD-1018 |
| WD-867-N | WD-1024-N |
| WD-867-W | WD-1024-W |
| WD-868-N | WD-1025-N |
| WD-868-W | WD-1025-W |
| WD-869-N | WD-1026-N |
| WD-869-W | WD-1026-W |
| WD-870-N | WD-1027-N |
| WD-870-W | WD-1027-W |
| WD-871-N | WD-1028-N |
| WD-871-W | WD-1028-W |

フロアタイル

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|---------|
| CA-851 | CA-1001 |
| CA-852 | CA-1002 |
| CA-853 | CA-1003 |
| CA-854 | CA-1004 |
| CA-855 | CA-1005 |
| CA-856 | CA-1006 |
| CA-857 | CA-1007 |
| GT-851 | GT-1053 |
| GT-854 | GT-1054 |
| GT-855 | GT-1038 |
| GT-856 | GT-1039 |
| GT-857 | GT-1040 |
| GT-858 | GT-1060 |
| GT-859 | GT-1061 |
| GT-860 | GT-1062 |
| GT-862 | GT-1052 |

参考資料

類：類似品です。(注)旧品番で対照表に番号がないものは廃番となります(目地棒・巾木を除く)。

| 旧品番 | 新品番 |
|----------|-----------|
| WD-872-N | WD-1029-N |
| WD-872-W | WD-1029-W |
| WD-873-N | WD-1030-N |
| WD-873-W | WD-1030-W |
| WD-874-N | WD-1031-N |
| WD-874-W | WD-1031-W |
| WD-875-N | WD-1032-N |
| WD-875-W | WD-1032-W |
| WD-876-N | WD-1033-N |
| WD-876-W | WD-1033-W |
| WD-877-N | WD-1034-N |
| WD-877-W | WD-1034-W |
| WD-879 | WD-1010 |
| WD-880 | WD-1011 |
| WD-881 | WD-1012 |
| WD-883 | WD-1005 |
| WD-884 | WD-1006 |
| WD-885 | WD-1036 |
| WD-886 | WD-1037 |
| WD-890 | WD-1089 |
| WD-891 | WD-1090 |
| WD-892 | WD-1040 |
| WD-893 | WD-1041 |
| WD-894 | WD-1093 |
| WD-895 | WD-1094 |
| WD-896 | WD-1095 |
| WD-897 | WD-1096 |
| WD-900 | WD-1046 |
| WD-901 | WD-1047 |
| WD-902 | WD-1048 |
| WD-903 | WD-1049 |
| WD-904 | WD-1050 |
| WD-905 | WD-1051 |
| WD-906 | WD-1052 |
| WD-908 | WD-1053 |
| WD-909 | WD-1054 |
| WD-911 | WD-1081 |
| WD-912 | WD-1082 |
| WD-913 | WD-1078 |
| WD-914 | WD-1079 |
| WD-915 | WD-1088 |
| WD-919 | WD-1057 |
| WD-920 | WD-1058 |
| WD-921 | WD-1059 |
| WD-922 | WD-1060 |
| WD-923 | WD-1061 |
| WD-924 | WD-1062 |
| WD-925 | WD-1063 |
| WD-926 | WD-1064 |
| WD-927 | WD-1068 |
| WD-928 | WD-1069 |
| WD-929 | WD-1070 |
| WD-930 | WD-1071 |
| WD-931 | WD-1072 |
| WD-932 | WD-1073 |
| WD-933 | WD-1101 |
| WD-940 | WD-1102 |
| WD-948 | WD-1115 |
| WD-949 | WD-1116 |
| WD-952 | WD-1105 |
| WD-953 | WD-1106 |
| WD-962 | WD-1117 |
| WD-963 | WD-1118 |
| WD-964 | WD-1119 |
| WD-965 | WD-1109 |
| WD-966 | WD-1113 |
| WD-967 | WD-1114 |
| WD-968 | WD-1110 |
| WD-970 | WD-1122 |
| WD-971 | WD-1123 |
| WD-972 | WD-1124 |
| WD-973 | WD-1125 |
| WD-974 | WD-1126 |
| WD-975 | WD-1127 |
| WD-976 | WD-1128 |

リフォルタ※

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|--------|
| ET-301 | ET-401 |
| ET-302 | ET-402 |
| ET-303 | ET-403 |
| ET-304 | ET-404 |
| ET-305 | ET-405 |
| ET-306 | ET-406 |
| ET-307 | ET-407 |
| ET-308 | ET-408 |
| ET-309 | ET-409 |
| ET-310 | ET-410 |
| ET-311 | ET-411 |
| ET-312 | ET-412 |
| ET-313 | ET-413 |
| ET-314 | ET-414 |
| ET-315 | ET-415 |
| ET-316 | ET-416 |
| ET-317 | ET-417 |
| ET-318 | ET-418 |
| ET-319 | ET-419 |
| ET-320 | ET-420 |

OT

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|---------|
| OT-451 | OT-4001 |
| OT-453 | OT-4003 |
| OT-454 | OT-4004 |
| OT-455 | OT-4005 |
| OT-456 | OT-4006 |
| OT-457 | OT-4007 |
| OT-458 | OT-4008 |
| OT-459 | OT-4009 |
| OT-460 | OT-4015 |
| OT-461 | OT-4016 |
| OT-462 | OT-4017 |
| OT-465 | OT-4010 |
| OT-466 | OT-4011 |
| OT-467 | OT-4012 |
| OT-468 | OT-4013 |
| OT-469 | OT-4014 |
| OT-476 | OT-4018 |
| OT-477 | OT-4019 |
| OT-478 | OT-4020 |
| OT-479 | OT-4021 |
| OT-480 | OT-4022 |
| OT-481 | OT-4023 |
| OT-482 | OT-4024 |
| OT-483 | OT-4025 |
| OT-484 | OT-4026 |
| OT-485 | OT-4027 |
| OT-486 | OT-4028 |
| OT-487 | OT-4029 |
| OT-552 | OT-5009 |
| OT-553 | OT-5010 |
| OT-554 | OT-5017 |
| OT-555 | OT-5018 |
| OT-556 | OT-5019 |
| OT-557 | OT-5020 |
| OT-558 | OT-5030 |
| OT-559 | OT-5033 |
| OT-560 | OT-5034 |
| OT-561 | OT-5040 |

NT

| 旧品番 | 新品番 |
|--------|---------|
| NT-201 | DT-2201 |
| NT-202 | DT-2202 |
| NT-203 | DT-2203 |
| NT-204 | DT-2204 |
| NT-206 | DT-2206 |
| NT-207 | DT-2207 |

| 旧品番 | 新品番 |
|---------|----------|
| NT-209 | DT-2209 |
| NT-210 | DT-2210 |
| NT-212 | DT-2212 |
| NT-214 | DT-2214 |
| NT-217 | DT-2217 |
| NT-461 | DT-2461 |
| NT-463 | DT-2463 |
| NT-464 | DT-2464 |
| NT-465 | DT-2465 |
| NT-467 | DT-2467 |
| NT-651 | DT-2651 |
| NT-653 | DT-2653 |
| NT-654 | DT-2654 |
| NT-1001 | DT-1231 |
| NT-1002 | DT-1232 |
| NT-1101 | DT-1241 |
| NT-1102 | DT-1242 |
| NT-1151 | DT-1251 |
| NT-3001 | NT-73001 |
| NT-3002 | NT-73002 |
| NT-3101 | NT-73101 |
| NT-3102 | NT-73102 |

GC

| 旧品番 | 新品番 |
|---------|---------|
| GC-2039 | GC-6004 |
| GC-2040 | GC-6005 |
| GC-2070 | GC-5009 |
| GC-2071 | GC-5010 |
| GC-2079 | GC-6006 |
| GC-2080 | GC-6007 |
| GC-2084 | GC-5011 |
| GC-2085 | GC-5012 |

カーペット

| 旧品番 | 新品番 |
|-------|---------|
| HE-52 | WLT-103 |
| HE-53 | WLT-104 |
| VE-53 | WLT-107 |
| VE-54 | WLT-108 |
| BH-51 | AXS-103 |
| ME-51 | AXS-104 |
| ME-52 | AXS-105 |
| MO-51 | AXS-106 |
| CY-51 | AXS-117 |
| PI-51 | AXS-118 |
| RO-51 | AXS-119 |
| SB-51 | AXS-128 |
| MJ-51 | AXS-129 |
| MJ-52 | AXS-130 |
| FG-51 | AXS-137 |
| LJ-51 | AXS-141 |
| FZ-51 | AXS-145 |
| FZ-52 | AXS-146 |
| FA-51 | AXS-147 |
| RO-51 | AXS-148 |
| RO-52 | AXS-149 |
| CW-51 | AXS-150 |
| PL-51 | AXS-151 |
| MU-51 | AXS-152 |
| GC-51 | AXS-153 |
| EC-51 | AXS-155 |
| EC-52 | AXS-156 |
| EC-53 | AXS-157 |
| EC-54 | AXS-158 |
| EC-55 | AXS-159 |
| EC-56 | AXS-160 |
| RG-51 | AXS-161 |
| RG-52 | AXS-162 |
| RG-53 | AXS-163 |
| AO-54 | AXS-164 |
| AO-55 | AXS-165 |

| 旧品番 | 新品番 |
|-------|---------|
| AO-56 | AXS-166 |
| NR-51 | TEC-103 |
| MQ-52 | TEC-105 |
| GR-51 | TEC-106 |
| RZ-51 | RZR-102 |
| RZ-55 | RZR-101 |
| LC-52 | LCR-101 |
| LC-54 | LCR-102 |
| NA-52 | NAR-102 |
| NA-53 | NAR-103 |
| NA-55 | NAR-101 |
| NA-56 | NAR-105 |
| MC-54 | MCR-103 |
| MC-55 | MCR-102 |
| MC-56 | MCR-104 |
| RC-51 | RCR-101 |
| RC-52 | RCR-102 |
| OD-51 | ODR-102 |
| OD-54 | ODR-101 |
| UF-51 | UFR-101 |
| UF-53 | UFR-102 |
| OM-51 | OMR-101 |
| AW-52 | AWR-101 |
| TI-52 | TIR-102 |
| RM-51 | RMR-101 |
| RM-53 | RMR-102 |
| EZ-54 | EZR-103 |
| AN-52 | ANR-101 |
| AN-54 | ANR-102 |
| JW-51 | JWR-101 |
| JW-52 | JWR-102 |
| VT-51 | VTR-101 |
| VT-52 | VTR-103 |
| VT-53 | VTR-102 |
| VT-55 | VTR-104 |
| EL-51 | ELR-101 |
| EL-53 | ELR-104 |
| EL-55 | ELR-102 |
| EL-56 | ELR-103 |
| EL-59 | ELR-105 |
| EL-62 | ELR-108 |
| EL-63 | ELR-109 |
| EL-67 | ELR-111 |
| EL-72 | ELR-106 |
| HL-54 | HLR-101 |
| FH-51 | FHR-101 |
| FH-52 | FHR-105 |
| FH-53 | FHR-103 |
| FH-54 | FHR-104 |
| FH-55 | FHR-107 |
| FH-56 | FHR-110 |
| FH-57 | FHR-108 |
| FH-58 | FHR-109 |
| FH-59 | FHR-102 |
| FH-60 | FHR-106 |
| PT-51 | PTR-103 |
| PT-52 | PTR-102 |
| HD-51 | HDR-101 |
| HD-52 | HDR-102 |
| HD-53 | HDR-103 |
| HD-54 | HDR-104 |
| FY-51 | FYR-101 |
| FY-52 | FYR-102 |
| FY-53 | FYR-103 |
| FY-54 | FYR-104 |
| CI-51 | CIR-101 |
| CI-52 | CIR-102 |
| CI-53 | CIR-103 |
| CI-54 | CIR-104 |
| CI-55 | CIR-105 |
| CI-56 | CIR-106 |
| MD-51 | MDR-101 |
| MD-52 | MDR-102 |
| MD-53 | MDR-103 |
| MD-54 | MDR-104 |
| MD-55 | MDR-105 |

| 旧品番 | 新品番 |
|---------|---------|
| MD-56 | MDR-106 |
| SY-51 | SYR-101 |
| SY-52 | SYR-102 |
| SY-53 | SYR-103 |
| CH-51 | CHR-101 |
| CH-52 | CHR-102 |
| CH-53 | CHR-103 |
| FC-81 | RUG-107 |
| FC-82 | RUG-108 |
| FC-91 | RUG-109 |
| FC-92 | RUG-110 |
| PG-1607 | PGR-105 |
| PG-1608 | PGR-106 |
| PG-1611 | PGR-107 |
| PG-1612 | PGR-104 |
| FR-61 | FR-71 |
| FR-62 | FR-72 |
| FR-63 | FR-73 |
| FR-64 | FR-74 |
| FRM-51 | FRM-71 |
| FRM-52 | FRM-72 |
| FRM-61 | FRM-81 |
| FRM-62 | FRM-82 |

※リフォルタ見切材・框材も上記品番に準じます。 例：(旧) ETM-301 → (新) ETM-401

| Hフロア | | Hフロア | Hフロアコンパクト | Hフロア | Hフロアコンパクト | フロアタイル | イッキミ | フロアタイル | イッキミ |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|---------|-----------|-----------|
| Hフロア | Hフロアコンパクト | HM-11086 | HM-16086 | HM-11166 | HM-16166 | WD-1040 | WD-7040 | WD-1116 | WD-7116 |
| HM-11011 | HM-16011 | HM-11087 | HM-16087 | HM-11167 | HM-16167 | WD-1041 | WD-7041 | WD-1117 | WD-7117 |
| HM-11012 | HM-16012 | HM-11088 | HM-16088 | HM-11168 | HM-16168 | WD-1042 | WD-7042 | WD-1118 | WD-7118 |
| HM-11013 | HM-16013 | HM-11089 | HM-16089 | HM-11169 | HM-16169 | WD-1043 | WD-7043 | WD-1119 | WD-7119 |
| HM-11014 | HM-16014 | HM-11090 | HM-16090 | HM-11170 | HM-16170 | WD-1044 | WD-7044 | WD-1120 | WD-7120 |
| HM-11015 | HM-16015 | HM-11091 | HM-16091 | HM-11171 | HM-16171 | WD-1045 | WD-7045 | WD-1121 | WD-7121 |
| HM-11016 | HM-16016 | HM-11092 | HM-16092 | HM-11172 | HM-16172 | WD-1046 | WD-7046 | WD-1122 | WD-7122 |
| HM-11017 | HM-16017 | HM-11093 | HM-16093 | HM-11173 | HM-16173 | WD-1047 | WD-7047 | WD-1123 | WD-7123 |
| HM-11018 | HM-16018 | HM-11094 | HM-16094 | HM-11174 | HM-16174 | WD-1048 | WD-7048 | WD-1124 | WD-7124 |
| HM-11019 | HM-16019 | HM-11095 | HM-16095 | HM-11175 | HM-16175 | WD-1049 | WD-7049 | WD-1125 | WD-7125 |
| HM-11020 | HM-16020 | HM-11096 | HM-16096 | HM-11176 | HM-16176 | WD-1050 | WD-7050 | WD-1126 | WD-7126 |
| HM-11021 | HM-16021 | HM-11097 | HM-16097 | HM-11177 | HM-16177 | WD-1051 | WD-7051 | WD-1127 | WD-7127 |
| HM-11022 | HM-16022 | HM-11098 | HM-16098 | HM-11178 | HM-16178 | WD-1052 | WD-7052 | WD-1128 | WD-7128 |
| HM-11023 | HM-16023 | HM-11099 | HM-16099 | HM-11179 | HM-16179 | WD-1053 | WD-7053 | IS-1001-A | IS-7001-A |
| HM-11024 | HM-16024 | HM-11100 | HM-16100 | HM-11180 | HM-16180 | WD-1054 | WD-7054 | IS-1002-A | IS-7002-A |
| HM-11025 | HM-16025 | HM-11101 | HM-16101 | HM-11181 | HM-16181 | WD-1055 | WD-7055 | IS-1003-A | IS-7003-A |
| HM-11026 | HM-16026 | HM-11102 | HM-16102 | HM-11182 | HM-16182 | WD-1056 | WD-7056 | IS-1004-A | IS-7004-A |
| HM-11027 | HM-16027 | HM-11103 | HM-16103 | | | WD-1057 | WD-7057 | IS-1001-B | IS-7001-B |
| HM-11028 | HM-16028 | HM-11104 | HM-16104 | | | WD-1058 | WD-7058 | IS-1002-B | IS-7002-B |
| HM-11029 | HM-16029 | HM-11105 | HM-16105 | | | WD-1059 | WD-7059 | IS-1003-B | IS-7003-B |
| HM-11030 | HM-16030 | HM-11106 | HM-16106 | | | WD-1060 | WD-7060 | IS-1004-B | IS-7004-B |
| HM-11031 | HM-16031 | HM-11107 | HM-16107 | | | WD-1061 | WD-7061 | IS-1001-C | IS-7001-C |
| HM-11032 | HM-16032 | HM-11108 | HM-16108 | | | WD-1062 | WD-7062 | IS-1002-C | IS-7002-C |
| HM-11033 | HM-16033 | HM-11109 | HM-16109 | | | WD-1063 | WD-7063 | IS-1003-C | IS-7003-C |
| HM-11034 | HM-16034 | HM-11110 | HM-16110 | | | WD-1064 | WD-7064 | IS-1004-C | IS-7004-C |
| HM-11035 | HM-16035 | HM-11111 | HM-16111 | | | WD-1065 | WD-7065 | IS-1001-F | IS-7001-F |
| HM-11036 | HM-16036 | HM-11112 | HM-16112 | | | WD-1066 | WD-7066 | IS-1002-F | IS-7002-F |
| HM-11037 | HM-16037 | HM-11113 | HM-16113 | | | WD-1067 | WD-7067 | IS-1003-F | IS-7003-F |
| HM-11038 | HM-16038 | HM-11114 | HM-16114 | | | WD-1068 | WD-7068 | IS-1004-F | IS-7004-F |
| HM-11039 | HM-16039 | HM-11115 | HM-16115 | | | WD-1069 | WD-7069 | IS-1005 | IS-7005 |
| HM-11040 | HM-16040 | HM-11116 | HM-16116 | | | WD-1070 | WD-7070 | IS-1006 | IS-7006 |
| HM-11041 | HM-16041 | HM-11117 | HM-16117 | | | WD-1071 | WD-7071 | IS-1007 | IS-7007 |
| HM-11042 | HM-16042 | HM-11118 | HM-16118 | | | WD-1072 | WD-7072 | IS-1008 | IS-7008 |
| HM-11043 | HM-16043 | HM-11119 | HM-16119 | | | WD-1073 | WD-7073 | IS-1009 | IS-7009 |
| HM-11044 | HM-16044 | HM-11120 | HM-16120 | | | WD-1074 | WD-7074 | IS-1010 | IS-7010 |
| HM-11045 | HM-16045 | HM-11121 | HM-16121 | | | WD-1075 | WD-7075 | IS-1011 | IS-7011 |
| HM-11046 | HM-16046 | HM-11122 | HM-16122 | | | WD-1076 | WD-7076 | IS-1012 | IS-7012 |
| HM-11047 | HM-16047 | HM-11123 | HM-16123 | | | WD-1077 | WD-7077 | IS-1013 | IS-7013 |
| HM-11048 | HM-16048 | HM-11124 | HM-16124 | | | WD-1078 | WD-7078 | IS-1014 | IS-7014 |
| HM-11049 | HM-16049 | HM-11125 | HM-16125 | | | WD-1079 | WD-7079 | IS-1015 | IS-7015 |
| HM-11050 | HM-16050 | HM-11126 | HM-16126 | | | WD-1080 | WD-7080 | IS-1016 | IS-7016 |
| HM-11051 | HM-16051 | HM-11127 | HM-16127 | | | WD-1081 | WD-7081 | IS-1017 | IS-7017 |
| HM-11052 | HM-16052 | HM-11128 | HM-16128 | | | WD-1082 | WD-7082 | IS-1018 | IS-7018 |
| HM-11053 | HM-16053 | HM-11129 | HM-16129 | | | WD-1083 | WD-7083 | IS-1019 | IS-7019 |
| HM-11054 | HM-16054 | HM-11130 | HM-16130 | | | WD-1084 | WD-7084 | IS-1020 | IS-7020 |
| HM-11055 | HM-16055 | HM-11131 | HM-16131 | | | WD-1085 | WD-7085 | IS-1021 | IS-7021 |
| HM-11056 | HM-16056 | HM-11136 | HM-16136 | | | WD-1086 | WD-7086 | IS-1022 | IS-7022 |
| HM-11057 | HM-16057 | HM-11137 | HM-16137 | | | WD-1087 | WD-7087 | IS-1023 | IS-7023 |
| HM-11058 | HM-16058 | HM-11138 | HM-16138 | | | WD-1088 | WD-7088 | IS-1024 | IS-7024 |
| HM-11059 | HM-16059 | HM-11139 | HM-16139 | | | WD-1089 | WD-7089 | IS-1025 | IS-7025 |
| HM-11060 | HM-16060 | HM-11140 | HM-16140 | | | WD-1090 | WD-7090 | IS-1026 | IS-7026 |
| HM-11061 | HM-16061 | HM-11141 | HM-16141 | | | WD-1091 | WD-7091 | IS-1027 | IS-7027 |
| HM-11062 | HM-16062 | HM-11142 | HM-16142 | | | WD-1092 | WD-7092 | IS-1028 | IS-7028 |
| HM-11063 | HM-16063 | HM-11143 | HM-16143 | | | WD-1093 | WD-7093 | IS-1029 | IS-7029 |
| HM-11064 | HM-16064 | HM-11144 | HM-16144 | | | WD-1094 | WD-7094 | IS-1030 | IS-7030 |
| HM-11065 | HM-16065 | HM-11145 | HM-16145 | | | WD-1095 | WD-7095 | IS-1031 | IS-7031 |
| HM-11066 | HM-16066 | HM-11146 | HM-16146 | | | WD-1096 | WD-7096 | IS-1032 | IS-7032 |
| HM-11067 | HM-16067 | HM-11147 | HM-16147 | | | WD-1097 | WD-7097 | IS-1033 | IS-7033 |
| HM-11068 | HM-16068 | HM-11148 | HM-16148 | | | WD-1098 | WD-7098 | IS-1034-A | IS-7034-A |
| HM-11069 | HM-16069 | HM-11149 | HM-16149 | | | WD-1099 | WD-7099 | IS-1035-A | IS-7035-A |
| HM-11070 | HM-16070 | HM-11150 | HM-16150 | | | WD-1100 | WD-7100 | IS-1036-A | IS-7036-A |
| HM-11071 | HM-16071 | HM-11151 | HM-16151 | | | WD-1101 | WD-7101 | IS-1037-A | IS-7037-A |
| HM-11072 | HM-16072 | HM-11152 | HM-16152 | | | WD-1102 | WD-7102 | IS-1038-A | IS-7038-A |
| HM-11073 | HM-16073 | HM-11153 | HM-16153 | | | WD-1103 | WD-7103 | IS-1039-A | IS-7039-A |
| HM-11074 | HM-16074 | HM-11154 | HM-16154 | | | WD-1104 | WD-7104 | IS-1034-B | IS-7034-B |
| HM-11075 | HM-16075 | HM-11155 | HM-16155 | | | WD-1105 | WD-7105 | IS-1035-B | IS-7035-B |
| HM-11076 | HM-16076 | HM-11156 | HM-16156 | | | WD-1106 | WD-7106 | IS-1036-B | IS-7036-B |
| HM-11077 | HM-16077 | HM-11157 | HM-16157 | | | WD-1107 | WD-7107 | IS-1037-B | IS-7037-B |
| HM-11078 | HM-16078 | HM-11158 | HM-16158 | | | WD-1108 | WD-7108 | IS-1038-B | IS-7038-B |
| HM-11079 | HM-16079 | HM-11159 | HM-16159 | | | WD-1109 | WD-7109 | IS-1039-B | IS-7039-B |
| HM-11080 | HM-16080 | HM-11160 | HM-16160 | | | WD-1110 | WD-7110 | IS-1040 | IS-7040 |
| HM-11081 | HM-16081 | HM-11161 | HM-16161 | | | WD-1111 | WD-7111 | IS-1041 | IS-7041 |
| HM-11082 | HM-16082 | HM-11162 | HM-16162 | | | WD-1112 | WD-7112 | IS-1042 | IS-7042 |
| HM-11083 | HM-16083 | HM-11163 | HM-16163 | | | WD-1113 | WD-7113 | IS-1043 | IS-7043 |
| HM-11084 | HM-16084 | HM-11164 | HM-16164 | | | WD-1114 | WD-7114 | IS-1044 | IS-7044 |
| | | HM-11165 | HM-16165 | | | WD-1115 | WD-7115 | IS-1045 | IS-7045 |

フロアタイル

| フロアタイル | イッキミ |
|-----------|-----------|
| GT-1001 | GT-7001 |
| GT-1002 | GT-7002 |
| GT-1003 | GT-7003 |
| WD-1001 | WD-7001 |
| WD-1002 | WD-7002 |
| WD-1003 | WD-7003 |
| WD-1004 | WD-7004 |
| WD-1005 | WD-7005 |
| WD-1006 | WD-7006 |
| WD-1007 | WD-7007 |
| WD-1008 | WD-7008 |
| WD-1009 | WD-7009 |
| WD-1010 | WD-7010 |
| WD-1011 | WD-7011 |
| WD-1012 | WD-7012 |
| WD-1013 | WD-7013 |
| WD-1014 | WD-7014 |
| WD-1015 | WD-7015 |
| WD-1016 | WD-7016 |
| WD-1017 | WD-7017 |
| WD-1018 | WD-7018 |
| WD-1019 | WD-7019 |
| WD-1020 | WD-7020 |
| WD-1021 | WD-7021 |
| WD-1022 | WD-7022 |
| WD-1023 | WD-7023 |
| WD-1024-N | WD-7024-N |
| WD-1025-N | WD-7025-N |
| WD-1026-N | WD-7026-N |
| WD-1027-N | WD-7027-N |
| WD-1028-N | WD-7028-N |
| WD-1029-N | WD-7029-N |
| WD-1030-N | WD-7030-N |
| WD-1031-N | WD-7031-N |
| WD-1032-N | WD-7032-N |
| WD-1033-N | WD-7033-N |
| WD-1034-N | WD-7034-N |
| WD-1035-N | WD-7035-N |
| WD-1024-W | WD-7024-W |
| WD-1025-W | WD-7025-W |
| WD-1026-W | WD-7026-W |
| WD-1027-W | WD-7027-W |
| WD-1028-W | WD-7028-W |
| WD-1029-W | WD-7029-W |
| WD-1030-W | WD-7030-W |
| WD-1031-W | WD-7031-W |
| WD-1032-W | WD-7032-W |
| WD-1033-W | WD-7033-W |
| WD-1034-W | WD-7034-W |
| WD-1035-W | WD-7035-W |
| WD-1036 | WD-7036 |
| WD-1037 | WD-7037 |
| WD-1038 | WD-7038 |
| WD-1039 | WD-7039 |

| フロアタイル | イッキミ | フロアタイル | イッキミ | フロアタイル | イッキミ | カーペット | ペーシックセレクトジョン |
|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|--------------|
| IS-1046 | IS-7046 | GT-1042 | GT-7042 | JK-1017 | JK-7017 | LIR-107 | LIR-507 |
| IS-1047 | IS-7047 | GT-1043 | GT-7043 | GT-1081 | GT-7081 | LIR-108 | LIR-508 |
| IS-1048 | IS-7048 | GT-1044 | GT-7044 | GT-1082 | GT-7082 | LIR-109 | LIR-509 |
| IS-1049 | IS-7049 | GT-1045 | GT-7045 | GT-1083 | GT-7083 | LIR-110 | LIR-510 |
| IS-1050 | IS-7050 | GT-1046 | GT-7046 | GT-1084 | GT-7084 | LIR-111 | LIR-511 |
| IS-1051 | IS-7051 | GT-1047 | GT-7047 | GT-1085 | GT-7085 | LIR-112 | LIR-512 |
| IS-1052 | IS-7052 | GT-1048 | GT-7048 | GT-1086 | GT-7086 | LIR-113 | LIR-513 |
| IS-1053 | IS-7053 | GT-1049 | GT-7049 | GT-1087 | GT-7087 | LIR-114 | LIR-514 |
| IS-1054 | IS-7054 | GT-1050 | GT-7050 | GT-1088-R | GT-7088-R | LIR-115 | LIR-515 |
| IS-1055 | IS-7055 | GT-1051 | GT-7051 | GT-1089-R | GT-7089-R | LIR-116 | LIR-516 |
| IS-1056 | IS-7056 | GT-1052 | GT-7052 | GT-1090-R | GT-7090-R | NDR-101 | NDR-501 |
| IS-1057 | IS-7057 | GT-1053 | GT-7053 | GT-1091-R | GT-7091-R | NDR-102 | NDR-502 |
| IS-1058 | IS-7058 | GT-1054 | GT-7054 | GT-1092-T | GT-7092-T | HZR-101 | HZR-501 |
| IS-1059 | IS-7059 | GT-1055 | GT-7055 | GT-1093-T | GT-7093-T | HZR-102 | HZR-502 |
| IS-1060 | IS-7060 | GT-1056 | GT-7056 | GT-1094-T | GT-7094-T | PTR-101 | PTR-501 |
| IS-1061 | IS-7061 | GT-1057 | GT-7057 | GT-1095-T | GT-7095-T | PTR-102 | PTR-502 |
| IS-1062 | IS-7062 | GT-1058 | GT-7058 | GT-1096-R | GT-7096-R | PTR-103 | PTR-503 |
| IS-1063 | IS-7063 | GT-1059 | GT-7059 | GT-1097-R | GT-7097-R | LOR-101 | LOR-501 |
| IS-1064 | IS-7064 | GT-1060 | GT-7060 | GT-1098-R | GT-7098-R | LOR-102 | LOR-502 |
| IS-1065 | IS-7065 | GT-1061 | GT-7061 | GT-1099-T | GT-7099-T | MLR-101 | MLR-501 |
| IS-1066 | IS-7066 | GT-1062 | GT-7062 | GT-1100-T | GT-7100-T | MLR-102 | MLR-502 |
| IS-1067 | IS-7067 | GT-1063 | GT-7063 | GT-1101-T | GT-7101-T | MLR-103 | MLR-503 |
| IS-1068 | IS-7068 | GT-1064 | GT-7064 | | | HDR-101 | HDR-501 |
| IS-1069 | IS-7069 | GT-1065 | GT-7065 | | | HDR-102 | HDR-502 |
| IS-1070 | IS-7070 | GT-1066 | GT-7066 | | | HDR-103 | HDR-503 |
| IS-1071 | IS-7071 | GT-1067 | GT-7067 | | | HDR-104 | HDR-504 |
| IS-1072 | IS-7072 | GT-1068 | GT-7068 | | | FYR-101 | FYR-501 |
| IS-1073 | IS-7073 | GT-1069 | GT-7069 | | | FYR-102 | FYR-502 |
| IS-1074 | IS-7074 | GT-1070 | GT-7070 | | | FYR-103 | FYR-503 |
| IS-1075 | IS-7075 | GT-1071-T | GT-7071-T | | | FYR-104 | FYR-504 |
| IS-1076 | IS-7076 | GT-1072-T | GT-7072-T | | | CIR-101 | CIR-501 |
| IS-1077 | IS-7077 | GT-1073-T | GT-7073-T | | | CIR-102 | CIR-502 |
| IS-1078 | IS-7078 | GT-1074-T | GT-7074-T | | | CIR-103 | CIR-503 |
| IS-1079 | IS-7079 | NK-1001 | NK-7001 | | | CIR-104 | CIR-504 |
| IS-1080 | IS-7080 | NK-1002 | NK-7002 | | | CIR-105 | CIR-505 |
| IS-1081 | IS-7081 | NK-1003 | NK-7003 | | | CIR-106 | CIR-506 |
| IS-1082 | IS-7082 | NK-1004 | NK-7004 | | | MDR-101 | MDR-501 |
| IS-1083 | IS-7083 | NK-1005 | NK-7005 | | | MDR-102 | MDR-502 |
| IS-1084 | IS-7084 | NK-1006 | NK-7006 | | | MDR-103 | MDR-503 |
| IS-1085 | IS-7085 | NK-1007 | NK-7007 | | | MDR-104 | MDR-504 |
| IS-1086 | IS-7086 | NK-1008 | NK-7008 | | | MDR-105 | MDR-505 |
| IS-1087 | IS-7087 | NK-1009 | NK-7009 | | | MDR-106 | MDR-506 |
| IS-1088 | IS-7088 | NK-1010 | NK-7010 | | | SYR-101 | SYR-501 |
| IS-1089 | IS-7089 | NK-1011 | NK-7011 | | | SYR-102 | SYR-502 |
| IS-1090 | IS-7090 | NK-1012 | NK-7012 | | | SYR-103 | SYR-503 |
| IS-1091 | IS-7091 | NK-1013 | NK-7013 | | | CHR-101 | CHR-501 |
| IS-1092 | IS-7092 | NK-1014 | NK-7014 | | | CHR-102 | CHR-502 |
| IS-1093 | IS-7093 | NK-1015 | NK-7015 | | | CHR-103 | CHR-503 |
| IS-1094 | IS-7094 | NK-1016 | NK-7016 | | | PER-101 | PER-501 |
| IS-1095 | IS-7095 | NK-1017 | NK-7017 | | | PER-102 | PER-502 |
| IS-1096 | IS-7096 | NK-1018 | NK-7018 | | | PER-103 | PER-503 |
| IS-1097 | IS-7097 | NK-1019 | NK-7019 | | | PER-104 | PER-504 |
| IS-1098 | IS-7098 | NK-1020 | NK-7020 | | | PER-105 | PER-505 |
| IS-1099 | IS-7099 | CA-1001 | CA-7001 | | | PER-106 | PER-506 |
| IS-1100 | IS-7100 | CA-1002 | CA-7002 | | | RUG-101 | RUG-501 |
| IS-1101 | IS-7101 | CA-1003 | CA-7003 | | | RUG-102 | RUG-502 |
| IS-1102 | IS-7102 | CA-1004 | CA-7004 | | | RUG-103 | RUG-503 |
| IS-1103 | IS-7103 | CA-1005 | CA-7005 | | | RUG-104 | RUG-504 |
| IS-1104 | IS-7104 | CA-1006 | CA-7006 | | | RUG-105 | RUG-505 |
| IS-1105 | IS-7105 | CA-1007 | CA-7007 | | | RUG-106 | RUG-506 |
| IS-1106 | IS-7106 | JK-1001 | JK-7001 | | | RUG-107 | RUG-507 |
| IS-1107 | IS-7107 | JK-1002 | JK-7002 | | | RUG-108 | RUG-508 |
| IS-1108 | IS-7108 | JK-1003 | JK-7003 | | | RUG-109 | RUG-509 |
| IS-1109 | IS-7109 | JK-1004 | JK-7004 | | | RUG-110 | RUG-510 |
| IS-1110 | IS-7110 | JK-1005 | JK-7005 | | | FR-71 | FR-171 |
| GT-1031 | GT-7031 | JK-1006 | JK-7006 | | | FR-72 | FR-172 |
| GT-1032 | GT-7032 | JK-1007 | JK-7007 | | | FR-73 | FR-173 |
| GT-1033 | GT-7033 | JK-1008 | JK-7008 | | | FR-74 | FR-174 |
| GT-1034 | GT-7034 | JK-1009 | JK-7009 | | | FRM-71 | FRM-171 |
| GT-1035 | GT-7035 | JK-1010 | JK-7010 | | | FRM-72 | FRM-172 |
| GT-1036 | GT-7036 | JK-1011 | JK-7011 | | | FRM-81 | FRM-181 |
| GT-1037 | GT-7037 | JK-1012 | JK-7012 | | | FRM-82 | FRM-182 |
| GT-1038 | GT-7038 | JK-1013 | JK-7013 | | | | |
| GT-1039 | GT-7039 | JK-1014 | JK-7014 | | | | |
| GT-1040 | GT-7040 | JK-1015 | JK-7015 | | | | |
| GT-1041 | GT-7041 | JK-1016 | JK-7016 | | | | |

カーペット

| カーペット | ペーシックセレクトジョン |
|---------|--------------|
| VSR-101 | VSR-501 |
| VSR-102 | VSR-502 |
| FLR-101 | FLR-501 |
| FLR-102 | FLR-502 |
| GLR-101 | GLR-501 |
| GLR-102 | GLR-502 |
| GLR-103 | GLR-503 |
| ODR-101 | ODR-501 |
| ODR-102 | ODR-502 |
| ODR-103 | ODR-503 |
| ODR-104 | ODR-504 |
| AWR-101 | AWR-501 |
| AWR-102 | AWR-502 |
| ANR-101 | ANR-501 |
| ANR-102 | ANR-502 |
| ANR-103 | ANR-503 |
| OSR-101 | OSR-501 |
| OSR-102 | OSR-502 |
| OSR-103 | OSR-503 |
| OSR-104 | OSR-504 |
| OSR-105 | OSR-505 |
| OSR-106 | OSR-506 |
| OSR-107 | OSR-507 |
| OSR-108 | OSR-508 |
| OSR-109 | OSR-509 |
| OSR-110 | OSR-510 |
| OSR-111 | OSR-511 |
| OSR-112 | OSR-512 |
| OSR-113 | OSR-513 |
| FHR-101 | FHR-501 |
| FHR-102 | FHR-502 |
| FHR-103 | FHR-503 |
| FHR-104 | FHR-504 |
| FHR-105 | FHR-505 |
| FHR-106 | FHR-506 |
| FHR-107 | FHR-507 |
| FHR-108 | FHR-508 |
| FHR-109 | FHR-509 |
| FHR-110 | FHR-510 |
| CRR-101 | CRR-501 |
| CRR-102 | CRR-502 |
| CRR-103 | CRR-503 |
| CRR-104 | CRR-504 |
| LIR-101 | LIR-501 |
| LIR-102 | LIR-502 |
| LIR-103 | LIR-503 |
| LIR-104 | LIR-504 |
| LIR-105 | LIR-505 |
| LIR-106 | LIR-506 |

壁紙



2021-2024
エクセレクト

日本の技と美意識を取り入れた商品をはじめ、多彩なマテリアルを使用したアイテムなど、こだわりの空間を演出する壁装材を厳選。



2022-2025
フェイス

コントラクト向け壁紙の総合カタログ。ホテルやオフィス、医療・福祉から商業施設まで、幅広く使用できる不燃認定壁紙を収録。



2022-2024
リザーブ 1000

カラー・テクスチャー・機能性を備えた、住まいを彩る壁紙見本帳。デザインや機能からも選びやすいラインアップ。



2021-2023
ファイン 1000

豊富な機能とデザインを取り揃えた、コーディネートを楽しむ見本帳。さまざまなライフスタイルに合わせた個性豊かな空間づくりを提案。



2022-2024
クラス ガラスフィルム vol.2

オフィスや各種施設をはじめ、住宅にもおすすめできるデザイン性と機能性を兼ね備えたガラスフィルム見本帳。



隈研吾 × サンゲツ
カゲトヒカリ

建築家 隈研吾氏とのコラボレーションにより誕生した、日本人の美意識と建築空間をつなぐ壁紙と床材のコレクション。



2022-2024
リフォームセクション

リフォームにも新築にもおすすめの壁紙を厳選したコレクション。床材、粘着剤付化粧フィルム、ガラスフィルムなども収録。



2021-2023 **SP**

リーズナブルな価格帯でありながら、これまでにないデザインバリエーションと高い機能性を備えた105点のラインアップ。



2022-2025
e セコウクロス

しっかりとした厚みがあり、下地の凹凸が目立ちにくい不燃認定壁紙を「フェイス」より厳選して収録。



2021-2023
リアテック vol.11

建築内装のほか、柱や家具、ドアなどにも使用できる粘着剤付化粧フィルム。

カーテン



2021-2024
ストリングス

「琴線にふれる - Touch the heart STRINGS -」をコンセプトに、洗練されたデザインや素材にこだわった最高峰のファブリックコレクション。



ビサイド vol.5

ワンランク上の窓辺のスタイルを提案するスタイリングブック。縫製仕様やタッセルやトリムなどのカーテンアクセサリーも充実。



2023-2026 **AC**

コーディネートする楽しさを提案するカーテン見本帳。住宅から各種施設向けまでバリエーション豊かなラインアップ。



イングリッシュデザインエージェンシー
EDA

「Sanderson Design Group」と共同で立ち上げたオリジナルブランド。壁紙・カーテン・椅子生地を収録。



2020-2023 **UP**

バリエーション豊かなファブリックとビニルレザーを収録した椅子生地総合見本帳。多色展開の無地シリーズと機能性商品を大幅に拡充。



シンプルオーダー vol.2

ドレープとレース、プレーンシェードに加え、新しくCSロールスクリーンもワンプライスで価格設定。選びやすさを重視したオーダーカーテンの見本帳。



RB COLLECTION vol.1

ロールスクリーンや各種ブラインドなど、窓まわりのさまざまなメカタイプの商品を1冊にわかりやすく収録した見本帳。



コントラクトカーテン vol.10

各種施設に幅広く対応する機能性や豊富なデザイン、カラーを収録。環境に配慮した商品も取り揃えた183柄689点のラインアップ。



2020-2023
UP ビニルレザー

「UP」よりビニルレザーのみを抜粋。巻頭にはコーディネートパターン集を掲載し、商品選定をサポート。

ショールームのご案内

サンゲツのショールームでは、最新のインテリアを体感いただけます。床材をはじめ壁紙、カーテン、椅子生地など約 12,000 点の商品を取り揃え、空間づくりをお手伝いさせていただきます。

※館内設備および、展示商品の種類・点数はショールームによって異なります。

営業時間：10:00～17:00

休館日：毎週水曜日（祝日・祭日は除く）、夏季・年末年始・全館休館日



おうちでショールーム体験

● バーチャルショールームで見学

サンゲツ品川ショールームの館内全体を 360°のバーチャル空間に再現し、実際に館内を歩くように自由に移動しながら展示品をご覧ください。画面に表示されたタグをクリックすることで、品番や商品解説動画などもご確認いただけます。



● オンラインコンサルテーション

ご自宅にいながら、パソコン・スマートフォン・タブレットを利用して弊社ショールームの専任スタッフへご相談いただけます。ご要望に合わせた最適な商品やコーディネートをご提案いたしますので、ぜひご利用ください。



詳細・ご予約はこちら



お近くのショールームで体験

● 自由に館内見学

館内を自由に見学いただけます。フロアマップも用意していますので、ちょっと見てみたい方もお気軽にお立ち寄りください。

商品展示や館内設備など、ご自身のペースで自由にご覧いただけます。



● 来場で相談

担当スタッフが館内をご一緒に案内します。予約の際に申し込まれたプラン内容をスタッフが事前に確認いたしますので、プランに合った商品サンプルを見ながらじっくりとご案内させていただきます。

お悩みごとや課題などあれば、お気軽にご質問ください。



ご予約はこちら



全国のショールーム

詳細についてはこちら <https://www.sangetsu.co.jp/showroom/>



sangetsu design site

FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4
品川グランドセントラルタワー 4F
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25
ハービスOSAKA 4F
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11
TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

sangetsu design studio

サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101
TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412

サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18
東芝フコク生命ビル 1F
TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2225 沖縄県宜野湾市宇大謝名215
レキオスクエア宇地泊 2F
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

MEMO

MEMO

sangetsu design site

FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

〒108-0075 東京都港区港南2-16-4
品川グランドセントラルタワー 4F
TEL.0570-055-134 FAX.03-5463-6744

サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市西区幅下1-4-1
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

サンゲツ大阪ショールーム

〒530-0001 大阪市北区梅田2-5-25
ハービスOSAKA 4F
TEL.0570-055-136 FAX.06-6347-9811

サンゲツ福岡ショールーム

〒812-0892 福岡市博多区東那珂1-11-11
TEL.0570-055-137 FAX.092-441-9503

sangetsu design studio

サンゲツ仙台ショールーム

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1
TEL.022-287-3922 FAX.022-253-6806

サンゲツ金沢ショールーム

〒920-8205 石川県金沢市大友2-101
TEL.076-238-1411 FAX.076-238-1412

サンゲツ広島ショールーム

〒730-0017 広島市中区鉄砲町7-18
東芝フコク生命ビル 1F
TEL.082-223-8115 FAX.082-223-8117

北海道支社

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

東北支社

TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

北関東支社

TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

東京支社

TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

中部支社

TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

関西支社

TEL.06-6245-2301 FAX.06-6245-2302

中国四国支社

TEL.082-223-8110 FAX.082-223-8120

九州支社

TEL.092-441-5181 FAX.092-441-5191

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所

【北関東支社】 群馬営業所／栃木営業所／新潟営業所／茨城営業所／長野営業所

【東京支社】 東関東営業所／多摩営業所／横浜支店／厚木営業所

【中部支社】 岐阜営業所／岡崎営業所／北陸支店／静岡営業所

【関西支社】 京都営業所／神戸営業所／東大阪営業所／南大阪営業所

【中国四国支社】 岡山営業所／四国支店

【九州支社】 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所

株式会社 サンゲツ沖繩

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215
レキオススクエア宇地泊 3F F号室
TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

sangetsu design studio

サンゲツ沖繩ショールーム

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215
レキオススクエア宇地泊 2F
TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

見本帳について

- 現品見本や見本帳写真と商品が若干異なる場合がありますのでご了承ください。
- 掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2023年2月)のもので、経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格および仕様を変更させていただく場合があります。ご注文の際は、販売店あるいは弊社営業窓口にご確認ください。
- 当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
- 当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
- 表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

見本帳の廃棄に関するお願い

不要となった見本帳につきましては、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託していただきますようお願い申し上げます。

発行日／2023年2月

発行所／株式会社サンゲツ



0570で始まる電話番号は、市内通話料金にてご利用いただけます。

