

WOOL CARPET COLLECTION

# PREMIUM BANK

TILE CARPET 2023-2026



KAWASHIMA SELKON

WOOL CARPET COLLECTION

# PREMIUM BANK

TILE CARPET 2023-2026



KAWASHIMA SELKON



# 一番、 気持ちの 良い床。

日本人は靴を脱ぎ生活をする習慣から、床が柔らかいと、気持ちの良い空間だと感じるのではないのでしょうか。お家では床に直接座り、くつろぐ場所として、ホテルやオフィスではおもてなしをする場所やハイグレードな空間にカーペットが使用されています。

一番、気持ちの良い床「カーペット」。  
そんな気持ちの良い空間をご提案します。

## 住宅やホテル、オフィスなどに『カーペットが使われる理由』

### 01

#### 素足でも気持ち良い

カーペットは、繊維の持つ柔らかい踏み心地とパイル内部にある、熱を逃がさない空気層により、素足でも快適に過ごすことができます。

### 02

#### 足の負担を軽減 転倒時に衝撃を吸収

カーペットの柔らかい踏み心地が足への負担を軽減してくれます。また転倒しても衝撃を和らげられる効果があります。

### 03

#### ハウスダストやホコリの 舞い上がりを抑制

カーペットはホコリを取り込む特性があり、フローリングに比べ、ハウスダストやホコリなどが舞い上がりにくくなります。

### 04

#### 防音効果

カーペットには防音効果があります。気になる階下への音や、部屋で響く音などを軽減する効果があります。



#### 川島織物セルコン カーテン・カーペットの環境への取り組み

川島織物セルコンのカーテン・カーペットは、使用後の製品を完全リサイクルする仕組みを導入しています。不要になったカーテン・カーペットを回収・粉砕したのち、循環再生利用設定のケミカルリサイクル手法で、CO<sub>2</sub>を発生させずに炭化水素油・ガス・炭素に再生します。

インテリア業界では、2010年3月に川島織物セルコンが初めて広域認定を取得し、確立した手法です。産業廃棄物の削減に貢献します。

※リサイクルできない商品もあります。詳細については、弊社営業員までお問い合わせください。





## カーペットに最適な素材『ウール』

---

ウールは、天然素材ならではの心地良さと、人や地球にもうれしい機能性があります。





## 夏も冬も快適

ウールは他の繊維と比べ吸湿率が高く、湿度を自然にコントロールします。夏でもベタつきにくく、さわやかに過ごせます。

また断熱性が高いウールは、空気をたっぷり含むので、冬は熱を外に逃がさないよう暖かく保ちます。

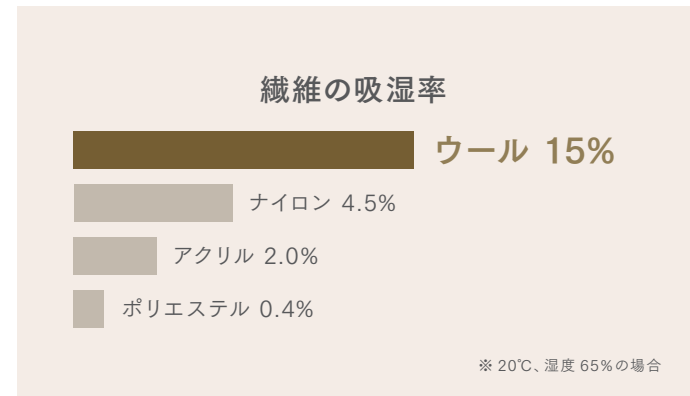
## はっ水機能

ウールには、天然のはっ水機能が備わっています。ウールの表皮は、人の髪の毛のようなエピキューティクルという膜に覆われ、この膜が水をはじいてくれます。また、汚れがつきにくく、汚れても落ちやすいので、お手入れが簡単です。



## 空気を浄化

ウールは、室内の汚染物質を吸着し、内部に閉じ込める働きがあり、空気を浄化してくれます。その効果は長期にわたって持続してくれます。



参考文献：「カーペット辞典」日本カーペット工業組合発行

## 遊び毛と共に汚れが取れやすい

ウール製品は「遊び毛」が出ます。新品に近いほど多く発生しますが、日常の掃除機がけで表面についた汚れと共に遊び毛も取り除くことで、カーペットの美観を維持し長く使うことができます。



## 燃えにくい

ウールは、燃えにくい性質を持っています。燃えても燃え広がりにくく、煙が発生しにくい繊維です。







## ウールは『持続可能な繊維』

---

ウールは毎年新しい羊毛を生産することができる持続可能な繊維です。  
ウールには環境にやさしい様々な理由があります。



## ウールを選ぶと環境にやさしい理由

ウールは羊の成長と共に生産され、毎年新しい羊毛を育むことから自然のサイクルに沿った持続可能な繊維です。

さらにウールは、微生物によって水や二酸化炭素に生分解され、自然に還る再生可能な繊維です。

また羊を飼うために管理している牧草地が、土壌の質を向上させ、CO<sub>2</sub>を吸収してくれます。

私たちがウール商品を選んで使用することで、環境負荷の低減につながります。



川島織物セルコンは、ウールを環境負荷の低減に繋がる繊維として考え、環境配慮型商品としてマークを付けています。





# WOOL CARPET COLLECTION

ウールカーペットコレクションは『ROLL CARPET』と『TILE CARPET』の2種類あります。

## ROLL CARPET WOOL FLOORING



### ROLL CARPET WOOL FLOORING

ウールフローリングは、素材・製法・密度にこだわったロールカーペットです。床に一体感が生まれ、美しく上質な空間に仕上がります。

おすすめの理由

- ✓ 素材
  - ・世界各地から厳選したウールを使用
- ✓ ウィルトン織り
  - ・強く丈夫で耐久性に優れている
  - ・表情豊かなテクスチャー
- ✓ 密度
  - ・高密度で上質な踏み心地

敷き詰め・ラグ敷き両方使える

## TILE CARPET PREMIUM BANK



### TILE CARPET PREMIUM BANK

プレミアムバンクは600mm×600mmのウールタイルカーペットです。ウールならではの肌触りの良さと、ウレタンバックングの柔らかい踏み心地が特長です。

おすすめの理由

- ✓ 素材
  - ・ウールの機能性と独自の意匠性を持つ糸を使用
- ✓ 踏み心地
  - ・クッション性の良いウレタンバックング仕様
- ✓ サイズ・施工
  - ・600mm×600mmと大判サイズ
  - ・汚れても1枚単位で取り替え可能

ロスが少なく、小スペースにも使いやすい



# SCENE PRESENTATION

## シーン提案

### OFFICE

オフィス

ロールカーペットならではの高級感を持つウールフローリングは、会社の顔であるエントランスや役員室にふさわしい内装に仕上がってくれます。



KWF111-03

### HOTEL

ホテル

ウールならではの肌触りや心地よさに加え、高密度で上質な踏み心地のウールフローリングは、ラグジュアリーなホテルにも使用されています。



KWF117-05

### HOME

住宅

ホテルのカーペットにも使用されているウールフローリングは、上質なボリューム感があり、インテリアに合わせやすいデザインです。思わず寝転びたくなるような、ウールの温かみがあります。



KWF108-04

### OFFICE / HOTEL

オフィス / ホテル

単調になりがちなインテリアにプレミアムバンクならではのテクスチャーとリズムを与えることで、空間に深みが生まれ、ハイクラスな空間を演出します。タイル状なので施工や搬入もしやすく、汚れても部分的に取り替えができます。



PB702-01



PB701-19

### HOME

住宅

プレミアムバンクは、弾力のあるボリューム感があります。さらにクッション性が良く、転倒しても衝撃を和らげてくれます。



PB707-01





プレミアムバンク  
PREMIUM BANK

## プレミアムバンクのこだわり

プレミアムバンクは、ウールならではの肌触りや  
ウレタンバックの柔らかい踏み心地が特長です。





## 素材

ウールの特長を活かしつつ、合成繊維を配合することで機能性を高め、独自の意匠性を持つ上質なテクスチャーに仕上げました。

ソロは「Jフリーズ」、デュオは「Jフリーズ Duo」という特許糸を使用しています。

Jフリーズ：独自の製法であえて糸の方向性を不均一にし、陰影のあるテクスチャーを表現できる糸。

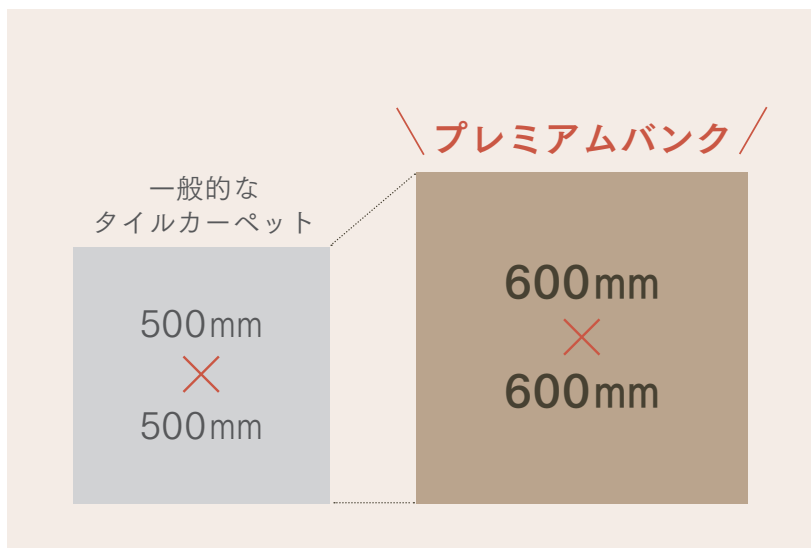
特許糸「Jフリーズ」で文部科学大臣科学技術省受賞。

Jフリーズ Duo：2本の単糸の1本を有色羊毛にすることで、Jフリーズに空糸のような特長を加えた糸。



## 踏み心地

クッション性の良いウレタンバックングを使用しています。バックングの柔らかさとパイルのボリュームのある密度で踏み心地は柔らかく、ハイグレードな空間の足元を演出します。



## サイズ・施工

600mm×600mmと大判化することで、空間全体の目地が少なくなり、施工のスピードアップも期待できます。タイルなので汚れても部分的に取り替えでき、さらにロスが少なく小スペースにも使いやすくなっています。



# タイルカーペット プレミアムバンク

商品名	ソロ	デュオ	キラ	グランド	ナビー
商品イメージ					
	PB701-01 (原寸)	PB702-01 (原寸)	PB703-01 (原寸)	PB706-01 (原寸)	PB707-01 (原寸)
	PB701-02 (原寸)	PB702-02 (原寸)	PB703-02 (原寸)	PB706-02 (原寸)	PB707-02 (原寸)
	PB701-03 (原寸)	PB702-03 (原寸)	PB703-03 (原寸)	PB706-03 (原寸)	PB707-03 (原寸)
	PB701-06 (原寸)	PB701-14 (原寸)	PB701-18 (原寸)	PB706-04 (原寸)	PB707-04 (原寸)
	PB701-07 (原寸)	PB701-16 (原寸)			
	PB701-08 (原寸)	PB701-17 (原寸)			
	PB701-10 (原寸)				
	PB701-19 (原寸)				
寸法	600mm×600mm	600mm×600mm	600mm×600mm	600mm×600mm	600mm×600mm
材料価格・税別価格 (㎡)	20,000円	22,000円	23,000円	27,000円	25,000円
材料価格・税別価格 (ケース)	86,400円	95,040円	99,360円	116,640円	108,000円
パイル組成	ウール80% ポリエステル20%	ウール80% ポリエステル20%	ウール74% ポリエステル26%	ウール80% ナイロン10% ポリエステル10%	ウール100%
パイル形状	カット	カット	カット	カット	ループ
パイル長	7.0mm	7.0mm	7.0mm	10.0mm	5.0~8.0mm
全厚	12.0mm	12.0mm	12.0mm	16.0mm	15.5mm
パイル密度 (ゲージ×ステッチ)	1/10×11.0	1/10×11.0	1/10×11.0	5/32×7.0	5/32×8.0
マーク					

## 各種マークの説明



### 環境配慮型商品

環境負荷の低減に取り組み、環境ラベルやマークが付いている商品です。



### ウール使用

天然素材のウールを使用した商品です。ウールは微生物によって水や二酸化炭素に生分解され自然に還る、環境にやさしい素材です。



### F☆☆☆☆認定品

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



### 防災マーク

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



### 制電マーク

一般社団法人日本インテリア協会 (NIF) の統一マークで、パイル糸に導電性繊維を混入し静電気防止機能を持たせたものです。静電気に対する感じ方には個人差があります。

(注) カーペットの人体帯電圧数値は、JIS L 1021-16 23℃ 25% RHにより3Kv以下または、JIS L 4406 23℃ 25% RHにより3Kv以下のカーペットに制電カーペットとして当マークの付与が認められています。



— NUBBY  
ナビー  
NEW



— SOLO  
ソロ



— DUO  
デュオ



— KIRA  
キラ



— GRAND  
グランド





## 施工方法 / HOW TO INSTALL

- ・プレミアムバンクは他のタイルカーペットと同様に、ピールアップボンドによる施工が基本となります。目地がきつくなりすぎないように注意して施工する必要があります。
- ・施工は市松貼りや流し貼りがありますが、商品によっては流し貼りは目地が目立つ場合があります。また施工の際は目地にパイルを挟まないように注意する必要があります。
- ・ループパイルの商品は、製品の端部（カット面）の状態により目地が目立つ場合があります。下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。

### 製品に関してのご注意

#### 光、熱などの影響

光や熱、また窒素酸化ガスなどの影響などにより変退色・変形する可能性があります。また長時間直射日光がある場所では変退色が早くなる可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。外部との出入口（風除室）等は、外からの影響で変退色や劣化が早くなる可能性がありますので、マットの設置をおすすめします。

#### 汚染による影響

強い作用を持つ洗剤、漂白剤などの化学物質や、マジックインキ・毛染め剤などの汚染物質により変退色や変質を招く場合があります。またゴム製品や家具などの保護用ゴム剤・塗料・防腐剤・殺虫剤などによって、カーペットが汚染され変退色を招く恐れがあります。

#### 色味

製品の色調は光源の種類、光量などにより異なって見えることがあります。また淡色のカーペットの場合、汚れが目立ちやすくなる場合がありますので、選定時には十分ご配慮願います。

#### タバコ

火の付いたタバコを落とした場合はすぐに取り除いてください。こげ跡が付くと取れません。

#### 家具などによる凹み

家具や什器、ハイヒールなどの局所荷重に、凹み跡が残る場合があります。

#### 床暖房

プレミアムバンクは床暖房の上でのご使用はできません。パイルのへこみ、反りが発生する場合があります。

#### 重量物による損傷

重量物を長時間置いたままにすると、パイルがつぶれたままになる可能性があります。

#### 結露水

壁面の結露水は、カーペットの変色・カビ・臭気発生の原因となります。換気を良くするなどの結露対策を講じてください。

#### 製品の臭い

製品には素材固有の臭いがあります。臭気が気になる場合は換気してください。

#### その他

カットパイルは使用中にくも状の色ムラに見えることがありますが、この現象はカットパイル特有の性質であり、品質の欠陥ではありません。

#### 消毒液・抗菌・除菌スプレーの使用

市販の消毒液・除菌剤を直接カーペットに散布すると、パイルが変退色することがあります。消毒液・除菌剤を使用の際は、記載の用法・用量に従い、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。また過剰な塗布は避け、薬液を含ませた布で拭くか、適量をなるべく均一に噴霧するようにし、噴霧後に硬く絞った布巾で水拭きをしてください。塩素系漂白剤・酸素系漂白剤は、使用しないでください。また、消毒液を使用の際に、容器から液体が床に垂れることがありますので、あらかじめ容器の設置箇所にマットを敷いておくことをおすすめします。

#### 履き物

スパイク等が付いた靴を使用する場合は、一般の土足歩行とは異なります。傷や汚れが付きやすく、硬質系床材では滑り等にも注意が必要です。

### 施工上のご注意

#### ■材料の確認

##### ①材料について

梱包ケースに記載の品名、規格、色番号、ロット番号、数量などを確認し、施工を開始してください。品番・ロットによって寸法や色柄に若干のばらつきがあります。施工の際はご注意ください。またタイル裏面の矢印で流れ方向をご確認ください。方向が変わると色相差のように見えることがあります。  
※ウールは天然繊維のため、紫外線等の影響により、短時間で色差が生じる場合があります。

##### ②現場環境に慣らす

必ず24時間以上前に搬入し、施工環境温度に慣らしてください。

##### ③適切な保管場所

製品を保管する際は、湿気の少ない平坦な場所で平置きし、6段以上積まないでください。不陸のある床の上に保管すると歪みや癖が発生し、納まりが悪くなります。直射日光のあたる場所での保管は避けてください。なお保管の際は、雨水などによる水濡れを避けてください。

#### ■施工現場の確認

##### ①温度調整

施工を行う前に、現場環境は室温15°C～25°C、湿度75%以下であることを確認してください。

##### ②明るさの確保

現場が暗い場合は、照明器具を用いて十分な明るさを保ってください。

##### ③清掃

下地に汚れ等があると十分な接着強度が得られないため、汚れを取り除いてください。ワックスが付いている場合は除去してください。

##### ④下地調整

下地に段差等がある場合は平滑にしてください。また下地の影響等で製品が浮いてしまうような場合は、接着剤が硬化するまで重しを置いてください。

##### ⑤施工

カットする場合は、必ず裏面よりカットしてください。また、反りや剥がれ、膨れなどが生じた場合は、ただちに補修してください。放置すると全体に影響をおよび、美観を損なうほか、つまずいて転倒する恐れがあります。

##### ⑥二重床への施工

二重床はピールアップ性が強く求められるため、接着剤「CP-7L」による施工が必要です。二重床自体が動く場合があり、それに伴い製品のずれや反りが発生する場合がありますので予め防止をしておくことが必要です。

##### ⑦接着剤

接着剤にて施工する場合、条件、環境等により使い分けしてください。接着剤は各使用方法に基づきご使用ください。なお接着剤を使用する際は、換気を十分に行ってください。

#### ■施工現場の確認

パイルの方向性が合っているかどうか、また目地部分の浮きや隙間の有無をチェックしてください。その際、パイルのほつれや飛び出しが無いかも同時に確認してください。

#### ■養生

接着剤などによる汚れや、その他不備な箇所が無いかを点検してください。また養生シートを留める際、粘着テープは直接床材に貼付けないでください。床材を汚染する原因となります。

#### ■その他

取り替え部は、製品ロットの違い、日焼け等により色・サイズが合わない場合がありますのでご了承願います。

※1フロアの施工は、出来る限り1日で仕上げてください。ウール素材は紫外線や空気の影響により変色が始まり、同ロット商品でもロット違いのように見える場合があります。

※アンダーレイシート下地への使用は出来ません。クッションバックの為、目違い等が発生しやすくなります。

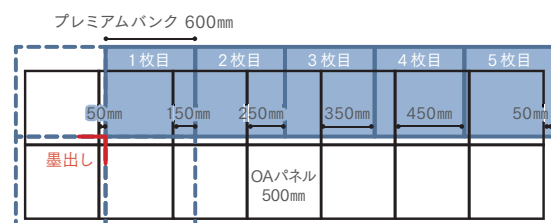
※OA下地への割付方法については、以下の通りとしてください。プレミアムバンクは600mm角サイズとなりますので、OAパネル(500mm角)に対して縦横共に50mmの箇所を基準として施工を行ってください。タイルカーペットを5枚貼った箇所、目地が重なり合うことなく、OAパネルとの位置関係が元に戻ります。

※クッションバックのため、接着剤の塗布量は従来の約2～3割多くしてください(約160～200g/m<sup>2</sup>)。

#### ■指定接着剤

### CP-7L

※当社の指定接着剤は、JIS規格による接着基準を満たしていますので、必ずご使用ください。※接着剤は、直射日光のあたらない場所(5°C～35°C)で保管してください。





## メンテナンス / MAINTENANCE

ウールは繊維の性質から表面汚れなども遊び毛と一緒に排除する自浄能力があります。さらには水性を持つため、水をはじき、汚れがつきにくく、汚れても落ちやすい特長を持っています。家具の重みなどで押しつぶされた部分も、時間を置くと回復するなど、弾力性・回復力に優れています。一方でウールはアルカリ性の洗剤を使用すると黄変したり、熱湯をかけると風合いを損ねてしまいます。またウールはシミになりにくい繊維ですが、放置すると他の繊維と同様にシミ取り作業で汚れを落とすことになり、繊維を傷めてしまう恐れがあります。したがって通常のメンテナンスに加え、いくつかの点に注意することでカーペットをより長持ちさせることができます。

### 日常メンテナンス

#### ■掃除機によるメンテナンス

- ・ブラッシングとバキューミングをしっかりと行います。特に新しいカーペットは遊び毛が多く出るため、使用後3ヵ月程度は毎日のお手入れをおすすめします。
- ※ バキューミングの際は、回転ブラシ付きのアップライト型掃除機をおすすめします。

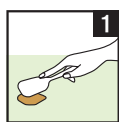
#### ■スチームによるメンテナンス

- ・ウールカーペットの復元のため、ベタツキを取る為にスチームクリーナーにタオルを巻いて掃除をすると効果が上がります。
- ・スチームクリーナーの代わりに熱いおしぼり等での拭き掃除も効果があります。
- ※ スチームを同じ場所で長くかけると、パイルが黄変する場合がありますのでご注意ください。

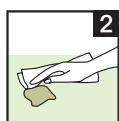
#### ■部分汚れのメンテナンス

- ・部分汚れは手早い処置が大切です。洗剤は中性洗剤を使用します。※一般的な中性の食器洗い洗剤の場合、50倍程度で希釈することをおすすめします。
- ・乾いた雑巾で押さえながら水分を吸い取ります。表面を強く擦るとウール同士が絡み合い、フェルト状になることがありますのでご注意ください。
- ・特殊な汚れは、汚れの性質に適した措置が必要ですが、基本的にはウールのセーターや衣類のシミ取りに準拠してください。
- ・汚れを完全に取除こうとしてカーペットを激しくこすったり引っ掻いたりしないでください。致命的な損傷を与えることがあります。

#### 部分汚れのメンテナンス例



1 洗剤を使う前に、こそぎ落とせる汚れは取り除きます。ネバネバしたものや固体のものはスプーンやフォークで取り除き、汚れが広がるの防ぎます。



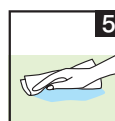
2 汚れにぬるま湯をかけ、きれいなタオルやスポンジで軽く叩き、汚れに水分を移します。(セーターなどのシミを叩くように)



3 ②で落ちない頑固な汚れは、洗剤をタオルやスポンジに染み込ませて、汚れをつまむように移し取ります。



4 ぬるま湯を含ませた布で、洗剤分を取り除きます。



5 タオルなどの吸水性の良い布で水分を拭き取ります。最後に乾燥させます。

#### ■ウール製品に関してのご注意

- ※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。また経年劣化にて色差が生じることがあります。
- ※シミ取りを含め、全体的なクリーニング・メンテナンスについては、専門業者へご相談ください。
- ※塩素系漂白剤、酸素系漂白剤は使用しないでください。
- ※直接熱湯をかけることは絶対に避けてください。
- ※防虫剤、殺虫剤、消毒剤を直接カーペットに散布すると、パイルが変退色することがあります。使用の際は記載の用法・用量に従い、あらかじめ目立たない箇所を確認してからご使用ください。
- ※長時間直射日光のあたる場所では、パイルが変退色する可能性があります。カーテン、ブラインドなどで日よけしてください。(髪の毛と同じように紫外線には弱い)
- ※コンクリート壁面を流れ落ちる結露は、パイルを変色させたり、カビを発生させる原因となります。こまめに換気するなど、結露を防ぐ工夫をしてください。
- ※パイルがほつれた時、または何かに引っかかるなどしてパイルが飛び出した場合、カットパイル商品なら引き抜かないでハサミで切り揃えて下さい。  
ループパイル商品のパイルが飛び出した場合、必ず近くのパイルが引っかかっているので干枚通しなどで引き上げて均一にしてください。

#### ■ウールカーペットに起こる現象について

**パー** : ウール原糸に絡みついた植物性不純物(細かな木屑のようなモノ)をパーといいます。

パーは、羊の毛を刈取る際、一部入り込むことがありますが、これはウールの特性でありカーペットの欠陥によるものではありません。

**遊び毛** : 遊び毛はウールなどの短繊維をパイル糸にした繊維の一部が抜け出るために、綿ホコリのようなものが出てくる現象です。短い繊維を撚り合わせているため絡みの弱い一部の繊維が「遊び毛」として初期段階で出てきます。抜け毛とは異なり、商品の欠陥ではありません。こまめな掃除機がけが最も効果的です。しばらくすると(約2~3ヶ月)この遊び毛は使用初期に比べて徐々に少なくなり、カーペット本来の毛艶が現れます。またパイル糸は、ループ状よりもカット状のものは遊び毛が出やすい傾向にあります。この遊び毛は、美観を維持するためにはなくてはならない存在です。

**くも現象** : カットパイルのカーペットを敷いた後、しばらくすると、あちこちに色の差や水溜まりのように見えることがあります。これらは「くも」と呼ばれ、カットパイル、特に無地のカーペットに現れる現象で、ある部分のパイルだけが、他の部分と異なった方向に寝ている状態を示します。残念ながら原因は不明で、現在のところ、カットパイルに「くも」はつきもの、というのが常識となっています。

**さらし現象** : カーペットを開梱後、酸素や紫外線に触れることで若干の色変化を起こす現象で、ウールカーペットでみられることがあります。







ナビー

# NUBBY



材料価格（税別価格）

25,000 円/m<sup>2</sup> / 108,000 円/ケース

パイル組成 ウール 100%  
パイル形状 ループ  
パイル長 5.0～8.0mm (全厚 15.5mm)  
パイル密度 5/32 ゲージ × 8.0 ステッチ

バックング	特殊樹脂 + ポリエステル不織布
寸法	600mm × 600mm
梱包 (出荷単位)	12 枚 (4.32m <sup>2</sup> ) / ケース
重量	約 15.5kg / ケース
制電性	人体帯電圧 2.0kV 以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)
防炎性	試験番号 E 2230263
F☆☆☆☆	認定番号 J23-31846
色数	4 色

推奨  
施工方法

↑↑	↑↑
↑↑	→↑

流し貼り 市松貼り



英国羊毛100%の太い糸を使用しています。ウェーブ状のボコボコとしたテクスチャーをループパイルで表現し、膨らみのある意匠とボリュームが感じられる商品です。

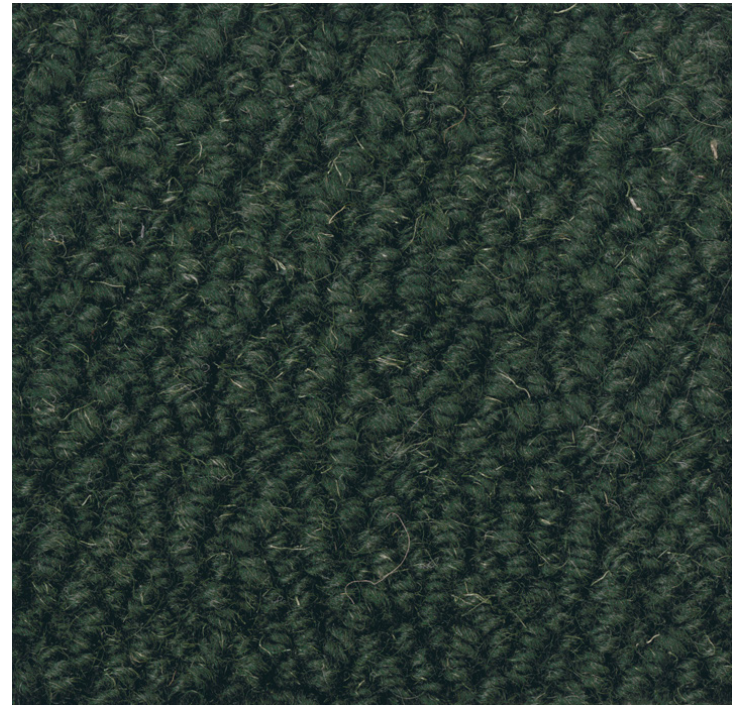
※ループパイルの為、製品の端部(カット面)の状態により目地が目立つ場合があります。

※下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。



PB707-01

NEW



PB707-02

NEW



PB707-03

NEW



PB707-04

NEW

※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。 ※チップサンプルでは表現できない場合や、経年経過にて色差が生じることがあります。現物サンプルにてご確認ください。



グランド

# GRAND



材料価格（税別価格）

27,000 円/m<sup>2</sup> / 116,640 円/ケース

パイル組成 ウール 80% ナイロン 10% ポリエステル 10%  
パイル形状 カット  
パイル長 10.0mm (全厚 16.0mm)  
パイル密度 5/32 ゲージ × 7.0 ステッチ

バックング 特殊樹脂 + ポリエステル不織布

寸法 600mm × 600mm

梱包 (出荷単位) 12 枚 (4.32m<sup>2</sup>) / ケース

重量 約 16kg / ケース

制電性 人体帯電圧 2.0kV 以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性 試験番号 E 2180302

F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21174

色数 4 色

推奨施工方法

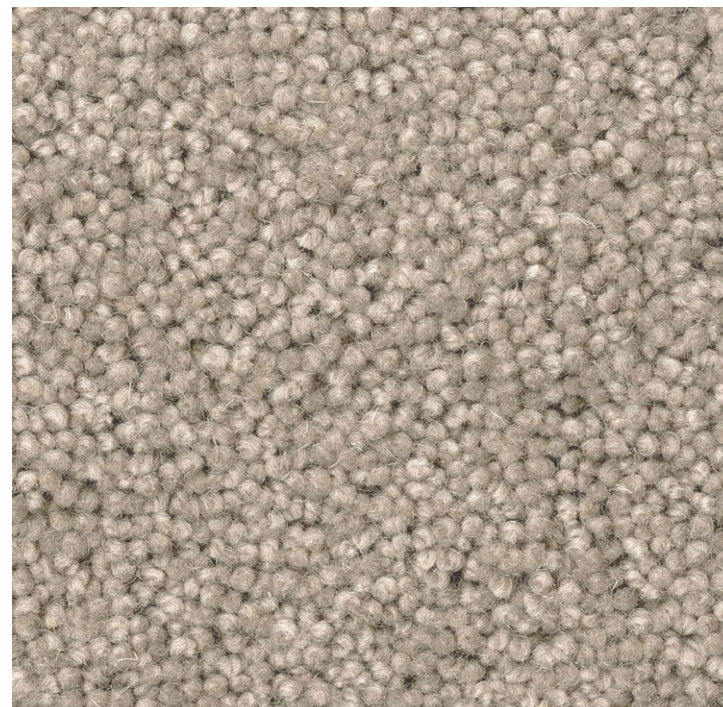


太いウール糸を強撚したオリジナル糸を使用しています。パイル長を10mmに設定し、抜群の踏み心地が体感できる商品です。

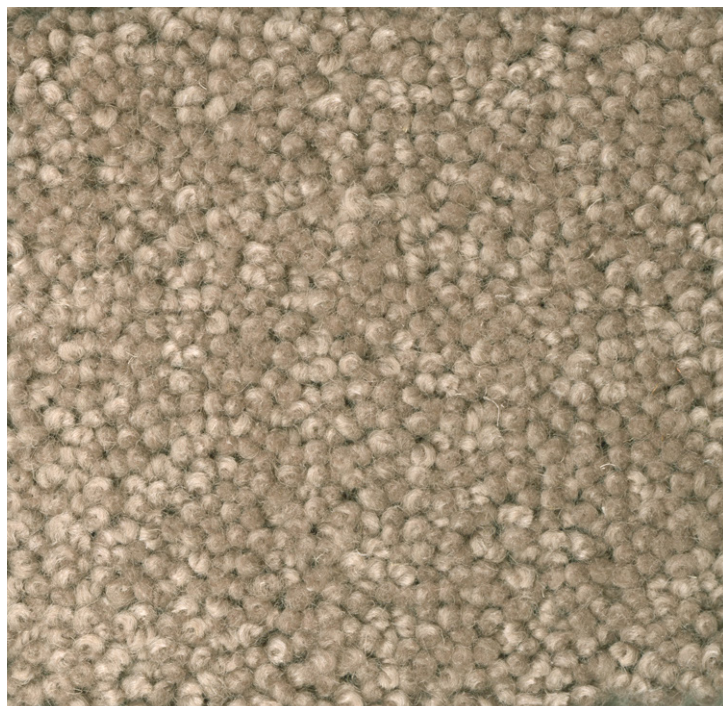
※下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。



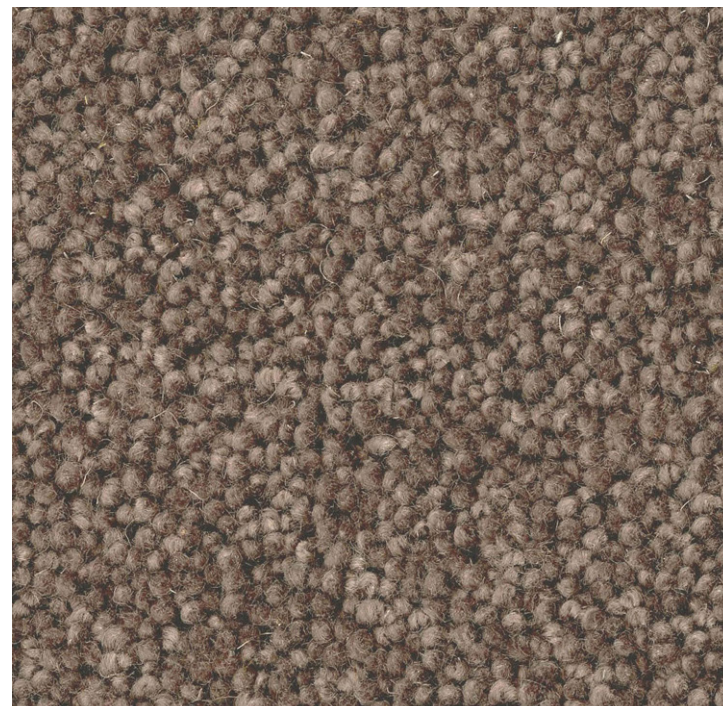
PB706-01



PB706-02



PB706-03



PB706-04

※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。 ※チップサンプルでは表現できない場合や、経年経過にて色差が生じることがあります。現物サンプルにてご確認ください。



キラ  
KIRA



材料価格（税別価格）

23,000円/m<sup>2</sup> / 99,360円/ケース

パイル組成 ウール74% ポリエステル26%

パイル形状 カット

パイル長 7.0mm (全厚 12.0mm)

パイル密度 1/10 ゲージ×11.0 ステッチ

バックング 特殊樹脂+ポリエステル不織布

寸法 600mm×600mm

梱包(出荷単位) 12枚(4.32m<sup>2</sup>) / ケース

重量 約14kg / ケース

制電性 人体帯電圧2.0Kv以下 (JIS L 4406 23℃ 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性 試験番号 E 2180230

F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21173

色数 3色

推奨施工方法



流し貼り



ウールにポリエステル光沢糸を撚りあわせたオリジナル糸を使用しています。ウールが持つ優れた機能をそのままに、きらびやかな意匠を表現した商品です。

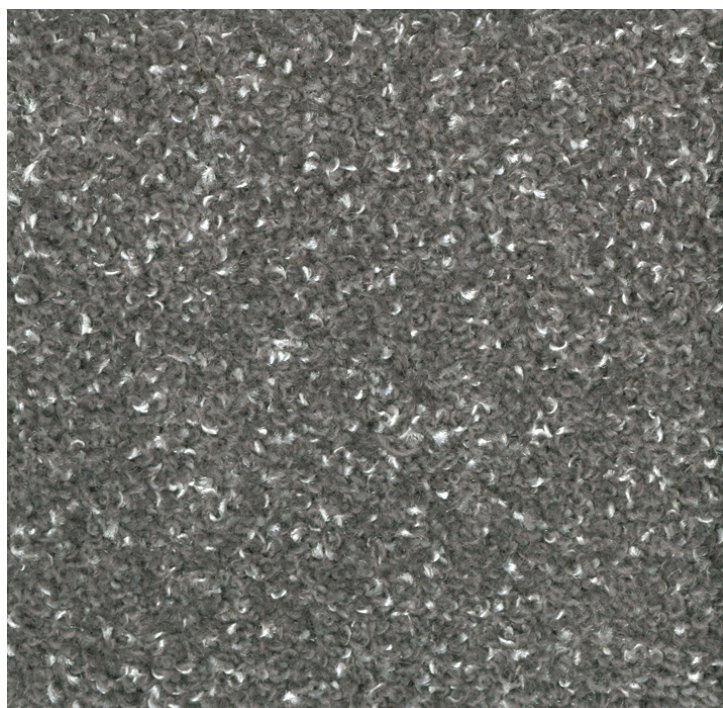
※下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。



PB703-01



PB703-02



PB703-03

※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。 ※チップサンプルでは表現できない場合や、経年経過にて色差が生じることがあります。現物サンプルにてご確認ください。



ソロ  
SOLO



材料価格（税別価格）  
20,000 円/m<sup>2</sup> / 86,400 円/ケース

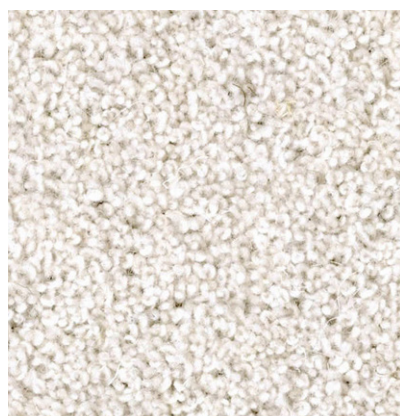
パイル組成 ウール 80% ポリエステル 20%  
パイル形状 カット  
パイル長 7.0mm (全厚 12.0mm)  
パイル密度 1/10 ゲージ×11.0 ステッチ

パッキング	特殊樹脂+ポリエステル不織布	
寸法	600mm×600mm	
梱包(出荷単位)	12 枚(4.32m <sup>2</sup> ) / ケース	
重量	約 13kg / ケース	
制電性	人体帯電圧 2.0Kv 以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)	
防炎性	試験番号 E 2180229	
F☆☆☆☆	認定番号 J18-21172	推奨施工方法
色数	12 色	 流し貼り



Jフリーズという特許糸を使用しています。1本1本の糸がランダムに動き、独特のテクスチャーがある商品です。空間に深みが生まれ陰をつくりだします。

※下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。



PB701-01



PB701-02



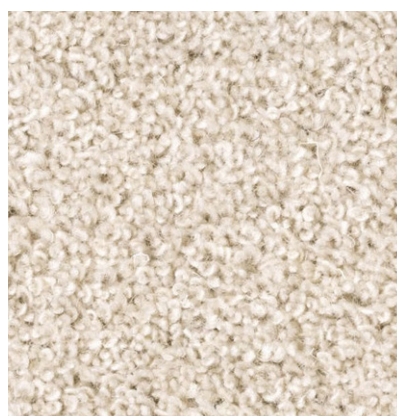
PB701-03



PB701-06



PB701-07



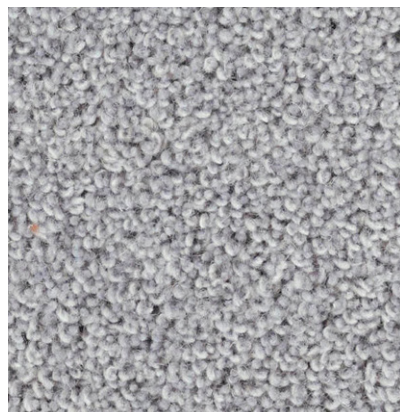
PB701-08



PB701-10



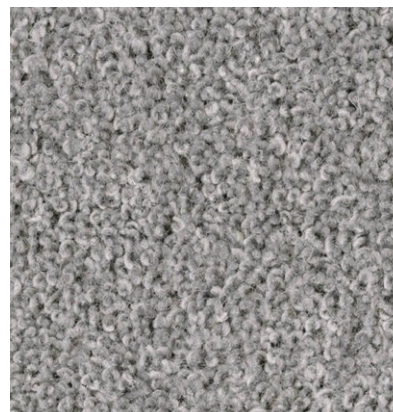
PB701-14



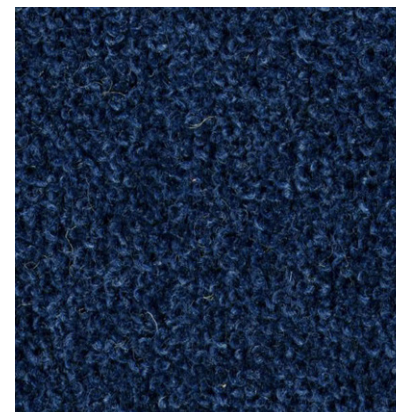
PB701-16



PB701-17



PB701-18



PB701-19

※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。 ※チップサンプルでは表現できない場合や、経年経過にて色差が生じることがあります。現物サンプルにてご確認ください。



デュオ

# DUO



材料価格（税別価格）

22,000 円/m<sup>2</sup> / 95,040 円/ケース

パイル組成 ウール 80% ポリエステル 20%

パイル形状 カット

パイル長 7.0mm (全厚 12.0mm)

パイル密度 1/10 ゲージ×11.0 ステッチ

バックング 特殊樹脂+ポリエステル不織布

寸法 600mm×600mm

梱包(出荷単位) 12 枚 (4.32m<sup>2</sup>) / ケース

重量 約 13kg / ケース

制電性 人体帯電圧 2.0Kv 以下 (JIS L 4406 23°C 25%RH 合成ゴム底靴)

防炎性 試験番号 E 2180229

F☆☆☆☆ 認定番号 J18-21172

色数 3 色

推奨施工方法



流し貼り



JフリースDuoという特許糸を使用しています。2色で構成されているため、汚れや目地が目立ちにくい商品です。

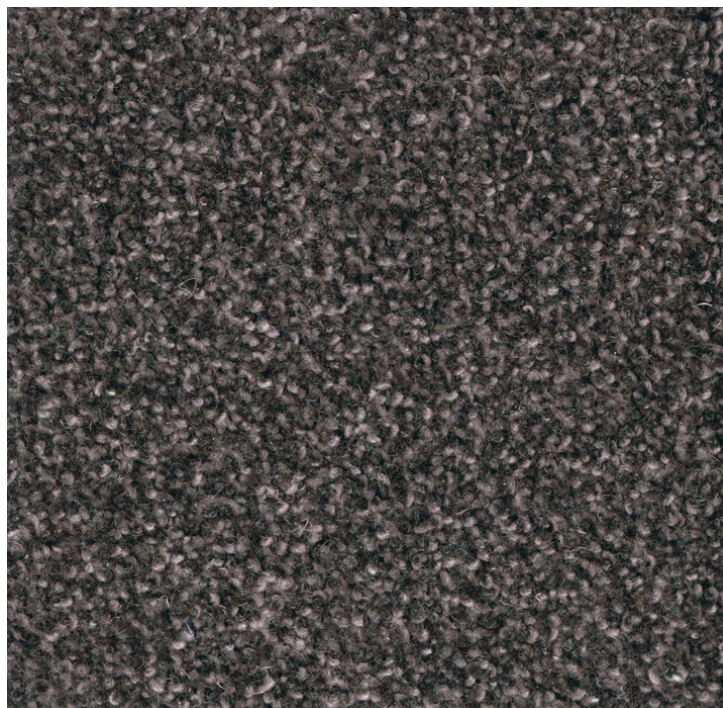
※下地の不陸、施工等によって目地が目立つ場合があります。



PB702-01



PB702-02



PB702-03

BACKING SAMPLE

プレミアムバンクは、クッション性が良いウレタンバックングを使用しています。



※素材の特性上、生産ロットにより若干の色差が生じることがあります。 ※チップサンプルでは表現できない場合や、経年経過にて色差が生じることがあります。現物サンプルにてご確認ください。



# WOOL CARPET COLLECTION PREMIUM BANK

## 見本帳について

- 掲載商品の価格・仕様は、本見本帳発行時（2023年11月）のものです。
- 価格はすべて税別価格です。
- 写真は印刷のため、実際の色と異なる場合がございます。現物またはサンプルなどにてご確認ください。
- 価格・仕様は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 記載している写真画像は実際の建築物とは異なります。
- 本見本帳の無断転載、複製は固くお断りします。

## 廃棄上のご注意

産業廃棄物として廃棄する場合	施工後の残材などを産業廃棄物として処理する場合には、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。
一般廃棄物として廃棄する場合	少量の残材を一般廃棄物（家庭ゴミ）として処理する場合には、市町村条例に基づき処分してください。

## お願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」(廃棄物処理法)が改正されましたので、新見本帳発行に伴い不要となった見本帳につきましても、産業廃棄物としての取扱いが必要となりました。従いまして、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理者に直接廃棄を委託して頂きますようお願い申し上げます。当業界では、従来同様廃棄物の適切な処理を更に推進していく所存です。貴社の御理解と御協力をお願い申し上げます。

一般社団法人日本インテリア協会  
株式会社川島織物セルコン



川島織物セルコンは、  
エコ・ファースト企業に  
認定されました。

株式会社川島織物セルコン

<https://www.kawashimaselkon.co.jp>

2023.11-2026.10



PB23\_CT