



S

sangetsu

T

F

O

O

R

# S FLOOR

## 2020-2022

GENERAL CATALOG  
COMMERCIAL FLOORING

# INDEX

GENERAL CATALOG COMMERCIAL FLOORING

<b>床えらびの5TIPS</b>	<b>1</b>	<b>防滑シート</b>	<b>66</b>
機能性ナビ	1	ニューセーフティ	66
抗ウイルス・消臭	2	オフフロア	68
衝撃を吸収する・滑りにくい	4	プレーンエンボス	70
ワックスフリーの耐用年数	6	<b>ココフロア</b>	<b>71</b>
長尺シート特記一覧	8	<b>フロテックス</b>	<b>72</b>
		<b>エスリューム</b>	<b>74</b>
<b>ナーシングフロア</b>	<b>10</b>	ウィーブ	74
<b>ナーシングフロアV</b>	<b>12</b>	ジャットバウツド	75
<b>SKフロア</b>	<b>18</b>	ミスト	76
<b>SKフロア・リアル</b>	<b>26</b>	ルーミー	77
<b>メディウォーク</b>	<b>28</b>	プレーン	78
<b>ストロング</b>	<b>32</b>	マーブル・抗ウイルスマーブル	79
<b>ストロング・リアル</b>	<b>46</b>	ウッドⅡ	80
<b>ストロングEX</b>	<b>56</b>	ラボ・プラス	81
<b>単層シート</b>	<b>58</b>	消臭レストリューム	82
メディントーン	58	<b>腰壁シート</b>	<b>84</b>
サーフェス	60	<b>施工部材／巾木</b>	<b>86</b>
メガリット	62	面材・モール	86
グラニット	63	アンダーレイ	87
オデオンPUR	64	ハートビルマーカー	88
		テリトリーチップ	89
		巾木	90
		メンテナンス	92



# 機能性ナビ

さまざまな用途に応じた床材をご提案します。  
お探しの機能性商品が見つけやすくなりました。



## 抗ウイルス・消臭

>>P.2



### 該当商品

- ・ナーシングフロアV P.12
- ・SKフロア P.18
- ・抗ウイルスマーブル P.79
- ・消臭レストリウム P.82
- ・腰壁シート P.84



## 衝撃を吸収する

>>P.4



### 該当商品

- ・ナーシングフロア P.10
- ・ナーシングフロアV P.12
- ・SKフロア P.18
- ・メディウォーク P.28
- ・オフフロア P.68



## 滑りにくい

>>P.5



### 該当商品

- ・ニューセーフティ P.66
- ・オフフロア P.68
- ・ブレーンエンボス P.70
- ・フロテックス P.72
- ・消臭レストリウム P.82



## 重量物の移動に強い



### 該当商品

- ・単層シート P.58
- ・エスリウム・ラボ P.81
- ・エスリウム・プラス P.81



## 耐薬品・帯電防止



### 該当商品

- ・単層シート P.58
- ・エスリウム・ラボ P.81
- ・エスリウム・プラス P.81

### 該当商品

- ・エスリウム・プラス P.81

各ページおすすめの機能性床材を  
わかりやすく表示しています。

抗ウイルス

衝撃

防滑

耐動

耐薬

WF



# 抗ウイルス・消臭

抗ウイルス・消臭剤を配合した床材がよりよい衛生環境づくりをお手伝いします。

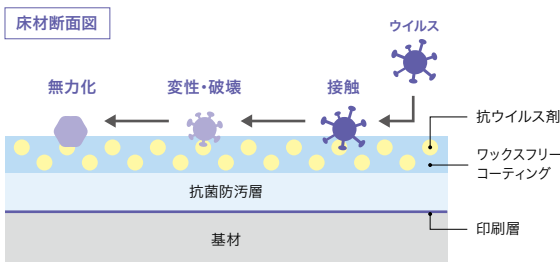
## 抗ウイルス・消臭品 ラインアップ

- ・ナーシングフロアV
- ・SKフロア
- ・抗ウイルスマーブル
- ・消臭レストリウム
- ・腰壁シート

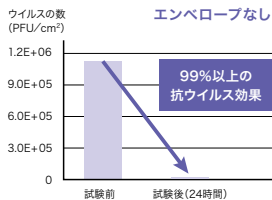
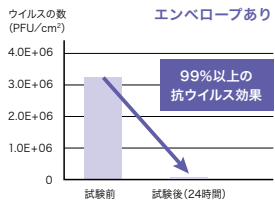
## 抗ウイルス機能について

### 抗ウイルスのしくみ

抗ウイルス剤に含まれるイオン基を有したポリマーがウイルスと化学結合することで、ウイルスの一部を破壊するなど、抗ウイルス効果を発揮します。



#### 抗ウイルス性試験



試験方法:ISO 21702 試験項目:抗ウイルス性試験  
試験所:一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。  
※ウイルス自体を分解・忌避する効果はありません。  
※床材表面に付着したウイルスに効果を発揮します。  
※空気中のウイルスの吸着を促進したり、減少させる効果はありません。  
※試験結果は特定のウイルスを対象としたものであり、すべてのウイルスへの効果を示すものではありません。  
※抗ウイルス床材は病気の治療や予防を目的としたものではありません。



### SIAA抗ウイルス加工認証製品

Sフロアでは、ナーシングフロアV、SKフロア、抗ウイルスマーブル、消臭レストリウム、腰壁シートのラインアップ全点がSIAA抗ウイルス加工認証製品です。

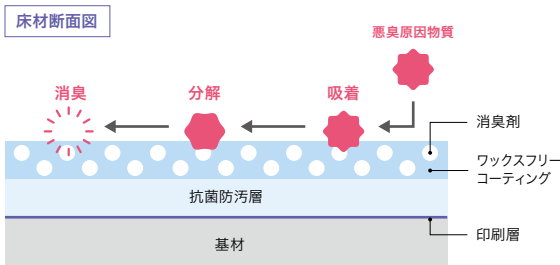
SIAAマークはISO 21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。SIAAの安全性基準に適合しています。

※ワックスを塗布すると、抗ウイルス効果が発揮されません。

## 消臭機能について

### 消臭のしくみ

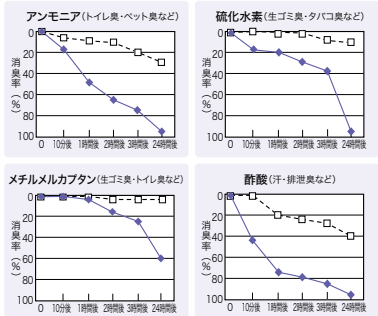
ワックスフリーコーティングに練りこんだ消臭剤が、臭気ガスとの化学反応により消臭効果が得られる仕組みになっています。



#### 試験方法

210mm×160mmにカットしたサンプル2枚を裏面同士で貼り合わせ、端面をアルミテープでシールして検体とします(消臭有効面積=600cm²)。試験袋に検体1枚を入れ、空気3ℓと試験ガス注入し、所定の初期濃度とします。10分、1時間、2時間、3時間、24時間後にガス濃度を検知管で測定します。サンプルを用いずに同様の評価を行い空試験とします。

#### 消臭試験



※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

消毒剤に対して変色や劣化を起こしにくい床材です

次亜塩素酸ナトリウムなどの消毒剤は食品衛生分野でも殺菌・ウイルス対策に活用されています。  
サンゲツの床材はJIS A 1454の耐汚染性試験で消毒剤に対して変色や劣化を起こしにくい床材であることが確認されています。

■消毒剤に対する試験結果

商品名	消毒用 エタノール	次亜塩素酸 ナトリウム	オキシライト	商品名	消毒用 エタノール	次亜塩素酸 ナトリウム	オキシライト
ナーシングフロア、ナーシングフロアV	A	A	A	エスリューム・ジャットパウッド	A	A	A
SKフロア	A	A	A	エスリューム・ミスト、ルーミー	A	A	A
メディウォーク	A	A	A	エスリューム・ブレーション、マーブル、抗ウイルスマーブル	A	A	A
ストロング、ストロング・リアル、ストロングEX	A	A	A	エスリューム・ウッドⅡ	A	A	A
メディントーン	A	A	A	エスリューム・ラボ	A	A	A
サーフェス	A	A	A	エスリューム・プラス	A	A	A
メガリット	A	A	A	消臭レストリューム	A	A	A
グラニット	A	A	A	<div>評価基準</div> <div>A:変化しない B:わずかに変化 C:変化 D:大きく変化</div> <div>試験方法等</div> <div>試験方法: JIS A 1454 高分子系張り床材試験方法 耐汚染性試験 試薬: 消毒用エタノール、有効塩素濃度6%次亜塩素酸ナトリウム(※自社基準)、オキシライト (※参考: 厚生労働省は、次亜塩素酸ナトリウムを0.05%に希釈し、使用することを推奨しています) 温度23℃、湿度50%の試験室にて、床材表面に試薬を2ml滴下し、時計皿を被せ、24時間静置します。 その後、家庭用中性洗剤で除去し、さらに工業用アルコールで表面を拭き取り、試験室で1時間静置します。 目視によって滴下部分の色、光沢及び材質の変化を確認し汚染性を評価しました。</div>			
オデオンPUR	A	A	A				
ニューセーフティ	A	A	A				
オフフロア	A	A	A				
ブレーションエンボス	A	A	A				
ココフロア	A	A	A				
エスリューム・ウィーブ	A	A	A				

次世代型ウイルス対策商品 除菌・除ウイルス機能付き「洗浄剤」

NEW

低臭

原液  
使用可



オキシライト  
(0.5%加速化過酸化水素)  
BB-610  
450ml 7,500円/本(税別)

特長

- 1.低臭
- 2.高い除菌・除ウイルス性能
- 3.洗浄と除菌を同時に

■次亜塩素酸ナトリウムとの比較

	オキシライト		次亜塩素酸ナトリウム
安定性	希釈なし。開封後すぐの劣化もない	>	希釈液は分解しやすいため劣化が早い
汚れがある時の除菌性	ほとんど影響なし	>	低下しやすい
金属腐食性	アルミ使用可(使用後は水拭き)	≥	アルミ使用不可
臭気性	低臭	≥	塩素臭

	除菌性・抗ウイルス性			汚れがある 時の除菌性	洗浄性	金属腐食性	臭気性	安定性	引火リスクへの 安全性
	一般除菌	ウイルス エンベロープあり	ウイルス エンベロープなし						
オキシライト	○	○	○	○	○	△	△	○	○
次亜塩素酸ナトリウム系製品	○	○	○	×	×	×	×	×	○
アルコール系製品	○	○	△	△	×	△	△	○	×
第四級アンモニウム塩系製品	○	△	×	○	△	△	△	○	○

※上記の評価は社内基準による判定です。  
次亜塩素酸ナトリウムやアルコールといった他の除菌液剤と比べても、洗浄効果、素材への安全性、液剤安定性に優れています。

使用方法、取扱上のご注意は  
QRコードよりご確認ください。





# 衝撃を吸収する

発泡構造が転倒時の衝撃を吸収します。  
歩行感もよく、高齢者や幼児向け施設などにおすすめです。

## メディウォーク (4.5mm厚)

衝撃吸収性100Gを切る床材。アンダーレイも不要なため工期も短縮できます。

### 100Gを切る衝撃吸収性

床材の衝撃吸収性はG値（転倒衝突時の衝撃加速度）で表されます。G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

衝撃吸収性試験

JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

商品名	全厚(mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )
メディウォーク	4.5	98.5 (965)
ストロング + アンダーレイ 3.0mm	5.0	105 (1,029)
SKフロア	2.8	114 (1,117)
ナーシングフロア	2.0	129 (1,264)
ストロング	2.0	135 (1,323)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G値の( )内の数値は2018年に改定されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/s<sup>2</sup>に換算した値です。

## SKフロア (2.8mm厚)

発泡層つき2.8mm厚長尺シート。抗ウイルス・消臭・ワックスフリー機能も備えた高機能シリーズです。

## ナーシングフロア (2.0mm厚)

コストパフォーマンスに優れた発泡層つき2.0mm厚長尺シートです。

ゴルフボールの反発比較写真



一般長尺シート



ナーシングフロア



SKフロア



メディウォーク



一般長尺シートに比べ衝撃吸収性の高い床材の方が、ゴルフボールの落下の衝撃を吸収していることがわかります。





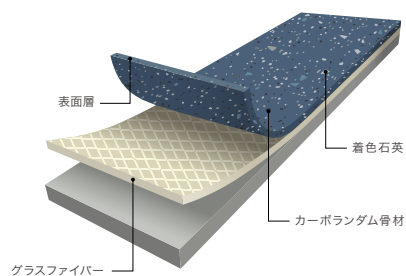
# 滑りにくい

エンボス加工や特殊構造により防滑性に優れたラインアップです。  
飲食店舗や医療・福祉施設などでの転倒リスクを低減します。

## ニューセーフティ

カーボランダム骨材を練り込んだ特殊構造による、しっかりとした防滑性と耐摩耗性が特長です。

ニューセーフティ・プレーン

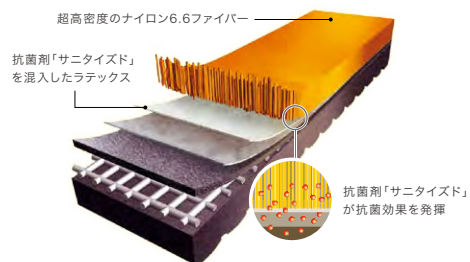


表面層0.7mmに練り込まれたカーボランダム骨材が防滑性を発揮します。無地柄だけでなく、意匠性に富んだ木目・モルタル柄もラインアップしています。



## フロテックス

カーペットと硬質床材両方の良さを持つハイブリッド床材です。防滑性だけでなく、メンテナンス性・衝撃吸収性・抗菌性をあわせ持つ高機能床材です。



約7,000万本/m<sup>2</sup>の超高密度パイルが床材に求められる高度な機能性を実現します。



### 採用事例 インタビュー

株式会社王将フードサービス  
エリアマネージャー



### 飲食店の過酷な床環境にも対応

飲食店では油ハネ、油污れは業務上避けられず、硬質床材では滑りやすくなり、転倒の危険性が高まります。一方でお客様やスタッフが店内を歩き回るため、滑りにくさなど足への負担を配慮しなければなりません。フロテックスはこうした点に対応しているうえに、清掃作業の負担が少ないと聞いています。また、荷台の跡も残らず、その復元力に驚きました。

## ワックスフリー

ワックスをかけることなく美観をずっとキープできる高機能床材です。  
これまでメンテナンスにかかっていた費用や手間など煩わしさを大幅に削減できます。

## ワックスフリー床材の新しい耐用年数定義について

皆様に誠実に。美しさをお届けしたい。

この度サンゲツでは、**ワックスフリー床材の「耐用年数定義」について新しいロジックを設定**しました。

それは皆様に誠実に、そして美しい床材をお届けしたい。

その想いで創り上げたものです。

**公的試験機関のデータを用い、工業系大学の学術研究成果を参考にして耐用年数を算出しました。**

それは何より「誠実」であり、「実状」に則したものです。

美しい床材で皆様と共に「適切な美観維持」を歩みたい…

それが私たちの考え方です。



## 耐用年数算出の定義

サンゲツでは独自のロジックにより

**「抗菌防汚層の消失」はワックスフリー機能維持期間には換算しません。**

※抗菌防汚層の消失は「商品寿命」と判断します。



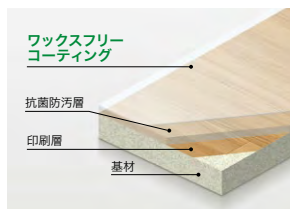
ワックスフリーコーティングが消失するまでの期間を  
**「ワックスフリー機能の耐用年数」と定義します。**



## ワックス不要の美観維持

## ワックスフリーコーティングによる『高い防汚性能』

ワックスフリーコーティングによって汚れがつきにくく、取れやすい。表面の拭き取りのみで汚れが除去できます。さらに汚れが付きにくいエンボス形状を採用。



## ワックスフリーコーティングの防汚性試験

- ワックスフリーコーティングには、摩耗による寿命があります。
- 日常メンテナンスは必ず行ってください。
- ワックスメンテナンスへの切り替えも可能です。

耐ヒールマーク性試験 JIS K 3920「フローアークポリッシュ試験方法」に準拠

	ワックスフリーコーティング品	一般品+ワックス	一般品
未使用状態			
拭き取り前			
拭き取り後			

※上記データは当社基準による評価です。



## 商品寿命を通しての美観維持

緻密な単層構造により汚れや薬品が入り込みにくく、商品寿命を通して**ワックスがけは永久に不要**です。

高機能単層シート

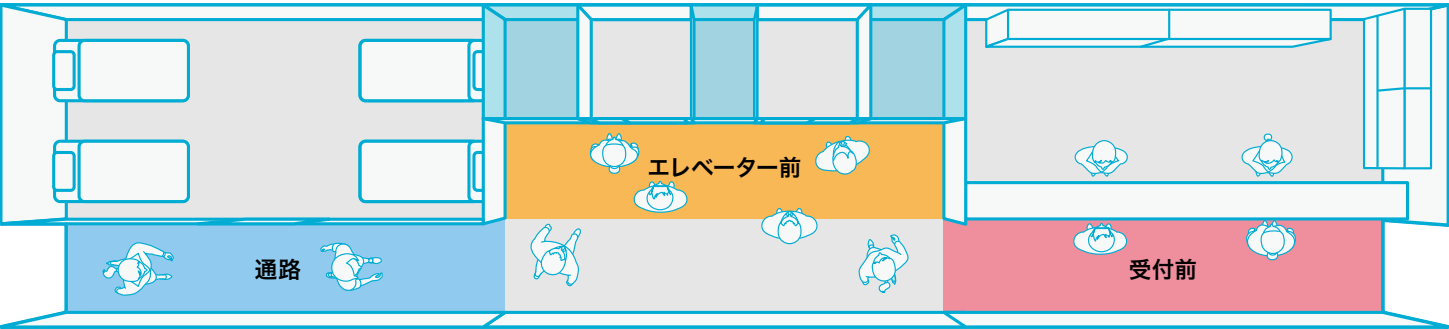
単層タイプ

永久ワックスフリー

- ・メディントーン
- ・メガリット
- ・オデオンPUR
- ・サーフェス
- ・グラニット

耐用年数一覧表

3つの動作で異なる耐用年数 人が歩く動作を3つに分類し、その動作ごとに耐用年数を算出しました。



動作	通過	加減速	停留・転回
想定箇所	通路など	エントランス、エレベーター前など	ロビー、受付前など
行動	 移動	 移動→減速→停止→加速→移動	 減速→停止→ターン→加速

分類			商品名		厚み (mm)	上代価格 (m <sup>2</sup> )	ワックスフリー耐用年数(年)			商品寿命 (年)
							通過	加減速	停留・転回	
汎 用 性	FS	複層ビニル床シート	エスリューム	ウィーブ	2.0	3,400円	20	10	5	45
				ジャットバウツド	2.0	3,700円	20	10	5	45
				ミスト、ルーミー	2.0	3,400円	20	10	5	45
				プレーン	2.0	2,900円	20	10	5	45
				マーブル	2.0	3,000円	20	10	5	45
				抗ウイルスマーブル	2.0	3,300円	20	10	5	45
			ストロング	2.0	4,450円	20	10	5	45	
機 能 性	HS	発泡複層ビニル床シート		ナーシングフロア	2.0	3,950円	20	10	5	45
				ナーシングフロアV	2.0	4,100円	20	10	5	45
				SKフロア	2.8	5,300円	15	7	3	30
				メディウォーク	4.5	5,900円	25	15	7	50
	FS	複層ビニル床シート		消臭レストリューム	2.0	4,800円	20	10	5	45
	TS	単層ビニル床シート		メディントーン	2.0	5,400円	永久	永久	永久	永久
				サーフェス	2.0	5,400円	永久	永久	永久	永久
				メガリット	2.0	5,400円	永久	永久	永久	永久
				グラニット	2.0	5,400円	永久	永久	永久	永久
				オデオンPUR	2.0	4,600円	永久	永久	永久	永久

試験場所・算出基準等

設定条件①:1日2,000人が利用する医療施設を想定  
設定条件②:利用者の動作により異なる摩耗具合を考慮し、「通過」「加減速」及び「停留・転回」にて算出  
試験場所:東京工業大学  
参考文献:「工藤瑠美、小野英哲、摩耗による床のすべり抵抗の変化の即時推定方法に関する研究」  
「中田幹久、福田真太郎、横山裕、防滑加工床の耐用期間の予測方法に関する基礎的研究」

※耐用年数の数値は試算値であり、保証値ではありません。  
※商品寿命は抗菌防汚層の消失を指します。

※参考文献に記載されている摩耗促進試験機(建築部材性能研究会所有)を用い、ワックスフリーコーティング層の機能が低下するまでの摩耗回数を測定し、この測定値と参考文献を基に、サンゲツが設定した条件にて耐用年数を算出しています。耐用年数は、想定される施設での土足使用で、ワックスメンテナンスを行わずにご使用いただける年数となります。利用者の動作により摩耗具合は変化しますので、エリアにより耐用年数は異なります。設定条件を超えた使用環境では耐用年数が変化します。

長尺シート特記一覧

■ 機能性長尺シート

機能性	厚み	JIS分類		商品名	ワックスフリー	上代 (m²)	掲載ページ
抗ウイルス・消臭	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	抗ウイルスマープル	○	3,300円	P.79
	2.0mm	HS	発泡複層ビニル床シート	ナーシングフロアV	○	4,100円	P.12
	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	消臭レストリウム	○	4,800円	P.82
	2.8mm	HS	発泡複層ビニル床シート	SKフロア	○	5,300円	P.18
衝撃吸収性	2.0mm	HS	発泡複層ビニル床シート	ナーシングフロア	○	3,950円	P.10
	2.0mm	HS	発泡複層ビニル床シート	ナーシングフロアV	○	4,100円	P.12
	2.8mm	HS	発泡複層ビニル床シート	SKフロア	○	5,300円	P.18
	4.5mm	HS	発泡複層ビニル床シート	メディウォーク	○	5,900円	P.28
防滑性	2.5mm	FS	複層ビニル床シート	ブレーンエンボス	×	3,950円	P.70
	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	消臭レストリウム	○	4,800円	P.82
防滑性 (厨房)	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	ニューセーフティ	○	5,900円	P.66
防滑性 (浴室)	2.8mm	HS	発泡複層ビニル床シート	オフロア	×	7,800円	P.68
耐動荷重性	2.0mm	TS	単層ビニル床シート	オデオンPUR	◎	4,600円	P.64
	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ラボ	×	4,700円	P.81
	2.0mm	TS	単層ビニル床シート	グラニット	◎	5,400円	P.63
	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・プラス	×	5,600円	P.81
耐薬品性	2.0mm	TS	単層ビニル床シート	オデオンPUR	◎	4,600円	P.64
	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ラボ	×	4,700円	P.81
	2.0mm	TS	単層ビニル床シート	グラニット	◎	5,400円	P.63
帯電防止性	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・プラス	×	5,600円	P.81

■ 汎用性長尺シート

特徴	厚み	JIS分類		商品名	ワックスフリー	上代 (m²)	掲載ページ
ブレーン柄	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ブレーン 2.0mm	○	2,900円	P.78
	2.5mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ブレーン 2.5mm	○	3,200円	P.78
マーブル柄	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・マーブル 2.0mm	○	3,000円	P.79
	2.5mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・マーブル 2.5mm	○	3,300円	P.79
抽象柄	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ミスト	○	3,400円	P.76
木目調	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ウッドⅡ	×	3,400円	P.80
木目柄	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	エスリウム・ジャトバウッド	○	3,700円	P.75
多彩なデザイン (高意匠)	2.0mm	FS	複層ビニル床シート	ストロング	○	4,450円	P.32

ワックスフリーについて

※代表的な商品の抜粋となります。

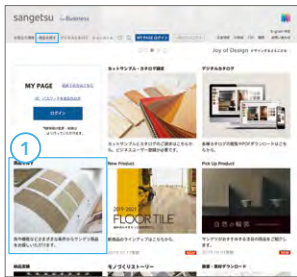
◎: 永久ワックスフリー商品    ○: ワックスフリー商品



# 特記仕様書・実施要領推奨商品リストダウンロード方法

## 1. サンゲツWEBサイトからダウンロード

〈サンゲツWEBサイト〉TOP (for Business) > 商品をさがす > 特記仕様書・実施要領推奨商品リストから探す



商品をさがすをクリック



特記仕様書・実施要領推奨商品リストから探すをクリック



目的の施設を選び、ダウンロードボタンをクリック

### ダウンロードされたPDF形式の推奨品リスト

■サンゲツ商品 特記一覧<医療施設>											
品名	分類・種別	特記機能性	特記機能性	全品	全品	全品	全品	全品	全品	全品	全品
ビニルシート (VET)	特記ビニルシート	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
ビニルシート (VET)	特記ビニルシート	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
ビニルシート (VET)	特記ビニルシート	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭
		抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭	抗菌・防臭

- POINT 1 機能性の説明がご覧いただけます。
- POINT 2 デジタルブックの各商品掲載ページをご覧いただけます。
- POINT 3 該当商品のおすすめの使用場所がご覧いただけます。

## 2. QRコードからダウンロード



QRコードからでも  
推奨品リストが  
ダウンロードできます。

## 見本帳の機能性マークについて



ワックスフリーコーティングにより、ワックスをかけることなく、美観を維持できます。



緻密な単層構造により、汚れや薬品が入り込みにくく、高い防汚性を実現しています。表面に細かな傷が生じても、パフリングにより防汚機能が再生します。



JIS A 1454 耐汚染性試験にて試験片に有効塩素濃度6%次亜塩素酸ナトリウムを滴下し、24時間放置した結果、表面に変化が見られなかった商品です。



JIS A 1454 耐汚染性試験にて試験片に試薬を滴下し、24時間放置した結果、表面の変化が少ない商品です。



JIS A 1454 耐キャスト性試験A法にて、床材に膨れや破れが発生しにくい床材です。耐動荷重性が求められる場合は、必ず適切な接着剤の選定が必要です。



JIS A 1454 電気的特性試験にて、一般ビニル床シートと比較して表面抵抗値(Ω)、体積抵抗値(Ω)とも数値が低く、帯電防止性能が高い床材です。



JIS A 1454 滑り性試験にて、乾燥状態・水+ダストのそれぞれの条件で優れた防滑性が確認された床材です。



厚みを持つ発泡構造により、転倒時の衝撃を緩和し安全性を高めています。JIS A 6519 に準拠した床の硬さ試験でも他の床材と比較して衝撃吸収性が優れています。



床材表面に加工している消臭剤が、ペット臭やトイレ臭、生ゴミ臭など気になるニオイの成分と化学吸着し、消臭性能が長持ちします。



ISO 21702 抗ウイルス性試験にて、試験片にウイルス懸濁液を滴下し、99%以上の抗ウイルス効果が確認された商品です。



抗菌試験JIS Z 2801の結果に基づき、抗菌活性値2.0以上をクリアした商品です。



JIS Z 2911 かび抵抗性試験にて、試験片に孢子懸濁液を接種し、4週間放置した結果、肉眼および顕微鏡下でかびの発育が認められなかった床材です。



日本産業規格「JIS A 5705ビニル系床材」に定められた性能を満たしています。

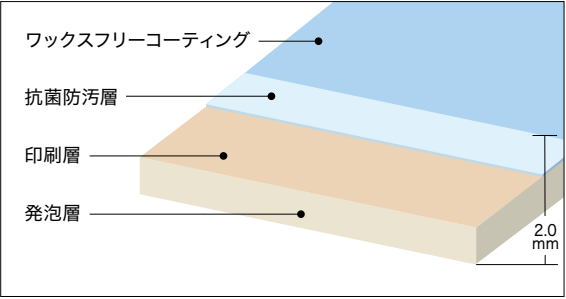


再生ビニル樹脂系材料の合計重量が、製品の総重量比で15%以上使用されたグリーン購入法適応商品です。

# ナースingフロア

医療・福祉施設向けの2.0mm厚発泡ビニル床シート。  
ワックスフリーコーティング仕様です。

■ ナースingフロア構成図



## 衝撃吸収性

発泡構造により転倒時の衝撃をやわらげます。

■ 衝撃吸収性試験

JIS A 6519 「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

商品名	全厚 (mm)	G値 (m/S²)
ナースingフロア	2.0	129 (1,264)
ストロング	2.0	135 (1,323)
エスリューム・ミスト	2.0	140 (1,372)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G 値の ( ) 内の数値は 2018 年に改正された JIS A 6519 に基づき、硬さ (Gs) の単位を 9.8m/s² に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

## ワックスフリーコーティング

高い防汚性能を持つ『ワックスフリーコーティング』と『抗菌防汚層』によって、汚れがつきにくく取れやすくなっています。

■ 耐ヒールマーク性試験

JIS K 3920 「フロアーポリッシュ試験方法」に準拠

	ワックスフリーコーティング品	一般品+ワックス	一般品
未使用状態			
拭き取り前			
拭き取り後			

※上記データは当社基準による評価です。



### マホガニー 板巾 約13cm



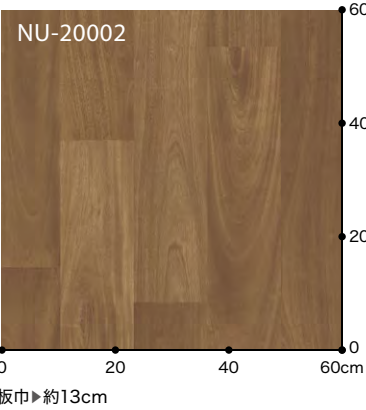
▲NU-20001  
NEW  
おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20001



▲NU-20003  
NEW  
おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20003



▲NU-20002  
NEW  
おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20002



価格や規格等は右ページをご確認ください。

衝吸

WF





オーク 板巾 約15.2cm



▲NU-20004      おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20004



▲NU-20007      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20007



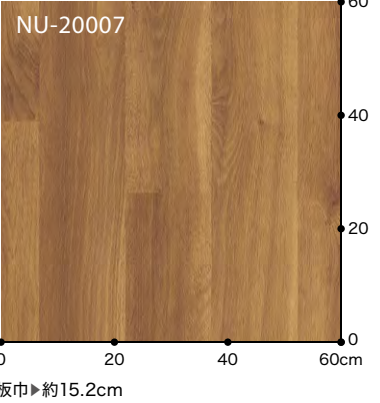
▲NU-20005      おすすめ巾木:W-17  
溶接棒 YS-20005



▲NEW NU-20008      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20008



▲NU-20006      おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20006



標準価格 (税別) **3,950円/m<sup>2</sup>**    7,190円/m    規格▶**2.0mm厚**/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】  
・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

衝撃

WF

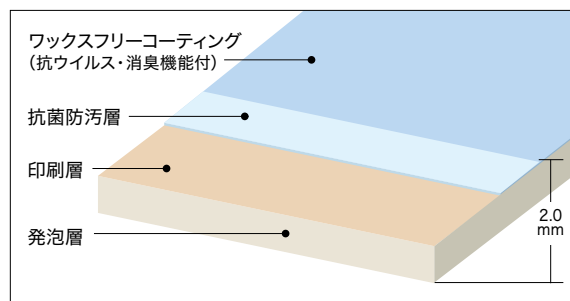


# ナーシングフロアV

医療・福祉施設向けの2.0mm厚発泡ビニル床シート。  
抗ウイルス・消臭機能付きワックスフリーコーティング仕様です。

SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

## ■ ナーシングフロアV 構成図



## 衝撃吸収性

発泡構造により転倒時の衝撃をやわらげます。

### ■ 衝撃吸収性試験

JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

商品名	全厚(mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )
ナーシングフロア	2.0	129 (1,264)
ストロング	2.0	135 (1,323)
エスリューム・ミスト	2.0	140 (1,372)

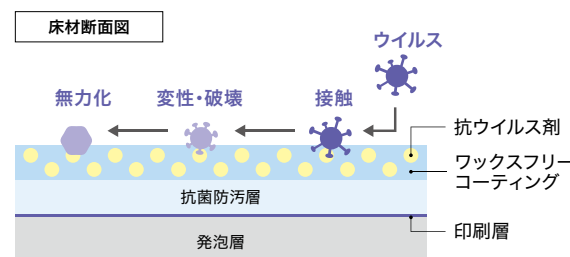
※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G 値の ( ) 内の数値は 2018 年に改正された JIS A 6519 に基づき、硬さ (Gs) の単位を 9.8m/s<sup>2</sup> に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

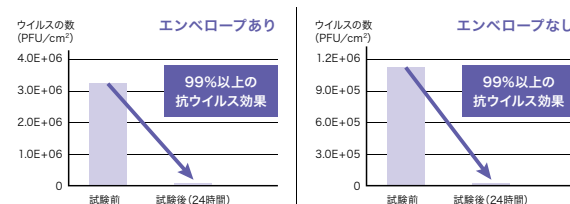
## 抗ウイルス・消臭機能

ワックスフリーコーティングに練りこんだ成分が、  
化学反応により抗ウイルス・消臭効果を発揮します。

※抗ウイルス・消臭機能の詳細はP.2をご参照ください。



### 抗ウイルス性試験



試験方法: ISO 21702 試験項目: 抗ウイルス性試験  
試験所: 一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。  
※ウイルス自体を分解・忌避する効果はありません。  
※床材表面に付着したウイルスに効果を発揮します。  
※空気中のウイルスの吸着を促進したり、減少させる効果はありません。  
※試験結果は特定のウイルスを対象としたものであり、すべてのウイルスへの効果を  
示すものではありません。  
※抗ウイルス床材は病気の治療や予防を目的としたものではありません。



## チョークドオーク 板巾 約10.1cm



標準価格 (税別) **4,100円/m<sup>2</sup>** **7,470円/m**

規格 ▶ **2.0mm厚 / 182cm巾**



接着剤 一般工法: AR・PC-2 耐湿工法: WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスト付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

発泡複層ビニル床シート HS





## アンブルヘリン



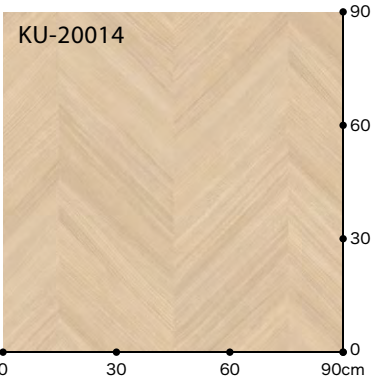
▲ KU-20013  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20013



▲ KU-20014  
NEW

おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20014



KU-20013

標準価格  
(税別)

4,100円/m<sup>2</sup>

7,470円/m

規格 ▶ 2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウイルス

衝撃

WF



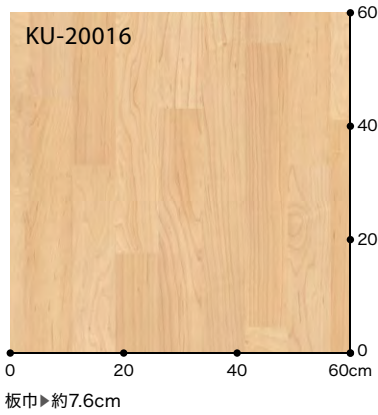
メイプル 板巾 約7.6cm



▲**NEW** KU-20015  
おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20015  
SK-20059と同柄



▲**NEW** KU-20016  
おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20016  
SK-20060と同柄



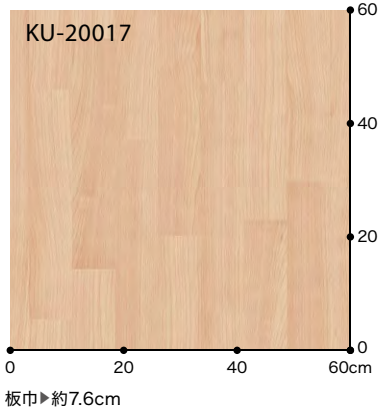
チェリー 板巾 約7.6cm



▲**NEW** KU-20017  
おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20017



▲**NEW** KU-20019  
おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20019



▲**NEW** KU-20018  
おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20018



▲**NEW** KU-20020  
おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20020

抗ウイルス  
衝撃

標準価格 (税別) **4,100**円/m<sup>2</sup> **7,470**円/m 規格 ▶ **2.0mm厚** / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】  
・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91から選定いただけます。

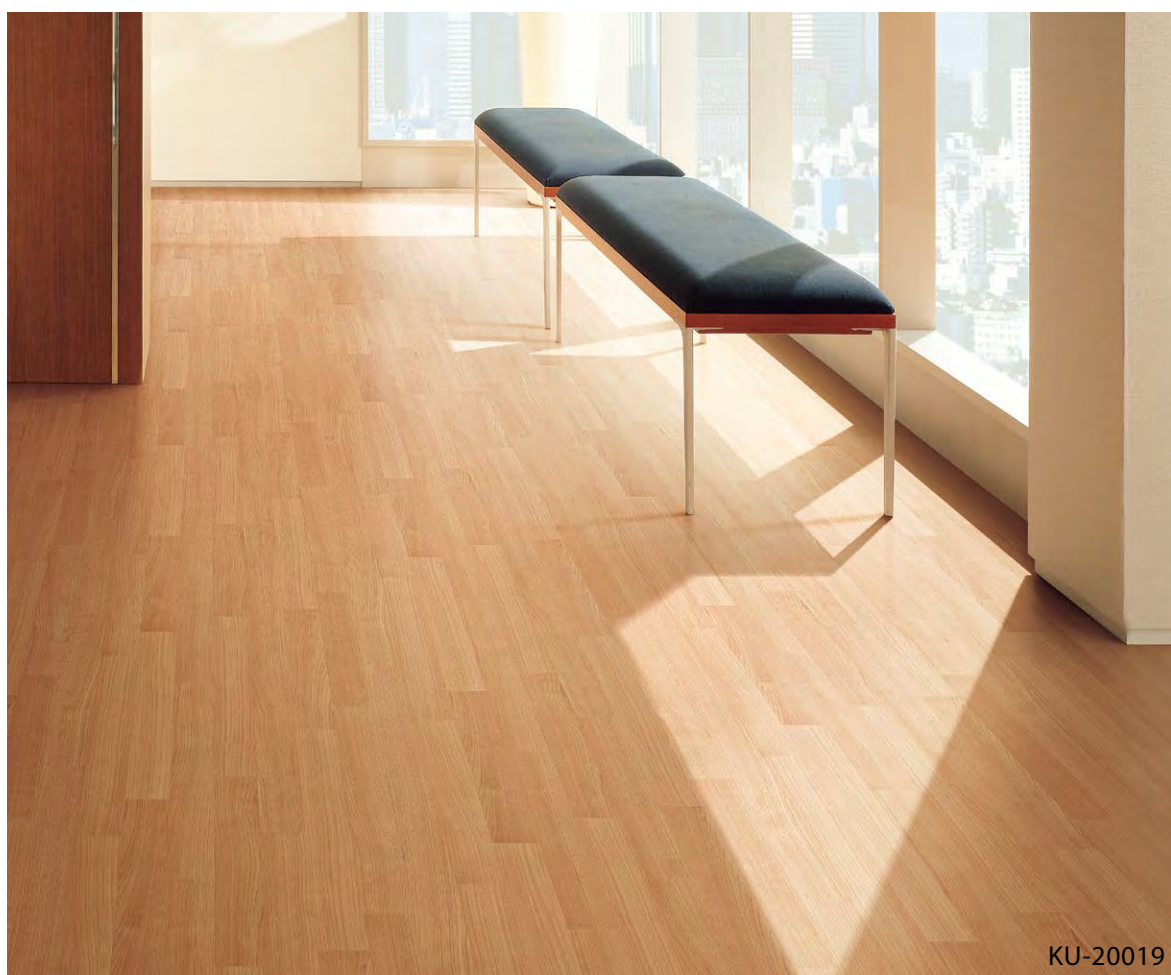


発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



KU-20015



KU-20019





KU-20022



KU-20023・20026



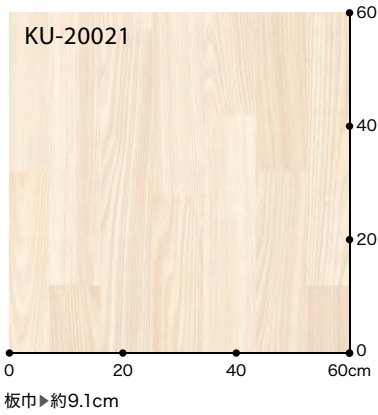
エルム 板巾 約9.1cm



▲KU-20021  
**NEW** おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20021



▲KU-20022  
**NEW** おすすめ巾木:W-17  
溶接棒 YS-20022



ウォルナット 板巾 約10.1cm



▲KU-20023  
**NEW** おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20023



▲KU-20025  
**NEW** おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20025



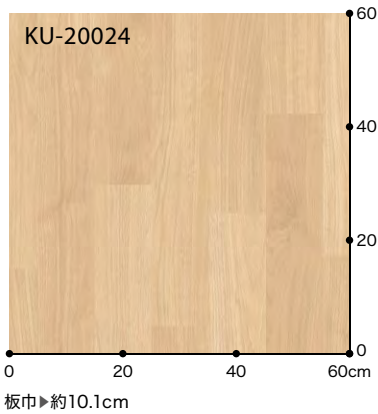
▲KU-20027  
**NEW** おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20027



▲KU-20024  
**NEW** おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20024



▲KU-20026  
**NEW** おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20026



標準価格  
(税別)

4,100円/m<sup>2</sup>

7,470円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウィルス

衝撃

WF



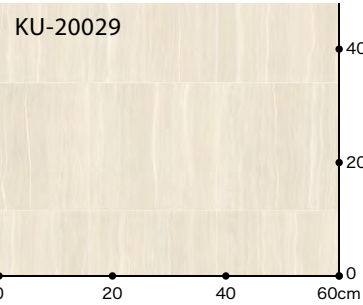
# ライムストーン 約22.5cm角 格子



▲**KU-20028** **NEW** おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20028  
SK-20067と同柄



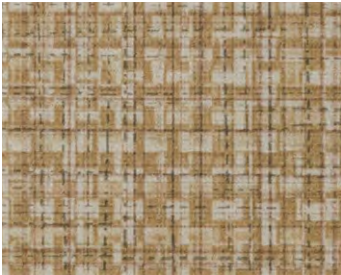
▲**KU-20029** **NEW** おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20029  
SK-20068と同柄



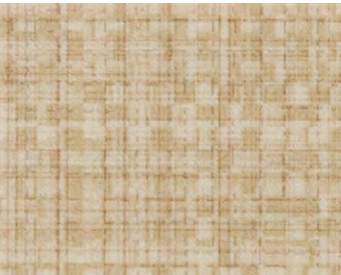
# 織パターン



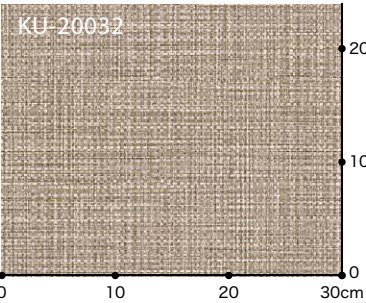
▲**KU-20030** **NEW** おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20030



▲**KU-20032** **NEW** おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20032



▲**KU-20031** **NEW** おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20031



抗ウイルス  
衝撃

標準価格 (税別) **4,100**円/m<sup>2</sup> **7,470**円/m 規格▶**2.0mm厚**／182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※KU-20030～20032はリバーシ施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



プレーン



▲**KU-20033** おすすめ巾木  
**NEW** W-4  
溶接棒 YS-20033



▲**KU-20036** おすすめ巾木  
**NEW** W-99  
溶接棒 YS-20036



▲**KU-20040** おすすめ巾木  
**NEW** W-17  
溶接棒 YS-20040



▲**KU-20044** おすすめ巾木  
**NEW** W-17  
溶接棒 YS-20044



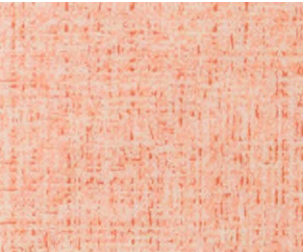
▲**KU-20034** おすすめ巾木  
**NEW** W-16  
溶接棒 YS-20034



▲**KU-20037** おすすめ巾木  
**NEW** W-17  
溶接棒 YS-20037



▲**KU-20041** おすすめ巾木  
**NEW** W-90  
溶接棒 YS-20041



▲**KU-20045** おすすめ巾木  
**NEW** W-97  
溶接棒 YS-20045



▲**KU-20035** おすすめ巾木  
**NEW** W-16  
溶接棒 YS-20035



▲**KU-20038** おすすめ巾木  
**NEW** W-12  
溶接棒 YS-20038



▲**KU-20042** おすすめ巾木  
**NEW** W-97  
溶接棒 YS-20042



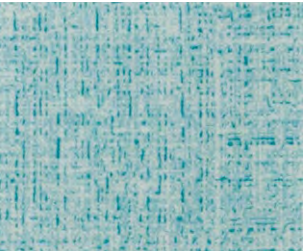
▲**KU-20046** おすすめ巾木  
**NEW** W-97  
溶接棒 YS-20046



▲**KU-20039** おすすめ巾木  
**NEW** W-19  
溶接棒 YS-20039



▲**KU-20043** おすすめ巾木  
**NEW** W-97  
溶接棒 YS-20043



▲**KU-20047** おすすめ巾木  
**NEW** W-97  
溶接棒 YS-20047

標準価格  
(税別)

4,100円/m<sup>2</sup>

7,470円/m

規格 ▶ 2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リパース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



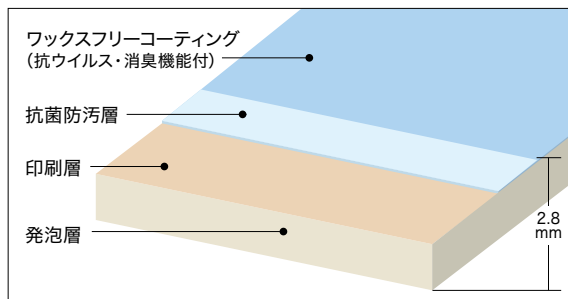
発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウイルス  
衝撃

WF

## ■ SKフロア構成図



## 衝撃吸収性

発泡構造により転倒時の衝撃をやわらげます。

## ■ 衝撃吸収性試験

JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

商品名	全厚(mm)	G値(m/s <sup>2</sup> )
SKフロア	2.8	114 (1,117)
ストロング	2.0	135 (1,323)
エスリューム・ミスト	2.0	140 (1,372)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G値の( )内の数値は2018年に改正されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/s<sup>2</sup>に換算した値です。

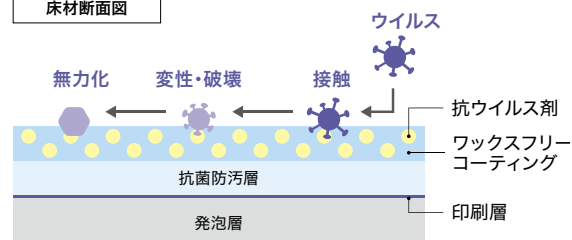
床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

## 抗ウイルス・消臭機能

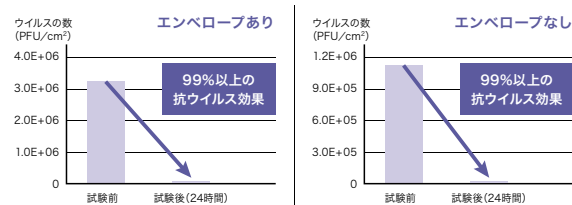
ワックスフリーコーティングに練りこんだ成分が、  
化学反応により抗ウイルス・消臭効果を発揮します。

※抗ウイルス・消臭機能の詳細はP.2をご参照ください。

## 床材断面図

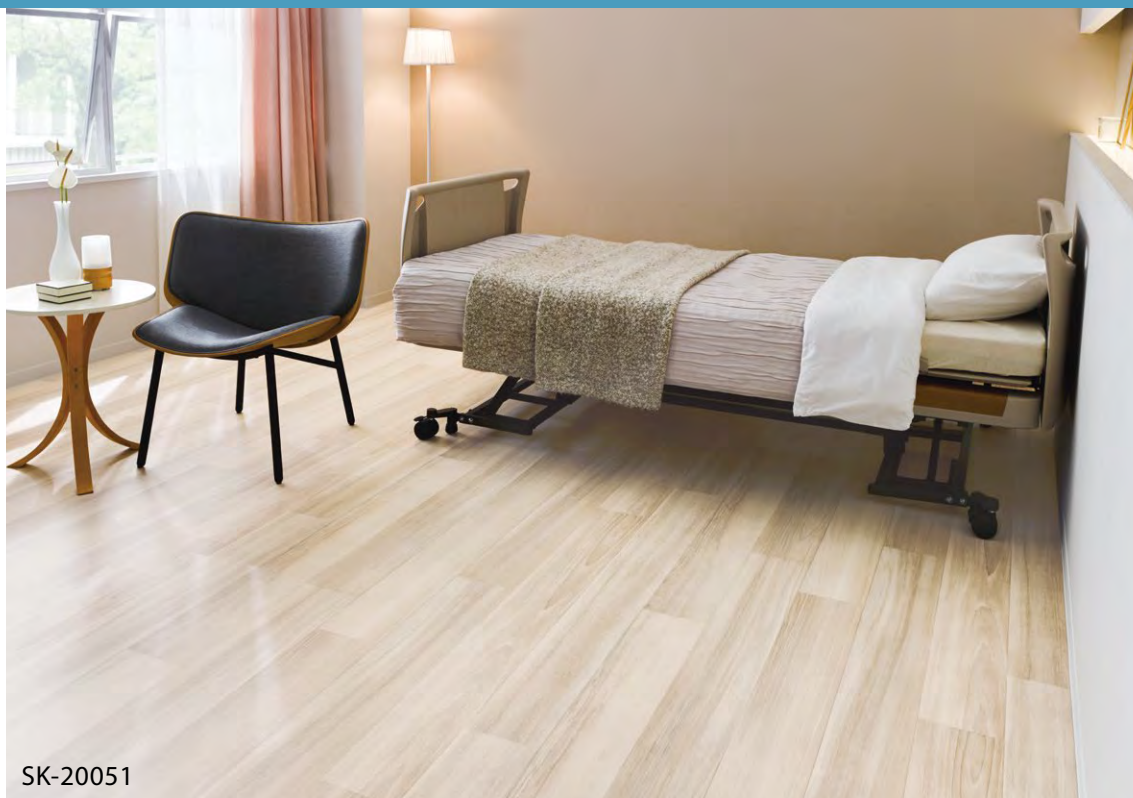


## 抗ウイルス性試験



試験方法: ISO 21702 試験項目: 抗ウイルス性試験  
試験所: 一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。  
※ウイルス自体を分解・忌避する効果はありません。  
※床材表面に付着したウイルスに効果を発揮します。  
※空気中のウイルスの吸着を促進したり、減少させる効果はありません。  
※試験結果は特定のウイルスを対象としたものであり、すべてのウイルスへの効果を示すものではありません。  
※抗ウイルス床材は病気の治療や予防を目的としたものではありません。



SK-20051

## フェアノーチェ 板巾 約15.1cm

▲SK-20051  
NEWおすすめ巾木: W-99  
溶接棒 YS-20051▲SK-20052  
NEWおすすめ巾木: W-90  
溶接棒 YS-20052

板巾▶約15.1cm

標準価格 (税別) 5,300円/m<sup>2</sup> 9,650円/m

規格▶2.8mm厚/182cm巾



接着剤 一般工法: AR・PC-2 耐湿工法: WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。



発泡複層ビニル床シート HS





SK-20053

コルテスオーク 板巾 約15.1cm



▲SK-20053  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20053



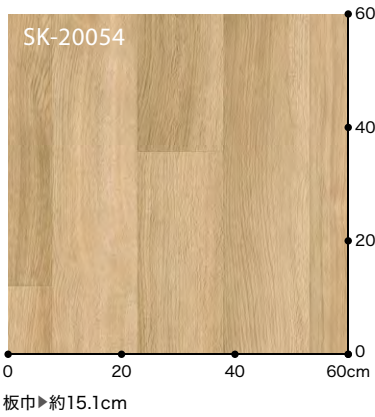
▲SK-20054  
NEW

おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20054



▲SK-20055  
NEW

おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20055



標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格 ▶2.8mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



抗ウイルス加工

発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

WF



ナチュラルバーチ 板巾 約13cm



▲SK-20056  
NEW

おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20056



▲SK-20057  
NEW

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20057

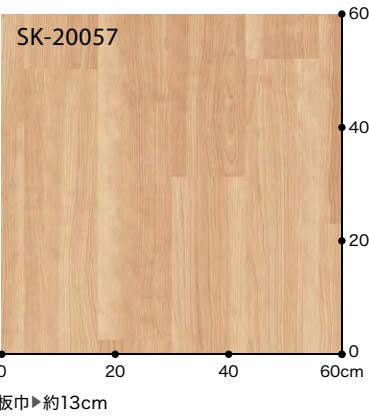


▲SK-20058  
NEW

おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20058



SK-20056



規格 ▶2.8mm厚／182cm巾

標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※壁面のデザイン貼りは施工費が割増しになります。また、腰壁の弊社黒板壁紙「Blackboard」以外の部分には描き込みできません。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



メイプル 板巾 約7.6cm



▲SK-20059  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20059  
KU-20015と同柄



▲SK-20060  
NEW

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20060  
KU-20016と同柄

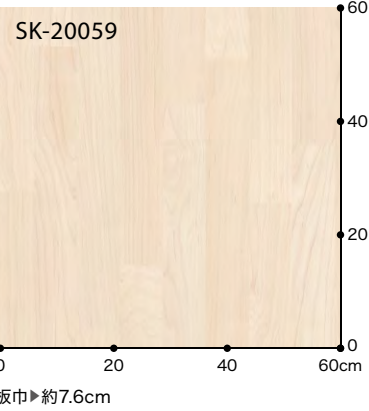


▲SK-20061  
NEW

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20061



SK-20060



標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格▶2.8mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー

耐次亜塩素酸

衝撃吸収

消臭

抗ウイルス

抗菌

適合品

SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウイルス

衝撃

WF





SK-20063

エルム 板巾 約10.1cm



▲SK-20062  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20062



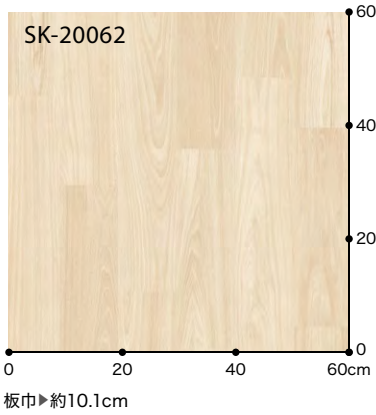
▲SK-20063  
NEW

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20063



▲SK-20064  
NEW

おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20064



抗ウイルス  
衝撃

標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格▶2.8mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー



耐次亜塩素酸



衝撃吸収



消臭



抗ウイルス



抗菌



JIS適合品



発泡複層ビニル床シート HS



バーチ 板巾 約15.2cm



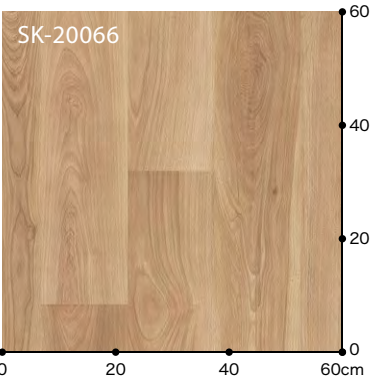
▲SK-20065  
NEW

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20065



▲SK-20066  
NEW

おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20066



板巾▶約15.2cm



SK-20065

標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格▶2.8mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウィルス  
衝撃

WF



ライムストーン 約22.5cm角 格子



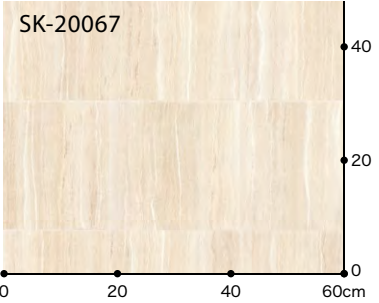
▲SK-20067  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20067  
KU-20028と同柄



▲SK-20068  
NEW

おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20068  
KU-20029と同柄



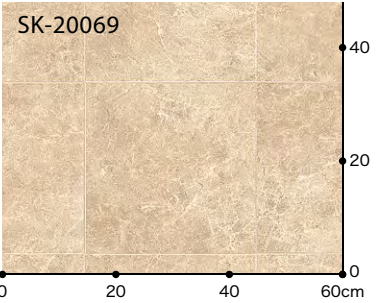
格子▶約22.5×22.5cm角

ファインマーブル 約30cm角 格子



▲SK-20069  
NEW

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20069



格子▶約30×30cm角

織パターン



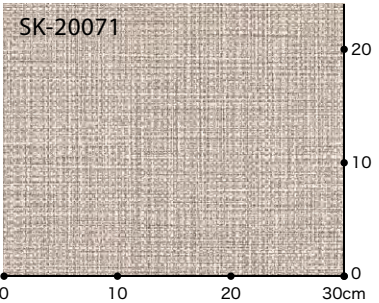
▲SK-20070  
NEW

おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20070



▲SK-20071  
NEW

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20071



標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格▶2.8mm厚／182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※SK-20070・20071はリパース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー

耐次亜塩素酸

衝撃吸収

消臭

抗ウイルス

抗菌



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





SK-20068



SK-20069



SK-20070





プレーン



▲SK-20072  
**NEW** おすすめ巾木 W-1  
溶接棒 YS-20072



▲SK-20076  
**NEW** おすすめ巾木 W-99  
溶接棒 YS-20076



▲SK-20080  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20080



▲SK-20084  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20084



▲SK-20073  
**NEW** おすすめ巾木 W-90  
溶接棒 YS-20073



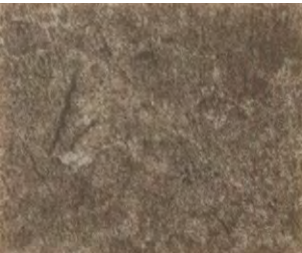
▲SK-20077  
**NEW** おすすめ巾木 W-90  
溶接棒 YS-20077



▲SK-20081  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20081



▲SK-20085  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20085



▲SK-20074  
**NEW** おすすめ巾木 W-18  
溶接棒 YS-20074



▲SK-20078  
**NEW** おすすめ巾木 W-12  
溶接棒 YS-20078



▲SK-20082  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20082



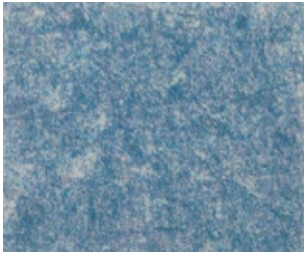
▲SK-20086  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20086



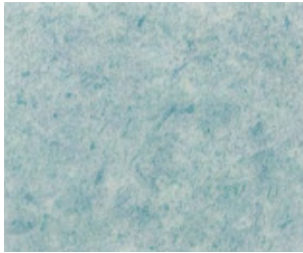
▲SK-20075  
**NEW** おすすめ巾木 W-21  
溶接棒 YS-20075



▲SK-20079  
**NEW** おすすめ巾木 W-4  
溶接棒 YS-20079



▲SK-20083  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20083



▲SK-20087  
**NEW** おすすめ巾木 W-97  
溶接棒 YS-20087

標準価格  
(税別)

5,300円/m<sup>2</sup>

9,650円/m

規格▶2.8mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リパース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

抗ウイルス  
衝撃

WF



# SKフロア・リアル リアルな表現にこだわった素材シリーズ。

## 籐



▲SK-20091

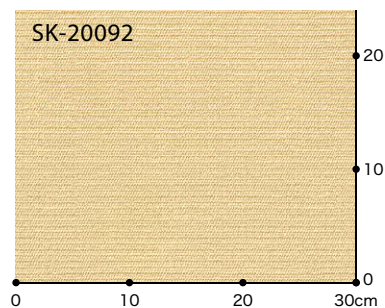
おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20091

## サイザル



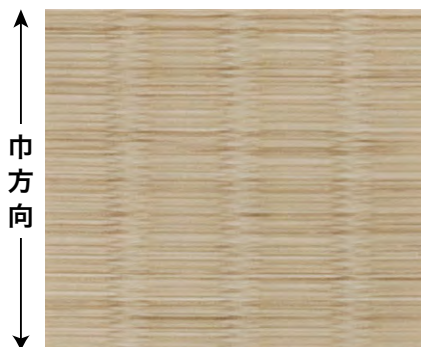
▲SK-20092

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20092



SK-20091

## たたみシート



▲SK-20093  
**NEW**

182cm巾

おすすめ巾木:W-17  
溶接棒 YS-20093



▲SK-20094

182cm巾

おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20094



SK-20092・20094

衝撃

標準価格 (税別) **5,300円/m<sup>2</sup>** 9,650円/m 規格 ▶ **2.8mm厚** / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※SK-20093・20094はリバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



発泡複層ビニル床シート HS



## たたみタイル



▲PG-20095 **90cm角**  
NEW おすすめ巾木:W-17

エッジもリアルな  
ラウンド仕上げ



▲PG-20096 **90cm角**  
おすすめ巾木:W-99

90cm角の  
たたみタイルです。

標準価格 (税別) **8,800円/m<sup>2</sup>**  $\frac{7,128\text{円/枚}}{1\text{ケース}=8\text{枚入(約6.48m)}}$  枚 売 可

規格 ▶ **3.0mm厚**/90×90cm角

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:EP-300・WPX・WG  
ピールアップ工法:GTS(塗布量100~150g/mi)  
※常時水のかかる場所への施工はお避けください。

## とうタイル



▲PG-20097 **45cm角**  
おすすめ巾木:W-7

45cm角の  
とうタイルです。

標準価格 (税別) **8,800円/m<sup>2</sup>**  $\frac{1,782\text{円/枚}}{1\text{ケース}=24\text{枚入(約4.86m)}}$  枚 売 可

規格 ▶ **3.0mm厚**/45×45cm角

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:EP-300・WPX・WG

## 高機能タイル

たたみタイル

とうタイル



### 1.心地よいクッション性

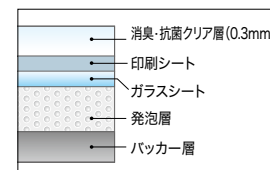
発泡層がサンドしてありますので、一般塩ビシート・タイルと比較して断熱性、遮音性、歩行感に優れます。

### 2.お掃除かんたん

カーペットや畳と比べ、メンテナンスがとても簡単。  
水拭きができますので、コーヒーや醤油をこぼしてもサッと拭き取れます。

### 3.消臭・抗菌機能つき

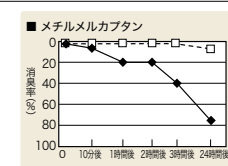
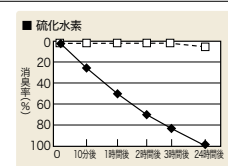
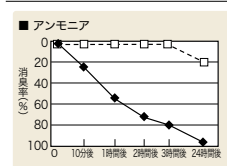
表層に練りこんだ消臭剤が、化学反応により臭気ガスを吸着します。  
また、雑菌の繁殖を抑える抗菌仕様です。



断面図(3.0mm)

### 消臭試験

◆ たたみタイル □ 空試験



上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

### 試験方法

210mm×160mmにカットしたサンプル2枚を裏面同士で貼り合わせ、端面をアルミテープでシールして検体とします(消臭有効面積=600cm<sup>2</sup>)。  
試験袋に検体1枚を入れ、空気3ℓと試験ガスを注入し、所定の初期濃度とします。  
10分、1時間、2時間、3時間、24時間後にガス濃度を検知管で測定します。サンプルを用いずに同様の評価を行い空試験とします。

### 施工上の注意

- 市松貼りで施工してください。
- パーフェクトシーム(液またはジェル)での目地処理をおすすめします。  
水がかかる場所では必ず目地処理してください。



PG-20097

衝撃

## メディウォーク3つの特長

### 1 アンダーレイが不要

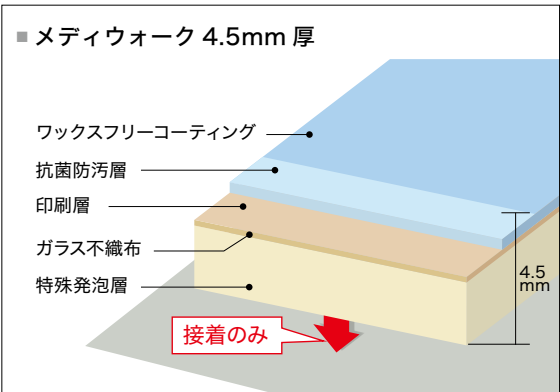
重歩行シート 2.0mm 厚+アンダーレイ 3.0mm 厚を  
施工した場合と同等以上の性能があります。

#### 施工のメリット

- 施工が1回で済むので、アンダーレイ施工より  
工期が短くなります。
- 改修の際、アンダーレイ施工より貼り替えが  
容易です。

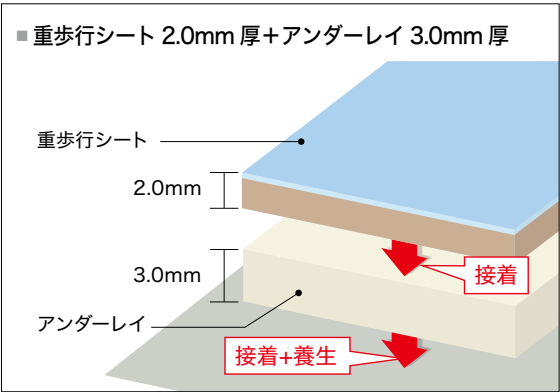
### メディウォーク施工

#### ■ メディウォーク 4.5mm 厚



### アンダーレイ施工

#### ■ 重歩行シート 2.0mm 厚+アンダーレイ 3.0mm 厚



### 2 100Gを切る衝撃吸収性

万一転倒した場合でも衝撃をやさしく吸収します。

#### ■ 衝撃吸収性試験 JIS A 6519 「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

商品名	全厚(mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )
メディウォーク	4.5	98.5 (965)
ストロング+アンダーレイ3.0mm	5.0	105 (1,029)
SKフロア	2.8	114 (1,117)
ナーシングフロア	2.0	129 (1,264)
ストロング	2.0	135 (1,323)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G 値の ( ) 内の数値は 2018 年に改正された JIS A 6519 に基づき、硬さ (Gs) の単位を  
9.8m/s<sup>2</sup> に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

### 3 ワックスフリーコーティング

高い防汚性能を持つ『ワックスフリーコーティング』  
と『抗菌防汚層』によって、汚れがつきにくく取れや  
すくなっています。

#### ■ 耐ヒールマーク性試験 JIS K 3920 「フローアポリッシュ試験方法」に準拠

	ワックスフリー コーティング品	一般品+ワックス	一般品
未使用 状態			
拭き取り 前			
拭き取り 後			

※上記データは当社基準による評価です。





ウォルナット 板巾 約15cm



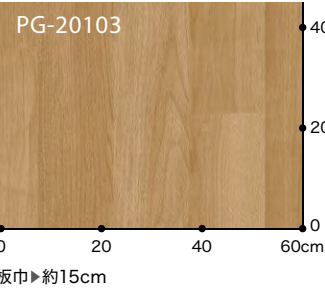
▲PG-20101 おすすめ巾木 W-90 溶接棒 YS-20101



▲PG-20102 おすすめ巾木 W-10 溶接棒 YS-20102



▲PG-20103 おすすめ巾木 W-7 溶接棒 YS-20103



標準価格 (税別) **5,900**円/m<sup>2</sup> 10,620円/m 規格 ▶ **4.5mm厚** / 180cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】  
・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
発泡複層ビニル床シート HS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

メ  
デ  
ィ  
ウ  
ォ  
ーク

衝撃

WF





PG-20104



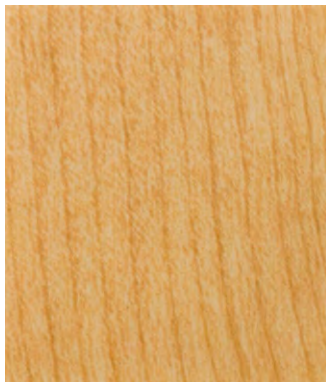
PG-20107

メイプル 板巾 約10.2cm



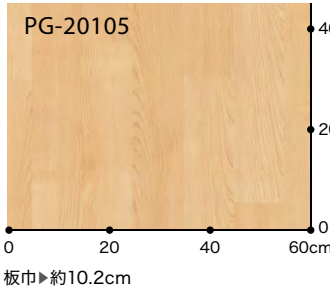
▲PG-20104

おすすめ巾木  
W-10  
溶接棒 YS-20104



▲PG-20105

おすすめ巾木  
W-7  
溶接棒 YS-20105



板巾▶約10.2cm

オーク 板巾 約10.2cm



▲PG-20106

NEW

おすすめ巾木  
W-90  
溶接棒 YS-20106



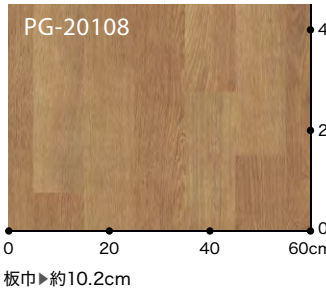
▲PG-20107

おすすめ巾木  
W-52  
溶接棒 YS-20107



▲PG-20108

おすすめ巾木  
W-95  
溶接棒 YS-20108



板巾▶約10.2cm

衝撃

標準価格  
(税別)

5,900円/m<sup>2</sup>

10,620円/m

規格▶4.5mm厚/180cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー 部次亜塩素酸 衝撃吸収 抗菌

MADE IN KOREA  
発泡複層ビニル床シート HS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





PG-20110・20111

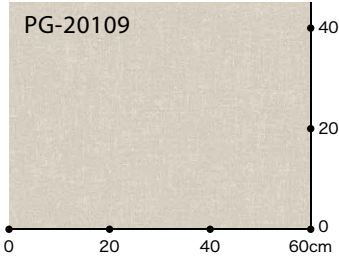
ファブリック調



▲PG-20109  
**NEW**      おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20109



▲PG-20111  
**NEW**      おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20111



▲PG-20110  
**NEW**      おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20110



▲PG-20112  
**NEW**      おすすめ巾木:W-9  
溶接棒 YS-20112

標準価格  
(税別)

5,900円/㎡

10,740円/㎡

規格 ▶ 4.5mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
発泡複層ビニル床シート HS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

衝撃

WF



# ストロング

ワックスフリーコーティングとデザイン性を兼ね備えた2.0mm厚重歩行シートです。

## ノーリーオーク 板巾 約18.2cm



▲PM-20116  
NEW

おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20116



▲PM-20117  
NEW

おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20117

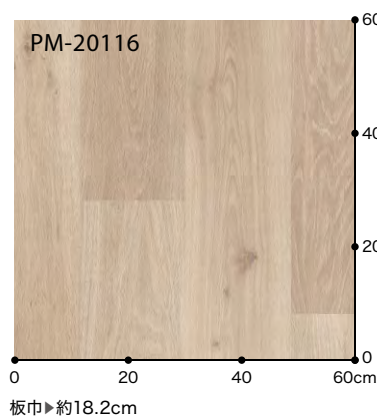


▲PM-20118  
NEW

おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20118



PM-20117



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー



二次亜増素酸



抗 菌



JIS  
適合品



クリーン導入法  
適応商品

複層ビニル床シート FS



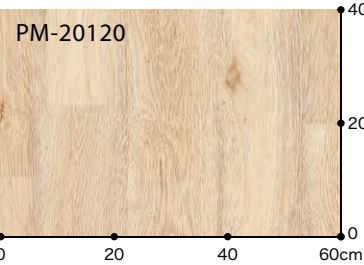
ロッキーオーク 板巾 約15.2cm



▲PM-20119      おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20119



▲PM-20120      おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20120



板巾▶約15.2cm

モトリーブロック



▲PM-20121      おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20121



板巾▶ランダム



PM-20119



PM-20121

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





PM-20122

バーチ 板巾 約15.2cm



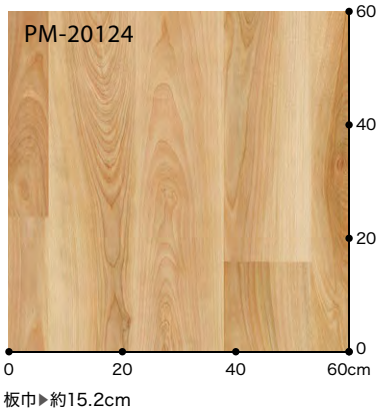
▲PM-20122

おすすめ巾木:W-17  
溶接棒 YS-20122



▲PM-20123

おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20123



PM-20124

板巾▶約15.2cm



▲PM-20124

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20124

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS



エルム 板巾 約10.1cm



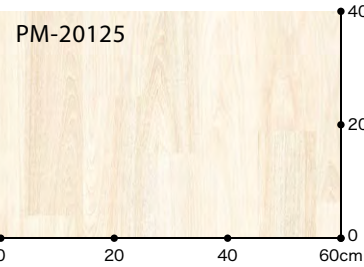
▲PM-20125

おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20125



▲PM-20126

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20126



板巾▶約10.1cm

メイプル 板巾 約10.1cm



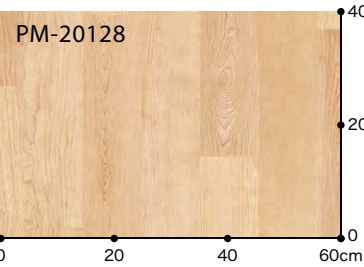
▲PM-20127

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20127



▲PM-20128

おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20128



板巾▶約10.1cm



PM-20126



PM-20127

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





オーク 板巾 約9.1cm



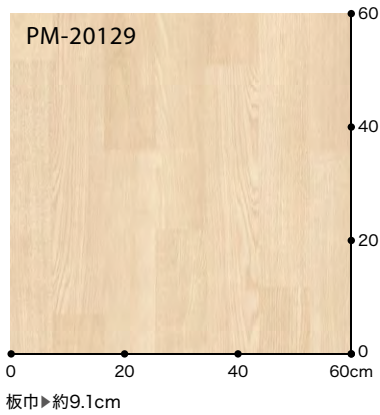
▲PM-20129      おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20129



▲PM-20130      おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20130



▲PM-20131      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20131



標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m**      規格▶**2.0mm厚**／182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS





PM-20132

ウォルナット 板巾 約10.1cm



▲PM-20132

おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20132



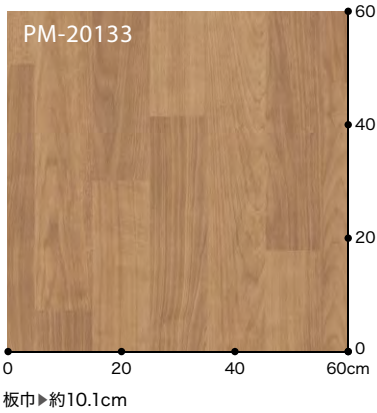
▲PM-20133

おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20133



▲PM-20134

おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20134



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー



耐次亜塩素酸



抗菌



適合品



グリーン購入法  
適応商品

複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



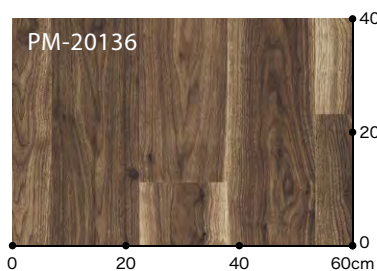
## ウォルナット 板巾 約15.2cm



▲PM-20135 おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20135



▲PM-20136 おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20136



板巾▶約15.2cm



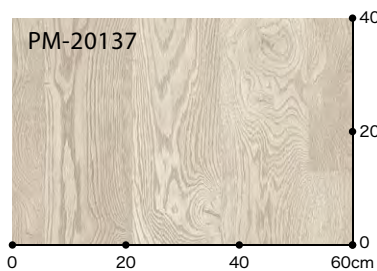
## メタルオーク 板巾 約15.2cm



▲PM-20137 おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20137



▲PM-20138 おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20138



板巾▶約15.2cm



標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m** 規格▶**2.0mm厚/182cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS



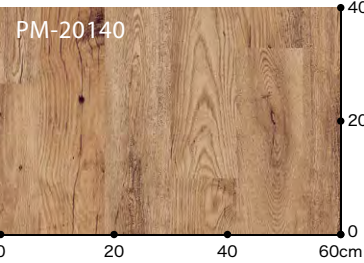
アンティークアッシュ 板巾 約11.4cm



▲PM-20139      おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20139



▲PM-20140      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20140



板巾▶約11.4cm



PM-20139

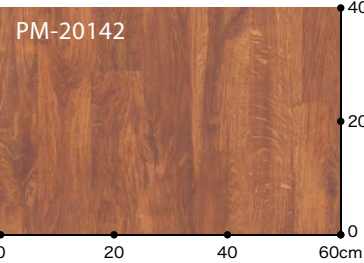
ワイルドオーク 板巾 約9.1cm



▲PM-20141      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20141



▲PM-20142      おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20142



板巾▶約9.1cm



PM-20141

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



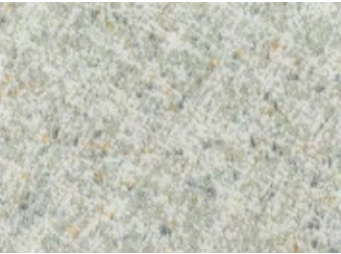
複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



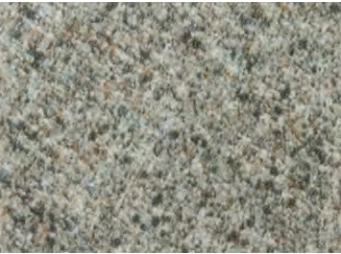
クロスファイバー



▲PM-20143  
**NEW** おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20143



▲PM-20148  
**NEW** おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20148



▲PM-20144  
**NEW** おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20144



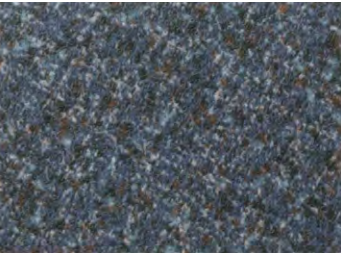
▲PM-20149  
**NEW** おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20149



▲PM-20145  
**NEW** おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20145



▲PM-20150  
**NEW** おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20150



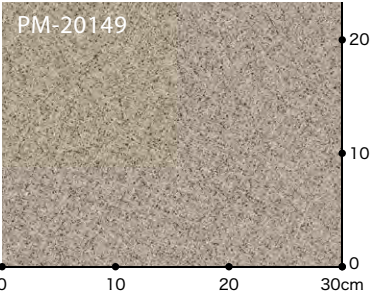
▲PM-20146  
**NEW** おすすめ巾木:W-97  
溶接棒 YS-20146



▲PM-20151  
**NEW** おすすめ巾木:W-97  
溶接棒 YS-20151



▲PM-20147  
**NEW** おすすめ巾木:W-97  
溶接棒 YS-20147



標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m** 規格 ▶ **2.0mm厚** / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。

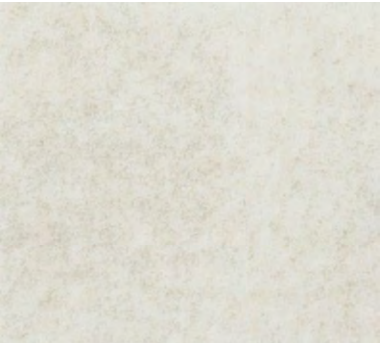


複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



セラミック 目地なし



▲PM-20152  
**NEW**

おすすめ巾木:W-97  
溶接棒 YS-20152



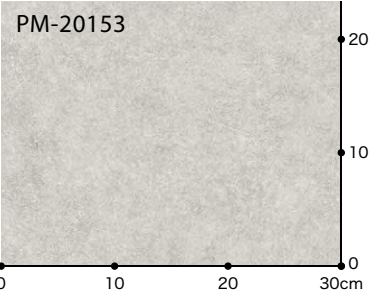
▲PM-20154

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20154



▲PM-20153

おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20153



PM-20154

ストロング

コンクリート 目地なし



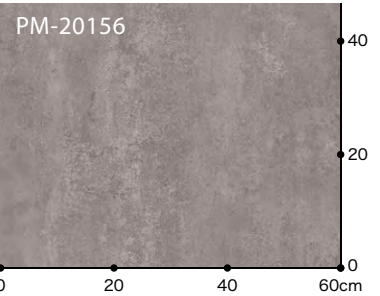
▲PM-20155  
**NEW**

おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20155



▲PM-20156  
**NEW**

おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20156



PM-20155

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※PM-20152～20154はリバーシ施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー



耐アルカリ



抗菌



適合品



グリーン購入法  
適合商品

複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# クロスペイント



▲PM-20157    おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20157



▲PM-20160    おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20160



▲PM-20158    おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20158



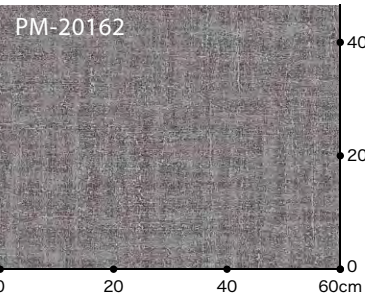
▲PM-20161    おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20161



▲PM-20159    おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20159



▲PM-20162    おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20162



標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m**    規格 ▶ **2.0mm厚 / 182cm巾**

接着剤    一般工法:AR・PC-2    耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

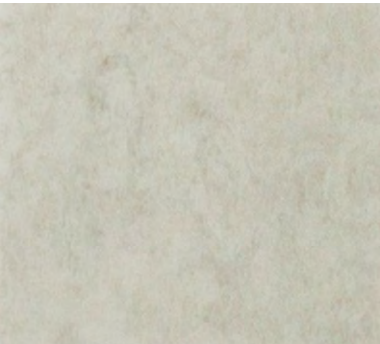
取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



リノリウム



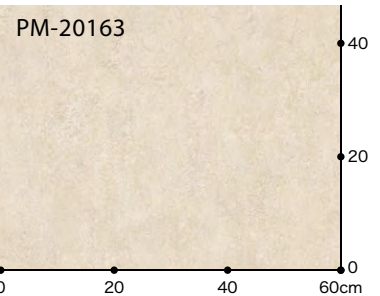
▲PM-20163      おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20163



▲PM-20164      おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20164



▲PM-20165      おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20165



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





PM-20167

## ウィーブライン



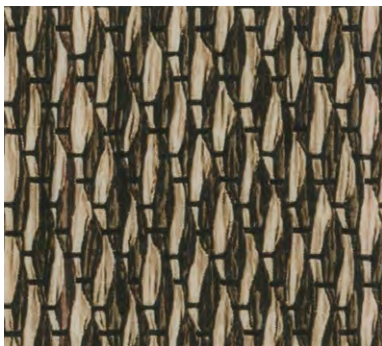
▲PM-20166

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20166



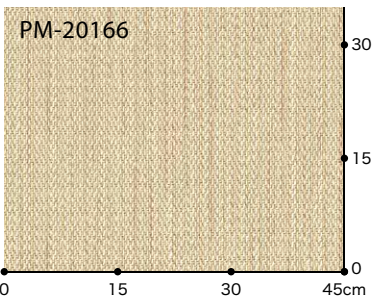
▲PM-20167

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20167



▲PM-20168

おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20168



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

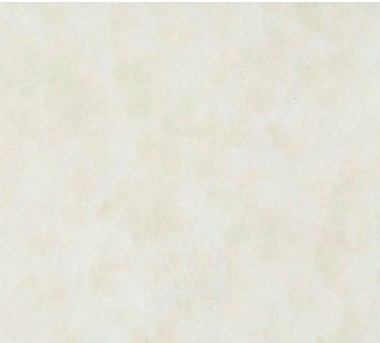
・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91から選定いただけます。



複層ビニル床シート FS



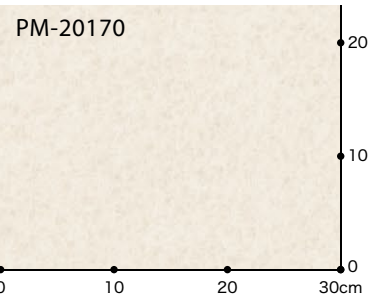
マンダレーホワイト 目地なし



▲PM-20169      おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20169

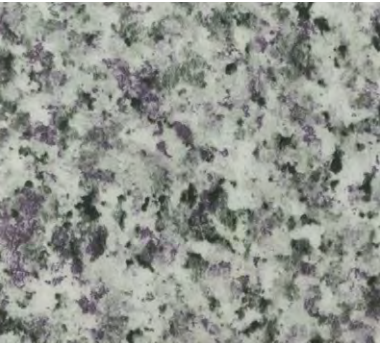


▲PM-20170      おすすめ巾木:W-99  
**NEW** 溶接棒 YS-20170



PM-20169

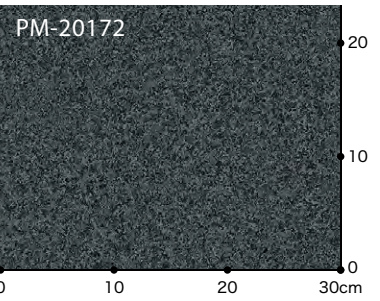
ミカゲ 目地なし



▲PM-20171      おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20171



▲PM-20172      おすすめ巾木:W-21  
溶接棒 YS-20172



PM-20171

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶ 2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# ストロング・リアル

精緻な印刷とエンボス表現でリアルな素材感にこだわりました。

マンリーオーク 板巾 約15.2cm



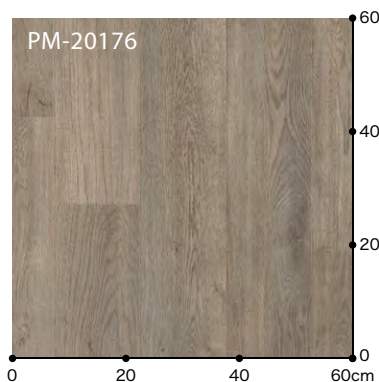
▲PM-20176  
NEW

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20176



▲PM-20177  
NEW

おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20177



リピート ▶タテ125cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約15.2cm



標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m** 規格 ▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。  
また、デザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS



## スノーオーク (ヘリンボーン)



▲PM-20178

おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20178



リピート ▶タテ124cm・ヨコ182cm



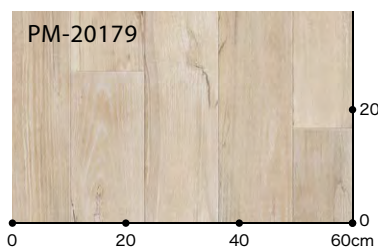
PM-20178

## シエロアッシュ 板巾 約13cm



▲PM-20179

おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20179



リピート ▶タテ125cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約13cm



PM-20179

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

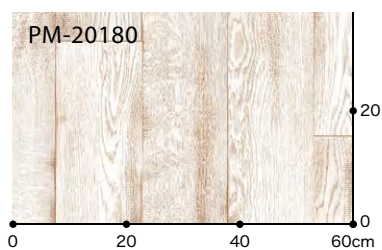


## ラスティックウッド 板巾 約15.2cm



▲PM-20180

おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20180



リピート ▶タテ124cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約15.2cm



PM-20180

## ネロオーク 板巾 約15.2cm



▲PM-20181

おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20181



▲PM-20182

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20182



リピート ▶タテ125cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約15.2cm



PM-20181

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。  
また、PM-20181・20182はデザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

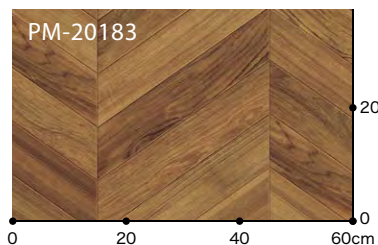


## チーク (ヘリンボーン)



▲PM-20183

おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20183



リピート ▶タテ94cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約7.8cm



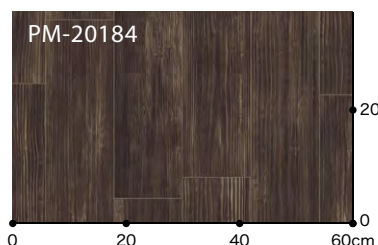
PM-20183

## グレインウッド 板巾 約12.1cm



▲PM-20184

おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20184



リピート ▶タテ124cm・ヨコ182cm  
板巾 ▶約12.1cm



PM-20184

標準価格  
(税別)

4,450円/㎡

8,100円/㎡

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。

また、デザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります)。

※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。

・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。

・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。

・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

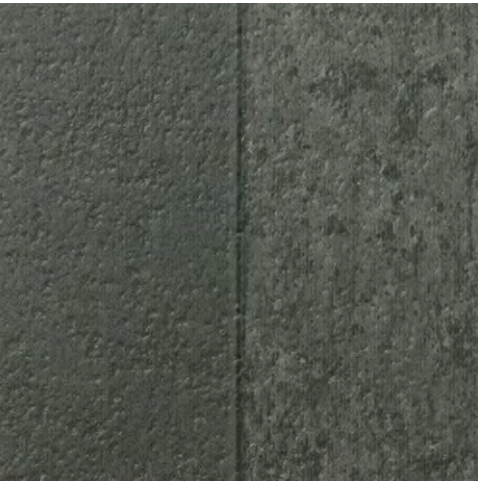


# ランダムコンク



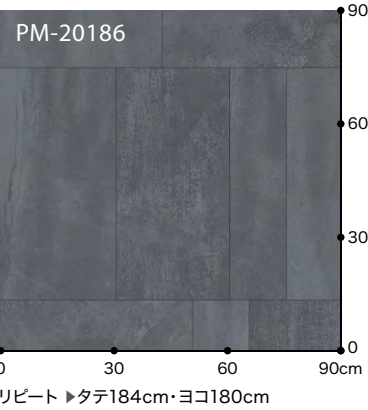
▲PM-20185  
NEW

おすすめ巾木:W-15  
溶接棒 YS-20185



▲PM-20186  
NEW

おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20186



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,010円/m

規格 ▶2.0mm厚/180cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS





ブラックマーブル 約41.5×45.5cm角 格子



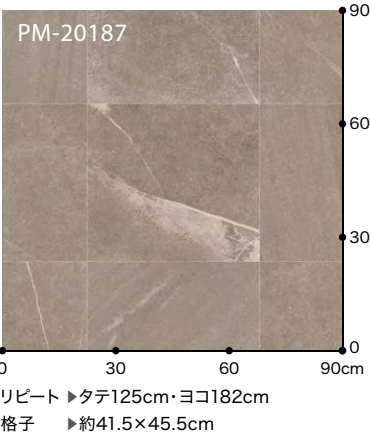
▲PM-20187  
NEW

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20187



▲PM-20188  
NEW

おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20188



標準価格 (税別) **4,450円/㎡** **8,100円/㎡** 規格 ▶ **2.0mm厚/182cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



グランドストーン 約62.3×30.3cm角 格子



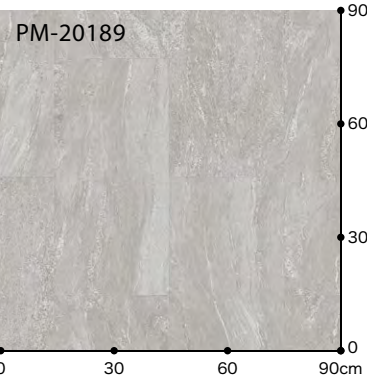
▲PM-20189  
**NEW**

おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20189



▲PM-20190  
**NEW**

おすすめ巾木:W-15  
溶接棒 YS-20190



リピート ▶タテ125cm・ヨコ182cm  
格子 ▶約62.3×30.3cm角



標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS



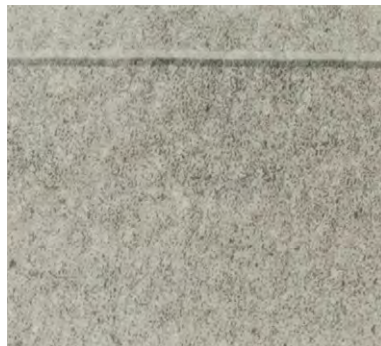


PM-20191



PM-20194

## ジェットコンク 約47×45.5cm角 格子



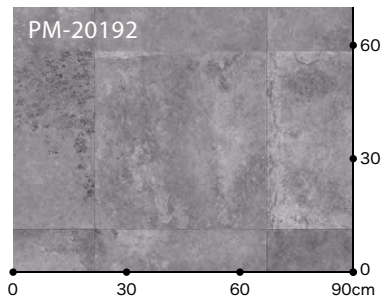
▲PM-20191  
NEW

おすすめ巾木:W-4  
溶接棒 YS-20191



▲PM-20192  
NEW

おすすめ巾木:W-29  
溶接棒 YS-20192



リピート ▶タテ94cm・ヨコ182cm  
格子 ▶約47×45.5cm角

## スレート 約22.5cm角 格子



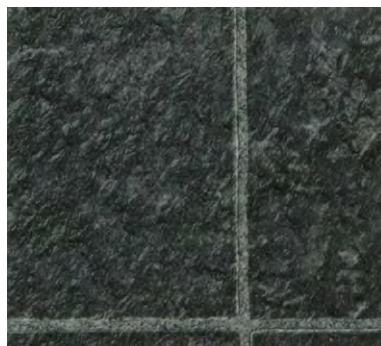
▲PM-20193

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20193



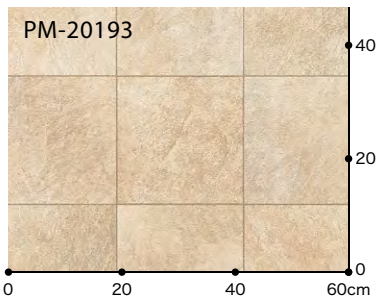
▲PM-20195

おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20195



▲PM-20194

おすすめ巾木:W-21  
溶接棒 YS-20194



リピート ▶タテ90cm・ヨコ90cm  
格子 ▶約22.5×22.5cm角

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。





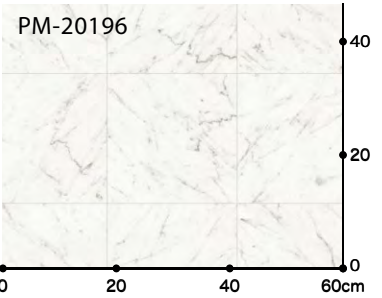
PM-20196

ビアンコ 約22.7cm角 格子



▲PM-20196

おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20196



リピート ▶タテ91cm・ヨコ91cm  
格子 ▶約22.7×22.7cm角



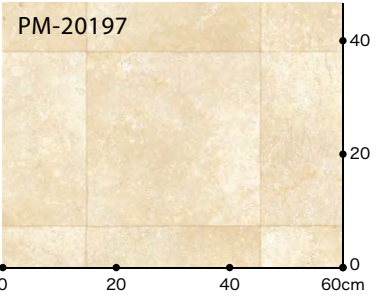
PM-20197

オールドマーブル 約30.3cm角 格子



▲PM-20197

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20197



リピート ▶タテ91cm・ヨコ91cm  
格子 ▶約30.3×30.3cm角

標準価格 (税別) **4,450円/m<sup>2</sup>** **8,100円/m** 規格▶**2.0mm厚/182cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS





PM-20198



PM-20199



PM-20200

## アルテミス



▲PM-20198

おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20198

## スレート (乱貼り)



▲PM-20199

おすすめ巾木:W-18  
溶接棒 YS-20199

## テラコッタ 約22.8cm角 格子

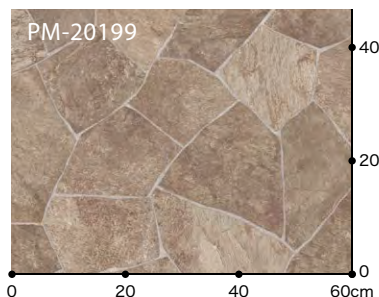


▲PM-20200

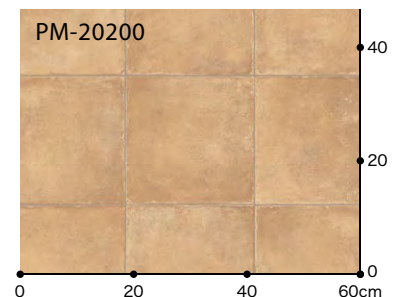
おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20200



リピート ▶タテ125cm・ヨコ182cm



リピート ▶タテ90cm・ヨコ182cm



リピート ▶タテ91cm・ヨコ182cm  
格子 ▶約22.8×22.8cm角

標準価格  
(税別)

4,450円/m<sup>2</sup>

8,100円/m

規格 ▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材(ベース部分)の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。

また、PM-20198・20199はデザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります。

※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。

・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。

・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。

・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱い上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# ストロングEX

エンボスと印刷柄を同調させた精巧なデザイン。  
ワックスフリーコーティング仕様の2.0mm厚重歩行シートです。

## エイジドパイン



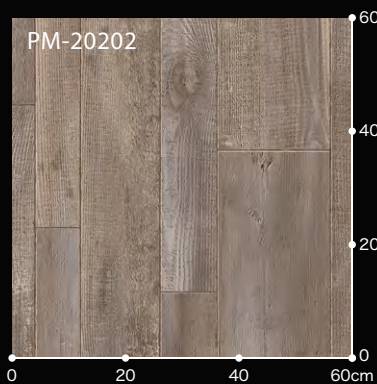
▲PM-20201  
NEW

おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20201



▲PM-20202  
NEW

おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20202



時を経て風合いを増した木目柄と  
同調したエンボスが、  
本物の木のような質感の  
デザインです。

標準価格  
(税別)

4,600円/m<sup>2</sup>

8,280円/m

規格 ▶2.0mm厚/180cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。  
また、デザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS





PM-20204



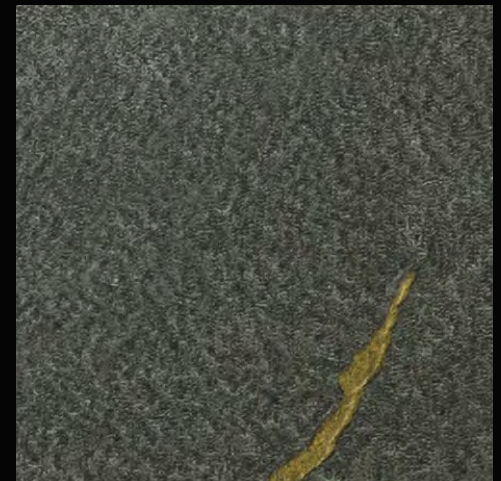
PM-20203

## クラックモルタル



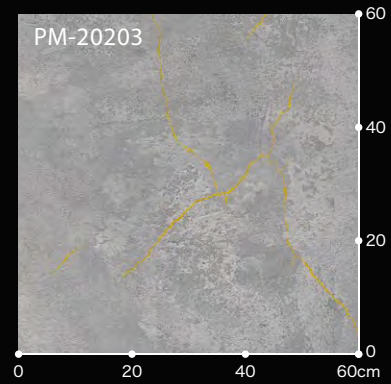
▲PM-20203  
NEW

おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20203



▲PM-20204  
NEW

おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20204



リピート ▶タテ184cm・ヨコ180cm  
ジョイント部で柄はつながりません。

標準価格  
(税別)

4,600円/m<sup>2</sup>

8,280円/m

規格 ▶2.0mm厚/180cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。

また、デザインの特性上、溶接部分が目立つ場合があります)。

※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



ワックスフリー



耐次亜塩素酸



抗 菌



適合品



グリーン購入法  
適合商品

MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS

WF

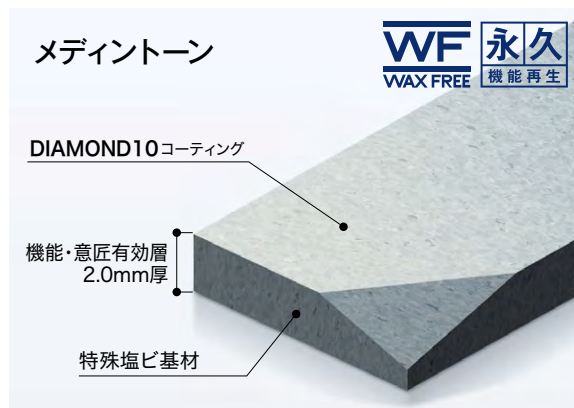
取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# 高機能単層シート

## メディントーン

ダイヤモンド粒子を含む特殊コーティングにより、耐久性に優れます。



## 永久ワックスフリー

緻密な単層構造とDIAMOND10コーティングのW効果で汚れをシャットアウト。製品寿命を通してワックスがけは不要です。裏面まで同じ色・柄のスルーパターン構造ですので表面が摩耗しても美しさが損なわれません。

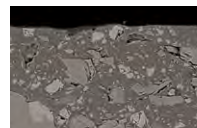
### 緻密な単層構造

電子顕微鏡写真(400倍)

#### メディントーン



#### 一般長尺シート



粒子が細かく凹凸の少ない表面により、汚れが入り込みにくい構造です。

## DIAMOND10コーティング



ダイヤモンド粒子を含む特殊コーティング。キズに強く、耐久性や防汚性に優れます。

## 永久機能再生

パフリングで『何度でも機能が再生』します。

### 防汚性

粒子の細かい素材を原料としているため、汚れが入りこみにくくなっています。

### 耐薬品性

消毒液に含まれるアルコールや次亜塩素酸などに耐久性があります。

### 耐動荷重性

ストレッチャーや配膳車などが走行する場所でも、破損や膨れが生じにくくなっています。

※医療施設などで重量物の移動が想定される場合、下地水分グレードがI（一般工法レベル）の場合でも、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。



PG-20214・20215

特殊掛率品

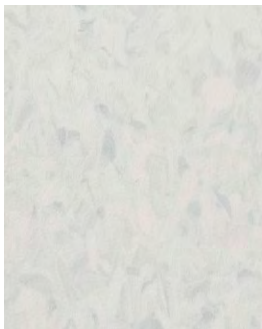
耐動

耐薬

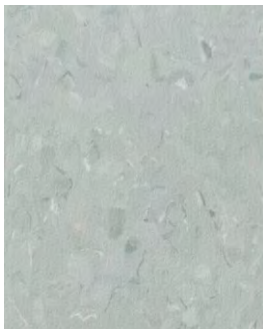
WF



MEDINTONE™ メディントーン



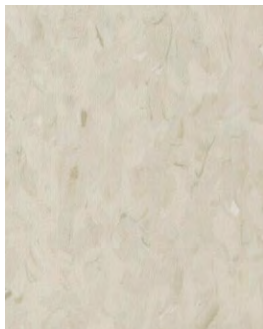
▲PG-20206 溶接棒 YS-20206



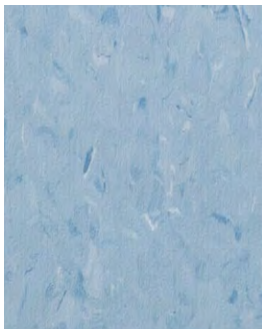
▲PG-20210 溶接棒 YS-20210



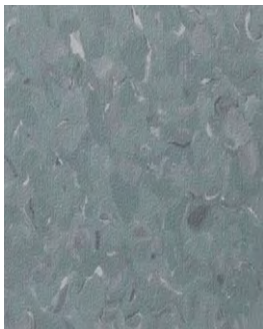
▲PG-20214 溶接棒 YS-20214  
**NEW**



▲PG-20218 溶接棒 YS-20218



▲PG-20207 溶接棒 YS-20207  
**NEW**



▲PG-20211 溶接棒 YS-20211



▲PG-20215 溶接棒 YS-20215



▲PG-20219 溶接棒 YS-20219



▲PG-20208 溶接棒 YS-20208  
**NEW**



▲PG-20212 溶接棒 YS-20212  
**NEW**



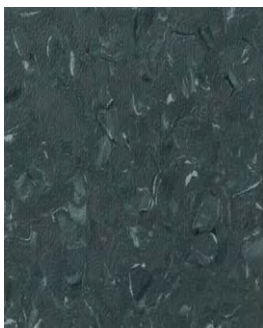
▲PG-20216 溶接棒 YS-20216  
**NEW**



▲PG-20220 溶接棒 YS-20220



▲PG-20209 溶接棒 YS-20209  
**NEW**



▲PG-20213 溶接棒 YS-20213



▲PG-20217 溶接棒 YS-20217  
**NEW**



▲PG-20221 溶接棒 YS-20221  
**NEW**

標準価格 (税別) **5,400**円/m<sup>2</sup> 10,800円/m 規格▶2.0mm厚/200cm巾

接着剤 一般工法:E-1・AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG ※くし目A-2 BB-400をご使用ください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

**施工上の注意** 施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。



MADE IN CHINA  
単層ビニル床シート TS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# メディントーン31色の特注対応品

PG-20206～20221の16色以外にも31色の特注対応が可能です。  
右記のQRコードから詳細をご確認いただけます。



- 受注条件
- 数量：1,000㎡～  
※1,000㎡未満のご注文は別途お見積りとなります。

納期：約1ヵ月～  
※数量や時期により納期は変動いたします。  
詳しくはお問い合わせください。

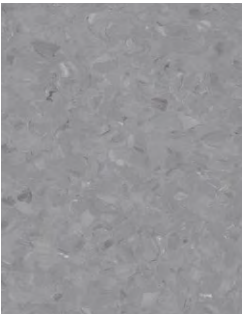
## 主なカラーラインアップ



Natural



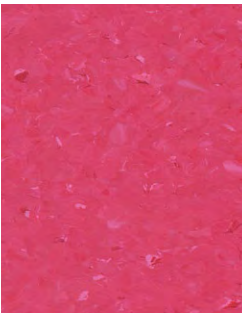
Natural Tone



Natural Gray



Golden Sun



Flamingo



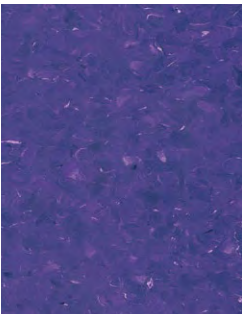
Orchid Mist



Lime Grass



Mosaic Blue



Hydrangea

## マルチカラー溶接棒    メディントーン専用



カラーチップ入りの溶接棒です。継ぎ目が目立たず美しく仕上がります。

標準価格  
(税別) **5,000** 円／巻    直径4～4.5mm×25m巻  
(切売不可)

※熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。  
※5mm径の溶接ノズルをご使用ください。

MADE IN CHINA





PG-20210•20218•20219•20220

特殊掛率品



# 高機能単層シート

サーフェス・メガリット・グラニット・オデオンPUR

全世界で年間2,000万m<sup>2</sup>以上の納品実績。安心のロングライフ商品です。

サーフェス・メガリット  
グラニット・オデオンPUR

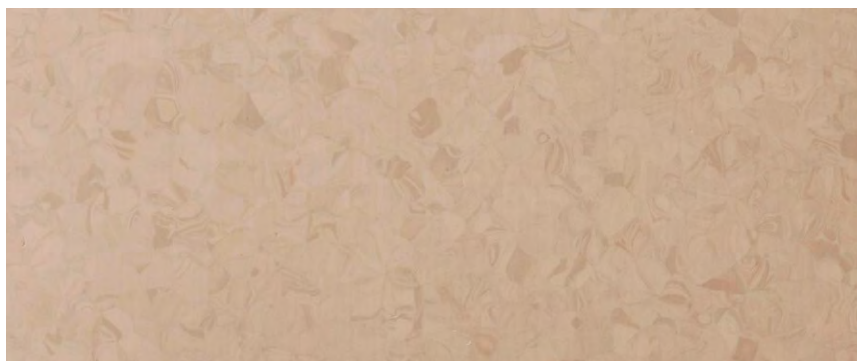


ポリウレタンコーティング

機能・意匠有効層  
2.0mm厚

特殊塩ビ基材

## SURFACE サーフェス



▲PG-20226

NEW

溶接棒  
YS-20226

## 永久ワックスフリー

緻密な単層構造とポリウレタンコーティングのW効果で汚れをシャットアウト。製品寿命を通してワックスがけは不要です。裏面まで同じ色・柄のスルーパターン構造ですので表面が摩耗しても美しさが損なわれません。

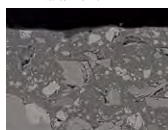
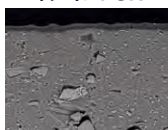
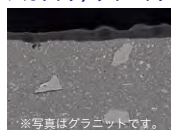
### 緻密な単層構造

電子顕微鏡写真(400倍)

サーフェス  
メガリット/グラニット

オデオンPUR

一般長尺シート



※写真はグラニットです。

粒子が細かく凹凸の少ない表面により、  
汚れが入り込みにくい構造です。

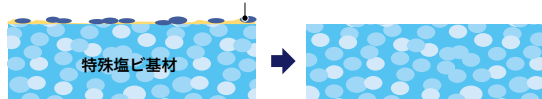
## 永久機能再生

バフingで『何度でも機能が再生』します。

汚れが付着し摩耗した状態

汚れ

汚れを除去しバフingを施した状態



### 防汚性

粒子の細かい素材を原料としているため、汚れが入りこみにくくなっています。

### 耐薬品性

消毒液に含まれるアルコールや次亜塩素酸などに耐久性があります。

### 耐動荷重性

ストレッチャーや配膳車などが走行する場所でも、破損や膨れが生じにくくなっています。

※医療施設などで重量物の移動が想定される場合、下地水分グレードがI（一般工法レベル）の場合でも、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

標準価格  
(税別)

5,400円/m<sup>2</sup>

10,800円/m

規格 ▶ 2.0mm厚 / 200cm巾



接着剤 一般工法:E-1・AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG ※くし目A-2 BB-400をご使用ください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

※リバーシ施工をおすすめします。

施工上の注意

施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。

MADE IN SWEDEN

単層ビニル床シート TS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

耐動

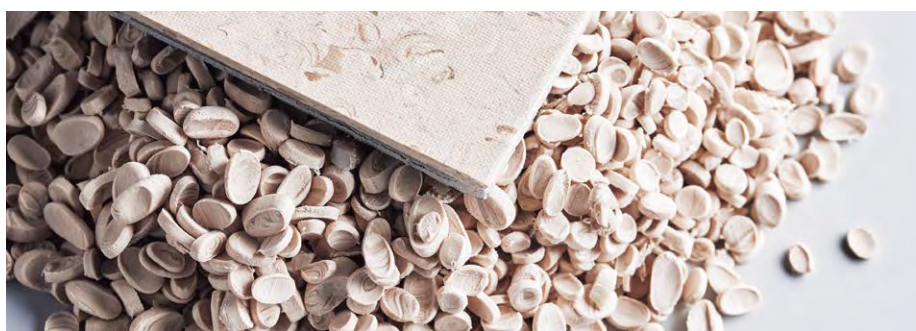
耐薬

WF





PG-20226・20231・20232



単層シートならではのチップの配色にこだわったサーフェス。  
粒感を活かしたデザインと、落ち着いたベーシックカラーが  
スタイリッシュな空間を演出します。

※チップの写真はイメージです。

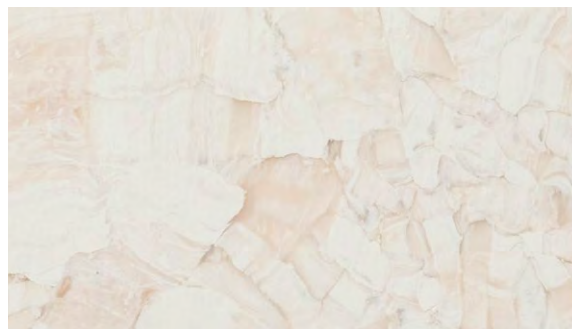


特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# MEGALIT メガリット



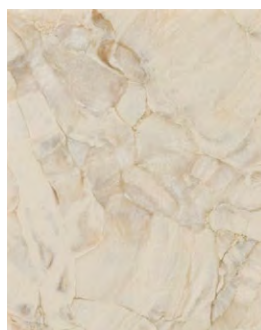
▲PG-20236

溶接棒  
YS-20236



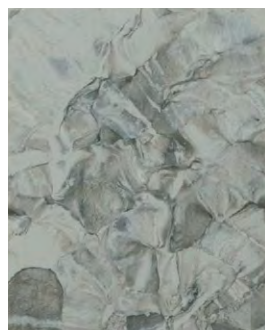
▲PG-20237

溶接棒  
YS-20237



▲PG-20240

溶接棒  
YS-20240



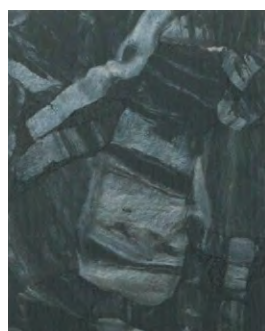
▲PG-20238

溶接棒  
YS-20238



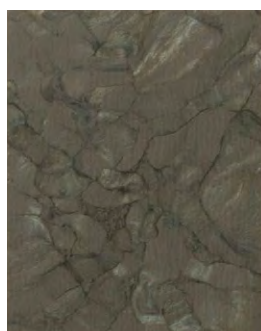
▲PG-20241

溶接棒  
YS-20241



▲PG-20239

溶接棒  
YS-20239



▲PG-20242

溶接棒  
YS-20242



PG-20236・20239

※製法上、色見本と実際の商品の柄の出方が異なる場合がありますのでお含みおください。

標準価格 (税別) **5,400円/m<sup>2</sup>** **10,800円/m** 規格 ▶ **2.0mm厚/200cm巾**

接着剤 一般工法:E-1・AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG ※くし目A-2 BB-400をご使用ください。

※PG-20236～20242の溶接棒はマルチカラー溶接棒ではありません。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

※リバース施工をおすすめします。

**施工上の注意** 施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。



ワックスフリー

永久機能再生

耐薬品

耐摩耗

耐動荷重

クリーン導入法  
適応商品

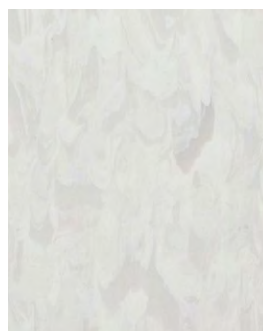
MADE IN SWEDEN  
単層ビニル床シート TS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# GRANIT グラニット



▲PG-20246 溶接棒 YS-20246



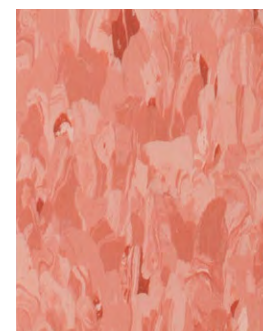
▲PG-20250 溶接棒 YS-20250



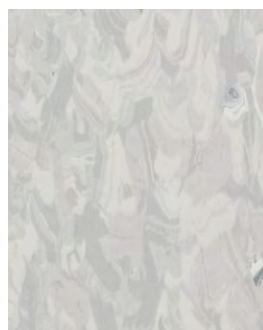
▲PG-20254 溶接棒 YS-20254



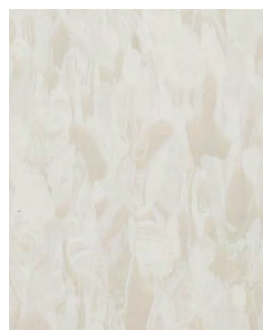
▲PG-20258 溶接棒 YS-20258



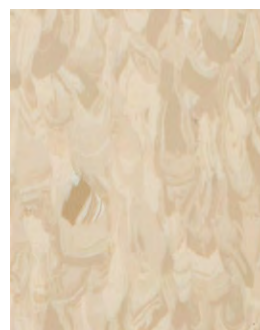
▲PG-20262 溶接棒 YS-20262



▲PG-20247 溶接棒 YS-20247



▲PG-20251 溶接棒 YS-20251



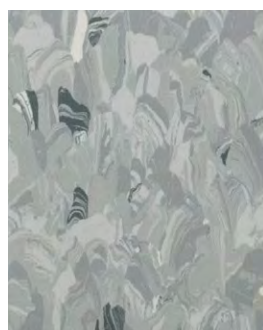
▲PG-20255 溶接棒 YS-20255



▲PG-20259 溶接棒 YS-20259



▲PG-20263 溶接棒 YS-20263



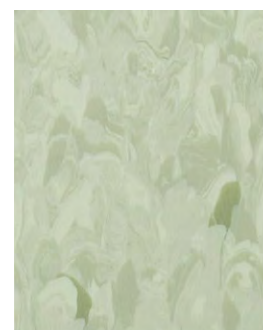
▲PG-20248 溶接棒 YS-20248



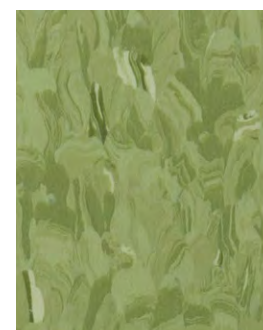
▲PG-20252 溶接棒 YS-20252



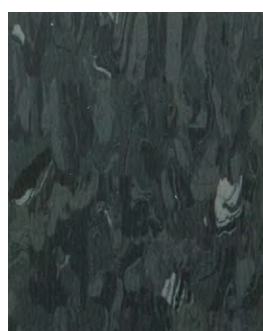
▲PG-20256 溶接棒 YS-20256



▲PG-20260 溶接棒 YS-20260



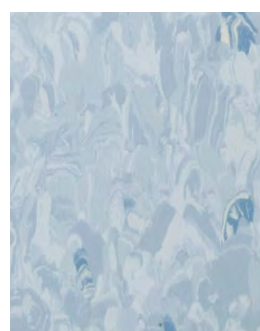
▲PG-20264 溶接棒 YS-20264



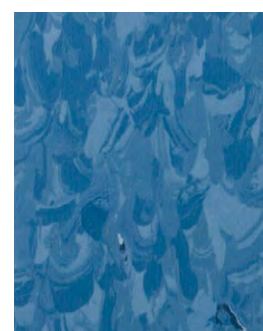
▲PG-20249 溶接棒 YS-20249



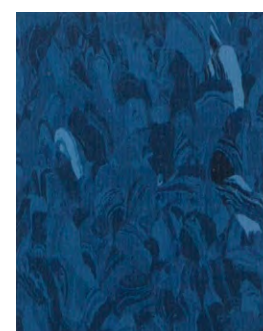
▲PG-20253 溶接棒 YS-20253



▲PG-20257 溶接棒 YS-20257



▲PG-20261 溶接棒 YS-20261



▲PG-20265 溶接棒 YS-20265

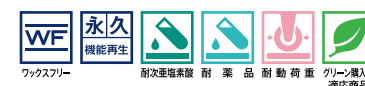
標準価格 (税別) **5,400円/m<sup>2</sup>** **10,800円/m** 規格 ▶ **2.0mm厚**/200cm巾

接着剤 一般工法:E-1・AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG ※くし目A-2 BB-400をご使用ください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

※リバース施工をおすすめします。

**施工上の注意** 施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。



MADE IN SWEDEN  
単層ビニル床シート TS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。 63





PG-20251・20260

特殊掛率品





単層シート

PG-20246・20248・20252

特殊掛率品

耐動

耐薬

WF



# ODEON PUR オデオン PUR



▲PG-20266 溶接棒 YS-20266



▲PG-20271 溶接棒 YS-20271



▲PG-20274 溶接棒 YS-20274



▲PG-20277 溶接棒 YS-20277



▲PG-20267 溶接棒 YS-20267



▲PG-20269 溶接棒 YS-20269



▲PG-20272 溶接棒 YS-20272



▲PG-20275 溶接棒 YS-20275



▲PG-20278 溶接棒 YS-20278



▲PG-20268 溶接棒 YS-20268



▲PG-20270 溶接棒 YS-20270  
**NEW**



▲PG-20273 溶接棒 YS-20273



▲PG-20276 溶接棒 YS-20276



▲PG-20279 溶接棒 YS-20279

※PG-20269・20271・20273は、柄が異なりますので必ず現品をご確認ください。

標準価格 (税別) **4,600円/m<sup>2</sup>** **9,200円/m** 規格 ▶ **2.0mm厚** / 200cm巾

接着剤 一般工法:E-1・AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG ※くし目A-2 BB-400をご使用ください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

**施工上の注意** 施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。



MADE IN SWEDEN  
単層ビニル床シート TS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

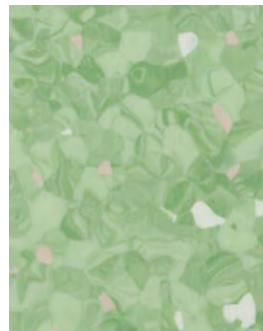
特殊掛率品

単層シート

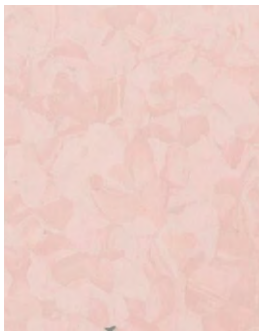




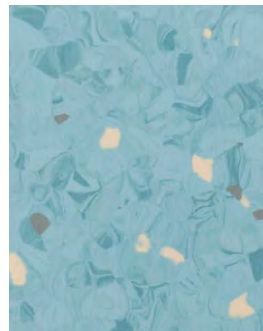
▲ PG-20280 溶接棒  
YS-20280



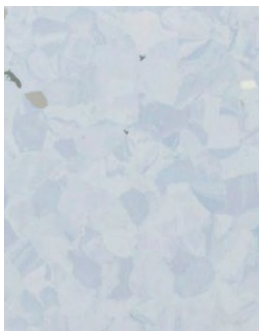
▲ PG-20283 溶接棒  
YS-20283



▲ PG-20281 溶接棒  
YS-20281



▲ PG-20284 溶接棒  
YS-20284



▲ PG-20282 溶接棒  
YS-20282



▲ PG-20285 溶接棒  
YS-20285

## マルチカラー溶接棒

グラニット・オデオンPUR専用（サーフェス・メガリットは除く）

カラーチップ入りの溶接棒です。  
継ぎ目が目立たず美しく仕上がります。



直径4～4.5mm×50m巻（切売不可）

標準価格  
（税別） **10,000** 円/巻

※熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。  
※5mm径の溶接ノズルをご使用ください。

MADE IN SWEDEN



PG-20272・20284・20285

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

耐動  
耐薬  
WF

単層シート



# 防滑シート

エンボス加工や特殊構造により防滑性に優れたラインアップです。

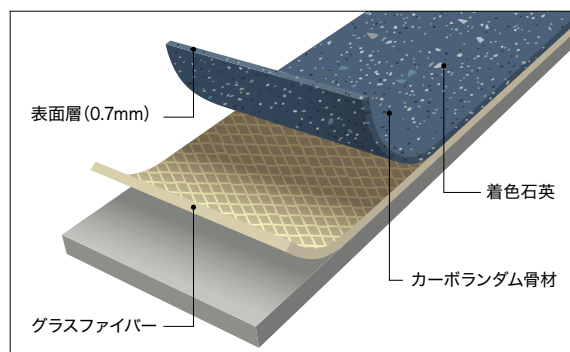
## ニューセーフティ

カーボランダム骨材を練り込んだ特殊構造による防滑性及び耐摩耗性が特長です。

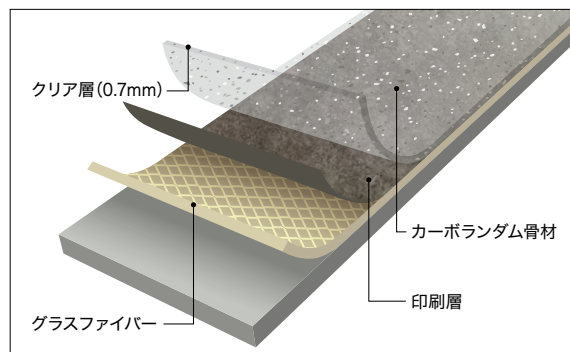


HACCP対象施設にもおすすめです。  
※HACCP International認証取得

### ■ニューセーフティ・プレーン構成図(全厚 2.0mm)



### ■ニューセーフティ オーク・コンクリート構成図(全厚 2.0mm)



## 防滑性

表面層0.7mmに骨材が練り込んでありますので、防滑性及び耐摩耗性に優れています。

■滑り抵抗試験 (OY-PULL 法) JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」滑り性試験

C.S.R	PM-20286～20290	PM-20291～20294
乾燥状態	0.81	0.93
水+ダスト	0.50	0.58

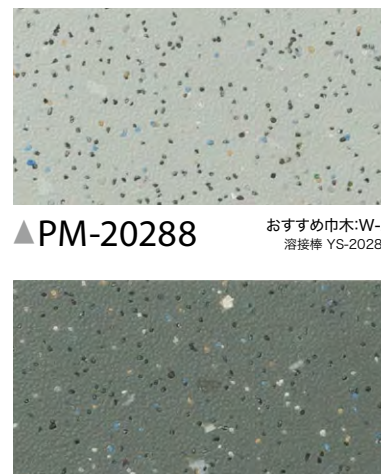
※上記の値は測定値であり保証値ではありません。



## プレーン



▲PM-20286 おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20286



▲PM-20288 おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20288



▲PM-20287 おすすめ巾木:W-29  
溶接棒 YS-20287



▲PM-20289 おすすめ巾木:W-15  
溶接棒 YS-20289



▲PM-20290 おすすめ巾木:W-21  
溶接棒 YS-20290

標準価格 (税別) **5,900円/m<sup>2</sup>** **11,800円/m**

規格 ▶ **2.0mm厚/200cm巾**

接着剤 一般工法:E-1・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※屋外での使用は避けください。  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※商品の特性上、骨材のばらつきにより色の濃淡に見える場合がありますのでお含みおきください。  
※キャスト付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

**施工上の注意** 施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。  
リバー施工をおすすめします。シート裏面からカッターを入れてカットしてください。



二次重層補強 防滑性

MADE IN THE NETHERLANDS  
複層ビニル床シート FS

防滑





PM-20291



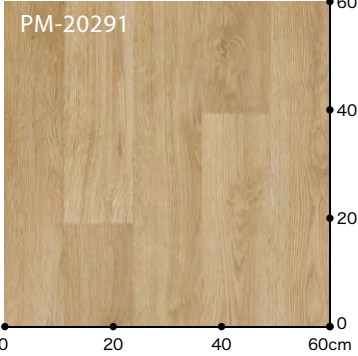
PM-20292

## オーク 板巾 約12.5cm



▲PM-20291  
NEW

おすすめ巾木  
W-52  
溶接棒 YS-20291



リピート ▶タテ150cm・ヨコ200cm  
板巾 ▶約12.5cm

## コンクリート



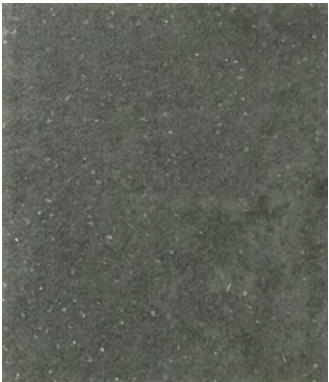
▲PM-20292  
NEW

おすすめ巾木  
W-15  
溶接棒 YS-20292



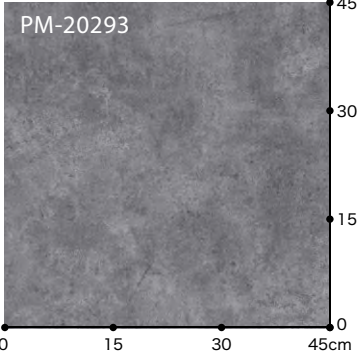
▲PM-20294  
NEW

おすすめ巾木  
W-12  
溶接棒 YS-20294



▲PM-20293  
NEW

おすすめ巾木  
W-29  
溶接棒 YS-20293



標準価格  
(税別)

5,900円/m<sup>2</sup>

11,800円/m

規格▶2.0mm厚/200cm巾

接着剤 一般工法:E-1・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※屋外でのご使用はお避けください。  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※商品の特性上、骨材のばらつきにより色の濃淡に見える場合がありますのでお含みおきください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【施工上の注意】

施工前に必ず24時間以上現場で仮敷きを行ってください。  
PM-20292～20294はリバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



耐火亜塩素酸 防 滑 性

MADE IN THE NETHERLANDS  
複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# オフロア

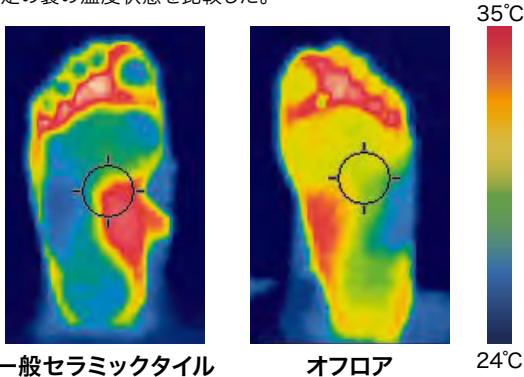
既存床のうえから貼れる簡単リフォーム浴室用シートです。

## 4つの快適ポイント

1 素足でもヒヤッとしません。  
特に冬場の入浴は安心です。

### サーモグラフィによる足の温度比較

5℃の恒温機に入れた床材を室温23℃の環境で10秒間踏み、足の裏の温度状態を比較した。



一般セラミックタイル      オフロア      24℃      35℃

空気を含んだ発泡層による断熱効果があります。

3 水にぬれた状態で歩いても滑りにくく安心です。

■ 滑り抵抗試験 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」滑り性試験

床 材	C.S.R	
	乾燥状態	水+ダスト
オフロア	0.72	0.49
一般ビニル床シート	0.64	0.46

床 材	C.S.R・B	
	水+ダスト	0.3%石鹼水
オフロア	1.07	1.07
一般ビニル床シート	0.96	1.01

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。  
数値が大きいほど滑りにくいことを表しています。  
C.S.R・Bは素足を想定した滑り抵抗値を表しています。

2 適度なクッション性が、  
万一転んだ際の衝撃を  
やわらげます。

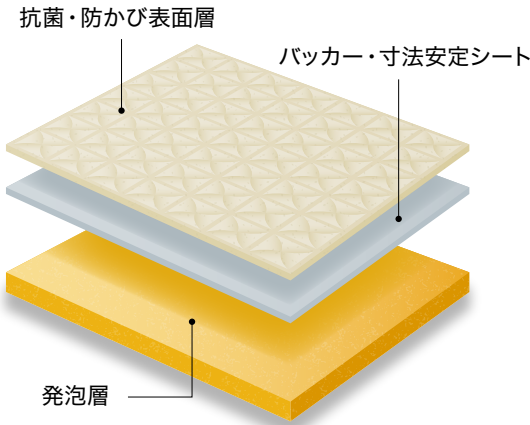
■ 衝撃吸収性試験 JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

床 材	全厚 (mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )
オフロア	2.8	119 (1,166)
コンクリート	—	170 (1,666)
エスリューム・ミスト	2.0	140 (1,372)
ストロング	2.0	135 (1,323)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G値の ( ) 内の数値は 2018 年に改正された JIS A 6519 に基づき、硬さ (Gs) の単位を 9.8m/s<sup>2</sup> に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

4 表面の適度な凹凸は、  
素足で歩いても痛くなく、  
お掃除もかんたんです。



### 使用上の注意

- ※屋外での使用はお避けください。
- ※毛染め液や繊維製品の染料などが床材に着色する場合があります。
- ※キャスターや椅子などのゴムにより、床材が汚染され変退色する場合があります。
- ※浴室のご使用後は十分な換気を心がけてください。





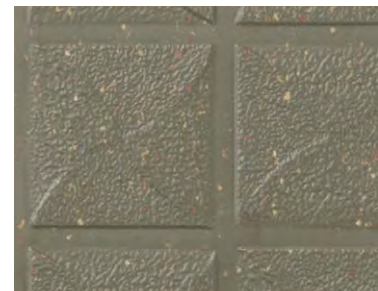
OH-20298



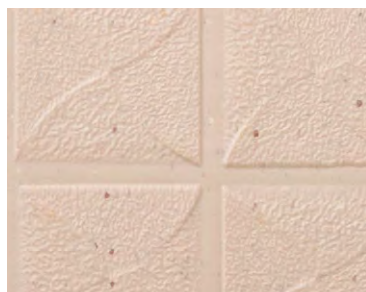
▲OH-20296 溶接棒 YS-20296  
HSシール BB-574



▲OH-20298 溶接棒 YS-20298  
HSシール BB-574



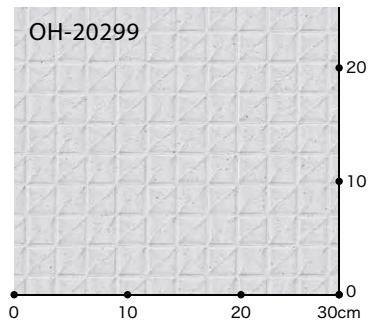
▲OH-20300 溶接棒 YS-20300  
HSシール BB-563



▲OH-20297 溶接棒 YS-20297  
HSシール BB-574



▲OH-20299 溶接棒 YS-20299  
HSシール BB-574



標準価格  
(税別)

7,800円/m<sup>2</sup>

14,200円/m

規格 ▶ 2.8mm厚 / 182cm巾

接着剤 EP-300

※床材の色に合わせた溶接棒・シール剤(HSシール)があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。

※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。

※施工方法につきましては、別途床材総合カタログ掲載の「オフフロア施工説明」をご参照ください。



衝撃  
防滑

発泡複層ビニル床シート HS

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# プレーンエンボス 浴室使用可能タイプ

温水による影響を受けにくく浴室床にも使用可能な防滑性シートです。



▲PM-20301 溶接棒 YS-20301  
HSシール BB-574



▲PM-20302 溶接棒 YS-20302  
HSシール BB-574



▲PM-20303 溶接棒 YS-20303  
HSシール BB-563



PM-20302

標準価格 (税別) **3,950円/m<sup>2</sup>** **7,190円/m** 規格 ▶ **2.5mm厚 / 182cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:EP-300・WPX・WG

※屋外でのご使用はお避けください。  
※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※浴室内に施工する場合は施工方法(接着剤など)が異なります。  
施工方法につきましては、別途床材総合カタログ掲載の「オフフロア施工説明」をご参照ください。

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

滑り抵抗試験 (OY-PULL法)  
JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」滑り性試験

(C.S.R)	PM-20301～20303
乾燥状態	0.81
水+ダスト	0.59

上記の値は測定値であり、保証値ではありません。



複層ビニル床シート FS



# ココフロア

ビニルと織物が融合した新感覚の床材です。



PG-20314

## ココフロア取扱上のご注意

※独特な製品構造により、使用環境によって表面の損傷を生じる場合があります。  
重歩行スペースには適しませんのでお含みおください。

※ワックスによるメンテナンスはできません。

メンテナンス方法に関しましては、別途床材総合カタログ掲載の「メンテナンスガイド」をご参照ください。

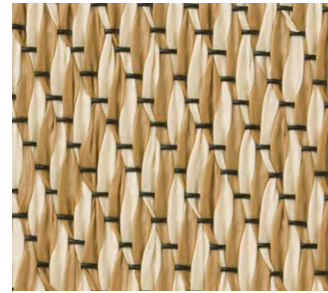
※湿気や水が長期間にわたり影響を及ぼす場所への施工はお避けください。

アルカリ性の水分により塩ビ樹脂に含まれる可塑剤が加水分解し、異臭が発生する場合があります。施工前に下地水分をご確認ください。

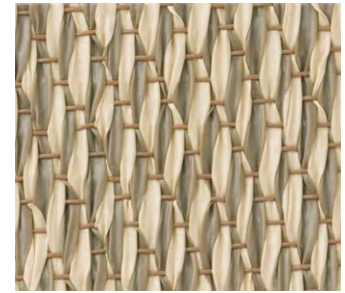
※長尺シートは施工前に24時間以上現場で仮敷きを行ってください。

タイルは箱から出して平坦な場所で積み重ね、24時間以上室温になじませてください。

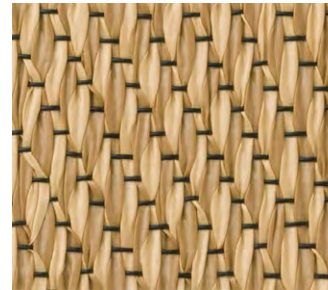
## プレーン（シート・タイル）



▲PG-20306  
□▲PG-20310



▲PG-20308  
□▲PG-20312



▲PG-20307  
□▲PG-20311



▲PG-20309  
□▲PG-20313

## ライン（シート・タイル）



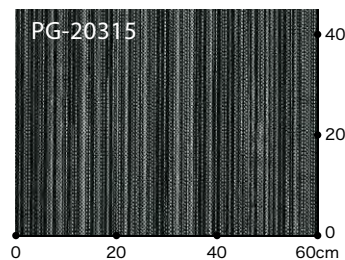
▲PG-20314  
□▲PG-20317



▲PG-20316  
□▲PG-20319



▲PG-20315  
□▲PG-20318



## 長尺シート

規格 ▶ 3.0mm厚 / 200cm巾

標準価格  
(税別)

8,000円/m<sup>2</sup>

16,000円/m

接着剤 一般工法: AR・PC-2 耐湿工法: EP-300・WPX・WG

※ジョイントはパーフェクトシームシーム (液またはジェル) で溶接してください。

MADE IN BELGIUM



## タイル

規格 ▶ 3.2mm厚 / 50×50cm角

標準価格  
(税別)

8,900円/m<sup>2</sup>

2,225円/枚 枚売可  
1ケース=16枚入 (約4m)

接着剤 一般工法: AR・PC-2 耐湿工法: EP-300・WPX・WG

ピールアップ工法: GTS ※市松貼りで施工してください。

MADE IN BELGIUM

## 特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# フロテックスシート

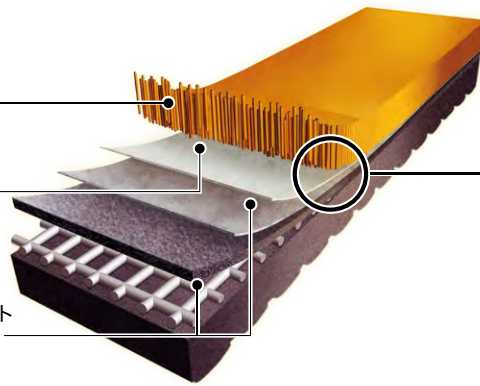
カーペットと硬質床材両方の良さを持つ新たな長尺シート床材です。



超高密度のナイロン6.6  
ファイバーを植毛

抗菌剤「サニタイズド」を  
混入したラテックス

2層のグラスファイバーネット  
による抜群の寸法安定性

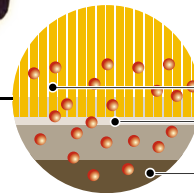


## ■ 抗菌のメカニズム

ナイロン6.6フロックド（電着）パイル

抗菌剤「サニタイズド」を混入したラテックス層

抗菌剤「サニタイズド」が上層部のパイル部分と  
下層部のバックング部分に抗菌効果を及ぼします。

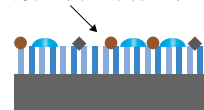


## フロテックスシート4つの機能

### 1 優れたメンテナンス性

#### ■ 汚れにくい※

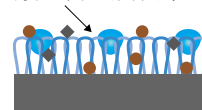
汚れが奥まで入りにくい



フロテックスシート

約7,000万本/m<sup>2</sup>の超高密度パイルが汚れを奥まで  
入り込みにくくします。

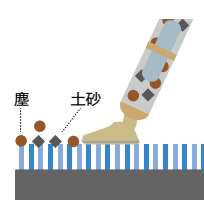
汚れが奥まで入りやすい



一般的なカーペットタイル

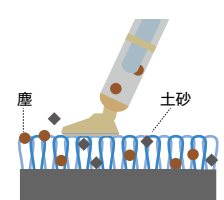
#### ■ お手入れが簡単※

短いカットパイルなので汚れが  
取れやすくなっています。



フロテックスシート

パイルが入り組んでいるので  
汚れが取れにくいです。



一般的なカーペットタイル

密集した短いカットパイルなので、汚れが取れやすいです。

#### ■ 防水性抜群※

フロテックスシートは防水性バックングのため  
水が染み込んでいきません。



フロテックスシート

水洗いメンテナンスが可能。  
水が染み込まないので、  
乾燥時間も短縮。

※使用環境により異なります。

### 2 抗菌性

抗菌剤「サニタイズド」の優れた抗菌機能は菌の  
増殖を抑制する抗菌試験 JIS Z 2801 結果に基  
づき抗菌活性値 2.0 以上をクリアした商品です。

抗菌活性値=log(B/C)

B: 無加工試験片 (ポリエチレンフィルム) の24時間後の生菌数

C: 検体の24時間後の生菌数

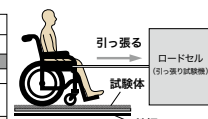
### 3 キャスター走行性と防滑性

カーペットなのに滑らかにキャスターが動く

#### ■ 車椅子の直進走行性試験

商品名	(kg)	動き出すときの引っ張り最大荷重									
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100
一般カーペットタイル	30	29.4									
フロテックスシート	3.2	31.7									
カーペット+ アンダーフェルト	5.1	49.8									

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。  
品番により数値が異なります。



○車椅子 重量: 21.1kg  
前輪: ゴム製 直径17cm  
後輪: チューブ式タイヤ  
直径60cm  
○試験者 重量: 64kg

鉄板

【試験方法】  
試験床材を鉄板の上に敷き、その上に左右のパイプにロープを取り  
付けた車椅子を乗せ、試験者(重量64kg)を乗せて15秒間静  
止した後ゆっくりとロープを引っ張り、動き出すときの力の大き  
さ(N値)を測定します。

#### 硬質床材より防滑性に優れる

#### ■ 滑り抵抗試験 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」滑り性試験

床 材	C.S.R	
	乾燥状態	水+ダスト
フロテックスシート	0.85	0.67
フロアタイル(鏡面)	0.96	0.51
エスリュウム・ウッドII	0.81	0.50

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。

数値が大きいほど滑りにくいことを表しています。  
優れた防滑性の条件とは、「乾燥状態」と「水+ダスト」の  
防滑性能の差が小さいことです。

### 4 衝撃吸収性

万が一転倒しても衝撃をやわらげる

#### ■ 衝撃吸収性試験

JIS A 6519「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

	全厚(mm)	G値(m/s <sup>2</sup> )
フロテックスシート	4.3	111 (1,088)
エスリュウム・マーブル+アンダーレイ3.0mm	5.0	112 (1,098)
SKフロア	2.8	114 (1,117)
コンクリート	—	170 (1,666)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G 値の ( ) 内の数値は 2018 年に改正された JIS A 6519 に基づき、硬さ(Gs)の単位を 9.8m/s<sup>2</sup>  
に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝撃時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。





PG-20327

## オーク 板巾 約16.7cm



▲PG-20321

おすすめ巾木  
W-52



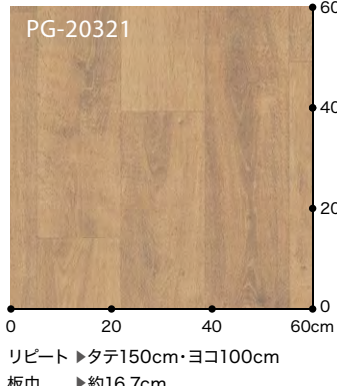
▲PG-20323

おすすめ巾木  
W-95



▲PG-20322

おすすめ巾木  
W-19



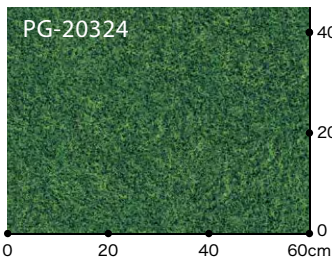
リピート ▶タテ150cm・ヨコ100cm  
板巾 ▶約16.7cm

## 芝生



▲PG-20324

おすすめ巾木  
W-98



リピート ▶タテ100cm・ヨコ200cm

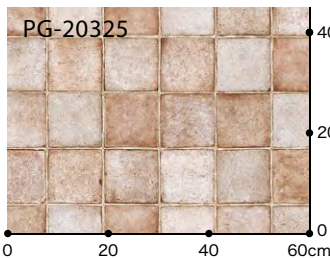
## タイル調



▲PG-20325

NEW

おすすめ巾木  
W-17



リピート ▶タテ100cm・ヨコ200cm

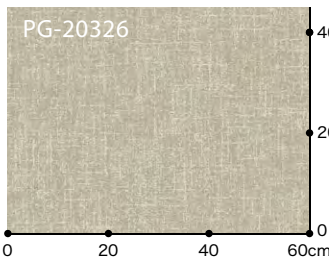
## ダンガリー



▲PG-20326

NEW

おすすめ巾木  
W-5



リピート ▶タテ100cm・ヨコ200cm



▲PG-20327

NEW

おすすめ巾木  
W-16

標準価格  
(税別)

8,900円/㎡

17,800円/㎡

規格 ▶4.3mm厚 (全厚) / 200cm巾  
2.0mm (パイル長)

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

性能 防災試験番号:E 1160138 制電性:2KV以下(JIS L 1021-16)

※商品の特性上、目地が正確に合わない場合がありますのでお含みください。

※ジョイントの際、端部はカットせず突き付けで施工してください。

※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

※写真と現品のイメージが異なる場合があります。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。

・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。

・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。

・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。

MADE IN FRANCE

特殊掛率品

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



衝撃  
防滑



# エスリューム

## エスリューム・ウィーブ

織物のテクスチャと滑りにくい表面形状にこだわったワックスフリーコーティング仕様の床材です。



▲PF-20331 おすすめ巾木:W-99  
NEW 溶接棒 YS-20331



▲PF-20333 おすすめ巾木:W-4  
NEW 溶接棒 YS-20333



▲PF-20335 おすすめ巾木:W-5  
溶接棒 YS-20335



▲PF-20337 おすすめ巾木:W-10  
NEW 溶接棒 YS-20337



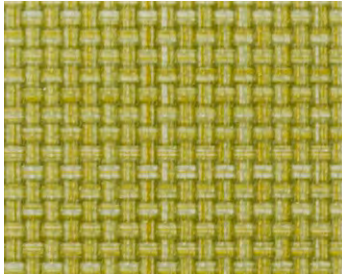
▲PF-20332 おすすめ巾木:W-69  
NEW 溶接棒 YS-20332



▲PF-20334 おすすめ巾木:W-15  
溶接棒 YS-20334



▲PF-20336 おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20336



▲PF-20338 おすすめ巾木:W-97  
NEW 溶接棒 YS-20338



標準価格 (税別) **3,400円/m<sup>2</sup>** **6,190円/m** 規格 ▶ **2.0mm厚** / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# エスリューム・ジャトバウッド

リアルな木目柄と幅広いカラーバリエーションが特長のワックスフリーコーティング仕様の床材です。



▲PF-20341 **NEW** おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20341



▲PF-20343 **NEW** おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20343



▲PF-20345 **NEW** おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20345



▲PF-20347 **NEW** おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20347



▲PF-20342 おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20342



▲PF-20344 おすすめ巾木:W-10  
溶接棒 YS-20344



▲PF-20346 おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20346



▲PF-20348 おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20348



標準価格 (税別) **3,700円/m<sup>2</sup>** **6,660円/m** 規格▶**2.0mm厚/180cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

- ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



MADE IN KOREA  
複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# エスリューム・ミスト

ナチュラルな柄と色調によるやわらかい表情が特長の、ワックスフリーコーティング仕様の床材です。



▲PF-20351 おすすめ巾木:W-69  
溶接棒 YS-20351



▲PF-20356 おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20356



▲PF-20361 おすすめ巾木:W-17  
溶接棒 YS-20361



▲PF-20366 おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20366



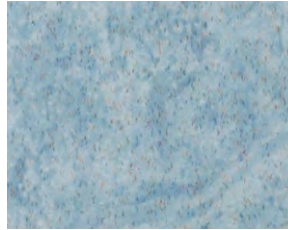
▲PF-20352 おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20352



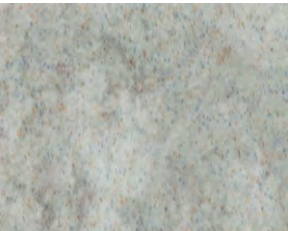
▲PF-20357 おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20357



▲PF-20362 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20362



▲PF-20367 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20367



▲PF-20353 おすすめ巾木:W-15  
溶接棒 YS-20353



▲PF-20358 おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20358



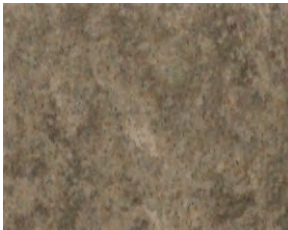
▲PF-20363 おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20363



▲PF-20368 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20368



▲PF-20354 おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20354



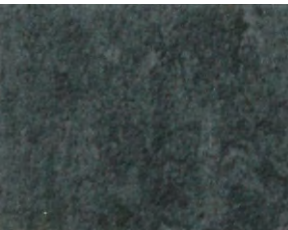
▲PF-20359 おすすめ巾木:W-12  
溶接棒 YS-20359



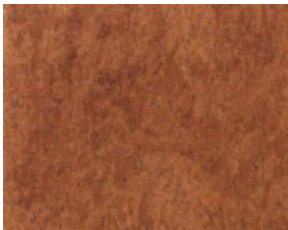
▲PF-20364 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20364



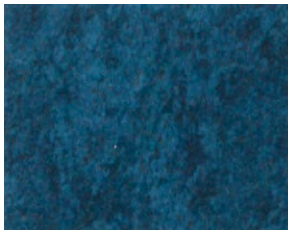
▲PF-20369 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20369



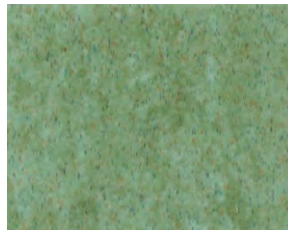
▲PF-20355 おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20355



▲PF-20360 おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20360



▲PF-20365 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20365



▲PF-20370 おすすめ巾木:W-98  
溶接棒 YS-20370



標準価格 (税別) **3,400円/m<sup>2</sup>** **6,190円/m** 規格▶**2.0mm厚/182cm巾**

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91から選定いただけます。

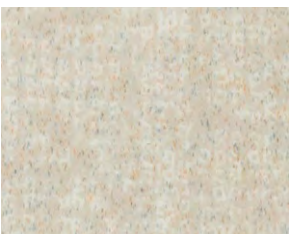


複層ビニル床シート FS



# エスリューム・ルーミー

ナチュラルな表情のワックスフリーコーティング仕様の床材です。



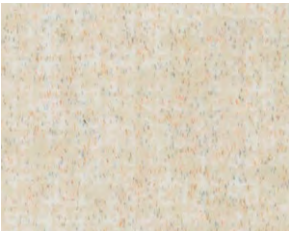
▲PF-20371 おすすめ巾木:W-69  
**NEW** 溶接棒 YS-20371



▲PF-20376 おすすめ巾木:W-2  
**NEW** 溶接棒 YS-20376



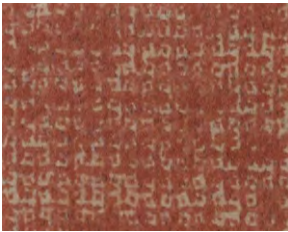
▲PF-20381 おすすめ巾木:W-7  
**NEW** 溶接棒 YS-20381



▲PF-20372 おすすめ巾木:W-99  
溶接棒 YS-20372



▲PF-20377 おすすめ巾木:W-2  
溶接棒 YS-20377



▲PF-20382 おすすめ巾木:W-69  
**NEW** 溶接棒 YS-20382



▲PF-20373 おすすめ巾木:W-12  
**NEW** 溶接棒 YS-20373



▲PF-20378 おすすめ巾木:W-16  
**NEW** 溶接棒 YS-20378



▲PF-20383 おすすめ巾木:W-1  
**NEW** 溶接棒 YS-20383



▲PF-20374 おすすめ巾木:W-18  
**NEW** 溶接棒 YS-20374



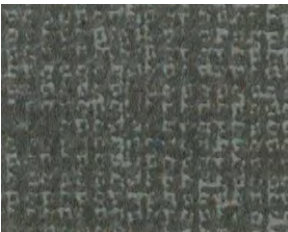
▲PF-20379 おすすめ巾木:W-8  
溶接棒 YS-20379



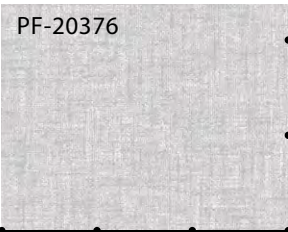
▲PF-20384 おすすめ巾木:W-29  
**NEW** 溶接棒 YS-20384



▲PF-20375 おすすめ巾木:W-19  
溶接棒 YS-20375



▲PF-20380 おすすめ巾木:W-16  
溶接棒 YS-20380



標準価格 (税別) **3,400**円/m<sup>2</sup> **6,190**円/m 規格 ▶ **2.0mm厚**/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みおください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※リバース施工をおすすめします。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

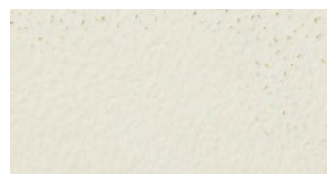
WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

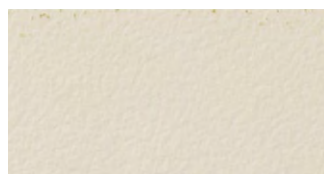


# エスリューム・プレーン

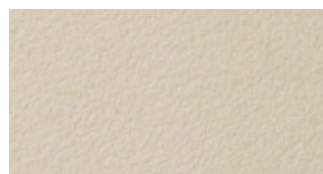
ビビッドカラーが追加された単色シリーズのワックスフリーコーティング仕様の床材です。



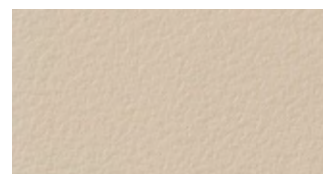
▲PP-20390 2.0mm厚 溶接棒  
▲PP-20395 2.5mm厚 YS-20390



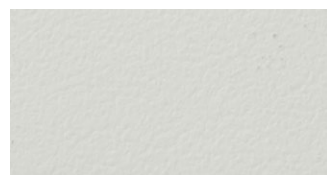
▲PP-20450 2.0mm厚 溶接棒  
▲PP-20455 2.5mm厚 YS-20450



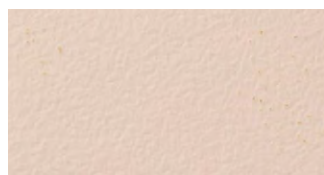
▲PP-20510 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20510



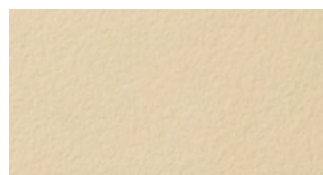
▲PP-20570 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20570



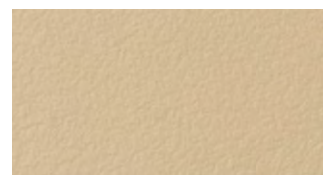
▲PP-20400 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20400



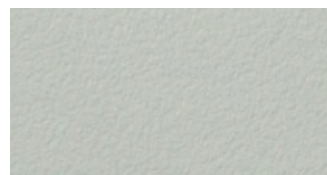
▲PP-20460 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20460



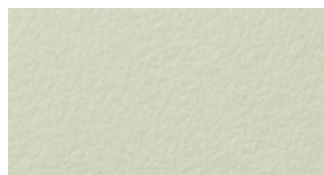
▲PP-20520 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20520



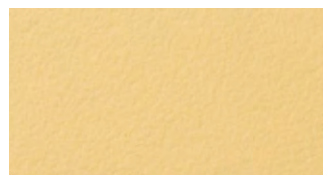
▲PP-20580 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20580



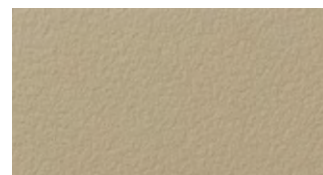
▲PP-20410 2.0mm厚 溶接棒  
▲PP-20415 2.5mm厚 YS-20410



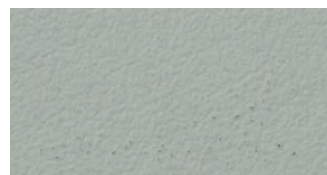
▲PP-20470 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20470



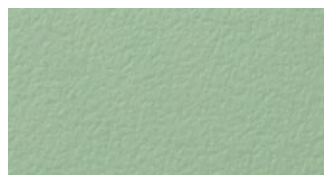
▲PP-20530 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20530



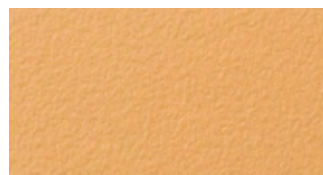
▲PP-20590 2.0mm厚 溶接棒  
▲PP-20595 2.5mm厚 YS-20590



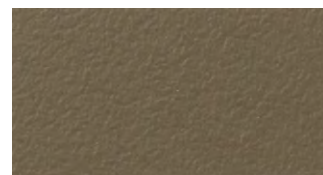
▲PP-20420 2.0mm厚 溶接棒  
▲PP-20425 2.5mm厚 YS-20420



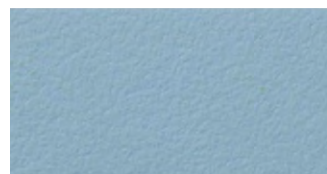
▲PP-20480 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20480



▲PP-20540 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20540



▲PP-20600 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20600



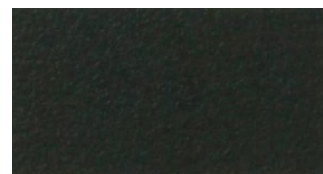
▲PP-20430 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20430



▲PP-20490 2.0mm厚 溶接棒  
NEW YS-20490



▲PP-20550 2.0mm厚 溶接棒  
NEW YS-20550



▲PP-20610 2.0mm厚 溶接棒  
YS-20610



▲PP-20440 2.0mm厚 溶接棒  
NEW YS-20440



▲PP-20500 2.0mm厚 溶接棒  
NEW YS-20500



▲PP-20560 2.0mm厚 溶接棒  
NEW YS-20560

標準価格 (税別) **2,900**円/m<sup>2</sup> 5,280円/m 規格 ▶ **2.0mm厚**/182cm巾

標準価格 (税別) **3,200**円/m<sup>2</sup> 5,830円/m 規格 ▶ **2.5mm厚**/182cm巾



接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。

※溶接棒は2.0mm厚・2.5mm厚どちらも共通の品番です。

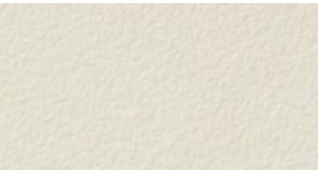
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

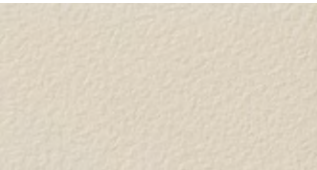


# エスリューム・マーブル

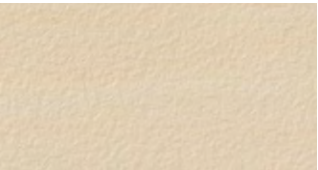
マーブル模様をより自然に表現したワックスフリーコーティング仕様の床材です。



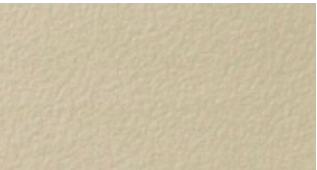
▲PY-20710 2.0mm厚 溶接棒  
▲PY-20715 2.5mm厚 YS-20710  
**NEW**



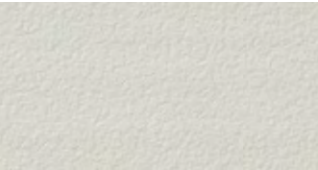
▲PY-20760 2.0mm厚 溶接棒  
▲PY-20765 2.5mm厚 YS-20760  
**NEW**



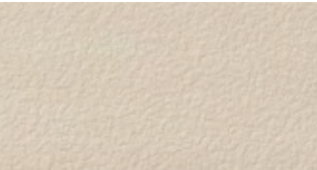
▲PY-20820 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20820



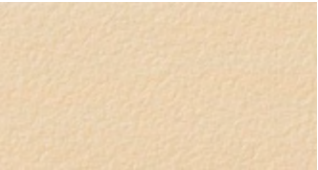
▲PY-20880 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20880



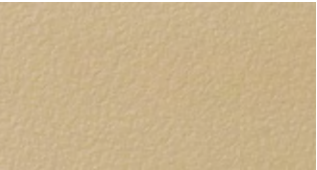
▲PY-20720 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20720



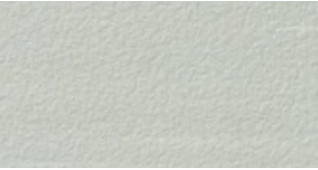
▲PY-20770 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20770



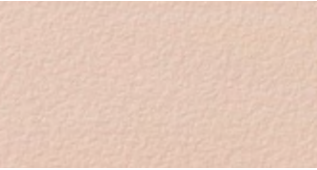
▲PY-20830 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20830



▲PY-20890 2.0mm厚 溶接棒  
▲PY-20895 2.5mm厚 YS-20890  
**NEW**



▲PY-20730 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20730



▲PY-20780 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20780



▲PY-20840 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20840



▲PY-20900 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20900



▲PY-20740 2.0mm厚 溶接棒  
▲PY-20745 2.5mm厚 YS-20740  
**NEW**



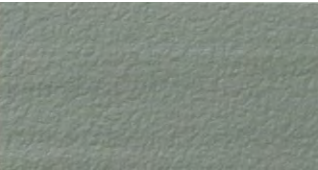
▲PY-20790 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20790



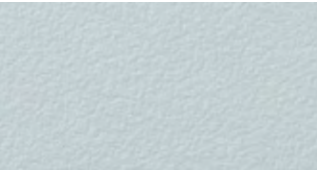
▲PY-20850 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20850



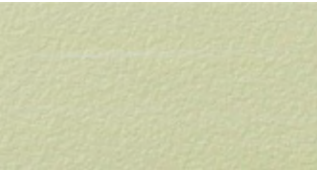
▲PY-20910 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20910



▲PY-20750 2.0mm厚 溶接棒  
▲PY-20755 2.5mm厚 YS-20750  
**NEW**



▲PY-20800 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20800



▲PY-20860 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20860



▲PY-20920 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20920



▲PY-20810 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20810



▲PY-20870 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20870



▲PY-20930 2.0mm厚 溶接棒  
**NEW** YS-20930

標準価格 (税別) **3,000**円/m<sup>2</sup> **5,460**円/m 規格▶**2.0mm厚**/182cm巾

標準価格 (税別) **3,300**円/m<sup>2</sup> **6,010**円/m 規格▶**2.5mm厚**/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※溶接棒は2.0mm厚・2.5mm厚どちらも共通の品番です。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。



複層ビニル床シート FS

WF

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



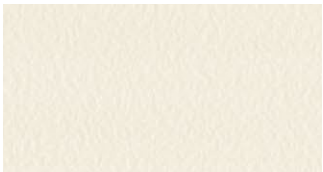




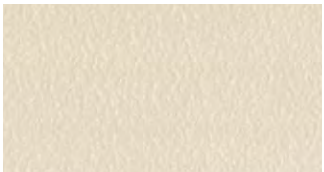
# 抗ウイルスマール



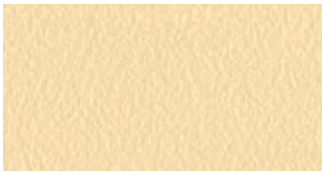
抗ウイルス・消臭機能の付いたエスリューム・マールです。



▲KY-20931 NEW 溶接棒 YS-20931 PY-20710と類似色



▲KY-20936 NEW 溶接棒 YS-20936 PY-20760と類似色



▲KY-20932 NEW 溶接棒 YS-20932 PY-20830と類似色



▲KY-20937 NEW 溶接棒 YS-20937 PY-20730と類似色



▲KY-20933 NEW 溶接棒 YS-20933 PY-20890と類似色



▲KY-20938 NEW 溶接棒 YS-20938 PY-20740と類似色



▲KY-20934 NEW 溶接棒 YS-20934 PY-20910と類似色



▲KY-20939 NEW 溶接棒 YS-20939 PY-20750と類似色



▲KY-20935 NEW 溶接棒 YS-20935 PY-20780と類似色



▲KY-20940 NEW 溶接棒 YS-20940 PY-20870と類似色

## 抗ウイルス・消臭機能

あらゆるシーンで使えるエスリューム・マールに  
抗ウイルス・消臭機能を付与しました。

※抗ウイルス・消臭機能の詳細はP.2をご参照ください。

標準価格 (税別) **3,300**円/m<sup>2</sup> **6,010**円/m

規格 ▶ **2.0mm厚** / 182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※写真と現品の色は正確には合いませんので、現品にてご確認ください。



複層ビニル床シート FS

エスリューム

抗ウイルス

WF



# エスリウム・ウッドⅡ

深みのあるカラーバリエーションでコントラクトユースに幅広くお使いいただけます。



▲PF-20941    おすすめ巾木:W-90  
溶接棒 YS-20941



▲PF-20944    おすすめ巾木:W-52  
溶接棒 YS-20944



▲PF-20942    おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20942



▲PF-20945    おすすめ巾木:W-95  
溶接棒 YS-20945



▲PF-20943    おすすめ巾木:W-7  
溶接棒 YS-20943



PF-20942

標準価格 (税別) **3,400円/m<sup>2</sup>** **6,190円/m**    規格 ▶ **2.0mm厚**／182cm巾

**接着剤**    一般工法:AR・PC-2    耐湿工法:WPX・WG  
 ※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
 ※製法上、柄合わせができませんのでお含みおきください。  
 ※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
 ※リバース施工をおすすめします。

**【おすすめ巾木／選択上のご注意】**  
 ・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
 ・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みおきください。  
 ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
 ・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。

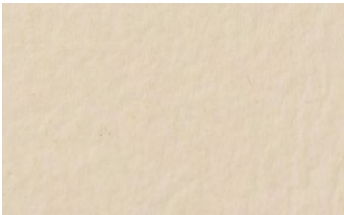


複層ビニル床シート FS



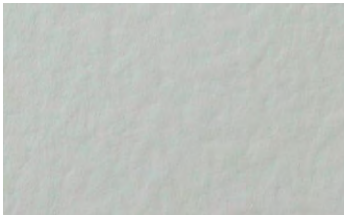
## ■ エスリューム・ラボ

(耐薬品性＋耐動荷重性)



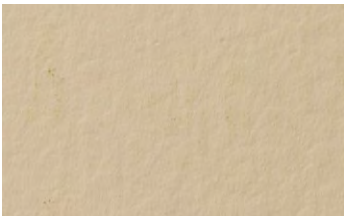
▲ PM-20946

溶接棒  
YS-20946



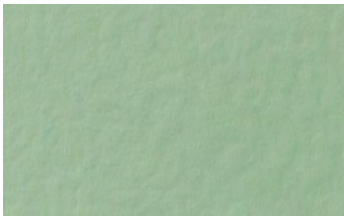
▲ PM-20948

溶接棒  
YS-20948



▲ PM-20947

溶接棒  
YS-20947



▲ PM-20949

溶接棒  
YS-20949

標準価格  
(税別) **4,700円/m<sup>2</sup>**

**8,560円/m**

規格 ▶ **2.0mm厚**／182cm巾

接着剤 EP-300

※床材の色に合わせた溶接棒があります。

(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。)

※施工の際は、必要に応じて荷重用EPプライマー(BB-600)を塗布してください。

複層ビニル床シート FS



耐次亜塩素酸



耐薬品



耐動荷重



抗菌



JIS  
適合品



グリーン購入法  
適合商品

## ■ エスリューム・プラス

(耐薬品性＋耐動荷重性＋帯電防止性)



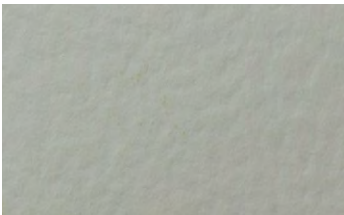
▲ PM-20951

溶接棒  
YS-20951



▲ PM-20953

溶接棒  
YS-20953



▲ PM-20952

溶接棒  
YS-20952



▲ PM-20954

溶接棒  
YS-20954

標準価格  
(税別) **5,600円/m<sup>2</sup>**

**10,200円/m**

規格 ▶ **2.0mm厚**／182cm巾

接着剤 EP-300

※床材の色に合わせた溶接棒があります。

(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります。)

※施工の際は、必要に応じて荷重用EPプライマー(BB-600)を塗布してください。

複層ビニル床シート FS



耐次亜塩素酸



耐薬品



耐動荷重



帯電防止



抗菌



JIS  
適合品



グリーン購入法  
適合商品

## 機能1 耐薬品性

■ エスリューム・ラボ  
■ エスリューム・プラス

耐薬品性に優れ、汚染防止性能にも優れます。

試験方法 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」耐汚染性試験

温度23℃、湿度50%の試験室にて、床材表面に試薬を2ml滴下し、時計皿を被せ、24時間静置します。その後、家庭用中性洗剤で除去し、さらに工業用アルコールで表面を拭き取り、試験室で1時間静置します。目視によって滴下部分の色、光沢及び材質の変化を確認し、汚染性を評価しました。

評価基準

A: 変化しない  
B: わずかに変化  
C: 変化  
D: 大きく変化

	試薬	エスリウム ラボ	エスリウム プラス		試薬	エスリウム ラボ	エスリウム プラス		
無機酸	硫酸	5%	A	A	有機酸	酢酸	99%	A	A
	硫酸	50%	A	A		碲酸	20%	A	A
	硝酸	61%	B	B		クエン酸	20%	A	A
	塩酸	37%	B	B		乳酸	85%	A	A
	クロム酸	25%	D	C		過マンガン酸カリウム	10%	A	A
アルカリ	水酸化ナトリウム	25%	A	A	塩類	硝酸銀	0.1N	B	B
	アンモニア水	28%	A	A		メタノール		A	A
殺菌・消毒・検査薬	フェノール	10%	A	A	有機溶剤	メチルエチルケトン		B	B
	ホルマリン	37%	A	A		酢酸エチル		B	B
	ヨードホルム	20%	B	C		テトラヒドロフラン		D	D
	ライト血液染色剤	3%	D	C		キシレン		B	B
	ポビドンヨード	10%	B	B		トルエン		B	B
	クレゾール	42～52%	A	A		トリクレン		B	B
	ギムザ血液染色剤		D	C		ジクロロエタン		B	B
	ババニコロウ染色液		B	B		ガソリン		A	A
	過酸化水素水	31%	A	A		マシン油		A	A
	ヘマトキシリン媒染剤		B	B		可塑剤		C	C
	マーキュロクロム		B	C	大豆油		A	A	
	ヒビデンチンキ		B	B	セメントペースト		A	A	
	次亜塩素酸ナトリウム	6%	A	A	汚染物質	アニリンブルー		B	B
	ウエルバス		A	A		飽和ぶどう糖		A	A
	消毒用エタノール		A	A		パーマ液		A	A

※上記の評価は社内基準による判定であり、保証値ではありません。

## 機能2 耐動荷重性

■ エスリューム・ラボ  
■ エスリューム・プラス

キャスター付き重量物の走行に対する耐久性に優れます。

耐動荷重性 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」耐キャスター性試験			
	エスリューム・ラボ	エスリューム・プラス	一般ビニル床シート
膨れが発生するまでの時間	5.0時間	7.5時間	2.0時間

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

※重量物の頻繁な移動が想定される場合、下地や施工方法、ご使用方法に十分ご注意ください。

## 機能3 帯電防止性

■ エスリューム・ラボ  
■ エスリューム・プラス

静電気による床面からの発塵を抑えます。

帯電防止性 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」電気的特性試験		
	エスリューム・プラス	一般ビニル床シート
表面抵抗値(Ω)	1.8×10 <sup>8</sup>	3.5×10 <sup>12</sup>
体積抵抗値(Ω)	2.3×10 <sup>7</sup>	6.0×10 <sup>11</sup>

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。



ワックスフリーコーティング  
(抗ウイルス・消臭機能付)

2.0mm

抗菌防汚層

印刷層

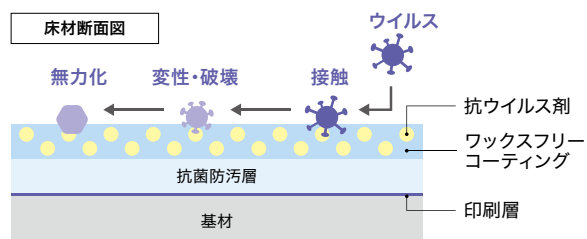
基材

## トイレで必要とされる5つの機能

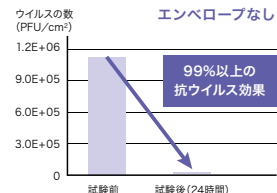
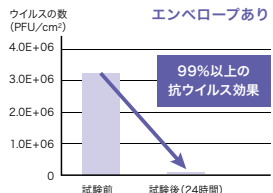
## 1 抗ウイルス・消臭機能

ワックスフリーコーティングに練りこんだ成分が、  
化学反応により抗ウイルス・消臭効果を発揮します。  
また雑菌の繁殖を抑える抗菌仕様です。

※抗ウイルス・消臭機能の詳細はP.2をご参照ください。



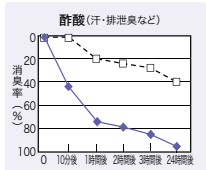
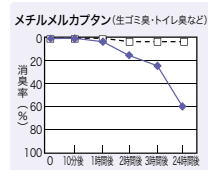
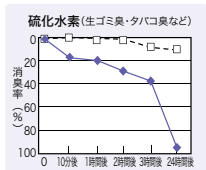
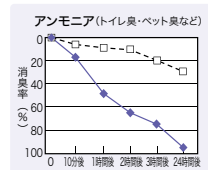
## 抗ウイルス性試験



試験方法: ISO 21702 試験項目: 抗ウイルス性試験  
試験所: 一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。  
※ウイルス自体を分解・忌避する効果はありません。  
※床材表面に付着したウイルスに効果を発揮します。  
※空気中のウイルスの吸着を促進したり、減少させる効果はありません。  
※試験結果は特定のウイルスを対象としたものであり、すべてのウイルスへの効果を  
示すものではありません。  
※抗ウイルス床材は病気の治療や予防を目的としたものではありません。

## 消臭試験



◆ 消臭レストリウム  
□ 空試験

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

試験方法

210mm×160mmにカットしたサンプル2枚を裏面同士で貼り合わせ、端面をアルミテープでシールして検体とします(消臭有効面積=600cm<sup>2</sup>)。試験袋に検体1枚を入れ、空気3ℓと試験ガスを注入し、所定の初期濃度とします。10分、1時間、2時間、3時間、24時間後にガス濃度を検知管で測定します。サンプルを用いずに同様の評価を行い空試験とします。

## 2 メンテナンス性

ワックスフリーコーティングによって  
汚れがつきにくく取れやすくなっています。

■耐ヒールマーク性試験 JIS K 3920「フロアーポリッシュ試験方法」に準拠

	ワックスフリーコーティング品	一般品+ワックス	一般品
未使用状態			
拭き取り前			
拭き取り後			

※上記データは当社基準による評価です。

## 3 耐尿性

尿による変色がほとんどありません。

■耐尿汚染性試験

	消臭レストリウム	一般品
試験前		
試験後		
評価	A: 変化しない	B: わずかに変化

※上記データは当社基準による評価です。

試験方法: 床材に脱脂綿をのせて尿を滴下し、50℃の環境下で24時間促進する。  
これを3回繰り返した後、表面を洗浄、乾燥させ、目視によって滴下部分の色、  
光沢及び材質の変化を確認し評価します。

評価基準: A: 変化しない B: わずかに変化 C: 変化 D: 大きく変化

## 4 耐薬品性

トイレ清掃に使用される洗浄剤による変色が  
ほとんどありません。

■耐薬品性試験(トイレ用洗剤) JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」耐汚染性試験

	中性クリーナー	酸性クリーナー	除菌洗浄剤
消臭レストリウム	A: 変化しない	B: わずかに変化	A: 変化しない
一般品	A: 変化しない	C: 変化	A: 変化しない

※上記データは当社基準による評価です。

試験方法: JIS A 1454耐汚染性試験にて、試験片に試薬を2ml滴下し、24時間  
静置し、自社基準により評価しました。

評価基準: A: 変化しない B: わずかに変化 C: 変化 D: 大きく変化

## 5 防滑性

水がかかった場所でも滑りにくく安心です。

■滑り抵抗試験 JIS A 1454「高分子系張り床材試験方法」滑り性試験

消臭レストリウム	C.S.R値	
	乾燥状態	水+ダスト
PM-20956・20957	0.85	0.55
PM-20958~20965	0.81	0.54

※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

数値が大きいほど滑りにくいことを表しています。

抗ウイルス

防滑

WF

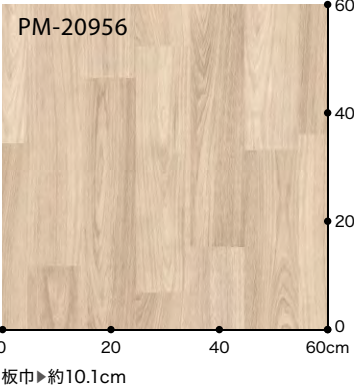




▲PM-20956  
**NEW** おすすめ巾木 W-90  
溶接棒 YS-20956



▲PM-20957  
**NEW** おすすめ巾木 W-7  
溶接棒 YS-20957



▲PM-20958  
**NEW** おすすめ巾木 W-1  
溶接棒 YS-20958



▲PM-20960  
**NEW** おすすめ巾木 W-99  
溶接棒 YS-20960



▲PM-20962  
**NEW** おすすめ巾木 W-90  
溶接棒 YS-20962



▲PM-20964  
**NEW** おすすめ巾木 W-98  
溶接棒 YS-20964



▲PM-20959  
**NEW** おすすめ巾木 W-2  
溶接棒 YS-20959



▲PM-20961  
**NEW** おすすめ巾木 W-16  
溶接棒 YS-20961



▲PM-20963  
**NEW** おすすめ巾木 W-16  
溶接棒 YS-20963



▲PM-20965  
**NEW** おすすめ巾木 W-98  
溶接棒 YS-20965

標準価格  
(税別)

4,800円/m<sup>2</sup> 8,740円/m

規格▶2.0mm厚/182cm巾

接着剤 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

※床材の色に合わせた溶接棒があります(熱溶接のために接着部分と床材に光沢の差が生じることがあります)。  
※製法上、柄合わせができませんのでお含みください。  
※キャスター付き重量物の移動が想定される場合、ウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をお使いください。  
※PM-20958～20965はリバーズ施工をおすすめします。

【おすすめ巾木/選択上のご注意】

・床材に合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。  
・巾木の色は床材と正確には合いませんのでお含みください。  
・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。  
・壁紙などに合わせる場合はP.90・91からご選定いただけます。



複層ビニル床シート FS

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

消臭  
レストリウム

抗ウイルス

防滑

WF



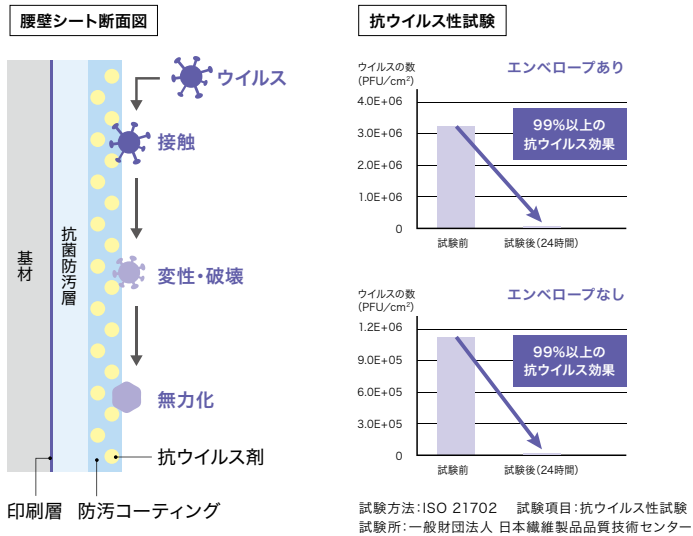
# 腰壁シート



抗ウイルス・消臭と防汚性能が加わりました。  
ホルムアルデヒド等級F☆☆☆☆の基準に適合しています。

## 抗ウイルス・消臭機能

防汚コーティングに練りこんだ成分が、化学反応により抗ウイルス・消臭効果を発揮します。また雑菌の繁殖を抑える抗菌・防かび仕様です。 ※抗ウイルス・消臭機能の詳細はP.2をご参照ください。



※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。 ※ウイルス自体を分解・忌避する効果はありません。  
※腰壁シート表面に付着したウイルスに効果を発揮します。  
※空気中のウイルスの吸着を促進したり、減少させる効果はありません。  
※試験結果は特定のウイルスを対象としたものであり、すべてのウイルスへの効果を示すものではありません。  
※抗ウイルス腰壁シートは病気の治療や予防を目的としたものではありません。

## 防汚コーティング

防汚コーティングにより、汚れがつきにくく落としやすくなりました。  
さらに耐薬品性にも優れています。

■耐ヒールマーク性試験 JIS K 3920「フロアーポリッシュ試験方法」に準拠

	防汚コーティング品	一般品
1,000回		
10,000回		

※上記データは当社基準による評価です。

## キズに強い

防汚コーティングと表面クリア層により、車椅子や  
配膳車などによる損傷から壁面をしっかりと保護します。

■耐キズつき試験

	腰壁シート	一般壁紙
落下位置 60cm		

※上記データは当社基準による評価です。

試験方法

5.5mm厚のベニヤに仕上材を両面テープで貼り付け試験体とします。角度60°に取り付けた試験体に、200gの重りをつけた先端のとがった鉄板を高さを変えて落下させ、キズのつき具合を確認します。





KB-20980・W-17

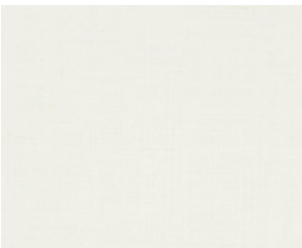
腰壁シート・専用部材 品番対応表

		専用部材					
		見切り材	出隅材	入隅材	コーナー材 (出隅用)	コーナー材 (入隅用)	エンド材
腰壁シート	KB-20970	KB-20971	KB-20972	KB-20973	KB-20974	KB-20975	KB-20976
	KB-20980	KB-20981	KB-20982	KB-20983	KB-20984	KB-20985	KB-20986
	KB-20990	KB-20991	KB-20992	KB-20993	KB-20994	KB-20995	KB-20996
	KB-21000	KB-21001	KB-21002	KB-21003	KB-21004	KB-21005	KB-21006
	KB-21010	KB-21011	KB-21012	KB-21013	KB-21014	KB-21015	KB-21016
	KB-21020	KB-21021	KB-21022	KB-21023	KB-21024	KB-21025	KB-21026
	KB-21030	KB-21031	KB-21032	KB-21033	KB-21034	KB-21035	KB-21036
	KB-21040	KB-21041	KB-21042	KB-21043	KB-21044	KB-21045	KB-21046
	KB-21050	KB-21051	KB-21052	KB-21053	KB-21054	KB-21055	KB-21056
	KB-21060	KB-21061	KB-21062	KB-21063	KB-21064	KB-21065	KB-21066
	KB-21070	KB-21071	KB-21072	KB-21073	KB-21074	KB-21075	KB-21076
	KB-21080	KB-21081	KB-21082	KB-21083	KB-21084	KB-21085	KB-21086
	KB-21090	KB-21091	KB-21092	KB-21093	KB-21094	KB-21095	KB-21096

※価格や規格などにつきましては、P.84・85をご参照ください。



織物調



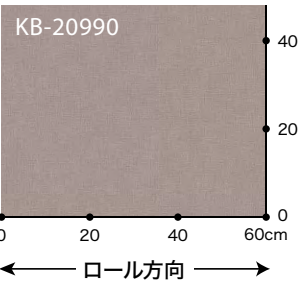
▲KB-20970  
**NEW** おすすめ巾木 W-97



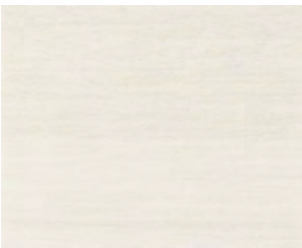
▲KB-20980  
**NEW** おすすめ巾木 W-17



▲KB-20990  
**NEW** おすすめ巾木 W-8



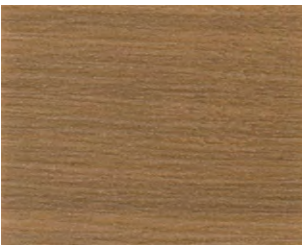
ウォルナット



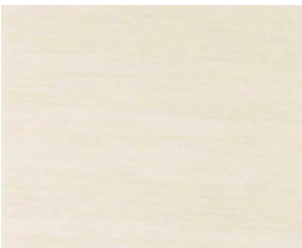
▲KB-21000  
**NEW** おすすめ巾木 W-31



▲KB-21010  
**NEW** おすすめ巾木 W-31



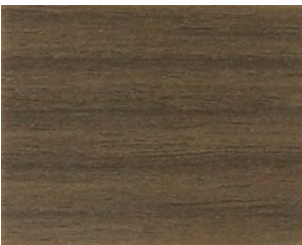
▲KB-21020  
**NEW** おすすめ巾木 WM-37



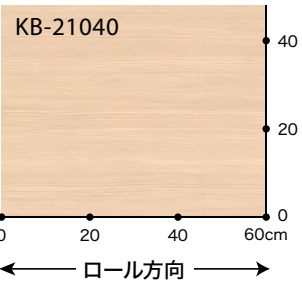
▲KB-21030  
**NEW** おすすめ巾木 W-31



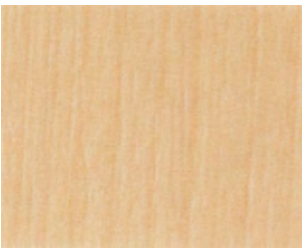
▲KB-21040  
**NEW** おすすめ巾木 WM-33



▲KB-21050  
**NEW** おすすめ巾木 W-28



チェリー



▲KB-21060  
**NEW** おすすめ巾木 WM-32



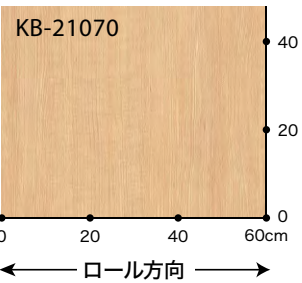
▲KB-21070  
**NEW** おすすめ巾木 W-27



▲KB-21080  
**NEW** おすすめ巾木 WM-35



▲KB-21090  
**NEW** おすすめ巾木 W-42



標準価格 (税別) **3,850円/m<sup>2</sup>** **3,510円/m**

規格 ▶ **1.1mm厚** / 91cm巾 (ヨコ使い) **切 売 可**

接着剤 一般工法:AR・PC-2

※製法上、ジョイント部で柄合わせができませんのでお含みおください。  
※施工方法につきましては、別途床材総合カタログ掲載の「腰壁シート施工説明」をご参照ください。

【おすすめ巾木／選択上のご注意】

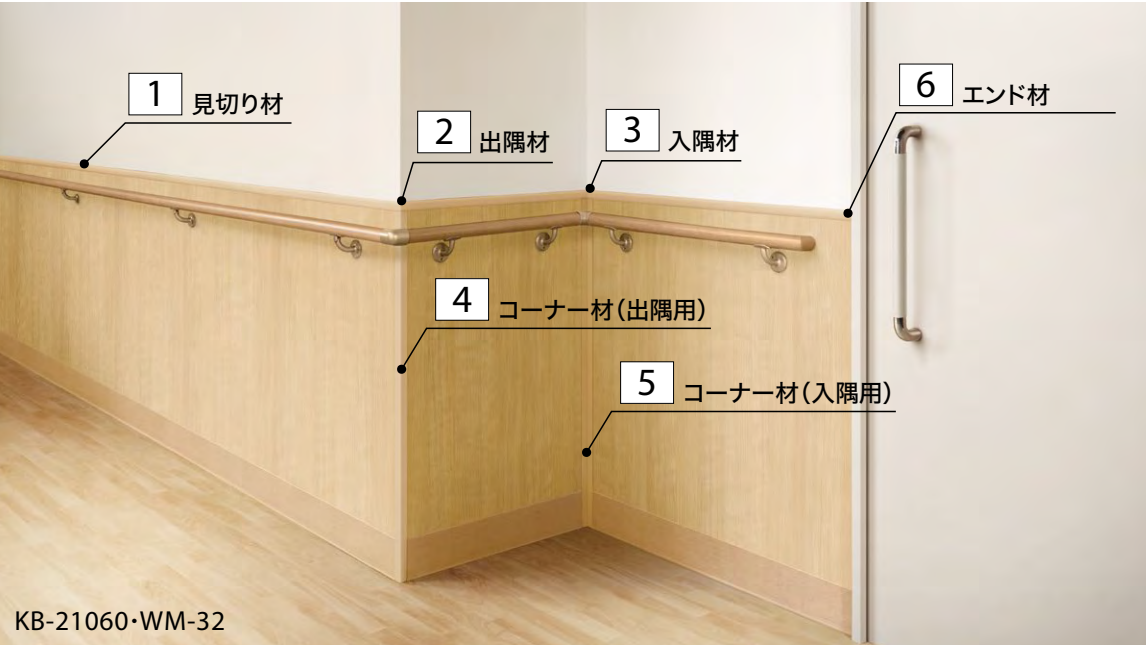
- ・腰壁シートに合わせた場合の推奨品番(おすすめ巾木)を記載しています。
- ・巾木の色柄は腰壁シートと正確には合いませんのでお含みおください。
- ・巾木の品番の色や常備在庫サイズにつきましてはP.90・91をご参照ください。
- ・床材などに合わせる場合はP.90・91から選定いただけます。





# 腰壁シート用 専用部材

腰壁シート各色に合わせた専用部材を用意しています。全点両面テープ付き。



ご注文の際は腰壁シートの各品番の末尾を□内の数字に入れ替えてご指定ください。

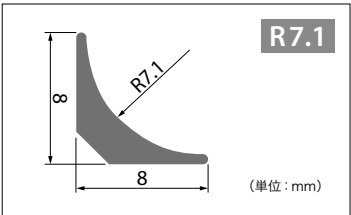
腰壁シートと部材の品番対応表は、P.84折り返しページをご参照ください。

<b>見切り材</b> 1 ご注文の例 KB-21061 1ケース (単位:mm)  標準価格 (税別) <b>13,000</b> 円/ケース (5本入)	<b>出隅材</b> 2 ご注文の例 KB-21062 1個 (単位:mm)  標準価格 (税別) <b>520</b> 円/個	<b>入隅材</b> 3 ご注文の例 KB-21063 1個 (単位:mm)  標準価格 (税別) <b>520</b> 円/個
<b>コーナー材(出隅用)</b> 4 ご注文の例 KB-21064 1本 (単位:mm)  標準価格 (税別) <b>1,700</b> 円/本	<b>コーナー材(入隅用)</b> 5 ご注文の例 KB-21065 1本 (単位:mm)  標準価格 (税別) <b>1,700</b> 円/本	<b>エンド材</b> 6 ご注文の例 KB-21066 1個 (単位:mm)  ※両側がエンド仕様になっておりますので半裁することで左右でご使用いただけます。 標準価格 (税別) <b>750</b> 円/個

※写真と現品のイメージが異なる場合があります。  
※腰壁シートと専用部材は材質・製法が異なるため、色が合いませんのでお含みおください。  
※施工方法につきましては、別途床材総合カタログ掲載の「腰壁シート施工説明」をご参照ください。

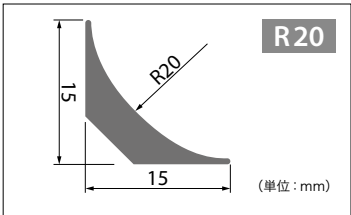


面材 床材を美しく立ち上げます。



▲PM-21120

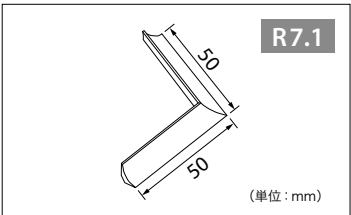
標準価格  
(税別) **5,900**円/ケース  
1ケース:2m×10本入 **ケース 売**



▲PM-21130

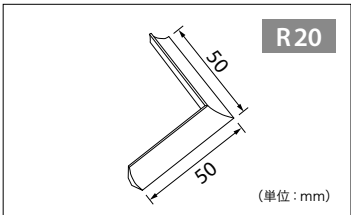
標準価格  
(税別) **9,700**円/ケース  
1ケース:2m×10本入 **ケース 売**

出隅材



▲PM-21121

標準価格  
(税別) **600**円/個



▲PM-21131

標準価格  
(税別) **600**円/個



モール 施工性とデザイン性を追求したモールです。



▲PM-21140



▲PM-21160



▲PM-21180



▲PM-21200



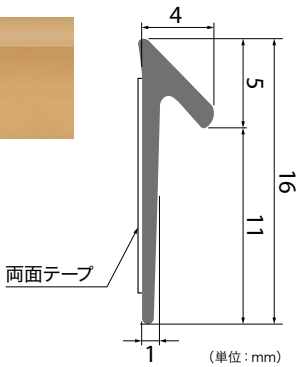
▲PM-21150



▲PM-21170



▲PM-21190



標準価格  
(税別) **18,500**円/ケース 1ケース:2m×20本入 **ケース 売**

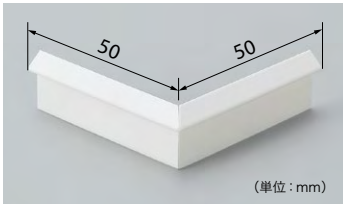
※ベンリダイン瞬間(BB-546)もしくはベンリダイン瞬間ゼリー(BB-589)で補強してください。  
※そえ切りでの施工をおすすめします。

ご注文の際は、モールの各品番末尾を出隅材の場合は**1**、入隅材の場合は**2**に入れ替えてご指定ください。

出隅材 品番末尾 **1**

[ご注文の例]  
PM-2114**1** 3個

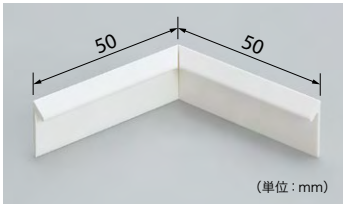
標準価格  
(税別) **350**円/個



入隅材 品番末尾 **2**

[ご注文の例]  
PM-2114**2** 3個

標準価格  
(税別) **350**円/個



※モールと出隅材・入隅材は若干色が異なる場合があります。 ※必要に応じてパーフェクトシームで補強してください。

※写真と現品のイメージが異なる場合があります。

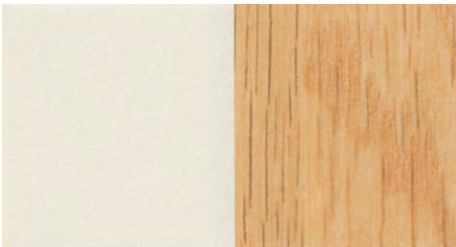


# アンダーレイ

下地専用クッション材

医療・福祉施設や学校など、安全性を求められる場所に最適です。

## 厚み 3.0mmタイプ

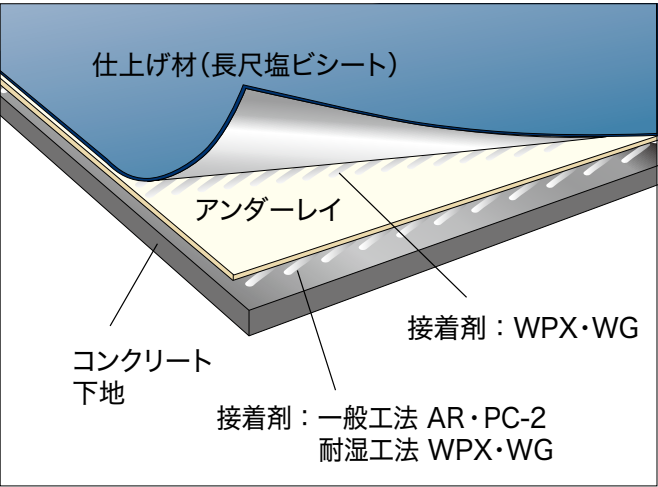


▲UD-21211

標準価格 (税別) **2,400**円/m<sup>2</sup> **4,370**円/m

規格 ▶ **3.0mm厚** / 182cm巾 **切 売 可**

- 高い衝撃吸収力があります
- 歩行感が抜群です
- 音の発生を抑えます
- 保温性に優れます



## 厚み 5.0mmタイプ



▲UD-21212

標準価格 (税別) **3,400**円/m<sup>2</sup> **6,120**円/m

規格 ▶ **5.0mm厚** / 180cm巾 **切 売 可**

### ■ 衝撃吸収性試験

JIS A 6519 「体育館用鋼製床下地構成材」床の硬さ試験

仕上材	仕上材のみ		仕上材 <sup>+</sup> アンダーレイ 3.0mm		仕上材 <sup>+</sup> アンダーレイ 5.0mm	
	全厚 (mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )	全厚 (mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )	全厚 (mm)	G値 (m/s <sup>2</sup> )
エスリュウム・ミスト	2.0	140 (1,372)	5.0	105 (1,029)	7.0	85 (833)
ストロング	2.0	135 (1,323)	5.0	105 (1,029)	7.0	83 (813)
ナーシングフロア	2.0	129 (1,264)	5.0	97 (951)	7.0	83 (813)
SKフロア	2.8	114 (1,117)	5.8	91 (892)	7.8	79 (774)
グラニット	2.0	146 (1,431)	5.0	106 (1,039)	7.0	88 (862)

※上記の値は測定値であり保証値ではありません。品番により数値が異なります。  
※G値の ( ) 内の数値は2018年に改正されたJIS A 6519に基づき、硬さ(Gs)の単位を9.8m/s<sup>2</sup>に換算した値です。

床材の衝撃吸収性はG値(転倒衝突時の衝撃加速度)で表されます。  
G値が小さいほど衝撃が小さく、安全性に優れているといえます。

※重量物を長時間置くとへこみ跡が残ってしまいますので、あらかじめ当て板をしてください。

**施工上の注意** リバース施工をおすすめします。アンダーレイ施工後24時間以上養生してから、仕上げ材を施工してください。  
アンダーレイと仕上げ材のジョイントが同じ位置にならないように調整してください。







# テリトリーチップ

リースラインや防火シャッター位置表示などに使える歩行者のセーフティマーカーです。



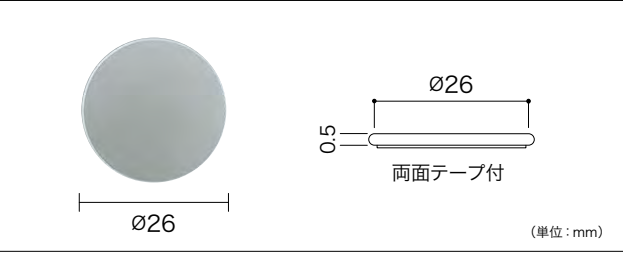
## ワンタッチ

簡単に取り付けできます。

石・塩ビ系・フローリング・磁器タイルなど、  
平滑な床材なら、リケイ紙をはがして床に貼るだけで  
簡単に付けることができます。

### テリトリーチップ〈φ26〉

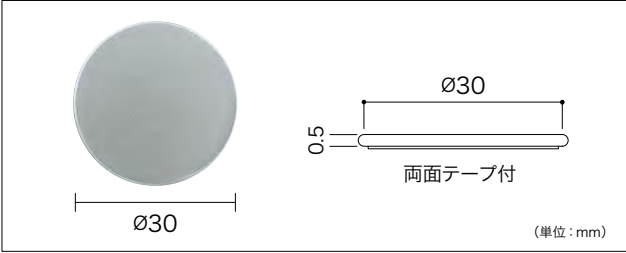
0.5mm厚 常備在庫



▲KG-2501 シルバー 材質: ステンレス

### テリトリーチップ〈φ30〉

0.5mm厚 常備在庫



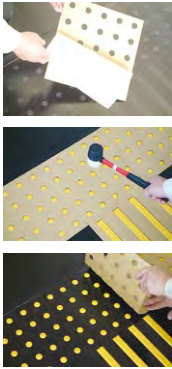
▲KG-2502 シルバー 材質: ステンレス

標準価格  
(税別) **3,000**円/袋 1袋20個入

※写真と現品のイメージが異なる場合があります。※ご注文の際は必ずサイズをご確認ください。  
※ハートビルマーカー掛率品です。

## ハートビルマーカー ワンタッチ工法 施工説明

- 1.床の貼り付け面をアルコールなどで拭き、  
ホコリ・汚れ・油分・水分を除去する。
- 2.取り付け位置の墨出しをする。
- 3.粗面の床材には、刷毛・ウーローラーなどで  
専用プライマーを塗布し、十分に乾燥する。
- 4.裏面のリケイ紙を剥がし、墨に合わせて貼り  
付ける(冬場での施工は、チップ粘着面をドライヤー  
などで温めて貼ってください)。
- 5.すべて紙の上からゴムハンマーでたたき  
圧着し、台紙を外す。



※ジェットバーナー仕上げの石やアスファルトなど、凹凸のある床面や外部では使用できません。  
※下地がモルタル、磁器タイル、表面防汚加工品や床面が粗面の場合は、専用プライマーを  
塗布してから施工してください。  
※専用プライマーにつきましては、弊社営業担当者までお問い合わせください。

## テリトリーチップ ワンタッチ工法 施工説明

- 1.床の貼り付け面をアルコールなどで拭き、  
ホコリ・汚れ・油分・水分を除去する。
- 2.取り付け位置の墨出しをする。
- 3.粗面の床材には専用プライマーを塗布する。
- 4.チップ裏側のリケイ紙を剥がし、床に貼り付け  
指で十分に圧着する。



※床面が粗面の場合、専用接着剤を使用した接着工法をおすすめします。  
※ジェットバーナー仕上げの石やアスファルトなど、凹凸のある床面や外部では使用できません。  
※下地がモルタル、磁器タイル、表面防汚加工品や床面が粗面の場合は、専用プライマーを  
塗布してから施工してください。  
※専用接着剤・プライマーにつきましては、弊社営業担当者までお問い合わせください。

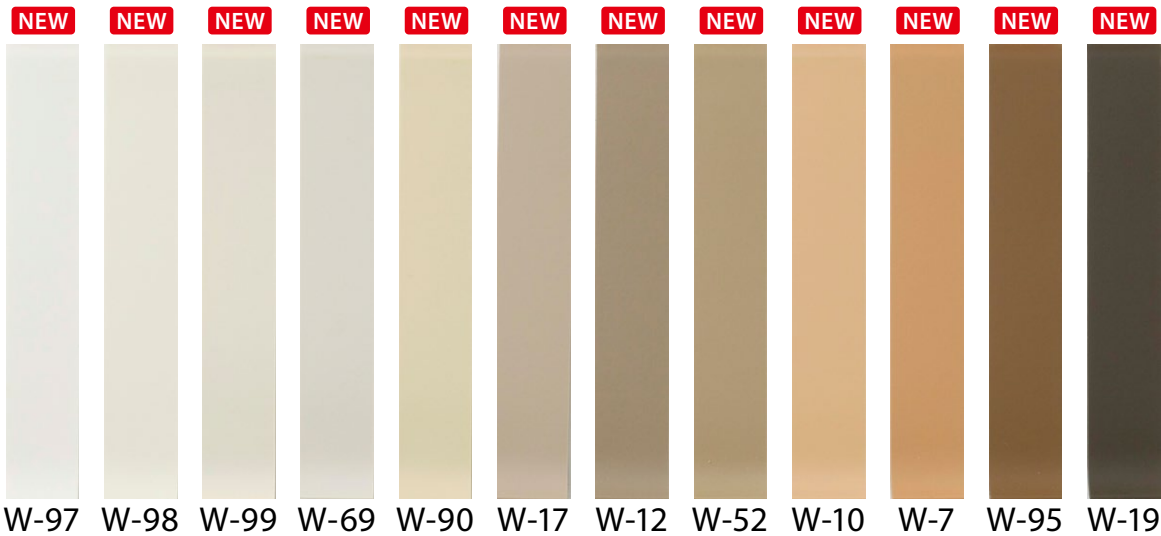


# 巾木 カラー巾木全点に「防汚」性能が加わりました。

## カラー巾木

**20** 長さ 915mm  
1ケース 20枚入  
標準価格(税別)  
高さ 40mm 4,900円/ケース  
高さ 60mm 5,300円/ケース  
高さ 75mm 5,700円/ケース  
高さ100mm 6,300円/ケース

**25** 25m巻 **50** 50m巻  
標準価格(税別)  
高さ 40mm **25** 5,200円/巻  
高さ 60mm **25** 7,200円/巻  
高さ 60mm **50** 14,400円/巻  
高さ 75mm **50** 15,500円/巻  
高さ100mm **50** 17,000円/巻



高さ 40mm	R アリ	20 <b>25</b>	20	20	20 <b>25</b>	20	20		20			20	20
高さ 60mm	R アリ	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20 <b>25</b>	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20	20 <b>50</b>	20	20	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>
	R ナシ	20	20	20	20	20	20		20		20	20	20
高さ 75mm	R アリ	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>		20	20	20 <b>50</b>		20 <b>50</b>		20	20	20 <b>50</b>
	R ナシ	20	20		20		20				20	20	20
高さ 100mm	R アリ	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>		20		20		20		20	20	20 <b>50</b>
	R ナシ	20	20		20							20	20
ササラ巾木		●	●	●				●					●

※在庫のない仕様に関しては、受注生産が可能です。受注条件など詳細は別途お問い合わせください。

**20** 長さ 915mm  
1ケース 20枚入  
標準価格(税別)  
高さ 40mm 4,900円/ケース  
高さ 60mm 5,300円/ケース  
高さ 75mm 5,700円/ケース  
高さ100mm 6,300円/ケース

**25** 25m巻 **50** 50m巻  
標準価格(税別)  
高さ 40mm **25** 5,200円/巻  
高さ 60mm **25** 7,200円/巻  
高さ 60mm **50** 14,400円/巻  
高さ 75mm **50** 15,500円/巻  
高さ100mm **50** 17,000円/巻

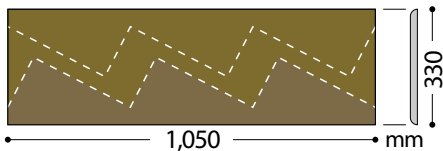


高さ 40mm	R アリ	20 <b>25</b>	20	20	20			20		20	20	20	20
高さ 60mm	R アリ	20 <b>25</b>	20 <b>25</b>	20 <b>25</b>	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20	20	20	20	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20
	R ナシ	20	20	20	20	20	20			20	20	20	20
高さ 75mm	R アリ	20 <b>50</b>	20	20	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20			20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20	20
	R ナシ	20	20	20			20				20	20	20
高さ 100mm	R アリ	20 <b>50</b>	20	20	20 <b>50</b>	20 <b>50</b>	20			20	20 <b>50</b>	20	20
	R ナシ	20	20	20			20					20	20
ササラ巾木		●	●	●	●					●	●	●	

※在庫のない仕様に関しては、受注生産が可能です。受注条件など詳細は別途お問い合わせください。

## ササラ巾木

**10** 1ケース 10枚入  
標準価格(税別)  
2,400円/枚 **枚売可**



- 階段に合わせてカットしてお使いください。3段分が2枚取れます。
- ☐ ササラ巾木は、W-1・9・15・18・19・20・21・29・52・69・97・98の色を常備在庫しています。
  - ☐ ササラ巾木の別注は1色につき、600枚より承ります(納期:約3週間)。

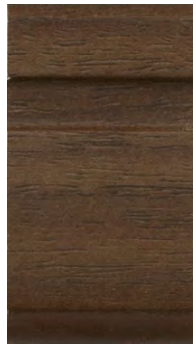
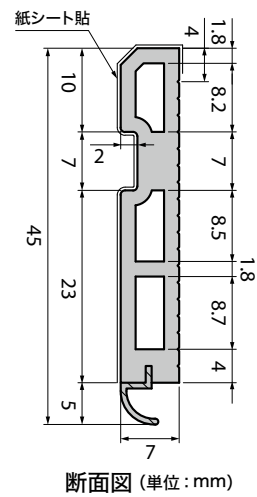
※ご注文の際は必ず品番・種類・サイズをご指定の上、ケースまたは巻単位でお願いします(ササラ巾木は枚売可です)。



**10** 長さ 2000mm  
1ケース 10枚入

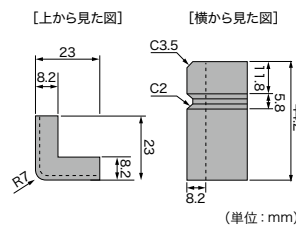
---

標準価格(税別)  
高さ 45mm **9,800**円/ケース



## 出隅キャップ

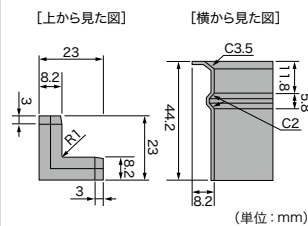
**-A** ご注文の例  
W-83-A 1個



標準価格(税別) **320**円/個 材質:ASA樹脂

## 入隅キャップ

**-B** ご注文の例  
W-83-B 1個



標準価格(税別) **320**円/個 材質:ASA樹脂

※ご注文の際はデコ巾木の各品番のうしろに **[-A]** **[-B]** の枝番をつけてご注文ください。  
 ※必要に応じてペンリダイン瞬間ゼリー (BB-589) で補強してください。  
 ※写真と現品のイメージが異なる場合があります。  
 ※材質の違いにより、デコ巾木と出隅キャップ・入隅キャップは色が合いませんのでお含みおきください。







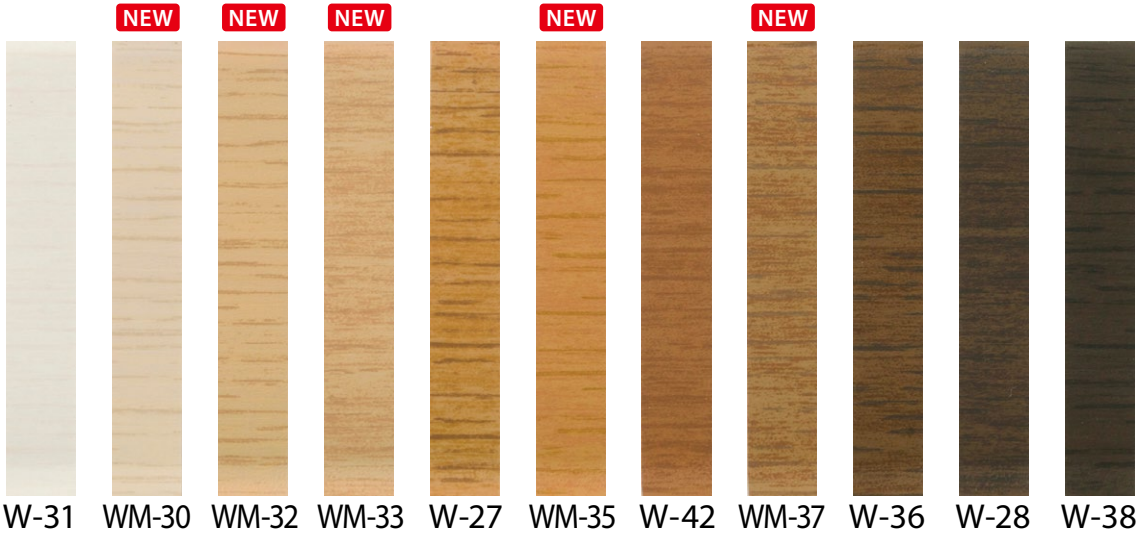
木目調(オーク)巾木

20 長さ 915mm  
1ケース 20枚入

標準価格(税別)  
高さ 60mm 6,300円/ケース  
高さ 75mm 6,700円/ケース  
高さ 100mm 7,200円/ケース

50 50m巻

標準価格(税別)  
高さ 60mm 50 16,500円/巻



高さ 60mm	R アリ	20 50	20	20	20 50	20	20	20	20 50	20 50	20	20 50
高さ 75mm	R アリ	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
高さ 100mm	R アリ	20			20		20		20	20		20

※木目巾木の新色は「WM-〇〇」、継続色は「W-〇〇」となります。 ※在庫のない仕様に関しては、受注生産が可能です。受注条件など詳細は別途お問い合わせください。

ガード巾木全点に「防汚」性能が付き、柄も一新しました。

ガード巾木(木目調)

高さ30cm

高さ 300mm R アリ  
厚み 2.0mm  
9m巻

標準価格(税別)  
18,500円/巻

抗菌



ガード巾木(プレーン)

高さ30cm

高さ 300mm R アリ  
厚み 2.0mm  
9m巻

標準価格(税別)  
18,500円/巻

抗菌



病院や福祉施設などで車椅子や台車の衝突から壁面を保護します。

■カラー巾木とガード巾木(プレーン)は色を合わせております。

カラー巾木	ガード巾木(プレーン)
W-97	W-122G
W-98	W-123G
W-69	W-125G
W-2	W-128G
W-90	W-129G
W-18	W-130G
W-19	W-132G

※製法の違いにより、カラー巾木とガード巾木の色は正確に合いませんのでお含みおください。

※ご注文の際は必ず品番・種類・サイズをご指定の上、ケースまたは巻単位でお願いします。

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



# 一般的な長尺シートのメンテナンス

床材を長く美しくご使用いただくためには適切なメンテナンスが必要です。

歩行量や汚れの段階に応じた計画的なメンテナンスにより、床材の耐用年数を延ばすことができます。

## 初期 メンテナンス

### 使用前

- 引渡し前に付着した汚れを清掃、洗浄し、ワックスを塗布します。  
※接着剤の完全硬化までは洗浄作業を行わないでください。

## 日常 メンテナンス

### 毎日 予防清掃

- 床材上の土砂が歩行で引きずられることで、ワックスや床材に傷が入ります。出入り口へのフロアマットの設置により土砂の持ち込みと拡散を防ぎます。マットはこまめに除塵、交換してください。

### 毎日 日常清掃

- ダスタークロスや掃除機でチリや埃を除去した後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- ヒールマークなどの落ちにくい汚れは、水または洗浄剤を含ませたモップやウエスなどで拭き取ってください。
- 状況に応じ自動床洗浄機などで洗浄を行ってください。

## 定期 メンテナンス

### 1～3 ヶ月に 1 回

- 日常清掃では除去できない堆積した汚れをポリッシャーや自動床洗浄機を使って洗浄します。
- 洗浄後、ワックスを1～2回塗布し新しい皮膜を形成します。

## 特別 メンテナンス

### 1～2 年に 1 回

- 定期メンテナンスで汚れが取りきれなくなったら行います。
- 剥離剤を用い、ポリッシャーでワックスを剥離します。
- 汚水回収後、自動床洗浄機やモップを使用し、水ですすぎを行います。
- 洗浄後、ワックスを2～3回塗布し新しい皮膜を形成します。

### 注意事項

床材やご使用用途・目的に応じた洗浄剤やワックス、剥離剤、パッドをお選びください。

また、洗浄剤やワックス、剥離剤は製造元が推奨する使用方法を必ずご確認ください。

床材とワックスとの密着性は商品によって異なります。ワックスを選定する際は弊社営業担当者までお問い合わせください。



# ワックスフリー 長尺シートのメンテナンス

ワックスを使用しないメンテナンスが可能です。

施設利用者や運営者はもちろん、環境にも負荷が少ない理想的な床材です。

## 単層タイプ

メディントーン	サーフェス
メガリット	グラニット
オデオンPUR	

## 複層タイプ

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	ストロングEX	エスリューム・ウィーブ	エスリューム・ジャットパウウッド
エスリューム・ミスト	エスリューム・ルーミー	エスリューム・プレーン	エスリューム・マーブル
抗ウイルスマーブル	消臭レストリューム		

## 初期 メンテナンス

### 使用前

- 引渡し前に付着した汚れを清掃、洗浄します。  
※接着剤の完全硬化までは洗浄作業を行わないでください。

### 単層タイプ

- ポリッシャー（磨き用パッド）で洗い磨きをしてください。  
※洗い磨きをすることで汚れを落とすだけでなく、床材表面の平滑性が増し汚れにくくなりますので、日常メンテナンスが容易になります。

## 日常 メンテナンス

### 毎日 予防清掃

- 床材上の土砂が歩行で引きずられることで、床材に傷が入ります。出入口へのフロアマットの設置により土砂の持ち込みと拡散を防ぎます。マットはこまめに除塵、交換してください。

### 毎日 日常清掃

- ダスタークロスや掃除機でチリや埃を除去した後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- ヒールマークなどの落ちにくい汚れは、水または洗浄剤を含ませたモップやウエスなどで拭き取ってください。
- 状況に応じ自動床洗浄機などで洗浄を行ってください。

### 単層タイプ

- 傷が目立つようになってきたら、自動床洗浄機で洗い磨きをしてください。目安は歩行量の多い場所で週1回から2週間に1回程度です。

### 複層タイプ

- 光沢や汚れの状況に応じてワックスメンテナンスに切り替えてください。
- ワックスメンテナンスへの切り替え後は、一般的な長尺シートと同じメンテナンスとなります。

### 注意事項

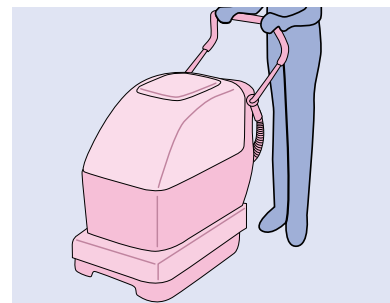
床材やご使用用途・目的に応じた洗浄剤やワックス、剥離剤、パッドをお選びください。  
また、洗浄剤やワックス、剥離剤は製造元が推奨する使用方法を必ずご確認の上、ご使用ください。  
床材とワックスとの密着性は商品によって異なります。ワックスを選定する際は弊社営業担当者までお問い合わせください。

永久  
機能再生

## ワックスフリー機能が再生する単層シート

メディントーン・サーフェス・メガリット・グラニット・オデオンPUR は粒子のたいへん細かい素材を使用しているため、表面に凹凸が少なく汚れや薬品が入り込みにくくなっています。

使用中の摩耗により表面に凹凸が生じても、自動床洗浄機での洗浄やバフingによって表面を滑らかに整えることで、ワックスフリー機能が再生します。



※詳細なメンテナンス方法につきましては、床材総合カタログ掲載の「メンテナンスガイド」をご参照ください。



取扱上のご注意

選択上のご注意

- 物性試験データは、商品の耐久性を示す目安です。選択の際には商品の耐久性以上の用途でのご使用はお避けください。
- 建築基準法・消防法によって、使用方法ならびに使用場所に制限があります。各法令法規をご確認ください。
- 暗所、アルカリ性雰囲気、高温多湿環境下において、床材が変色する可能性があります。このような場所へ床材を施工する際には、変色が発生しても目立たない濃色系の床材を選択することをおすすめします。
- 病院・福祉施設など抗菌性を求められる場所では、抗菌マークのある商品をお選びください。人体に影響が少ない抗菌剤を使用していますが、乳幼児が誤って経口する可能性のある場所でのご使用はお避けください。
- 淡色系・無地調の床材ほど濃色系に比べて汚れが目立ちやすくなります。また、フラットな表面形状に比べてエンボスが深いほど汚れが残りやすくなりますのでお含みおください。

運搬ならびに保管上のご注意

- 重量物ですので取り扱いには十分ご注意ください。落下や乱暴な取り扱い、床材の破損だけでなく、傷害や器物破損などを招く場合があります。
- 縦置きの場合はロープなどで固定し、転倒防止を図ってください。横置き保管の場合は、積積みをお避けください。
- ご注文の際は、長さが9m巻(約45kg)を超える場合、配送が困難になりますのでご相談ください。

施工上のご注意

- 梱包紙に記載されている品名・品番・ロット・数量をご確認のうえ、施工を開始してください。同一床面上は、同ロットで仕上げてください。
- 幅継ぎをする際は、耳部どうしてジョイントしてください。
- 目地入りの商品をジョイントして施工する際、商品の特性上目地が合わない場合がありますので、特に広い面積で施工する場合には割り付けにご注意ください。
- 各商品別に、施工上の注意・接着剤・ワックスなどが異なりますので、商品掲載ページの施工上の注意をご参照ください。また施工する場所の環境や下地の状態により、接着剤や施工方法が異なる場合がありますのでご注意ください。
- 下地は平滑かつ清潔で乾燥して、良好な圧縮及び引張り強度があり、接着力を低下させるような構造的欠陥がないようにしてください。多孔質でもい下地や粉っぽい下地はプライマー処理を行ってください。
- 不陸は適切なコンパウンドで補修してください。
- 鉱物ベースの下地(モルタル・コンクリートなど)で、新規あるいは土間床の場合は下地水分を測定してください。コンパウンドや接着剤は床仕上げ材と同様に適切な皮膜もしくはその他の方法で高い残留水分や下地の湿気から遮断しておく必要があります。
- 下地にワックス・グリス・油脂類・塗料などの汚れ、ベン・ラッカーによるマーキングなどが残っていると、接着不良や汚染、変色を発生させる可能性がありますので、完全に除去してください。
- 床材は現場の室温によくなじませてから施工してください。室温と床材に温度差があると、施工直後だけでなく、後日、目地隙・突き上げなどをおこすことがあります。
- 接着の際は、床材の指定接着剤を使用し、接着剤指定のくし目目で均一に塗布し十分に圧着してください。
- 重量物の移動が想定される場合、下地水分グレードがI(一般工法レベル)の場合でもウレタン・エポキシ樹脂系接着剤をご使用ください。
- 有機溶剤を含んだ接着剤を使用する場合は、火気に注意し室内の換気へ心がけ、有機溶剤作業主任者立ち会いのもとで行ってください。有機溶剤は引火しやすく、また多量に吸入すると人体に影響を及ぼす可能性があります。

- 施工中は、他業種による汚損・事故の発生を防ぐために、床工事関係者以外の立ち入りを禁止してください。
- 施工後、接着剤が十分硬化するまでは、直射日光や冷暖房などによる急激な温度変化はお避けください。特に冬季は接着剤の硬化が遅いので十分な養生期間をとってください。
- 施工直後に養生シートを使用した場合、床材と養生シートの間に結露水や水蒸気・溶剤蒸気などがこもり、床材の反り・突き上げなどが生じる可能性があります。養生シートは、接着剤が十分硬化してから使用してください。
- 養生シートをとめる際、粘着テープは直接床材に貼り付けしないでください。床材を汚染する原因となります。
- これらの施工条件が満たされない場合は、目地隙や突き上げ、膨れなどを招く可能性があり、美観を損ねるだけでなく、転倒事故などの原因となります。
- 施工後、残材などを廃棄する場合は、許可を受けた産業廃棄物処理業者に処分を委託してください。包装紙・紙管などを焼却する場合は、都道府県条例に基づき処分してください。ビニル床材を燃やすと有害ガスが発生する場合があります。

維持管理ならびに使用上のご注意

- 床材は熱によって変退色・溶融する可能性があります。たばこや、車輪の摩擦熱、火花の飛び散りなどはお避けください。
- 温風ヒーター吹き出し口にはマットを設置するなどして、温風が直接床材表面に当たることをお避けください。
- 重量物や車輪のしごきによって、床材の表面を傷つけたり、膨れを発生させる可能性があります。引きずったり、にじらないようにご注意ください。
- 長期間使用しない部屋では換気を心がけてください。結露を招き、カビや異臭の発生、床材の剥がれ・反り・膨れ・突き上げの可能性があります。
- 素材固有の臭いがあります。換気を心がけてください。
- 床材のほとんどは水拭きでとれます。ほうきや掃除機でゴミを取り除いた後に、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- しつこい汚れはクリーナーで洗浄し、固く絞ったモップなどで水拭きしてください。
- 各床材に応じたメンテナンスを行うことにより、汚れもつきにくくなります。ワックスにより床材との相性が異なりますので、選定の際にはご注意ください。
- 水濡れや砂が飛散した状態では滑りやすくなり、転倒事故を招く可能性があります。泥よけマットの設置などで雨水や土砂の持ち込みを防ぎ、持ち込まれた際には即座に除去するようにしてください。
- 長時間直射日光があたる場所では、変退色する可能性がありますので、カーテン・ブラインドなどで日よけをしてください。
- 家具やハイヒールなどの局部荷重により凹み跡が残る場合があります。
- インクやソース、化学薬品などをこぼしたときは、すぐに濡れたぞうきんで拭き取ってください。
- 化学薬品や強い作用をもつ洗剤・漂白剤などにより、変退色や変質を招く場合があります。
- 水・砂・紫外線・重量物・汚染物質・化学薬品などの影響で、床材自体の変質・変退色や、施工後の膨れ・剥がれ・目地隙などがおこる場合があります。維持管理には十分ご注意ください。
- ゴム素材に含まれる老化防止剤、家具の塗料や防腐剤・防虫剤・防蟻剤によって、床材が汚染され変退色する可能性があります。使用を避けるか、床材に直接ふれないようにしてください。

タイヤなどのゴム素材が床材と接するとき  
保護シート(アルミ製・ポリエステル製)



接着剤 ペンリダイン	一般工法用(下地コンクリート・モルタル)					耐湿工法用					浴室用・耐動荷重用		ピールアップ工法		巾木用		
	AR		PC-2		E-1 MADE IN GERMANY	WPX		WG			EP-300		GTS		WH		
品番	BB-516	BB-517	BB-576	BB-577	BB-514	BB-479	BB-480	BB-601	BB-602	BB-603	BB-584	BB-575	BB-588	BB-558	BB-606	BB-607	BB-608
容量	18kg	3kg	15kg	3kg	12kg	16kg	5kg	16kg	10kg	5kg	9kg×2缶	1kg×2缶	18kg	3kg	15kg	8kg	3kg
標準価格(税別)	7,500円	2,200円	9,400円	2,800円	9,900円	11,000円	5,800円	16,800円	12,200円	8,300円	27,500円	6,000円	13,700円	3,000円	14,500円	9,200円	3,600円
施工可能面積(m <sup>2</sup> )	55	9	40~45	8~9	34~40	45	14	45	28	14	50	5	220	36	45~50	24~27	9~10
主成分	アクリル樹脂系 エマルション形 (水性)		アクリル樹脂系 エマルション形 (水性)		アクリル樹脂系 エマルション形 (水性)	ウレタン樹脂系 溶剤形 火気厳禁		ウレタン樹脂系 溶剤形 火気厳禁			エポキシ樹脂系 溶剤形 火気厳禁		アクリル樹脂系 エマルション形 (水性)		アクリル樹脂系 エマルション形 (水性)		
ホルムアルデヒド放散量区分	JIS F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆	JIS F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆			JIS F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆		JAIA F☆☆☆☆		
ナーシングフロア SKフロア・ストロング エスリュム メディウォーク	○		○		○	○		○			○		×		—		
単層シート	○		○		○	○		○			○		×		—		
オフフロア	×		×		×	×		×			○		×		—		
ココフロア・たたみタイル	○		○		○	○		○			○		○※タイルのみ		—		
フロテックスシート	○		○		○	○		○			○		×		—		
腰壁シート	○		○		×	○		○			—		×		—		
巾木	×		×		×	○					—		×		○		

※下地の状況によっては表の○印の接着剤で接着できない場合がありますのでご注意ください。

【下地補強剤

8kg(A剤)

4kg(B剤)

火気厳禁

荷重床用EPプライマー

BB-600

8kg(A剤)+4kg(B剤)

36,000円/セット(税別)

主成分:特殊エポキシ樹脂

施工可能面積:60m<sup>2</sup>/セット

【端部処理剤

HSシール

333ml×2本

5,100円/セット(税別)

BB-574  
(アイボリー)

BB-554  
(ブラウン)

BB-555  
(グレー)

BB-553  
(ベージュ)

BB-563  
(ダークブラウン)

BB-564  
(ダークグレー)

BB-562  
(ライトブラウン)

主成分:変成シリコーン樹脂系

施工可能m数:40m/セット

火気厳禁

【接着補強剤

ペンリダイン瞬間

BB-546

1,200円/本(税別)

主成分:シアノアクリレート

容量:20g

火気厳禁

ペンリダイン瞬間ゼリー

BB-589

1,550円/本(税別)

主成分:シアノアクリレート

容量:20g

火気厳禁

【溶接棒

各色に合わせた溶接棒  
があります。  
ご注文の際は、巻単位  
をお願いします。  
約3.5mmφ

50m巻(切売不可)

【床面・立上面 ジョイント剤・関連資材

パーフェクトシーム  
シーム液チューブ入り

BB-387

44g

1,900円/本(税別)

主成分:テトラヒドロフラン・PVC

施工可能m数:20m/本

MADE IN GERMANY

火気厳禁

パーフェクトシーム  
ジェルチューブ入り

BB-394

44g

1,900円/本(税別)

主成分:テトラヒドロフラン・PVC

施工可能m数:7m/本

MADE IN GERMANY

火気厳禁

下地水分の測定と判断基準について

ビニル系床材は下地との接着力が耐久性や他の諸性能に大きな影響を与えます。そのため施工前の下地水分の確認とそれに応じた接着剤の選定が重要です。その判断基準として水分計の表示値を用いたグレードで判断し、施工方法の目安とさせていただきます。

グレード	表示値	従来の下地水分指標	施工方法目安
I	440未満	8%以下	一般工法
IIa	440以上 620未満	8~10%	耐湿工法推奨
IIb	620以上	10%以上	施工不可

表示値は静電容量に一次相関のある単位のない数値です。

下地:コンクリート・モルタル  
セルフベリング材  
水分計:HI-520-2 (選択) D.MODE  
設定条件:(厚さ)40mm(温度)AUTO



## 旧→新対照表

旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番	旧品番	新品番
NU-4301	NU-20004	PM-4365	PM-20130	PM-4425	PM-20200	PG-4494-R	PG-20309	PG-4547	PG-20272	PF-4620	PF-20355	PP-4690-1	PP-20610	PM-4743	類PM-20962
NU-4302	NU-20005	PM-4366	PM-20131	SK-4433	類SK-20056	PG-4495-T	PG-20310	PG-4548	PG-20283	PF-4621	PF-20356	PY-4693-1	類PY-20710	PM-4744	類PM-20963
NU-4303	NU-20006	PM-4367	PM-20125	SK-4434	類SK-20057	PG-4496-T	PG-20311	PG-4549	PG-20285	PF-4622	PF-20357	PY-4693-2	類PY-20715	KB-4746	類KB-21030
NU-4304	NU-20007	PM-4368	PM-20126	SK-4435	類SK-20058	PG-4497-T	PG-20312	PG-4550	PG-20275	PF-4623	PF-20358	PY-4694-1	類PY-20760	KB-4747	類KB-21010
NU-4305	類KU-20021	PM-4369	PM-20127	SK-4436	類SK-20065	PG-4498-T	PG-20313	PG-4551	PG-20276	PF-4624	PF-20359	PY-4694-2	類PY-20765	KB-4748	類KB-21040
NU-4306	類KU-20022	PM-4370	PM-20128	SK-4437	類SK-20066	PG-4499-R	PG-20314	PG-4552	PG-20279	PF-4625	PF-20360	PY-4695-1	類PY-20770	KB-4749	類KB-21050
NU-4307	類KU-20011	PM-4371	PM-20137	SK-4438	類SK-20062	PG-4500-R	PG-20315	PG-4553	PG-20268	PF-4626	PF-20361	PY-4696-1	類PY-20900	KB-4750	類KB-21060
NU-4308	類KU-20012	PM-4372	PM-20138	SK-4439	類SK-20063	PG-4501-R	PG-20316	PG-4554	PG-20281	PF-4627	PF-20362	PY-4697-1	類PY-20910	KB-4751	類KB-21070
NU-4309	類KU-20023	PM-4373	PM-20139	SK-4440	類SK-20064	PG-4502-T	PG-20317	PG-4557	PG-20282	PF-4628	PF-20363	PY-4698-1	類PY-20920	KB-4752	類KB-21080
NU-4310	類KU-20024	PM-4374	PM-20140	SK-4441	類SK-20059	PG-4503-T	PG-20318	PG-4558	PG-20271	PF-4629	PF-20364	PY-4699-1	類PY-20830	KB-4754	類KB-21090
NU-4311	類KU-20025	PM-4375	PM-20141	SK-4442	類SK-20060	PG-4504-T	PG-20319	PG-4559	PG-20273	PF-4630	PF-20365	PY-4700-1	類PY-20820	KB-4755	類KB-20970
NU-4312	類KU-20026	PM-4376	PM-20142	SK-4443	類SK-20061	PG-4506	PG-20236	PG-4560	PG-20269	PF-4631	PF-20366	PY-4701-1	類PY-20880	PM-4761	PM-21120
NU-4313	類KU-20027	PM-4377	PM-20163	SK-4444	類SK-20069	PG-4507	PG-20237	PG-4571	PG-20219	PF-4632	PF-20367	PY-4702-1	類PY-20890	PM-4761-1	PM-21121
NU-4319	類KU-20015	PM-4379	PM-20164	SK-4445	類SK-20067	PG-4508	PG-20239	PG-4574	PG-20218	PF-4633	PF-20368	PY-4703-1	類PY-20840	PM-4762	PM-21130
NU-4320	類KU-20016	PM-4381	PM-20165	SK-4446	類SK-20068	PG-4509	PG-20240	PG-4575	PG-20215	PF-4634	PF-20369	PY-4704-1	類PY-20850	PM-4762-1	PM-21131
NU-4321	類KU-20028	PM-4382	PM-20166	SK-4447	類SK-20070	PG-4510	PG-20238	PG-4576	PG-20220	PF-4635	PF-20370	PY-4705-1	類PY-20780	PM-4763	PM-21140
NU-4322	類KU-20029	PM-4383	PM-20167	SK-4450	類SK-20071	PG-4511	PG-20241	PG-4577	PG-20206	PF-4638	類PF-20333	PY-4706-1	類PY-20790	PM-4763-1	PM-21141
NU-4323	類KU-20030	PM-4384	PM-20168	SK-4452	類SK-20072	PG-4512	PG-20242	PG-4578	PG-20210	PF-4639	類PF-20332	PY-4707-1	類PY-20800	PM-4763-2	PM-21142
NU-4328	類KU-20043	PM-4385	PM-20157	SK-4453	類SK-20078	PG-4516	PG-20246	PG-4579	PG-20211	PF-4640	PF-20335	PY-4708-1	類PY-20810	PM-4764	PM-21150
NU-4329	類KU-20046	PM-4386	PM-20158	SK-4454	類SK-20074	PG-4517	PG-20247	PG-4580	PG-20213	PF-4641	PF-20334	PY-4709-1	類PY-20860	PM-4764-1	PM-21151
NU-4330	類KU-20045	PM-4387	PM-20159	SK-4455	類SK-20075	PG-4518	PG-20248	OH-4583	OH-20296	PF-4642	PF-20336	PY-4710-1	類PY-20870	PM-4764-2	PM-21152
NU-4331	類KU-20047	PM-4388	PM-20160	SK-4456	類SK-20076	PG-4519	PG-20249	OH-4584	OH-20297	PF-4661	PF-20379	PY-4711-1	類PY-20720	PM-4765	PM-21160
NU-4333	類KU-20042	PM-4389	PM-20161	SK-4457	類SK-20073	PG-4520	PG-20250	OH-4585	OH-20298	PF-4662	PF-20372	PY-4712-1	類PY-20730	PM-4765-1	PM-21161
NU-4336	類KU-20036	PM-4390	PM-20162	SK-4458	類SK-20077	PG-4521	PG-20251	OH-4586	OH-20299	PF-4663	PF-20375	PY-4713-1	類PY-20740	PM-4765-2	PM-21162
NU-4337	類KU-20041	PM-4391	類PM-20155	SK-4459	類SK-20079	PG-4522	PG-20252	OH-4587	OH-20300	PF-4664	PF-20377	PY-4714-1	類PY-20750	PM-4766	PM-21170
NU-4338	類KU-20044	PM-4392	類PM-20156	SK-4460	類SK-20080	PG-4523	PG-20253	PM-4588	PM-20301	PF-4665	PF-20380	PY-4715-1	類PY-20930	PM-4766-1	PM-21171
NU-4339	類KU-20033	PM-4393	PM-20154	SK-4461	類SK-20085	PG-4524	PG-20254	PM-4589	PM-20302	PP-4668-1	PP-20570	PF-4719	PF-20941	PM-4766-2	PM-21172
NU-4340	類KU-20039	PM-4394	PM-20153	SK-4462	類SK-20084	PG-4525	PG-20255	PM-4590	PM-20303	PP-4669-1	PP-20580	PF-4720	PF-20943	PM-4767	PM-21180
NU-4341	類KU-20040	PM-4396	PM-20169	SK-4463	類SK-20083	PG-4526	PG-20256	PM-4591	PM-20286	PP-4670-1	PP-20520	PF-4721	PF-20942	PM-4767-1	PM-21181
NU-4342	類KU-20037	PM-4402	PM-20171	SK-4464	類SK-20082	PG-4527	PG-20257	PM-4592	PM-20287	PP-4671-1	PP-20510	PF-4722	PF-20944	PM-4767-2	PM-21182
NU-4343	類KU-20038	PM-4403	PM-20172	SK-4465	類SK-20081	PG-4528	PG-20258	PM-4593	PM-20288	PP-4672-1	PP-20590	PF-4724	PF-20945	PM-4768	PM-21190
NU-4344	類KU-20034	PM-4406	PM-20181	SK-4466	類SK-20086	PG-4529	PG-20259	PM-4594	PM-20289	PP-4672-2	PP-20595	PM-4726	PM-20946	PM-4768-1	PM-21191
NU-4345	類KU-20035	PM-4407	PM-20182	SK-4467	類SK-20087	PG-4530	PG-20260	PM-4595	PM-20290	PP-4673-1	PP-20600	PM-4727	PM-20947	PM-4768-2	PM-21192
PM-4352	PM-20121	PM-4408	PM-20179	SK-4468	SK-20091	PG-4531	PG-20261	PG-4598	PG-20321	PP-4674-1	PP-20530	PM-4728	PM-20948	PM-4769	PM-21200
PM-4353	PM-20119	PM-4409	PM-20178	SK-4470	SK-20092	PG-4532	PG-20262	PG-4599	PG-20322	PP-4675-1	PP-20540	PM-4729	PM-20949	PM-4769-1	PM-21201
PM-4354	PM-20120	PM-4410	PM-20180	SK-4471	SK-20094	PG-4533	PG-20263	PG-4600	PG-20323	PP-4677-1	PP-20460	PM-4730	PM-20951	PM-4769-2	PM-21202
PM-4355	PM-20135	PM-4413	PM-20183	PG-4473-T	PG-20096	PG-4534	PG-20264	PG-4601	PG-20324	PP-4680-1	PP-20450	PM-4731	PM-20952	UD-4771	UD-21211
PM-4356	PM-20136	PM-4414	PM-20184	PG-4475-T	PG-20097	PG-4535	PG-20265	PF-4607	PF-20344	PP-4680-2	PP-20455	PM-4732	PM-20953	UD-4772	UD-21212
PM-4357	PM-20132	PM-4417	PM-20198	PG-4478	PG-20104	PG-4538	PG-20266	PF-4608	PF-20342	PP-4681-1	PP-20470	PM-4733	PM-20954		
PM-4358	PM-20133	PM-4418	PM-20199	PG-4479	PG-20105	PG-4539	PG-20277	PF-4609	PF-20346	PP-4682-1	PP-20480	PM-4736	類PM-20956		
PM-4360	PM-20134	PM-4420	PM-20196	PG-4481	PG-20107	PG-4541	PG-20284	PF-4611	PF-20348	PP-4684-1	PP-20430	PM-4737	類PM-20957		
PM-4361	PM-20122	PM-4421	PM-20193	PG-4482	PG-20108	PG-4542	PG-20267	PF-4616	PF-20351	PP-4686-1	PP-20390	PM-4739	類PM-20958		
PM-4362	PM-20123	PM-4422	PM-20194	PG-4491-R	PG-20306	PG-4543	PG-20274	PF-4617	PF-20352	PP-4687-1	PP-20400	PM-4740	類PM-20959		
PM-4363	PM-20124	PM-4423	PM-20195	PG-4492-R	PG-20307	PG-4544	PG-20280	PF-4618	PF-20353	PP-4688-1	PP-20410	PM-4741	類PM-20960		
PM-4364	PM-20129	PM-4424	PM-20197	PG-4493-R	PG-20308	PG-4546	PG-20278	PF-4619	PF-20354	PP-4689-1	PP-20420	PM-4742	類PM-20961		

類：製法等の変更により色・柄が若干異なります。

(注) 旧品番で対照表に番号がないものは廃番となります。

# sangetsu www.sangetsu.co.jp

## sangetsu design site

### FLAGSHIP サンゲツ品川ショールーム

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

### サンゲツ名古屋ショールーム

〒451-8575 名古屋市中区堀下1-4-1  
TEL.0570-055-135 FAX.052-564-3229

### サンゲツ大阪ショールーム

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

### サンゲツ福岡ショールーム

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

## sangetsu design studio

### サンゲツ仙台ショールーム

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

### サンゲツ金沢ショールーム

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

### サンゲツ広島ショールーム

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

### 北海道支社

〒064-0804 北海道札幌市中央区南四条西  
10-1004-2 SYOKUSANビル 3F  
TEL.011-251-3150 FAX.011-251-3151

### 東北支社

〒984-0031 仙台市若林区六丁目字南98-1  
TEL.022-287-3765 FAX.022-287-2995

### 北関東支社

〒330-0843 さいたま市大宮区吉敷町  
4-262-16 マルクエ 大宮ビル 8F  
TEL.048-601-5500 FAX.048-711-2681

### 東京支社

〒140-8611 東京都品川区東品川3-20-17  
TEL.03-3474-1181 FAX.03-3450-5038

### 中部支社

〒451-8575 名古屋市中区堀下1-4-1  
TEL.052-564-3111 FAX.052-564-3191

### 関西支社

〒660-0857 兵庫県尼崎市西向島町111-4  
TEL.06-6414-3311 FAX.06-6414-3312

【東北支社】 北東北営業所／福島営業所

【北関東支社】 前橋営業所／宇都宮営業所／新潟営業所／水戸営業所／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／四国営業所

【九州支社】 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所

### 株式会社 サンゲツ沖縄

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



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。

### sangetsu design studio

### サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2225 沖縄県宜野湾市字大謝名215  
レキオスクエア宇地泊 2F  
TEL.0570-055-138 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。
- 掲載商品の価格及び仕様は、当見本帳発行時(2020年11月)のものです。経済変動、品質の改善により、やむを得ず価格及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いただきますようお願い申し上げます。
- 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及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／2020年11月

発行所／株式会社サンゲツ

有効期限／2022年11月

＊見本帳の有効期限は、都合により変更する場合がありますのでご了承ください。



# S FLOOR 2020-2022

sangetsu

