

# SINCOL FLOOR

2026 - 2027

## 各種施設用

ノンワックス ビニル床シート  
防滑シート

**SINCOL**®



# 価格表 インデックス



ベーシック	SEV エブリア	2.0 mm厚 3,800 円/m (6,910 円/m)																																																																																																																											<img alt="Material icons: Non-slip, Anti-virus, Anti-bacteria, Anti-acid, Anti-abras

# SINCOL FLOOR

2026-2027

## 便利な商品検索サイト



### KEYWORD

キーワードで絞り込んで、簡単検索



### CLOSE-UP

柄がわかりやすいアップ写真を掲載



### DOWNLOAD

画像をダウンロードできる



スマートフォン・  
タブレットからも  
閲覧できます

シンコール プロダクト

<https://sincol-group.jp/products/search/s/sincolfloor>

## 巻頭

- S-2 おすすめシーン
- S-4 ノンワックス 機能説明
- S-5 抗ウイルス／衝撃吸収 機能説明
- S-6 カラーインデックス

## ベーシック

- 1 エブリア
- 7 エブリア ウッド
- 12 SFW
- 13 SFP
- 14 SFM

## デザイン

- 15 デコレア フリー
- 23 デコレア

## クッション性

- 28 セラピア フィット
- 31 セラピア
- 34 セラピア 4.5

## 超防汚

- 35 リフレシア

## 特殊品

- 36 耐薬フロア・帯電防止フロア
- 37 アンダーレイシート
- 38 BKシート
- 43 BKステップ
- 45 クーラードレイン
- 46 マークチップ

- 47 注意事項

- 49 メンテナンス
- 51 品番対照表

# あらゆる空間に寄り添う SINCOL FLOOR

## ベーシック

おすすめシーン

商業	医療福祉
公共	教育



SEV 8025 / 8034 / 8041

幅広く使える汎用アイテム。カラーバリエーションも豊富です。

### 1 SEV エブリア

石目調や抽象柄のベーシックシリーズ

### 7 SEM エブリア ウッド

使いやすい木目調でバリエーションも充実

### 12 SFW ウッディリューム

木目のような表情の低価格商品

### 13 SFP プレーン

ソリッドカラーの全17色

### 14 SFM マーブル

少し表情のある全17色

用途に適した機能性を付与したシンコールのビニル床シートは、長く使えるベーシックな商品から、空間を彩るデザインシートまで豊富に取り揃えています。

## デザイン

おすすめシーン

商業	医療福祉
公共	教育



SDR 8402 / SDF 8263

木目や石材の表情を再現。足元を彩るデザインシートです。

### 15 SDF デコレア フリー

意匠性がありながら柄マッチ不要

### 23 SDR デコレア

タイル調やデザイン木目を揃えた高意匠床シート



## クッション性

おすすめシーン

医療福祉

教育



厚みは3タイプ。衝撃吸収性に優れた発泡床シートです。

### 28 STF セラピア フィット

スタンダードな2.0mm厚発泡床シート

### 31 STP セラピア

安全性を重視した2.8mm厚発泡床シート

### 34 STY セラピア 4.5

アンダーレイシート不要の4.5mm厚発泡床シート

おすすめシーン

特殊品  
耐薬品性／帯電防止

おすすめシーン

医療福祉  
教育



薬品や機械を扱う施設など用途に特化した機能性シートです。

### 36 SCT 耐薬フロア

医療施設や研究施設に適した耐薬品性床シート

### 36 SAE 帯電防止フロア

電気機器の多い場所に適した帯電を抑制する床シート



## 超防汚

おすすめシーン

トイレ



汚れが付着しても除去しやすい乾式トイレ用床シートです。

### 35 SRS リフレシア

汚れから協力にガードする乾式トイレ用床シート



おすすめシーン

特殊品  
防滑性

おすすめシーン  
マンション  
公共  
商業



マンション共用部などに適した防滑性床シートです。

### 38 SBK BKシート

屋外に使用できる防滑シート

### 43 SBS BKステップ

BKシートと併せて使える階段用防滑シート

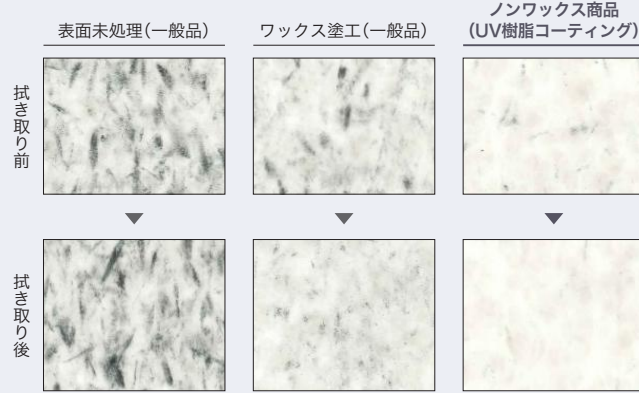
# ♦ ノンワックス

長期間ワックスがけを不要とするUV樹脂コーティングで、メンテナンスのコスト削減を実現します。

## 優れた防汚性能

ノンワックス効果のあるコーティング層が汚れを防止し、日常的な拭き取りのみで汚れを除去することができます。

### 【防汚試験】(耐ヒールマーク)



### 試験方法

JIS K 3920に準拠し、「スネルカブセルテスター」を用いた耐ヒールマーク性試験(約9万人の歩行に相当)を行い、拭き取り前、拭き取り後を確認。

※社内試験の結果によるもので、保証値ではありません。汚れの種類によっては除去できない場合もあります。

## 消毒薬による白化を防ぐ

アルコールがこぼれても、ワックスとの反応による床材表面の白化を防ぎます。

### 【アルコールの滴下による床材表面の白化試験】(自社試験)



※社内試験の結果によるもので、保証値ではありません。

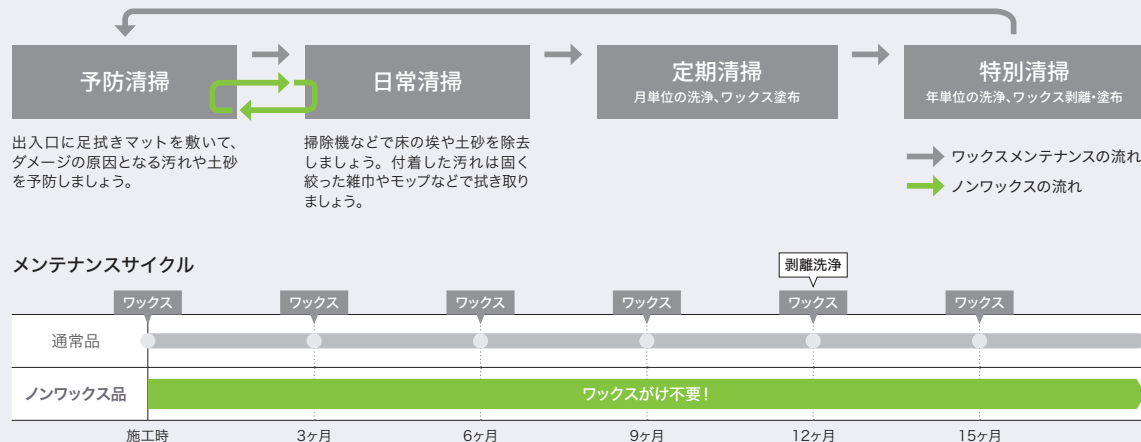
## 効果長持ち

UV樹脂コーティング層には一般のワックス塗工品に比べ、表面層が劣化しにくくなっています。

※UV樹脂コーティング層は、使用環境により摩耗具合が異なり徐々に劣化します。

## メンテナンスは日常的な清掃だけ!

簡単なお手入れだけで美観を保つことができます。



ノンワックス商品は、汚れの状況に応じてワックスメンテナンスに切り替え可能です。

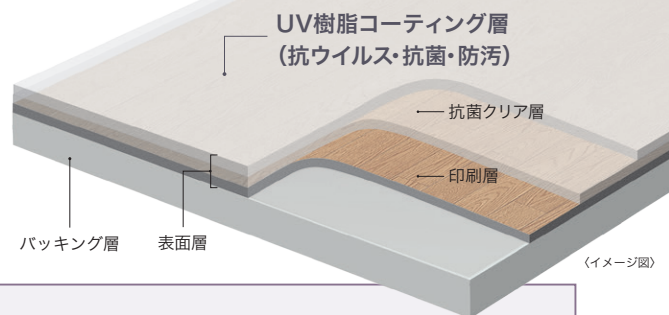
推奨ワックスについてはP49(メンテナンス)をご確認ください。

※ノンワックス商品は各商品頁または表紙裏面の価格表インデックスをご確認ください。



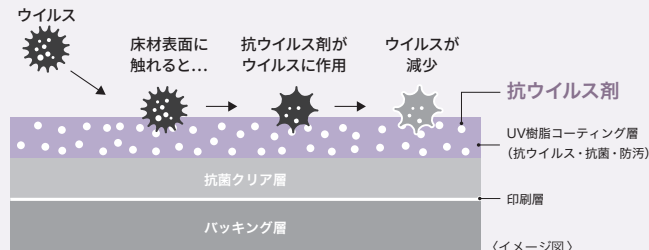
# 抗ウイルス

床材表面に付着した特定ウイルスの数を減少させます。



## 抗ウイルス

UV樹脂コーティング層に配合の抗ウイルス性成分がウイルスに作用し、特定のウイルス数を減少させます。



※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。

### 使用薬剤の安全性

経口毒性や皮膚刺激性など安全性基準をクリアした薬剤を使用しています。

項目	薬剤データ
急性経口毒性	> 2,000mg/kg
皮膚一次刺激性	刺激性なし
変異原性	陰性
皮膚感作性	陰性

## SIAAの安全性基準に適合

抗ウイルスの床材は全点SIAAの安全性基準に適合しています。



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。

- ・SIAAの安全性基準に適合しています。
- ・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。

### [選択上のご注意]

●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。●表面の状態（汚れ、摩耗など）により抗ウイルス性能が低下することがあります。●ウイルス自体を忌避する効果はありません。●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。●医薬品や医療機器などの医療を目的とした製品ではありません。●抗ウイルス性能は全てのウイルスに対して発現するものではありません。●また、全てのウイルスに同様な試験結果が得られるとは限りません。●製品の表面に付着したウイルスに効果を発揮します。●空気中のウイルスを自ら取り込む性能はありません。

SIAAの登録内容については、シンコールグループの  
ホームページでご確認いただけます。



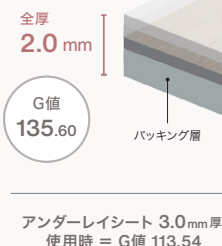
# 衝撃吸収

セラピアシリーズはクッション性に優れ、転倒時の衝撃を吸収します。

衝撃吸収性が低い

衝撃吸収性が高い

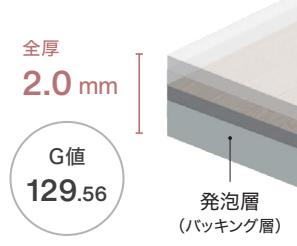
### 当社一般品



### G値(衝撃吸収性)

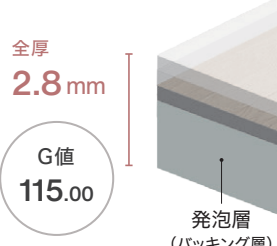
G値の数値が低いほど衝撃吸収性が高く、安全性に優れています。

### セラピア フィット (P.28)



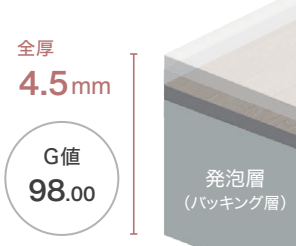
アンダーレイシート 3.0 mm厚  
使用時 = G値 99.61

### セラピア (P.31)



アンダーレイシート 3.0 mm厚  
使用時 = G値 90.00

### セラピア4.5 (P.34)



アンダーレイシート不要

〔衝撃吸収性試験〕JIS A 6519に準拠。高さ20cmから頭部モデル(質量3.85kg)を落下させ、床に衝突した時の最大加速度を測定。  
※当社基準による評価です。数値は測定値であり、保証値ではありません。※アンダーレイシート5.0mm厚についてはP.37をご参照ください。

※抗ウイルス、衝撃吸収商品は各商品頁または表紙裏面の価格表インデックスをご確認ください。

## FABRIC

エ  
ブ  
リ  
ア  
2.0  
mm

SEV 8013 P.4



SEV 8014 P.4



SEV 8015 P.4



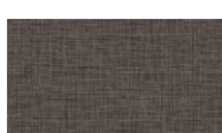
SEV 8016 P.4



SEV 8017 P.4



SEV 8018 P.4



SEV 8019 P.4

フ  
デ  
リ  
コ  
イ  
レ  
ア  
2.0  
mm

SDF 8259 P.17



SDF 8260 P.17

セ  
ラ  
ピ  
ア  
2.8  
mm

STP 8501 P.31



STP 8502 P.31



STP 8504 P.31



STP 8503 P.31

セ  
ラ  
ピ  
ア  
4.5  
mm

STY 8551 P.34



STY 8552 P.34



STY 8553 P.34

※一覧には耐薬フロア、帯電防止フロア、BKシートは含まれておりません。

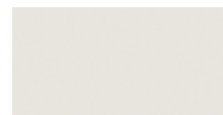
※柄写真は商品によって縮尺が異なります。

印刷のため実際の商品の色と異なって見える場合もありますのでご了承ください。

## PLAIN

S  
F  
P  
2.0  
mm

SFP 8151 P.13



SFP 8152 P.13



SFP 8153 P.13



SFP 8156 P.13



SFP 8158 P.13



SFP 8159 P.13



SFP 8161 P.13



SFP 8157 P.13



SFP 8160 P.13



SFP 8162 P.13



SFP 8163 P.13



SFP 8154 P.13



SFP 8164 P.13



SFP 8165 P.13



SFP 8155 P.13



SFP 8166 P.13



SFP 8167 P.13

S  
F  
M  
2.0  
mm

SFM 8201 P.14



SFM 8202 P.14



SFM 8203 P.14



SFM 8206 P.14



SFM 8207 P.14



SFM 8204 P.14



SFM 8211 P.14



SFM 8208 P.14



SFM 8209 P.14



SFM 8212 P.14



SFM 8215 P.14



SFM 8210 P.14



SFM 8216 P.14



SFM 8213 P.14



SFM 8205 P.14



SFM 8217 P.14



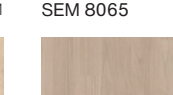
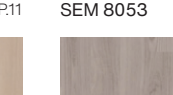
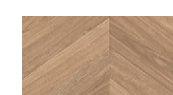
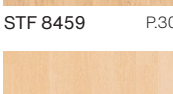
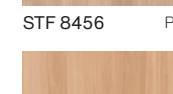
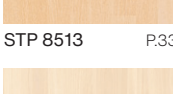
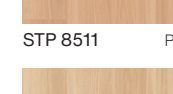
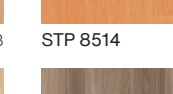
SFM 8214 P.14

## STONE

エ ブ リ ア 2.0 mm						
デ コ レ ア フ リ I 2.0 mm						
デ コ レ ア フ リ I 2.0 mm						
セ ラ ミ ア 2.8 mm						

※一覧には耐薬フロア、帯電防止フロア、BKシートは含まれておりません。※柄写真は商品によって縮尺が異なります。印刷のため実際の商品の色と異なって見える場合もありますのでご了承ください。

# WOOD

エ ブ リ ア ウ ッド 2.0 mm							
							
							
S F W 2.0 mm							
							
							
デ コ レ ア フ リ 2.0 mm							
							
							
デ コ レ ア 2.0 mm							
							
							
セ ラ ビ ア 2.8 mm							
							

※一覧には耐薬フロア、帯電防止フロア、BKシートは含まれておりません。※柄写真は商品によって縮尺が異なります。印刷のため実際の商品の色と異なって見える場合もありますのでご了承ください。

# エブリア

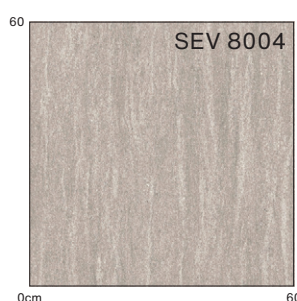
カラーバリエーションが魅力のシリーズ。

多彩な貼り分けにもおすすめです。

※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。



SEV 8001



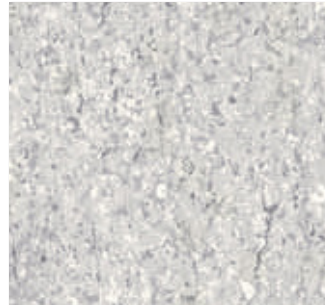
柄マッチ:ナシ

※リバース施工をおすすめします。

## フルサンド



商品情報 ▲



SEV 8001 NEW

溶接棒 48001



SEV 8002 NEW

溶接棒 48002



SEV 8003 NEW

溶接棒 48003



SEV 8004 NEW

溶接棒 48004



SEV 8005 NEW

溶接棒 48005



SEV 8006 NEW

溶接棒 48006

### エブリア

2.0 mm厚

182cm巾×9m巻



ノン  
ワックス



抗ウイルス



ハイクラス  
抗 菌



耐次亜  
塩素酸



耐摩耗



アンダーレイ  
対応



JIS  
適合品



SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工  
クリーン入浴適合

標準価格  
(税別)

3,800 円/m (6,010 円/m) 工事費別



商品情報 ▲

## シルキーマーブル



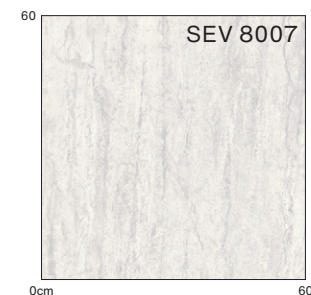
### SEV 8007 NEW

溶接棒 48007



### SEV 8008 NEW

溶接棒 48008



柄マッチ：ナシ

※リバース施工をおすすめします。

標準価格  
(税別) **3,800** 円/㎡ (6,010 円/m) 工事費別



**エブリア**  
**2.0 mm**厚  
182 cm巾 × 9 m巻

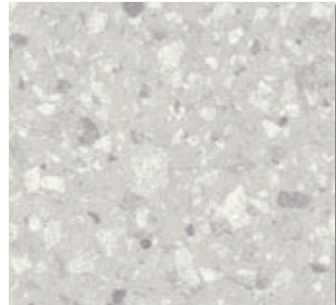


## コツブ

商品情報 ▲

2.0  
mm

ベーシック



SEV 8009

溶接棒 48009



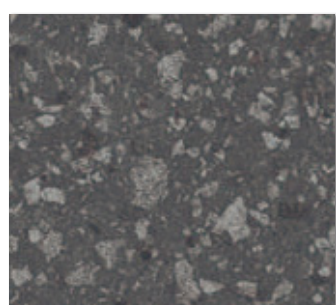
SEV 8010

溶接棒 48010



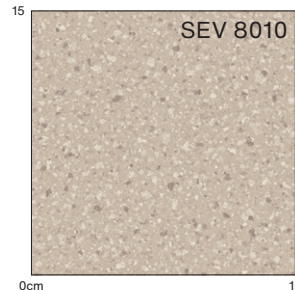
SEV 8011

溶接棒 48011



SEV 8012

溶接棒 48012



柄マッチ:ナシ

※リバース施工をおすすめします。



SEV 8009 / 8012

エブリア

2.0 mm 厚

182cm巾×9m巻



抗ウイルス



抗菌



耐次塗



耐耗耗



対応

JIS  
適合品SIAA  
ISO 21702  
クリーン入浴適合標準価格  
(税別)

3,800 円/m (6,010 円/m) 工事費別



SEV 8015

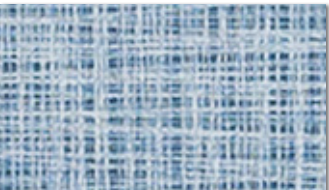
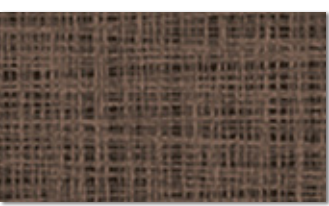
柄マッチ: ナシ

2.0 mm



## ファーブ

商品情報 ▲

SEV 8013  
溶接棒 48013SEV 8014 NEW  
溶接棒 48014SEV 8016  
溶接棒 48016SEV 8018  
溶接棒 48018SEV 8015  
溶接棒 48015SEV 8017 NEW  
溶接棒 48017SEV 8019  
溶接棒 48019標準価格  
(税別) **3,800** 円/㎡ (6,010 円/m) 工事費別

エブリア

2.0 mm厚

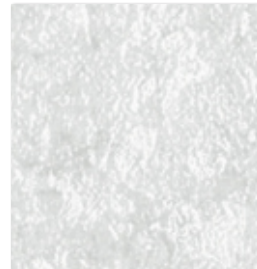
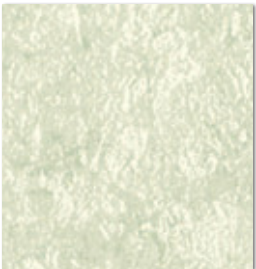
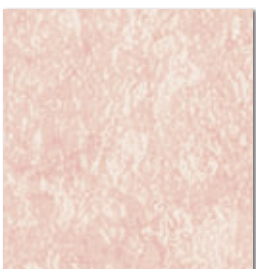
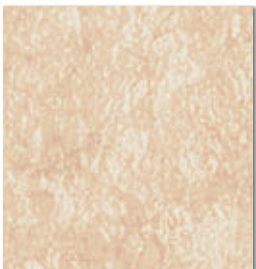
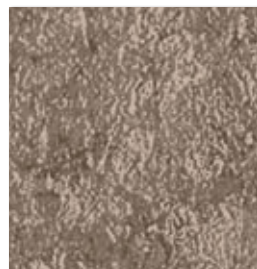
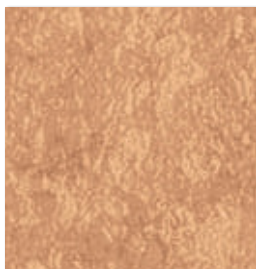
182 cm巾×9 m巻





## ヘイズ

商品情報 ▾

SEV 8020  
溶接棒 48020SEV 8025  
溶接棒 48025SEV 8030  
溶接棒 48030SEV 8035  
溶接棒 48035SEV 8040  
溶接棒 48040SEV 8021  
溶接棒 48021SEV 8026  
溶接棒 48026SEV 8031  
溶接棒 48031SEV 8036  
溶接棒 48036SEV 8041 NEW  
溶接棒 48041SEV 8022  
溶接棒 48022SEV 8027  
溶接棒 48027SEV 8032  
溶接棒 48032SEV 8037  
溶接棒 48037SEV 8042  
溶接棒 48042SEV 8023  
溶接棒 48023SEV 8028  
溶接棒 48028SEV 8033  
溶接棒 48033SEV 8038  
溶接棒 48038SEV 8043  
溶接棒 48043SEV 8024  
溶接棒 48024SEV 8029 NEW  
溶接棒 48029SEV 8034 NEW  
溶接棒 48034SEV 8039  
溶接棒 48039柄マッチ：ナシ  
※リバース施工をおすすめします。標準価格  
(税別) **3,800** 円/㎡ (6,010 円/m) 工事費別**エブリア**  
**2.0 mm厚**  
182cm巾×9m巻

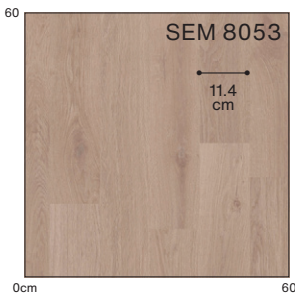
# エブリア ウッド

家具や建具に合わせやすい色とデザインが揃った  
ベーシックな木目調シリーズ。

※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。



SEM 8052



## チルオーケ

板巾: 約11.4cm



## SEM 8051 NEW

溶接棒 48051



## SEM 8052 NEW

溶接棒 48052



## SEM 8053 NEW

溶接棒 48053



## SEM 8054 NEW

溶接棒 48054



## SEM 8055 NEW

溶接棒 48055

標準価格  
(税別) **4,100** 円/m<sup>2</sup> (7,460 円/m) 工事費別



エブリアウッド  
**2.0 mm**厚  
182 cm巾×9 m巻



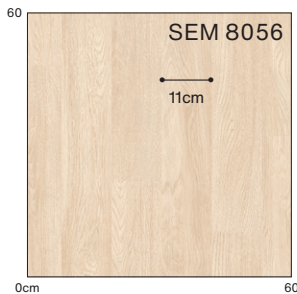
ノーマルオーク 板巾：約11cm

商品情報 ▲



SEM 8056

溶接棒 48056



柄マッチ：ナシ



SEM 8057

溶接棒 48057



SEM 8058

溶接棒 48058



SEM 8059

溶接棒 48059



SEM 8059

エブリア ウッド

2.0mm厚

182cm巾×9m巻



ノン  
ワックス



抗ウイルス



ハイクラス  
抗 菌



耐次亜  
塩素酸



耐摩耗



アンダーレイ  
対応



JIS  
適合品



SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工  
クリーン入込適合

標準価格  
(税別) 4,100 円/m<sup>2</sup> (7,460 円/m) 工事費別



## ライトアッシュ

商品情報 ▲



SEM 8060

溶接棒 48060



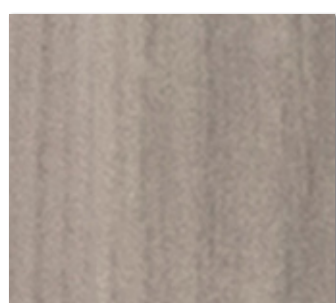
SEM 8061

溶接棒 48061



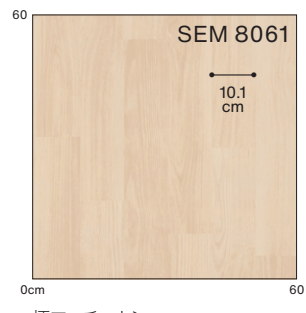
SEM 8062

溶接棒 48062



SEM 8063

溶接棒 48063



柄マッチ:ナシ



SEM 8060 / 8062

標準価格  
(税別) **4,100** 円/㎡ (7,460 円/m) 工事費別



エブリアウッド

**2.0 mm**厚

182 cm巾 × 9 m巻

エブリアウッド

2.0 mm



## ウォールナット

板巾：  
約12cm

SEM 8064

溶接棒 48064



## ラフビーチ

板巾：  
約11cm

SEM 8068

溶接棒 48068

2.0  
mm

ベーシック



SEM 8065

溶接棒 48065



SEM 8069

溶接棒 48069



SEM 8066

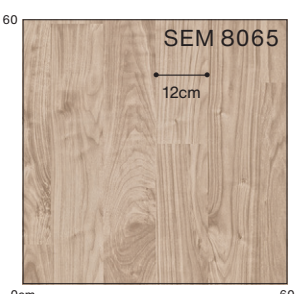
溶接棒 48066



SEM 8067

溶接棒 48067

柄マッチ：ナシ



柄マッチ：ナシ



エブリアウッド

2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻ノン  
ワックス

抗ウイルス

ハイクラス  
抗  
菌耐次亜  
塩素酸

耐摩耗

アンダーレイ  
対応JIS  
適合品

SIAA

ISO 21702

抗ウイルス加工

クリーン入込適合

標準価格  
(税別) 4,100 円/m<sup>2</sup> (7,460 円/m) 工事費別

# SFW

木目を感じるやさしい色調。  
病院や学校などの公共施設に最適。  
※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。



SFW 8102



商品情報 ▲

ウッディリューム



SFW 8101

溶接棒 48101



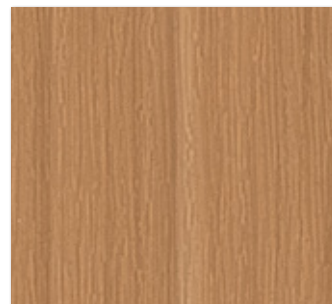
SFW 8102

溶接棒 48102



SFW 8103

溶接棒 48103



SFW 8104

溶接棒 48104

ベーシック  
S  
F  
W

2.0  
mm

標準価格  
(税別) **3,800** 円/m<sup>2</sup> (6,910 円/m) 工事費別



ノン  
ワックス



抗ウイルス



ハイクラス  
抗 菌



耐次亜  
塩素酸



耐摩耗



アンダーレイ  
対応



JIS  
適合品



SIAA  
ISO 21702  
グリーン購入法適合  
抗ウイルス加工

SFW

**2.0 mm**厚

182cm巾×9m巻

カラーバリエーションが豊富なプレーンタイプ。  
受注生産で2.5mm厚にも対応。  
※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4～5をご確認ください。



## プレーン

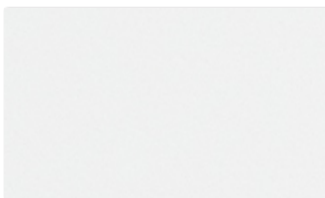
商品情報 ▲

S  
F  
P

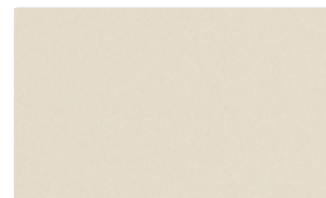
S  
F  
M

2.0  
mm

ベーシック



SFP 8151  
溶接棒 48151



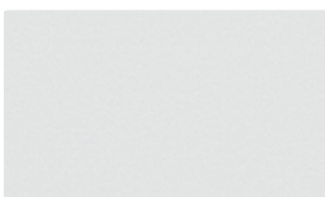
SFP 8156  
溶接棒 48156



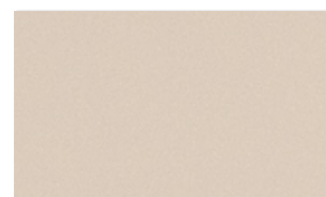
SFP 8161  
溶接棒 48161



SFP 8166  
溶接棒 48166



SFP 8152  
溶接棒 48152



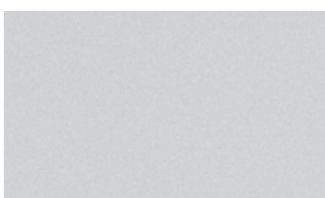
SFP 8157  
溶接棒 48157



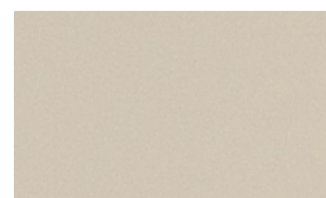
SFP 8162  
溶接棒 48162



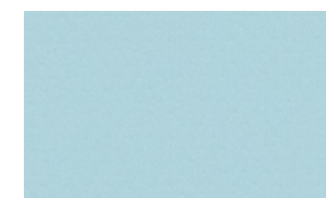
SFP 8167  
溶接棒 48167



SFP 8153  
溶接棒 48153



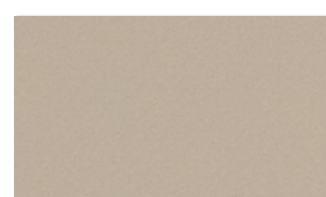
SFP 8158  
溶接棒 48158



SFP 8163  
溶接棒 48163



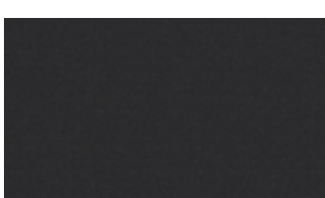
SFP 8154  
溶接棒 48154



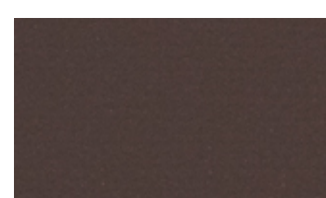
SFP 8159  
溶接棒 48159



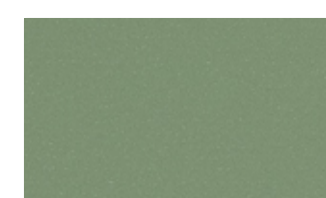
SFP 8164  
溶接棒 48164



SFP 8155  
溶接棒 48155



SFP 8160  
溶接棒 48160



SFP 8165  
溶接棒 48165

**2.5 mm厚**

182 cm巾×9 m巻

受注ロット：300m/色以上  
納期：約3週間

詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

標準価格  
(税別) **3,600** 円/m (6,550円/m)工事費別

受注生産

**SFP**  
**2.0 mm厚**  
182 cm巾×9 m巻



SIAA  
ISO 21702  
クリーン入浴槽

標準価格  
(税別) **3,300** 円/m (6,010円/m)工事費別

カラーバリエーションが豊富なマーブルタイプ。

受注生産で2.5mm厚にも対応。

※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4～5をご確認ください。



## マーブル

商品情報 ▲



**SFM 8201**  
溶接棒 48201



**SFM 8206**  
溶接棒 48206



**SFM 8211**  
溶接棒 48211



**SFM 8216**  
溶接棒 48216



**SFM 8202**  
溶接棒 48202



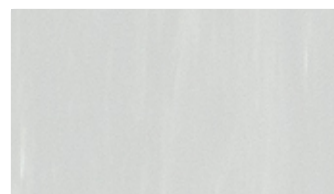
**SFM 8207**  
溶接棒 48207



**SFM 8212**  
溶接棒 48212



**SFM 8217**  
溶接棒 48217



**SFM 8203**  
溶接棒 48203



**SFM 8208**  
溶接棒 48208



**SFM 8213**  
溶接棒 48213



**SFM 8204**  
溶接棒 48204



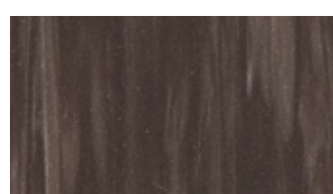
**SFM 8209**  
溶接棒 48209



**SFM 8214**  
溶接棒 48214



**SFM 8205**  
溶接棒 48205



**SFM 8210**  
溶接棒 48210



**SFM 8215**  
溶接棒 48215

**2.5 mm厚**  
182cm巾×9m巻  
受注ロット：300m/色以上  
納期：約3週間  
詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

**標準価格  
(税別) 3,700 円/m (6,730 円/m) 工事費別**

受注生産

受注ロット：300m/色以上

納期：約3週間

詳しくは弊社営業員までお問い合わせください。

標準価格  
(税別) **3,400 円/m (6,190 円/m) 工事費別**



**SFM**  
**2.0 mm厚**  
182cm巾×9m巻

ベーシック  
S  
F  
P  
S  
F  
M

2.0  
mm

# デコレアフリー

全点柄マッチ不要で施工性と意匠性を両立。

気軽にデザインを楽しめます。

※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4～5をご確認ください。



デコレアフリー

2.0  
mm

デザイン

SDF 8251



ソフトコンク

商品情報 ▲



SDF 8251 NEW

溶接棒 48251



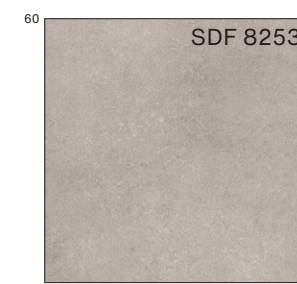
SDF 8252 NEW

溶接棒 48252



SDF 8253 NEW

溶接棒 48253



SDF 8253

0cm 60cm

柄マッチ：ナシ

※リバース施工をおすすめします。

デコレアフリー

2.0 mm厚

182cm巾×9m巻



標準価格  
(税別) 4,900 円/m (8,920 円/m) 工事費別



SDF 8255



## フラットモルタル

商品情報 ▲



SDF 8254  
溶接棒 48254



SDF 8255  
溶接棒 48255



SDF 8256  
溶接棒 48256



0cm  
柄マッチ:ナシ

デザイン

デコレ  
リーア

2.0

mm

標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920 円/㎡) 工事費別



ノン  
ワックス



抗ウイルス



ハイクラス  
抗 菌



耐次亜  
塩素酸



耐摩耗



アンダーレイ  
対応



JIS

適合品



グリーン  
建築法適合



SIAA  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

デコレア フリー

**2.0 mm** 厚

182 cm巾 × 9 m巻



## スチームブロック



SDF 8257 NEW

溶接棒 48257



SDF 8258

溶接棒 48258

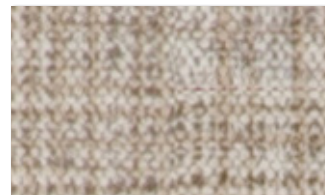


## グレースクロス



SDF 8259

溶接棒 48259



SDF 8260

溶接棒 48260

デコレアフリー

2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻



標準価格  
(税別) 4,900 円/m (8,920 円/m) 工事費別



SDF 8261

デザイン

デコレア  
フリー

2.0  
mm



### ノーブルオーク

板巾: 約11.4cm



SDF 8261 NEW

溶接棒 48261



SDF 8262 NEW

溶接棒 48262



柄マッチ: ナシ



標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920 円/㎡) 工事費別

デコレアフリー

**2.0** mm厚

182 cm巾 × 9 m巻



デコレアフリー

2.0  
mm

デザイン



## グランアカシア

板巾: 約11cm

商品情報 ▲



SDF 8263

溶接棒 48263



SDF 8264

溶接棒 48264



SDF 8265

溶接棒 48265



柄マッチ: ナシ

標準価格  
(税別) 4,900 円/m (8,920 円/m) 工事費別

デコレアフリー

2.0 mm 厚  
182 cm巾 × 9 m巻



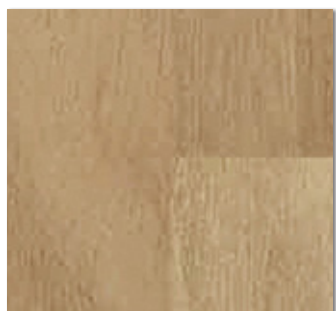


SDF 8267 / 奥床 SDF 8254



## ポンウォールナット

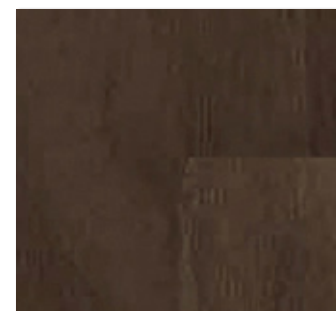
板巾: 約15.1cm



SDF 8266  
溶接棒 48266



SDF 8267  
溶接棒 48267



SDF 8268  
溶接棒 48268



SDF 8269 NEW  
溶接棒 48269

標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920 円/㎡) 工事費別



デコレアフリー

**2.0 mm**厚

182 cm巾 × 9 m巻



ハルスオーク

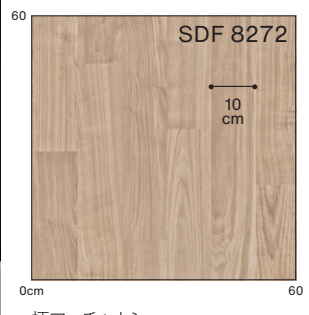
板巾:  
約7.5cm



SDF 8270  
溶接棒 48270



SDF 8271  
溶接棒 48271



スウェイウォールナット

板巾:  
約10cm



SDF 8272  
溶接棒 48272



SDF 8273  
溶接棒 48273



## ノットティーパイン

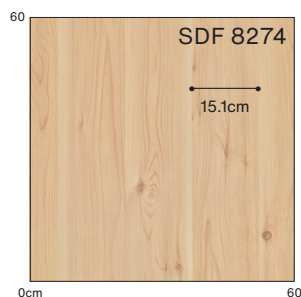
板巾:  
約15.1cm

商品情報 ▲



**SDF 8274**

溶接棒 48274



柄マッチ:ナシ



SDF 8274



## ビーチ

板巾:  
約7.5cm

商品情報 ▲



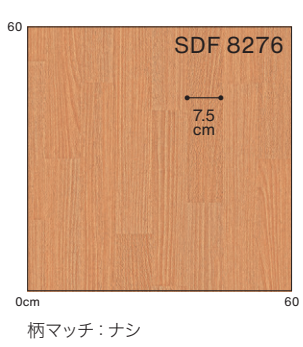
**SDF 8275**

溶接棒 48275

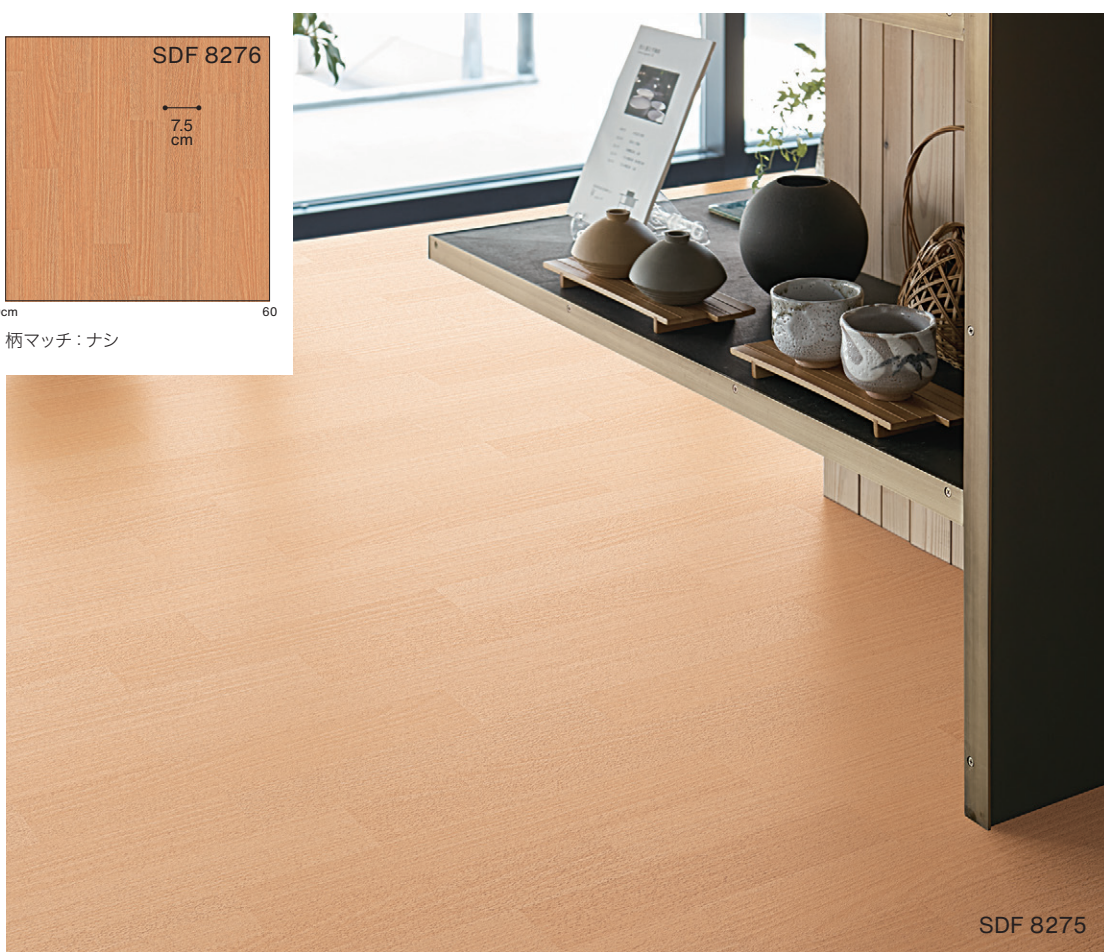


**SDF 8276**

溶接棒 48276



柄マッチ:ナシ



SDF 8275

デザイン  
デコレア  
フリー

2.0  
mm

標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920 円/㎡) 工事費別



ノン  
ワックス



抗ウイルス



ハイクラス  
抗  
菌



耐次亜  
塩素酸



耐摩耗



アンダーレイ  
対応



JIS  
適合品



SIAA  
ISO 21702  
グリーン建築適合  
抗ウイルス加工

デコレアフリー

**2.0 mm**厚

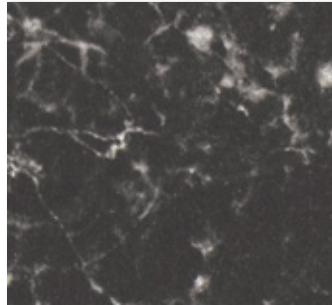
182cm巾×9m巻





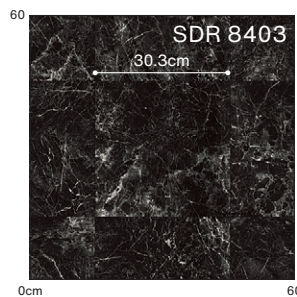
## ブリリアントストーン

商品情報 ▲



**SDR 8403**

溶接棒 48403



柄マッチ : H90.9×W60.6(cm)

ステップ柄

タイル柄 : 約30.3×30.3(cm)



SDR 8403



## ストリート

商品情報 ▲



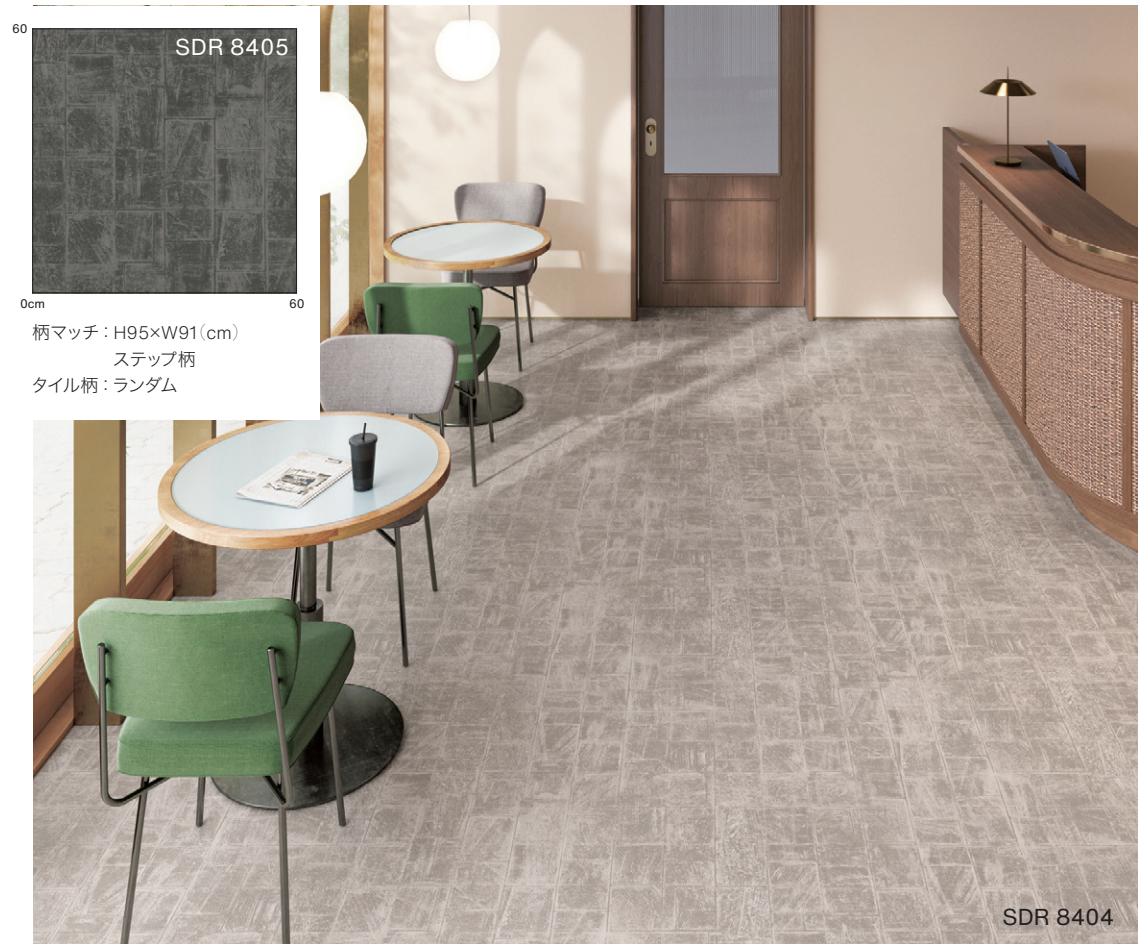
**SDR 8404**

溶接棒 48404



**SDR 8405**

溶接棒 48405



SDR 8404

標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920円/㎡) 工事費別



デコレア

**2.0 mm** 厚

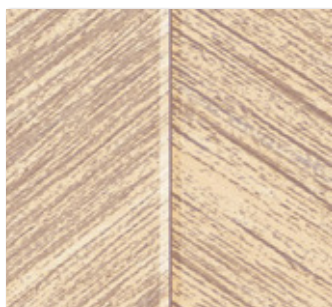
182cm巾×9m巻



## サラサヘリン

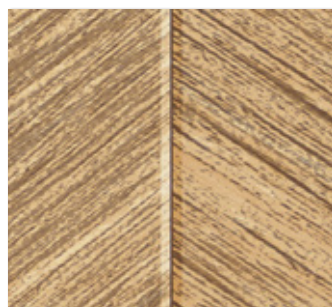
板巾: 約8.5cm

商品情報 ▲



### SDR 8406 NEW

溶接棒 48406



### SDR 8407 NEW

溶接棒 48407



柄マッチ: H124.4×W182 (cm)

※溶接棒によるジョイント処理をした場合に比較的ジョイントが目立ちやすい商品です。

標準価格  
(税別) 4,900 円/m (8,920 円/m) 工事費別

#### デコレア

2.0 mm 厚  
182 cm巾 × 9 m巻





## クラフトウッド

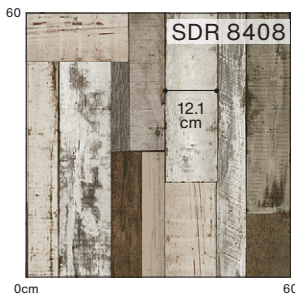
板巾:  
古材乱尺

商品情報 ▲



### SDR 8408

溶接棒 48408



柄マッチ: H124.5×W90.6 (cm)

ステップ柄

※溶接棒によるジョイント処理をした場合に  
比較的ジョイントが目立ちやすい商品です。



SDR 8408



商品情報 ▲

## トライウッド



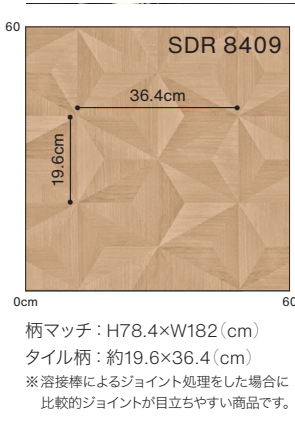
### SDR 8409

溶接棒 48409



### SDR 8410

溶接棒 48410



柄マッチ: H78.4×W182 (cm)

タイル柄: 約19.6×36.4 (cm)

※溶接棒によるジョイント処理をした場合に  
比較的ジョイントが目立ちやすい商品です。



SDR 8410

標準価格  
(税別) **4,900** 円/㎡ (8,920 円/㎡) 工事費別



**デコレア**  
**2.0 mm**  
182 cm巾×9 m巻

2.0  
mm



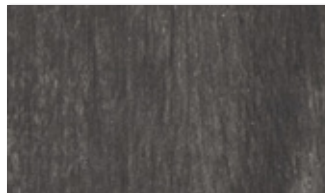
カリン

板巾: 約15.2cm



SDR 8411

溶接棒 48411



SDR 8412

溶接棒 48412



チエリー

板巾: 約7.6cm



SDR 8413

溶接棒 48413



SDR 8414

溶接棒 48414

2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻



標準価格  
(税別) 4,900 円/m (8,920 円/m) 工事費別

# セラピア フィット

使いやすい2.0mm厚発泡ビニル床シート。  
歩行時の衝撃を和らげます。  
※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。

## スタンダードな発泡ビニル床シート

### G値(衝撃吸収性)

G値の数値が低いほど衝撃吸収性が高く、安全性に優れています。

〈衝撃吸収性試験〉 JIS A 6519に準拠

高さ20cmから頭部モデル(質量3.85kg)を落させ、床に衝突した時の最大加速度を測定。

※当社基準による評価です。数値は測定値であり、保証値ではありません。

全厚  
**2.0 mm**

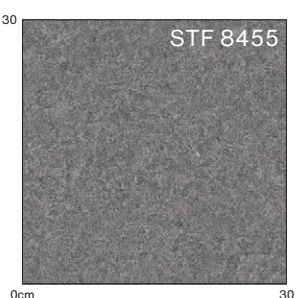
G値  
**129.56**

発泡層  
(パッキング層)

一般ビニル床シート=G値135.60



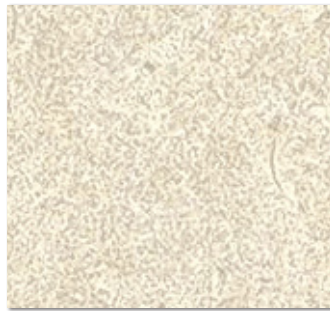
STF 8452 / 8454



STF 8455  
柄マッチ:ナシ  
※リバース施工をおすすめします。

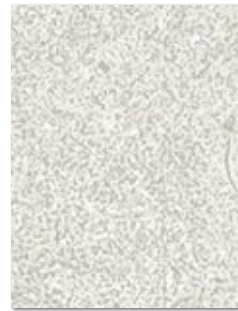


## マッシュ II



STF 8451 NEW

溶接棒 48451



STF 8452 NEW

溶接棒 48452



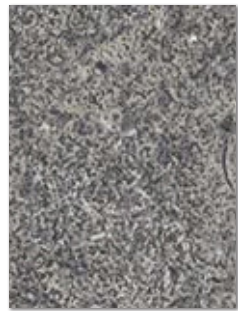
STF 8453 NEW

溶接棒 48453



STF 8454 NEW

溶接棒 48454



STF 8455 NEW

溶接棒 48455

標準価格  
(税別) **4,400** 円/㎡ (8,010 円/m) 工事費別



セラピア フィット

**2.0 mm**厚

182cm巾×9m巻



## シマーチェリー II

板巾: 約15.2cm

商品情報 ▲



STF 8456 NEW

溶接棒 48456



STF 8457 NEW

溶接棒 48457



STF 8458 NEW

溶接棒 48458



柄マッチ: H124.4×W91(cm)

ステップ柄

セラピア フィット

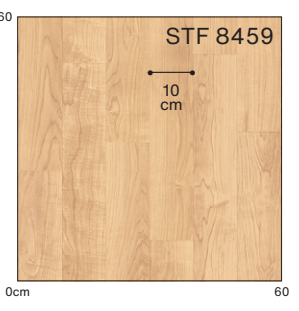
2.0 mm厚

182cm巾×9m巻

標準価格  
(税別) 4,400 円/m (8,010 円/m) 工事費別



## サニーメイプル

板巾:  
約10cm

柄マッチ:ナシ

## STF 8459

溶接棒 48459



## STF 8460

溶接棒 48460



STF 8460



## トラベルオーク

板巾:  
約10.1cm

## STF 8461

溶接棒 48461



## STF 8462

溶接棒 48462

柄マッチ:H124.4×W91(cm)  
ステップ柄

STF 8461

標準価格  
(税別) **4,400** 円/㎡ (8,010 円/m) 工事費別

セラピア フィット

**2.0 mm**厚

182cm巾×9m巻

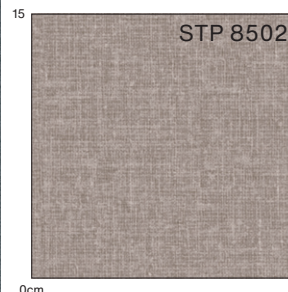
# セラピア

安全性を重視した2.8mm厚発泡ビニル床シート。  
歩行時の衝撃を和らげます。

※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4～5をご確認ください。

2.8  
mm

クッション性



柄マッチ：ナシ  
※リバース施工をおすすめします。

## 厚みをもたせた安心タイプ

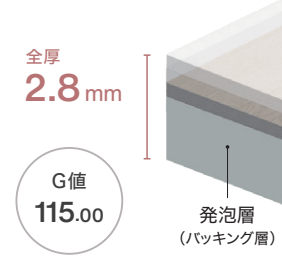
### G値(衝撃吸収性)

G値の数値が低いほど衝撃吸収性が高く、安全性に優れています。

〈衝撃吸収性試験〉JIS A 6519に準拠

高さ20cmから頭部モデル(質量3.85kg)を落下させ、床に衝突した時の最大加速度を測定。

※当社基準による評価です。数値は測定値であり、保証値ではありません。



一般ビニル床シート=G値135.60

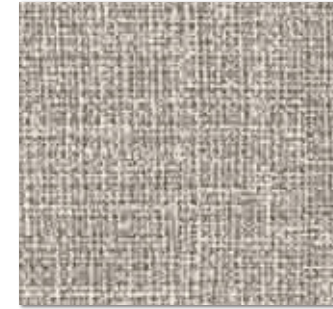


## オリコ



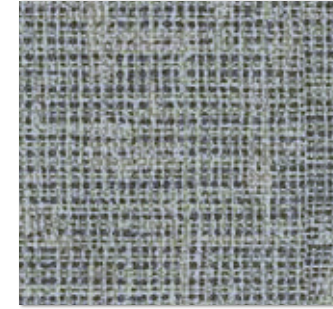
STP 8501

溶接棒 48501



STP 8502

溶接棒 48502



STP 8503

溶接棒 48503



STP 8504

溶接棒 48504

セラピア

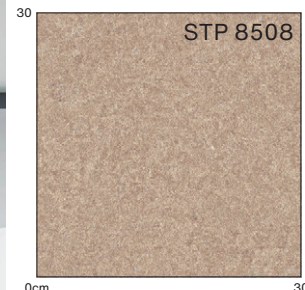
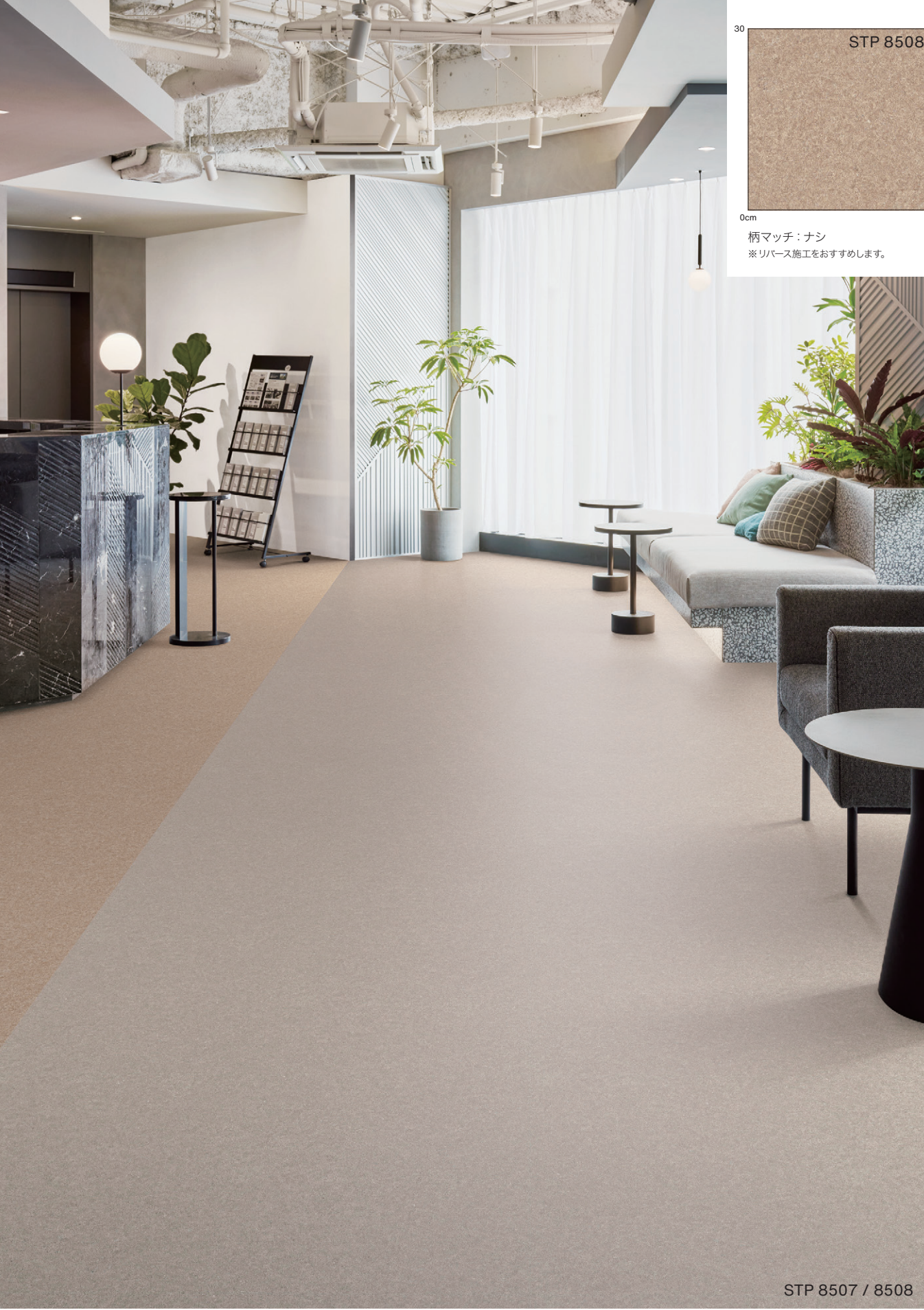
2.8 mm  
厚  
182cm巾×9m巻



SIAA  
ISO 21702  
JIS  
適合品

標準価格  
(税別)

5,600 円/m (10,190 円/m) 工事費別



柄マッチ：ナシ  
※リバース施工をおすすめします。



マッシュ



STP 8505  
溶接棒 48505



STP 8506  
溶接棒 48506



STP 8507  
溶接棒 48507



STP 8508  
溶接棒 48508

セラピア  
クッション性

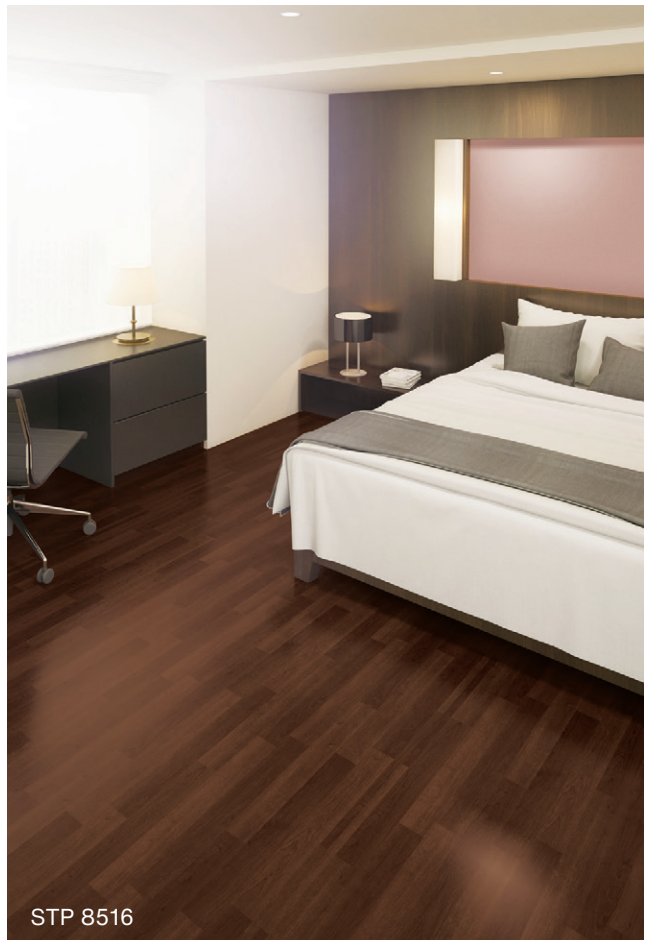
2.8  
mm

標準価格  
(税別) **5,600** 円/m<sup>2</sup> (10,190 円/m) 工事費別



セラピア

**2.8 mm**厚  
182cm巾×9m巻



## リッチエルム

板巾:  
約15.2cm

STP 8509

溶接棒 48509



## チエリー

板巾:  
約7.6cm

STP 8513

溶接棒 48513



STP 8510

溶接棒 48510



STP 8514

溶接棒 48514



STP 8511

溶接棒 48511



STP 8515

溶接棒 48515



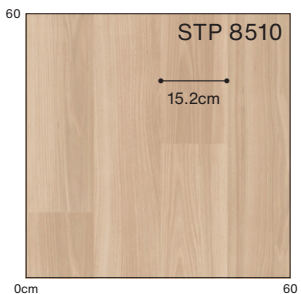
STP 8512

溶接棒 48512

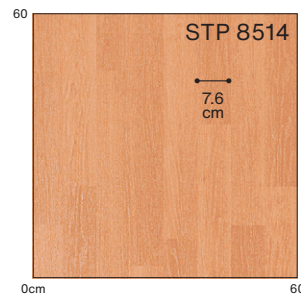


STP 8516

溶接棒 48516



柄マッチ: H124.4×W91(cm)  
ステップ柄



柄マッチ: H125×W45.5(cm)  
ステップ柄

セラピア

**2.8 mm**厚  
182cm巾×9m巻



標準価格  
(税別) **5,600** 円/m (10,190 円/m) 工事費別

# セラピア 4.5

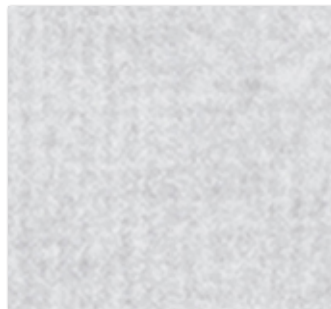
アンダーレイシート不要の  
4.5mm厚発泡ビニル床シート。  
G値100以下の優れた衝撃吸収性。  
※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。



クロス



オーク  
板巾:  
約11.4cm



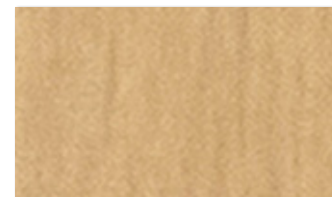
STY 8551  
溶接棒 48551



STY 8554  
溶接棒 48554



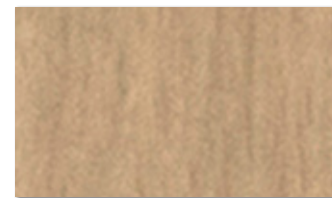
STY 8552  
溶接棒 48552



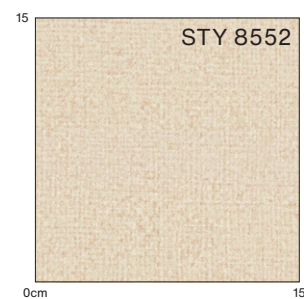
STY 8555  
溶接棒 48555



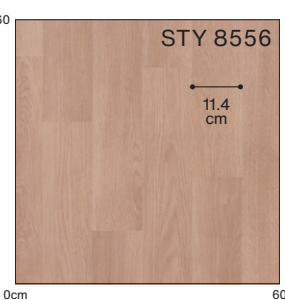
STY 8553  
溶接棒 48553



STY 8556  
溶接棒 48556



STY 8557  
溶接棒 48557



## アンダーレイシート不要の極厚タイプ

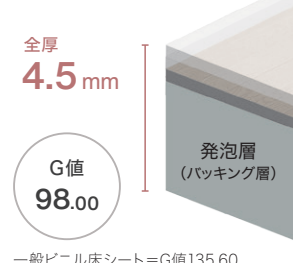
### G値(衝撃吸収性)

G値の数値が低いほど衝撃吸収性が高く、安全性に優れています。

〈衝撃吸収性試験〉JIS A 6519に準拠

高さ20cmから頭部モデル(質量3.85kg)を落させ、床に衝突した時の最大加速度を測定。

※当社基準による評価です。数値は測定値であり、保証値ではありません。



標準価格  
(税別) **6,100** 円/㎡ (11,100円/m) 工事費別



# リフレシア

汚れから強力にガードする乾式トイレ用床シート。  
清潔で快適な空間づくりをサポートします。  
※ノンワックス・抗ウイルスについての詳細はS-4~5をご確認ください。



パウダ

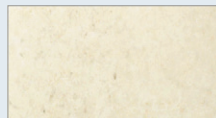
商品情報 ▲

## 超防汚性 汚れに強い

厚く均一なコーティング層により、  
汚れが付きにくい。

### 【耐ヒールマーク試験】

JIS K 3920に準拠



リフレシア

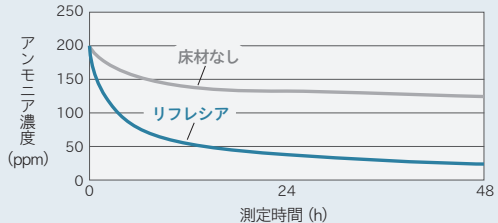


一般ビニル床シート

## 消臭性 アンモニア臭を低減

優れた抗菌性能に加えて、シート自体の消臭性による  
補助効果があります。

### 【消臭性能試験】自社試験



## 耐汚染性 尿、トイレ用洗剤に強い

コーティング層により、尿やトイレ用洗剤、カビ取り剤、尿石除去剤で変色しにくい。

### 【尿汚染試験】

40°C、80% RHの環境下で4日間放置後、表面を拭き取り。



リフレシア



一般ビニル床シート

### 【洗剤による汚染性試験】

JIS A 1454に準拠

薬品名	色、材質などの変化
カビ取り剤	塩素系カビ取り剤
	乳酸系カビ取り剤
トイレ用洗剤	塩化水素系洗剤
尿石除去剤	塩化水素系洗剤

※数値は測定値であり、保証値ではありません。



SRS 8653 / 8655



SRS 8652

溶接棒 48651



SRS 8653

溶接棒 48653



SRS 8654

溶接棒 48654



SRS 8655

溶接棒 48655



SRS 8656

溶接棒 48656



### リフレシア

2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻



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

# 耐薬フロア

医療・福祉施設、実験室に適した  
耐薬品性床シート。



医薬品等が使われることが多い  
医療施設や福祉施設等に最適です。

SCT 8702

# 帯電防止フロア

電気機器の多い場所に適した  
帯電を抑制する床シート。



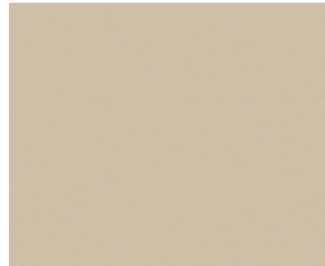
歩行等による静電気の発生を抑え、  
ほこりの吸着を防止します。

SAE 8711

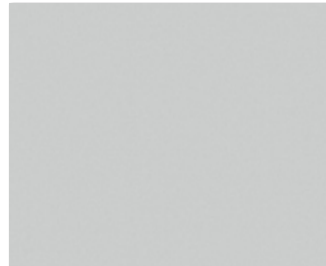


## 耐薬フロア

商品情報 ▲



SCT 8701  
溶接棒 48701

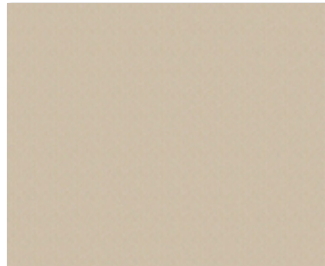


SCT 8702  
溶接棒 48702

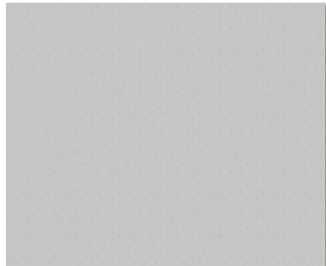


## 帯電防止フロア

商品情報 ▲



SAE 8711  
溶接棒 48711



SAE 8712  
溶接棒 48712

### 耐薬フロア

#### ■接着剤の選定

工 法	接着剤
一般工法	ウレタン樹脂系溶剤形
耐水工法	エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)

#### ■施工上の注意

- 施工には、エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)又はウレタン樹脂系溶剤形の接着剤をご使用ください。
- PPテープ等の粘着テープを長時間貼ったままにすると、粘着材が床材に移行するので、ご使用をさけてください。
- ワックスを塗布すると、耐薬品性能が変化する可能性があります。耐薬品性能を重視する場合は、ワックスを塗布しないでください。

#### ■耐薬品性の評価

薬品名	耐薬フロア
35%塩酸	○
20%硫酸	○
20%硝酸	○
99%酢酸	○
アルカリ類	40%水酸化ナトリウム
	28%アンモニア水
	テトラヒドロフラン
	メチルエチルケトン
有機溶剤	酢酸エチル
	n-ヘキサン
	エタノール
	5%ヒビテン
	30%テゴー51
	クレゾール石鹼(原液)
殺菌消毒剤	10%ハイアミン
	○

○:変化なし △:色調、光沢にやや変化あり ×:著しい変化あり	薬品名	耐薬フロア
殺菌消毒剤	10%塩化ベンザルコニウム	○
	38%ホルマリン	○
	オキシドール	○
	イソジン	×
	ウエルバス	○
	5%次亜塩素酸ナトリウム	△
汚染物質	大豆油	○
	潤滑油	○
	ガソリン	○
	灯油	○
	牛脂	△
	セメントペースト	○

【試験方法】JIS A 1454汚染性試験に準拠

床材の上に試薬を2ml滴下して時計皿で覆い、24時間放置したのちに中性洗剤を溶かした水で洗う。さらにアルコールで洗ってガーゼで拭き取り、1時間乾燥させた後の色や光沢の変化・ふくれ(材質変化)を目視する。

※社内試験の結果によるもので、保証値ではありません。  
※製品の色によって異なる場合があります。

標準価格(税別)

5,250 円/㎡  
(9,560 円/㎡)工事費別



耐薬フロア  
2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻

### 帯電防止フロア

#### ■接着剤の選定

工 法	接着剤
一般工法	ウレタン樹脂系溶剤形
耐水工法	エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)

#### ■施工上の注意

- 施工には、エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)又はウレタン樹脂系溶剤形の接着剤をご使用ください。
- 必ず専用の溶接棒で継ぎ目処理を施してください。
- 床材の帯電防止性能を阻害するワックス類は使用しないでください。
- PPテープ等の粘着テープを長時間貼ったままにすると、粘着材が床材に移行するので、ご使用をさけてください。

#### ■テストデータ

##### 1. 表面電気抵抗・体積電気抵抗

電圧500Vを30秒間印加し、電気抵抗を測定します。

試験体	表面抵抗(Ω)	体積抵抗(Ω)	試験条件
帯電防止フロア	4.1×10 <sup>8</sup>	1.4×10 <sup>8</sup>	23°C 25%RH
一般ビニル床シート	3.5×10 <sup>10</sup>	1.4×10 <sup>10</sup>	

##### 2. 人体帯電圧

試験床材の上で足踏み歩行を30秒行ない、その時の人体帯電圧を測定します。値が低いほど、静電気の発生を抑制する性能が高い床材です。

試験体	人体帯電圧(kV)	試験条件
帯電防止フロア	0.22	23°C 25%RH
一般ビニル床シート	7.07	

##### 3. 帯電防止性能評価(U値)

摩擦機構によって発生する最大帯電電圧と印加電圧50Vが半減するまでの時間測定することにより、床材の帯電防止性能を評価します。

試験体	性能評価値(U値)	試験条件
帯電防止フロア	4.6	23°C 25%RH
一般ビニル床シート	1.0	

※JIS A 1454に準拠

※JIS L 1021-16に準拠

##### ○帯電防止性能評価値(U値)の目安

グレード	U値	グレードの意味
I	5.2以上	水素・アセチレンなどの可燃性の物質を取り扱うことのできる水準
II	3.2以上5.2未満	炭化水素系液体、粉体などを取り扱うことのできる水準
III	1.2以上3.2未満	静電気の発生が少なく帯電防止が期待できる水準
IV	1.2未満	帯電防止性能があるとはいえない水準

※数値は測定値であり、保証値ではありません。

標準価格(税別)

5,150 円/㎡  
(9,370 円/㎡)工事費別



帯電防止フロア  
2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻

標準価格(税別)

5,150 円/㎡  
(9,370 円/㎡)工事費別



帯電防止フロア  
2.0 mm厚  
182cm巾×9m巻

# アンダーレイシート

衝撃をしっかり吸収し、安全性に優れた下地専用クッション材。

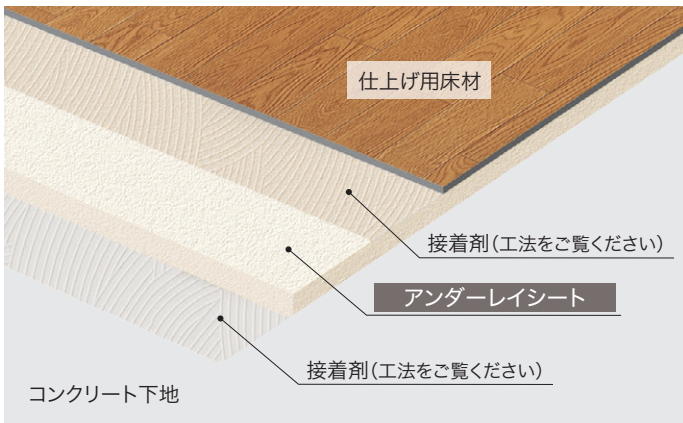
衝撃音  
吸収

安全性  
UP

疲れ  
にくい

仕上げ用床材と特殊発泡層をもつアンダーレイシートを組み合わせることにより衝撃を吸収し、より高い安全性を得ることができます。また適度なクッション性が良好な歩行感を生み、疲労の軽減にもつながります。

## ■ アンダーレイシステム



アンダーレイ対応マークのある商品でご使用いただけます。

## ご使用上の注意

アンダーレイシステムで仕上げた床材は、安全性を考慮しているため弾力に優れていますが、重量物を長時間置くとへこみ跡が残ってしまいます。重量物を置く際は、あらかじめあて板をするようにしてください。

## ■ 工法

工法	下地	アンダーレイシートと下地の接着剤	アンダーレイシートと仕上げ床材との接着剤
一般工法	よく乾燥したモルタル床 ・木質床	アクリル樹脂系 エマルジョン形	ウレタン樹脂系溶剤形
耐水工法	モルタル床・木質床・鉄板下地	エポキシ樹脂系溶剤形(二液型) ウレタン樹脂系溶剤形	ウレタン樹脂系溶剤形

▲注意 アンダーレイシートと仕上げ材のジョイントは、同一位置に来ないようご注意ください。

## ■ 仕上げ床材の継目処理方法

処理方法		接着剤
溶接処理	溶接棒による熱風溶接継目処理	専用溶接棒

## ■ 用途

建物	部位
医療施設	廊下・居室・食堂・談話室・機能回復訓練室など
老人福祉施設	
保育園・幼稚園	ホール・教室など

## ■ 転倒衝突時の床の硬さ試験

仕上げ床材	アンダーレイシート	最大加速度(G)
セラピア 2.8mm厚	5mm厚	77.00
	3mm厚	90.00
セラピア フィット 2.0mm厚	5mm厚	87.09
	3mm厚	99.61
デコレア フリー 2.0mm厚	5mm厚	98.35
	3mm厚	113.54

JIS A 6519に準拠

※数値は測定値であり、保証値ではありません。

床材はG値が小さいほど衝撃吸収性が高く、安全性に優れています。



3.0mm厚

商品情報 ▲

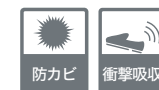


SUL 8751

アンダーレイシート

3.0 mm厚

182cm巾×9m巻



標準価格(税別)  
2,500 円/m<sup>2</sup>  
(4,550 円/m)工事費別



5.0mm厚

商品情報 ▲

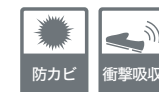


SUL 8752

アンダーレイシート

5.0 mm厚

182cm巾×9m巻



標準価格(税別)  
3,500 円/m<sup>2</sup>  
(6,370 円/m)工事費別



SDF 8270

# BKシート

屋外に対応した防滑シート。  
開放廊下やバルコニーに最適。  
※全ての使用環境を保証するものではありません。



## マーブリッシュ

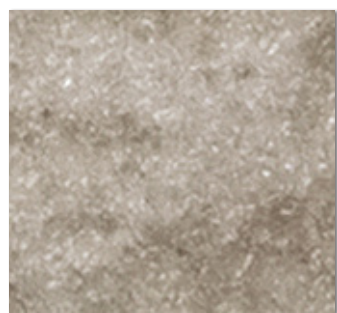
おそうじカンタン

商品情報 ▲



135cm巾 SBK 8301 NEW

溶接棒 48301



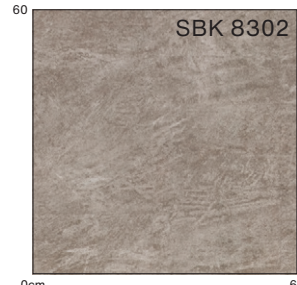
135cm巾 SBK 8302 NEW

溶接棒 48302



135cm巾 SBK 8303 NEW

溶接棒 48303



柄マッチ：ナシ

※製法上の都合により、柄合わせはできません。

182cm巾 SBK 8801 NEW

溶接棒 48801

182cm巾 SBK 8802 NEW

溶接棒 48802

182cm巾 SBK 8803 NEW

溶接棒 48803

BKシート

2.5 mm厚

135cm巾×9m巻  
182cm巾×9m巻

標準価格  
(税別) 3,750 円/m (5,070 円/m 135cm巾) 工事費別  
(税別) (6,830 円/m 182cm巾) 工事費別



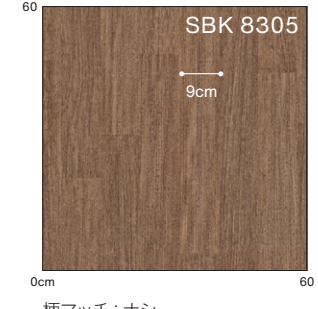


## テラスウッド

板巾: 約9cm

おそうじカンタン

商品情報 ▲

135cm巾 SBK 8304  
溶接棒 48304135cm巾 SBK 8305  
溶接棒 48305135cm巾 SBK 8306  
溶接棒 48306

SBK 8305

9cm

0cm 60cm

柄マッチ: ナシ

※製法上の都合により、柄合わせはできません。

182cm巾 SBK 8804  
溶接棒 48804182cm巾 SBK 8805  
溶接棒 48805182cm巾 SBK 8806  
溶接棒 48806

SBK 8804 / 8806

## BKシート

2.5 mm厚

135cm巾×9m巻  
182cm巾×9m巻標準価格  
(税別)

3,750

(5,070円/m 135cm巾)工事費別  
円/m (6,830円/m 182cm巾)工事費別

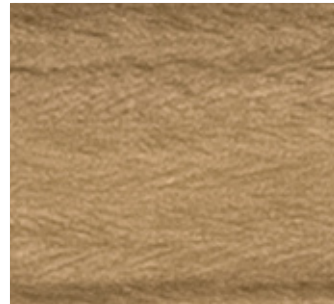
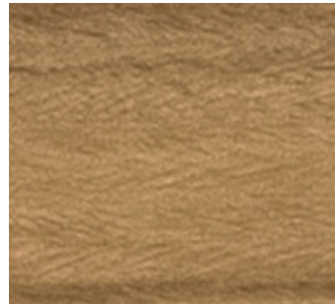


## コネクトウッド

板巾: 約12cm

おそうじカンタン

商品情報



135cm巾 SBK 8307 NEW

溶接棒 48307

135cm巾 SBK 8308 NEW

溶接棒 48308

135cm巾 SBK 8309 NEW

溶接棒 48309

182cm巾 SBK 8807 NEW

溶接棒 48807

182cm巾 SBK 8808 NEW

溶接棒 48808

182cm巾 SBK 8809 NEW

溶接棒 48809

柄マッチ: ナシ

※ロール方向に対して横流れのデザインです。

※製法上の都合により、柄合わせはできません。

特殊品  
BKシート

2.5  
mm



SBK 8808 / 左床 SDF 8267

標準価格  
(税別) 3,750 円/m (5,070 円/m 135cm巾) 工事費別  
(税別) 6,830 円/m (182cm巾) 工事費別



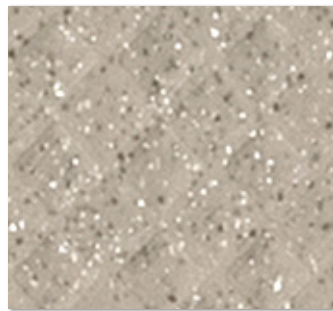
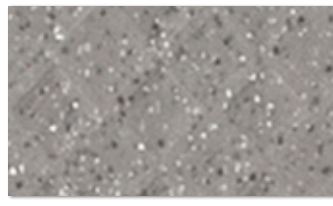
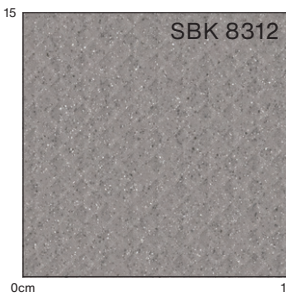
BKシート  
2.5 mm厚  
135cm巾×9m巻  
182cm巾×9m巻



キルティ

おそうじカンタン

商品情報 ▲

**135cm巾 SBK 8310 NEW**  
溶接棒 48310**182cm巾 SBK 8810 NEW**  
溶接棒 48810**135cm巾 SBK 8311 NEW**  
溶接棒 48311**182cm巾 SBK 8811 NEW**  
溶接棒 48811**135cm巾 SBK 8312 NEW**  
溶接棒 48312**182cm巾 SBK 8812 NEW**  
溶接棒 48812

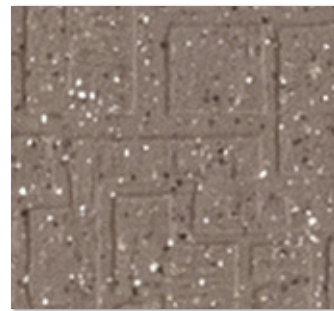
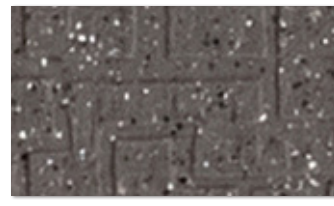
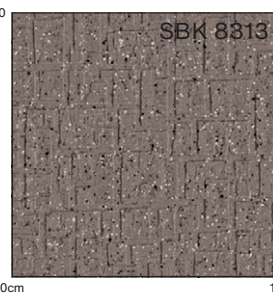
柄マッチ:ナシ

※製法上の都合により、柄合わせはできません。



ランダム

商品情報 ▲

**135cm巾 SBK 8313 NEW**  
溶接棒 48313**182cm巾 SBK 8813 NEW**  
溶接棒 48813**135cm巾 SBK 8314 NEW**  
溶接棒 48314**182cm巾 SBK 8814 NEW**  
溶接棒 48814**135cm巾 SBK 8315 NEW**  
溶接棒 48315**182cm巾 SBK 8815 NEW**  
溶接棒 48815

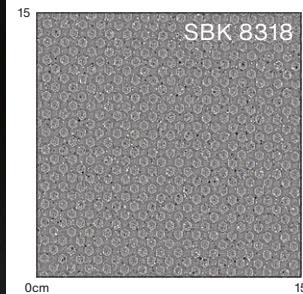
柄マッチ:ナシ

※製法上の都合により、柄合わせはできません。



BKシート

**2.5 mm厚**  
135cm巾×9m巻  
182cm巾×9m巻標準価格  
(税別)**3,750**(5,070円/m **135cm巾**)工事費別円/m (6,830円/m **182cm巾**)工事費別

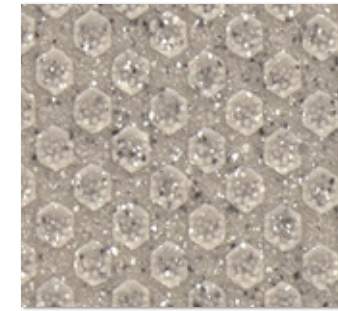


柄マッチ: H1×W1(cm)  
※製法上の都合により、柄が合わない事が  
あります。



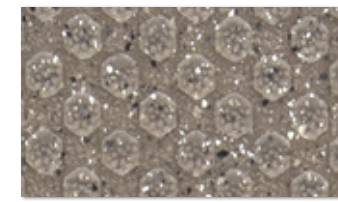
ハニカム

商品情報 ▲



135cm巾 SBK 8316  
溶接棒 48316

182cm巾 SBK 8816  
溶接棒 48816



135cm巾 SBK 8317  
溶接棒 48317

182cm巾 SBK 8817  
溶接棒 48817



135cm巾 SBK 8318  
溶接棒 48318

182cm巾 SBK 8818  
溶接棒 48818



135cm巾 SBK 8319  
溶接棒 48319

182cm巾 SBK 8819  
溶接棒 48819

特殊品  
BKシート

2.5  
mm

標準価格  
(税別) 3,750 円/m (5,070 円/m 135cm巾) 工事費別  
(税別) 6,830 円/m (6,830 円/m 182cm巾) 工事費別



BKシート

2.5 mm厚  
135cm巾×9m巻  
182cm巾×9m巻

# BKステップ

## 防滑性階段用床シート

防滑性床材BKシートの優れた性能を階段にも応用したBKステップは、歩行時の安全性を高め施工も簡単。快適な共有スペースの実現に最適です。



### 防滑性 足下の安全性を高めます。

エンボス加工により、階段での高い防滑性を実現。  
様々な条件での使用が想定される、公共施設やマンション等の安全性を高めます。

### 耐候性 長く美しさを保ちます。

自然環境による変質や変色がしにくく、長期間美しい外観を保ちます。  
特にマンションの非常階段等ではその高い性能を発揮します。

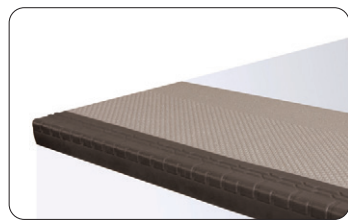
### 歩行音緩和性 気になる足音を軽減します。

BKステップを施工することにより、特に鉄骨、コンクリートの階段では気になる足音、衝撃音を軽減し、より快適な住環境を実現します。

#### 踏み面型

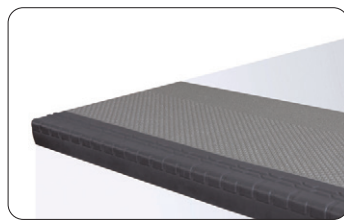


ブラウン (踏み面:SBK8316)



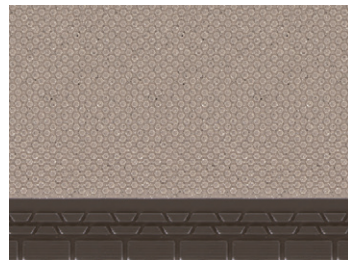
320mm×950mm  
SBS 8951

グレー (踏み面:SBK8318)



320mm×950mm  
SBS 8952

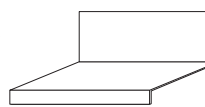
320mm×1250mm  
SBS 8961



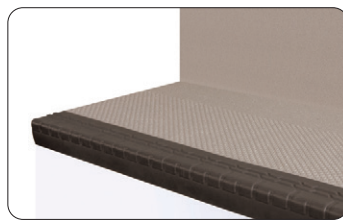
規格	幅	950mm・1250mm
奥行き		320mm
	厚み	2.5mm(ステップ部3.9mm)
	梱包	7枚/ケース

接着剤	エポキシ樹脂系溶剤形(二液型) ウレタン樹脂系溶剤形
段鼻用充填剤	BKステップ充填剤(品番:99010)
端部シール材	SGスーパーシール(45頁に掲載)

#### 蹴込み・踏み面一体型

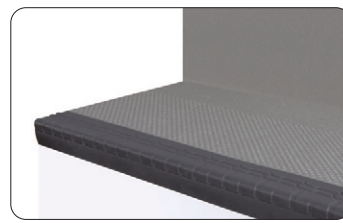


ブラウン (踏み面:SBK8316)



500mm×950mm  
SBS 8953

グレー (踏み面:SBK8318)



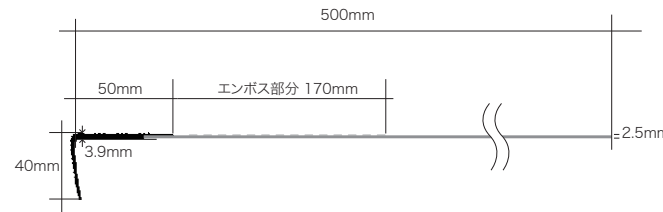
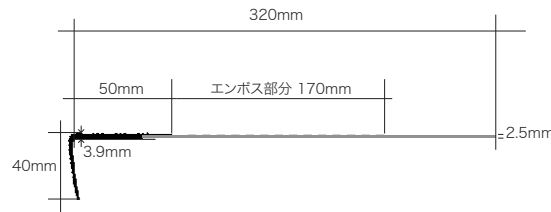
500mm×950mm  
SBS 8963

500mm×1250mm  
SBS 8964



規格	幅	950mm・1250mm
奥行き		500mm
	厚み	2.5mm(ステップ部3.9mm)
	梱包	7枚/ケース

接着剤	エポキシ樹脂系溶剤形(二液型) ウレタン樹脂系溶剤形
段鼻用充填剤	BKステップ充填剤(品番:99010)
端部シール材	SGスーパーシール(45頁に掲載)



# BKステップ 施工方法

## 1 下地の準備と確認

下地に不陸・目違い・段差・クラック・隙間等がなく、平滑に仕上がっていいるか確認します。  
砂、塵埃等をきれいに除去してください。平鋼板下地は、防錆塗料で防錆処理を施してください。

## 2 踏込みシートの裁断(踏込み部一体型を使用の場合)

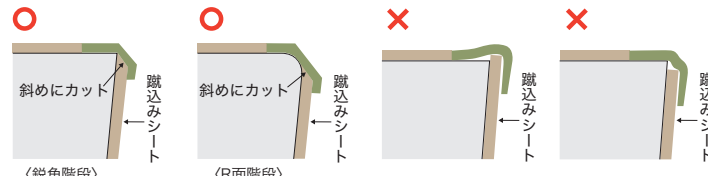
最上段に使用する一体型BKステップの踏込み部を最下段の踏込み部分に使用します。  
最上段の踏み面部分と最下段の踏込み部分を採寸し、裁断してください。

## 3 踏込み部への接着剤の塗布(踏込み部一体型を使用の場合)

最下段の踏込み部分に、接着剤を塗布してください。  
オープンタイムは現場の環境に合わせて適切な時間をとってください。

## 4 踏込みシートの貼り付け(踏込み部一体型を使用の場合)

最下段の踏込み部分に、先ほど裁断した踏込みシートを貼り付けてください。貼り付け後は十分に圧着を行ってください。  
踏込みシートの段鼻部分にあたる端は斜めにカットしてください。(図参照)



## 5 BKステップの裁断

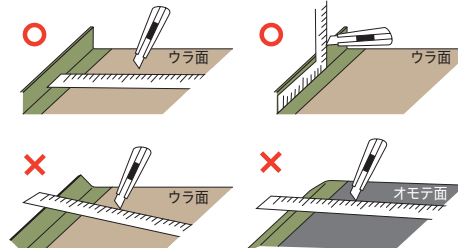
スケール・直定規で、踏み面部分の巾と奥行きを測定し、BKステップを裁断してください。  
成形が崩れる恐れがある為、裁断する際は製品を裏返して行い、ステップの折り曲げ部分を押し潰さないよう注意してください。

### I. 階段全幅に施工する場合

測定した踏み面部及び蹴上げ部幅寸法より3mm程度短く裁断してください。

### II. 階段の端部をあけて施工する場合

端部をあける場合、下地にあらかじめあける寸法をけがき、幅寸法を測定してください。  
階段に排水溝がある場合は排水溝より5mm程度手前でBKステップを裁断してください。



## 6 ステップ段鼻裏面への充填剤の塗布

ステップ段鼻の裏面に、段鼻用充填剤※を8~10mm巾(タバコ程度)の太さで塗布してください。  
(9ステップの貼り付け図参照)  
両端より20mm程度内側まで塗布してください。  
ステップを貼り付けるとき、段鼻裏面から蹴上げ部に充填剤が行き渡り、強固に接着できます。

段鼻用充填剤※を塗布しなかったり、塗布量が不十分な場合、段鼻部の亀裂や剥離が発生する場合がありますので、ご注意ください。

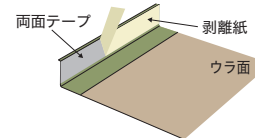
## 7 踏み面部への接着剤の塗布

踏み面部分及び蹴込み部分に、接着剤を塗布してください。  
オープンタイムは、環境及び接着剤に合わせた指定の時間を取ってください。オープンタイムが短いと、初期の接着力が発揮されない場合があります。

※段鼻用充填剤=BKステップ充填剤(品番:99010)

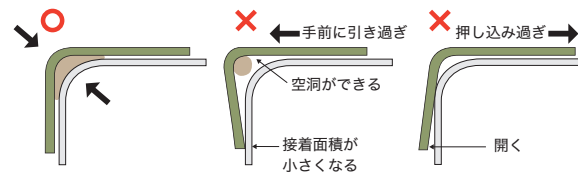
## 8 両面テープ剥離紙の剥がし

BKステップ裏面に貼り付けてある両面テープの剥離紙を少しだけ剥がしてください。(端部100mm程度)



## 9 ステップの貼り付け

ステップの折り曲げ部分を階段の段鼻部に合わせ、折り曲げ部に空洞が生じないように貼り付けてください。



- ①コーナー部の位置をきちんと合わせる。  
②コーナー部のR差、凹凸は段鼻用充填剤※で埋める。

## 10 圧着

BKステップの踏み面部及び蹴込み部(一体型BKステップを使用している場合)を、ハンドローラーで十分に圧着してください。

### 注意

段鼻部分は充填剤のはみ出しや商品の変形が起きるおそれがある為、圧着し過ぎないように注意してください。  
接着剤の硬化を確認してから、段鼻部両面テープの剥離紙を全部剥がして貼り付けた後、ハンドローラーなどで圧着してください。

## 11 繰ぎ目処理

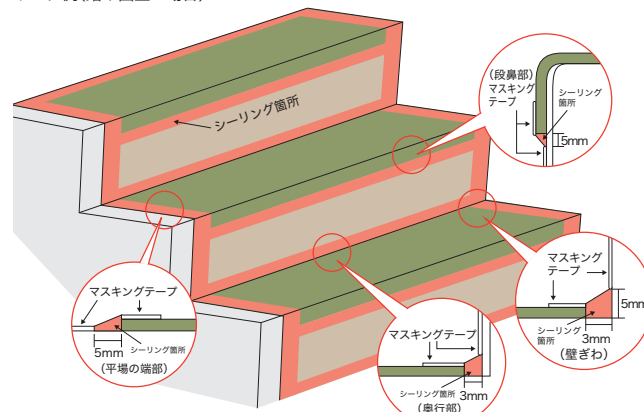
BKステップと踊り場に施工されたBKシートのジョイント部分は材料の厚みの2/3程度の深さにU字型に溝を切り、専用溶接棒で熱溶接し、余盛り部分をスパトラナイフ等でカットしてください。



## 12 端部処理

BKステップの端から約5mm離して周囲をマスキングテープで養生してください。  
次にSGスーパーシールを使って端部をシーリングします。  
シーリング後、ヘラ等を使って仕上げ、マスキングテープを剥がしてください。

### シーリング例(踏み面型の場合)



## 13 養生

BKステップ施工後は床面を清掃し、接着剤やSGスーパーシールが硬化するまでは、重量物の運搬等は避けて養生してください。(1~2日程度)  
特に段鼻部は段鼻用充填剤※が流動し硬化すると、亀裂破損するおそれがありますのでご注意願います。

# クーラードレイン

エアコン室外機排水用部材

クーラードレインとBKシートの併用でベランダや屋外の開放廊下、バルコニーの床面が美しく仕上がります。スムーズな排水で室外機の周囲を漏らさないので、滑りにくく安全です。また排水が床材の裏側に廻らないので床材の保護にも役立ちます。

## クーラードレイン



SBH 3665 NEW  
(ベージュ)



SBH 3666 NEW  
(ブラウン)



SBH 3667 NEW  
(グレー)



SBH 3668 NEW  
(ダークグレー)

サイズ	3.0mm厚 × 45mm巾 × 25m巻
梱包	25m巻 × 1本入

## ドレンホース受け材 (別売り)



SBU 3765 NEW  
(ベージュ)



SBU 3766 NEW  
(ブラウン)



SBU 3767 NEW  
(グレー)



SBU 3768 NEW  
(ダークグレー)

梱包	ホルダー 20個・接着剤1個/セット
----	--------------------

(注)付属の専用接着剤で接着してください。

## 施工方法

### 工法

- 下地: モルタル・コンクリート・ウレタン塗膜防水
- 接着剤: エポキシ樹脂系接着剤・ウレタン系
- 継目処理: 溶接棒
- 端部処理: SGスーパーシール

- 下地が平滑かつ堅牢であり、勾配は1/100以上ある事をご確認ください。
- 排水ホースと室外機の位置をご確認頂き、クーラードレインを施工してください。

- BKシートとクーラードレインを突き合わせ、溶接棒で施工してください。
- 別売りのドレンホース受け材を付属の専用接着剤でクーラードレインに接着してください。

※水の裏回りを防ぐため、3本の溝を埋める要領で4~5mm幅にて接着剤を塗布してください。

※外径が18mmを超える排水ホースには使用できません。

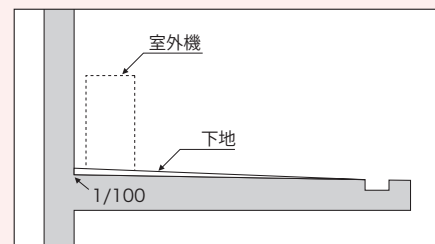
※温熱水排水には使用しないでください。変色、変形の恐れがあります。

- ホルダー上面部に表記してある【→】が排水方向(排水溝の方向)を向くようにし、壁から50mm以上離して設置してください。設置後、5秒間程度手で圧着してください。(圧着不足は剥がれの原因になります)

- 端部処理は別売のSGスーパーシールをご使用ください。

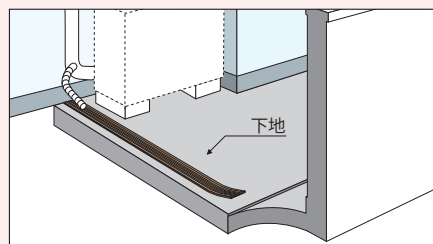
### ①下地の確認

下地は、湿気のない平滑かつ堅牢なものとし、適切な環境を維持してください。また、勾配が適切に確保されているか、必ず確認してください。



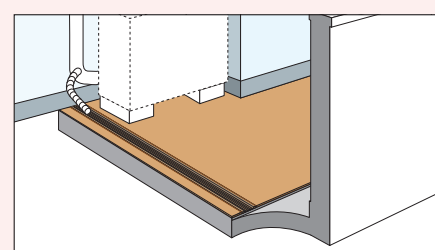
### ②クーラードレインの貼り付け

クーラードレインを必要な長さに切断し、エポキシ系もしくはウレタン系の接着剤で施工してください。



### ③BKシートの施工

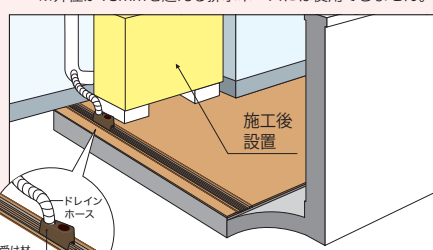
クーラードレインに合わせてBKシートを施工し、継ぎ目部分を溶接棒で施工してください。



### ④ドレンホース受け材の取り付け

付属の専用接着剤でドレンホース受けをクーラードレインに接着してください。

※外径が18mmを超える排水ホースには使用できません。



# マークチップ

シート式ワンタッチ工法

【両面テープ式】JIS T 9251準拠

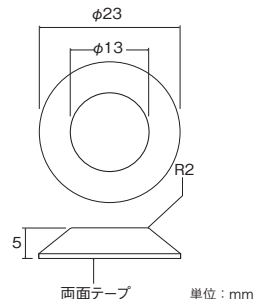
平滑な床材にワンタッチで取り付けできる視覚障害者用誘導マーク。両面テープ式なので施工が簡単です。

## 警報タイプ(樹脂製)

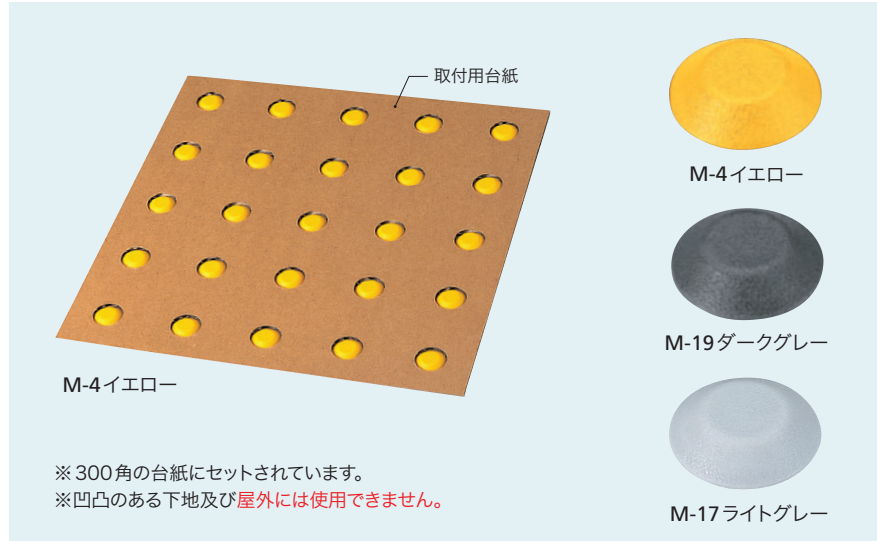
No.69-J23 (ONE)

JIS  
JIS  
適合品

シートサイズ	300mm × 300mm
チップサイズ	φ 23 × H 5mm (25個付タイプ)
納期	2~3日



単位: mm



※300角の台紙にセットされています。

※凹凸のある下地及び屋外には使用できません。



M-4イエロー



M-19ダークグレー



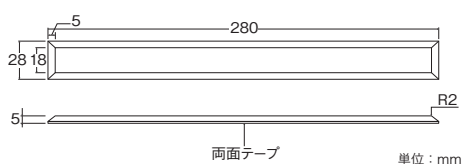
M-17ライトグレー

## 誘導タイプ(樹脂製)

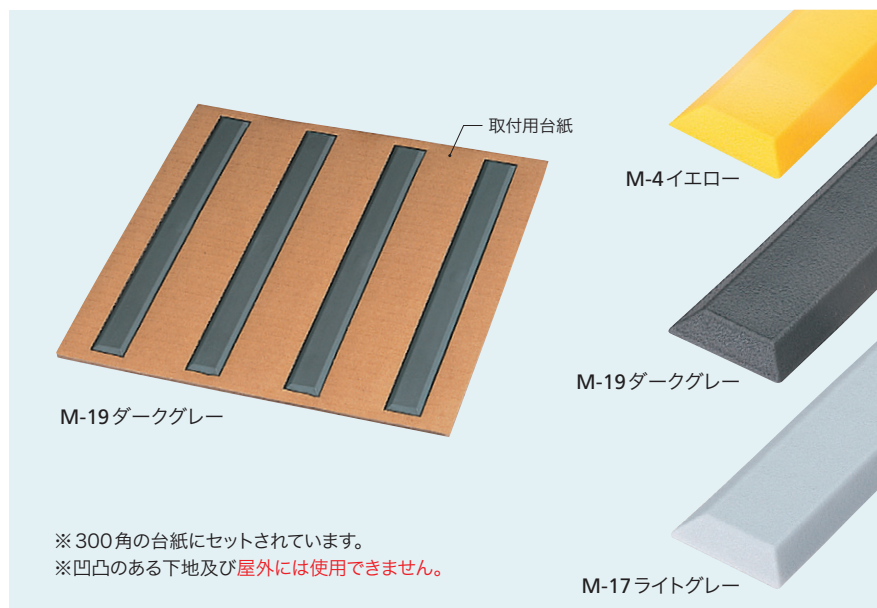
No.69-J2828 (ONE)

JIS  
JIS  
適合品

シートサイズ	300mm × 300mm
チップサイズ	L 280mm × H 5mm (4本タイプ)
納期	2~3日



単位: mm



※300角の台紙にセットされています。

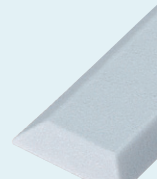
※凹凸のある下地及び屋外には使用できません。



M-4イエロー



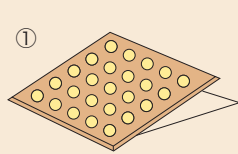
M-19ダークグレー



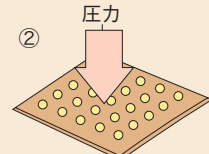
M-17ライトグレー

### シート式ワンタッチ工法施工要領

割り付け通りにワンタッチで両面テープで取り付ける工法



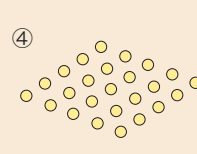
取り付ける場所を決め、下地の埃や油分(ワックス等)を取り除いてください。



台紙の裏紙をはがして取り付け面に貼りマークチップの上から表面を傷付けないようにゴムハンマー等で圧着してください。



台紙をゆっくり取りはずしてください。  
※凹凸のある下地及び屋外には使用できません。

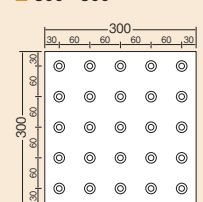


再度圧着して完成。

### JIS準拠基本割付け図

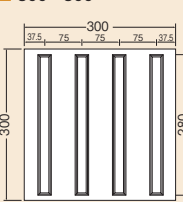
#### 警報タイプ

300 × 300



#### 誘導タイプ

300 × 300



単位: mm

# 注意事項

## 作業取扱い上の注意

- 移送中における傷、へこみ、雨漏れ等に注意し、保管は直射日光や多段積みを避けてください。タテ積み保管時には倒れない工夫をしてください。
- アンダーレイシートは裏面にガラス基材を使用しています。カッターの切り口や破れ口にガラス繊維が露出する場合がありますので、直接皮膚に触れないようご注意ください。万一、眼に刺激を感じた場合や身体に異常が感じられましたら決してこすらず流水で洗い流し、医師の診察を受けてください。
- 接着剤での作業の際、接着剤の缶に表示してある労働安全衛生法による注意点をよく読んでください。
- 施工終了後、残材・切り屑を始末し、床面を清掃してから引き渡してください。

## 施工上の注意

### 下地のチェックは充分に

- 仕上がりの良し悪しは下地の状態で決まります。下地は良く乾燥させ、凸凹・不陸・隙間を補修し、ゴミ・塗料等の汚れは完全に除去してください。伸縮の恐れがある下地への施工は十分にご注意ください。
- 湿気のある下地や表面強度のない下地は接着力の低下の元となる為ご注意ください。

### 下地に合った接着剤

- 下地の種類・乾燥状態・床材の使用条件などを考慮し、適切な接着剤を選定してください。

### 必要な長さにカット

- 柄合せを必要とする施工には、要尺検出の際、柄マッチ分(商品頁に記載)と余尺(約5~10cm)をプラスした材料を準備してください。

### 仮敷き

- 冬場は充分に室温を上げ(20°C前後)、巻癖が取れるまで養生してください。トーチランプ等で部分的に暖めるのは避けてください。変色や反りの原因となります。

### 壁際等の材料カット

- 壁際・柱回り等は、きつく押し込まない様にカットしてください。当て切りやトリマーなどを使わずに幅定規等を用いて切り込んでください。

### ■接着剤の用途及び作業性

種類・品名	材料	下地	工法	材料標準塗布量	貼付可能時間	オープンタイム	施工時の条件
アクリル樹脂系エマルジョン形	シンコールフロア全般	良く乾燥したモルタル床・木質床	一般工法	300g/m <sup>2</sup>	30分	10~15分	5°C以下では施工できない。
エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)	シンコールフロア全般	モルタル床・木質床・鉄板下地	耐水工法	350g/m <sup>2</sup>	60分	10~20分	5°C以下では硬化が遅れる。
ウレタン樹脂系溶剤形	シンコールフロア全般	モルタル床・木質床・鉄板下地・プラスチック下地	耐水工法	360g/m <sup>2</sup>	40~60分	15~25分	5°C以下では硬化が遅れる。
酢酸ビニル樹脂系溶剤形	巾木	良く乾燥したモルタル・木質	立上がり部	350g/m <sup>2</sup>	30分	10~20分	-

※オープンタイムは気候(温度・湿度)、下地、使用床材によって変化します。  
※アンダーレイシートについては37頁をご参照ください。

### ■副資材適応床材一覧

床材 品名	種類	継ぎ目処理剤	溶接仕上	継ぎ目・端末処理
	品名	シームシーラー	溶接棒	SGスーパーシール
エブリア			○	
エブリア ウッド			○	
SFW			○	
SFP			○	
SFM			○	
デコレア フリー			○	
デコレア			○	
セラピア フィット			○	
セラピア			○	
セラピア 4.5			○	
リフレシア			○	
耐薬フロア			○	
帯電防止フロア			○	
BKシート			○	○

## ご使用上の注意

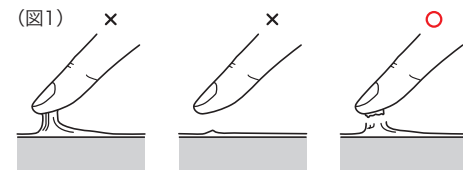
- 水、油類を床面にこぼした時は、滑りやすくなる為すぐに拭き取ってください。
- 漂白剤、毛染液などの化学薬品を床にこぼしたときは、すぐに拭き取ってください。床材の変色、変質をきたす可能性があります。
- 重量物や尖った脚の物には、ゴム製品以外の保護具を付けてください。引きずると傷を付けるおそれがある為移動の際にはご注意ください。
- 軟質塩ビ製品の為、タバコの火等で焦げ跡等が付きます。ご注意ください。

# 床暖房について

## 床暖房の施工について

### 細心の注意と技術が求められる床暖房の施工ステップと注意

床暖房上への施工では、通常の施工に比べて著しく工数と技術を要します。ここでは、現場においてトラブルを最小限に抑える施工方法を紹介いたします。但し、施工下地の状況や施工時の周辺環境等により、様々な解決しきれない問題点があることを理解する必要がありますので、施工店は勿論、元請業者等とも事前に打合せを行い、あらかじめ了承を得てから作業を進めます。



	埋設方式の場合	パネル方式の場合
適用床材	エブリア・エブリア ウッド・SFW・SFP・SFM・デコレア フリー・デコレア セラピア フィット・セラピア・セラピア 4.5・リフレシア・耐薬フロア・帯電防止フロア・BKシート	
下地の確認と調整	<p>コンクリート打設は、1発仕上げにし、打ち継ぎは避けます。打ち継ぎはクラックの原因になります。打設後、3~4日の内に約5m間隔で深さ5~10mm、巾4~5mmの誘発目地切りを行うことをお勧めします。床暖房の温度を使用温度+5°Cで運転し、昼ON、夜OFFを繰り返し、下地の含水率を8%程度まで乾燥させることができます。目地切りした箇所の隙間にエポキシ樹脂、または、樹脂モルタルを注入し、補修します。室内温度が20°C以上の場合には、一般的に通電はしないで施工します。20°C以下の場合には通電を施工2日前から行い、床仕上げ材は24時間通電した状態で仮敷きします。施工は使用温度(一般的には30°C前後)+5°Cで通電したまま施工します。通電した施工の場合、接着剤が硬化するまでの24~48時間は通電したまま養生します。溶接は通電を切ってから最低24時間以上たって、温度が下がり、充分接着した事を確認してから常温で行ってください。</p> <p>部分床暖房の場合、床暖房部と非床暖房部の床暖房使用時の温度差が15°C以上になる場合には、15°C以下にしてください。</p> <p>コンクリート下地が粉ふきやザラメ下地の場合には、プライマー等を使って下地処理をします。下地のひび割れ部分の補修にはテーピング工法ということがあります。ひび割れ部分にテープを貼ることによって、その影響を緩和し、ミミズ腫れを防ぐことが出来ます。すべてのひび割れに対して、使用温度に通電した状態でポリエステル粘着テープかアルミ蒸着ポリエステルテープを貼ります。テーピングの出来不出来がそのまま床仕上げ材の表面に現れますので丁寧に行ってください。テープはw=30mm~50mm, t=0.1mm以下のなるべく薄いものを使用してください。</p>	<p>メーカーによっては直接パネルに施工できるものもありますが、最低5.5mm~12.5mmのコンパネを捨て張りすることをお勧めします。その場合、パネルの釘打ち可能な場所に、必ずスクリュー釘で張り込みます。</p> <p>直接施工の場合は、下地に吸水性が無い為オープンタイムを充分に取り、張り付け後の圧着を念入りにすることを注意してください。</p> <p>捨て張りの場合、1mm以下の段差はサンダー掛けをし平滑にします。ジョイント部に隙間がある場合には、エポキシ系のパテで補修してください。パテが乾くまで通電し、完全に乾燥してから施工してください。</p> <p>コンパネ張りをしない場合には、パネルの目地部をポリエステル粘着テープかアルミ蒸着ポリエステルテープでテーピングしてください。</p>
施工方法について	<p>施工方法には、大別して2つの工法があります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●全面強接着工法：施工箇所全面にエポキシ樹脂系溶剤形(二液型)、またはウレタン樹脂系溶剤形を使用して施工。長所は、耐久性に優れていますが、重歩行や移動荷重が加わる場所に適していますが、反面、下地の影響を受けやすく、クラックによる膨れ(ミミズ腫れ)が出やすいので、クラックの多い下地や乾燥が不十分な場合には施工後膨れが出やすいことが短所です。</li><li>●額縁張り工法：施工する周囲だけをエポキシ樹脂系溶剤形(二液型)、またはウレタン樹脂系溶剤形のような強接着剤を巾30cm程度に塗り、中をアクリル樹脂系エマルジョン形による弱接着剤で施工。</li></ul> <p>長尺シートを床暖房の下地に施工する現場は、車イス、ワゴン、キャスター、台車、移動ベット等による移動荷重がかかる場所や重歩行エリアが多いので、全面強接着工法を推奨します。しかしながら、近年は養生期間が取れない等の現場環境が原因で、額縁張り工法の要望が増えてきているのも事実で、物件によっては額縁張り工法を推奨しないメーカーの商品を採用しない例も出てきています。但し、あくまでも額縁張り工法については、どうしても全面強接着工法が厳しい場合の対策と考えます。</p>	
接着剤の選定	<ul style="list-style-type: none"><li>●エポキシ樹脂系溶剤形(二液型)</li><li>●ウレタン樹脂系溶剤形</li></ul> <p>上記の接着剤は施工完了までの時間内に活性ガスが発生する為、ガス抜き作業が必要となり密着不良場所の低減に役立ちます。接着剤はオープンタイムを確認し、表面状態を確認しながら作業を進めてください。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●アクリル樹脂系エマルジョン形</li></ul> <p>この接着剤は額縁張り工法の際に、中心部分に使用します。床暖房における全面接着工法には適しません。</p>	
注意事項	<p>床暖房を運転して施工する場合は、接着剤のオープンタイムが極端に短くなりますので、指接等を行い適切なタイミングで床張りを行ってください。(上図1参照)</p> <p>下地とシートの接着強化と空気だまりをなくす為、圧着ローラーやカーペットを巻いたしごき板等、ジョイント部や端に向かって圧着しながら丁寧に空気を抜きます。空気が入っていると膨れの原因になる為、絶対に空気が入らないように注意してください。穴あけは千枚通しやカッター等で目立たないように行ってください。</p> <p>ワックスは床暖房を止めて、常温に戻ってから塗布してください。</p>	

# メンテナンス

## メンテナンス

- 床材を美しく保つためには、定期的な清掃を行ってください。
- 日常の清掃は、ほうき・掃除機・ダスター等で塵埃をとり、固く絞ったモップ・雑巾等による水拭きで十分です。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤を薄く溶かし、ハンドパッドで擦り取り、仕上げに水を含ませた布(ウエス)で拭き取ってください。  
自動洗浄機を使用する場合、目の粗いパッドを使用すると表面の特殊コーティング層が摩耗する可能性がある為、注意してください。
- 外から持ち込まれる砂等は、床材の表面に傷をつけます。  
出入口等に泥落としマットを設置し土砂の持ち込みを防止することで、床の摩耗を防ぎ、耐久年数を伸ばすことができます。
- 直接日光が当たる床面は気付かないうちに少しづつ退色することがあります。カーテン・ブラインド等で日除け等の工夫をしてください。

- ノンワックス商品でワックスメンテナンスに切り替える場合は、下記をご確認ください。

・ワックスは水性樹脂ワックスをご使用ください。耐薬品性の製品は、耐アルコール性・耐薬品性ワックスをご使用ください。

・ワックスを塗布する際は、最初にクリーナー等で床面の汚れを落とします。綺麗な雑巾等で水拭きし、汚れと余分なクリーナーをよく拭き取ってください。

床面が十分に乾燥したことを確認後、ワックスを塗布してください。乾燥が不十分な場合、密着不良の原因となります。

推奨クリーナー	NEWプロインパクト(リンレイ製)								
推奨下地ワックス	P-711(リンレイ製)※ノンワックス商品でもお使いいただけます。								
推奨仕上げワックス	下記より選択								
■推奨仕上げワックス(全てリンレイ製)									
<table border="1"><tr><td>ワックス機能性</td><td>帯電防止性</td><td>耐ヒールマーク性</td><td>耐アルコール性/抗菌</td></tr><tr><td>ワックス商品名</td><td>ノンスタック</td><td>ノンヒールネオ速乾</td><td>NEWアルテクト速乾</td></tr></table>		ワックス機能性	帯電防止性	耐ヒールマーク性	耐アルコール性/抗菌	ワックス商品名	ノンスタック	ノンヒールネオ速乾	NEWアルテクト速乾
ワックス機能性	帯電防止性	耐ヒールマーク性	耐アルコール性/抗菌						
ワックス商品名	ノンスタック	ノンヒールネオ速乾	NEWアルテクト速乾						

ワックス・クリーナーにつきましては、ハウスクリーニング業者・美装業者にお問い合わせください。又は、(株)リンレイのホームページをご参照ください。(株)リンレイ URL <https://www.rinrei.co.jp>

※抗ウイルスの商品はワックスを塗布すると、抗ウイルス機能が発揮されません。

## 汚染についての注意

### ゴム汚染について

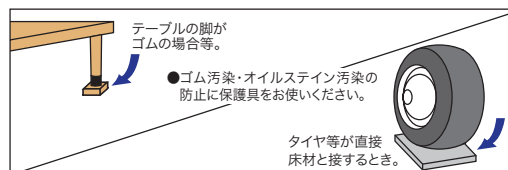
- ある種のゴム製品は、長尺塩ビシートのような軟質塩ビ製品に長時間接していると、ゴム中の成分により床材を暗褐色に変色させる可能性がある為、ゴム製品とは直接接触させないでください。この汚染はゴム製品の使用をやめた後、時間を経て出る時がある為、予防として家具の脚キャップ・机や椅子等のゴムキャップ・キャスター等はゴム製品以外の保護具(アルミ製、ポリエチレン製等)を使用し、直接床材と接触しない様にしてください。また、自動車、自転車のタイヤ等も変色の原因となる為、床材上に放置しないでください。やむをえず置く場合には、床材との間に保護具を入れ直接の接触は避けてください。

### 下地からの汚染について

- 下地に塗布された防腐剤、防蟻剤または内装用塗料で床材が汚染・着色する可能性がある為、油性の場合はシンナーで、水性の場合は水で拭き取り、保護シート等での処置後施工してください。特に新築・改築時や、白蟻退治等の工事の際には、工事業者に長尺塩ビシートを使用する事を説明し注意をうながしてください。

### その他汚染について

- 染料系オイルステインなどで着色された家具類は、直接接触すると長尺塩ビシートを変色させる可能性があります。床材との間に保護具を入れてください。
- 粘着テープ(ガムテープ・布テープ等)は、ゴム汚染と同様の汚染が生じることがある為、アクリル系粘着剤のテープをご使用ください。
- 一部の洗濯洗剤に含まれる蛍光塗料(蛍光増白剤／入浴剤等)についても変色する可能性があります。(床に付着した場合、速やかに拭き取ってください。)
- 汚染物質を含んだスリッパ、バスマット、トイレマット等と接触をすると汚染されることがありますので使用を控えてください。
- 化粧品(毛染液・マニキュア)に含まれる汚染物質が床に付着すると変色する可能性がある為、付着した場合は速やかに拭き取ってください。
- 淡色の床材をトイレで長年ご使用いただいた場合、足跡が残る場合があります。



## 防炎／JABIA 登録番号

タイプ	JIS記号	防炎性能試験番号	JABIA
エブリア(SEV8001~8012・8020~8043)	FS	E-1250382号	JABIA-V-2177号
エブリア(SEV8013~8019)	FS	E-1180008号	—
エブリアウッド(SEM8051~8059・8068・8069)	FS	E-1250382号	JABIA-V-2177号
エブリアウッド(SEM8060~8067)	FS	E-1180008号	—
SFW	FS	E-1250382号	JABIA-V-2177号
SFP	FS	E-1180008号	—
SFM	FS	E-1180008号	—
デコレア フリー	FS	E-1250382号	JABIA-V-2177号
デコレア	FS	E-1250382号	JABIA-V-2177号
セラピア フィット(STF8451~8457)	HS	E-2250394号	—
セラピア フィット(STF8459・8460)	HS	E-1170215号	—

タイプ	JIS記号	防炎性能試験番号	JABIA
セラピア フィット(STF8458・8461・8462)	HS	E-1190227号	JABIA-V-1879号
セラピア	HS	E-1250383号	JABIA-V-2178号
セラピア 4.5	HS	E-1220181号	—
リフレシア	FS	E-1190113号	—
耐薬フロア	FS	E-1130201号	—
帯電防止フロア	FS	ET-850018号	—
アンダーレイシート(3mm厚)	—	E-980023号	—
アンダーレイシート(5mm厚)	—	E-980024号	—
BKシート(SBK8301~8309・8801~8809)	FS	E-1160050号	—
BKシート(SBK8310~8312・8810~8812)	FS	E-1160052号	—
BKシート(SBK8313~8319・8813~8819)	FS	E-1160048号	—

# 重要警告事項及び取扱い注意事項

弊社製品を正しく安全にお使い頂く為に、床材カタログ及び重要警告事項、取扱い注意事項を理解してご使用ください。  
建築物の床材以外への誤使用は責任を負いかねます。

- 製品の選定は使用場所・使用用途に適した床材を選定してください。
- 接着剤選定に関しても使用場所の条件に適したものを選定してください。
- 製品の選定者は使用者に対して維持管理ならびに使用上の注意事項に関して詳しく説明してください。

◎右のシグナルワードは、取り扱いに当たっての危険度を示しています。

シグナルワード	危険度の目安
	人身事故になる恐れのあるもの
	留意事項

## 床材選択上の注意事項

- ⚠ 注意** ① 建築基準法・消防法によって使用方法・使用場所に制限があります。各法規法令をご確認ください。
- ⚠ 注意** ② 防滑性評価は、製品の防滑性を示す目安です。履物や歩行状態、水濡れや土砂の持ち込み、使用したワックスの種類等環境によって大きく左右されます。選択の際のひとつの目安としてご利用ください。
- ⚠ 注意** ③ 床材の耐久性は歩行頻度、使用条件等により異なります。
- ⚠ 注意** ④ 下地からの湿気の上昇が予想され、更に改善の余地がない場所での使用は避けてください。
- ⑤ 現物見本やサンプル帳と製品の色が若干異なる場合がある為、ご了承ください。

## 床材運搬並びに保管上の注意事項

- ⚠ 警告** ① 重量物ですので取り扱いには充分ご注意ください。落下や乱暴な取り扱いは、床シートの破損を招くだけでなく、傷害や器物破損等を招く場合があります。
- ⚠ 警告** ② 保管に際して、床シートは梱包を解かず、平坦な場所に非透湿性の保護シートを敷き、その上に横向きにし保管してください。ただし、多段積みになる様な場合は、まっすぐに立てて保管してください。斜めに立てかけることによっても、角に集中荷重がかかり、変形が発生する可能性があります。また安全の為、ロープ等で倒れないように工夫してください。重量物ですので、床シートの転倒は人災事故・器物破損の原因となります。
- ③ 床シートは長時間にわたる直射日光や高温状態での暴露、雨水等による水濡れは避けてください。変形・変退色・変質の原因となります。

## 接着剤保管上の注意事項

- ⚠ 警告** ① 消防法及び船舶安全法等の法令に従い、容器に漏れのないことを確かめ、転倒・落下・破損がないよう荷崩れ防止を確実に行います。また、保管は消防法の集積制限に注意してください。
- ⚠ 注意** ② 保管は必ず5~35°Cの室温で行ってください。凍結させたり、高温で保管すると変質・分離を起こし使用不能となる可能性があります。

## 施工の注意事項

- ⚠ 警告** ① 接着剤の選定にあたっては、推奨されている種類のものを正しく使用してください。建築基準法の改正に従い、なるべく接着剤の使用制限を受けないJIS認定のF☆☆☆☆表示のものを使用するようにし、施工時および施工直後は特に換気をしてください。
- ⚠ 警告** ② 床シートの残材は廃棄処分してください。燃やすと有毒ガス(塩化水素ガス)が発生する為、許可を受けた産業廃棄物処理業者に委託してください。梱包紙・紙管は焼却処分してください。
- ⚠ 警告** ③ 下地は湿気のない平滑かつ堅牢なものとし、適切な施工環境を維持してください。施工条件を順守しなかった場合は、目地すきや突き上げ、膨れ等を招く可能性があります。これらは美観を損なうだけでなく、転倒事故等の原因となります。
- ⚠ 警告** ④ アンダーレイシートは裏面にガラス基材を使用しています。カッターの切り口や破れ口にガラス纖維が露出する場合がありますので、直接皮膚に触れないようご注意ください。万一、眼に刺激を感じた場合や身体に異常を感じられましたら決してこすらず流水で洗い流し、医師の診察を受けてください。
- ⚠ 注意** ⑤ 下地にワックス、グリス、油類、塗料等の汚れが残っていると、接着不良や汚染を発生させる可能性があります。完全に除去した上で施工を開始してください。
- ⑥ 梱包紙に記載されている品名・品番・ロット・数量を確認の上、施工を開始してください。同一床面上では、同ロットで仕上げてください。
- ⑦ 施工中は、他業種による汚損・事故の発生を防ぐ為に、床工事関係者以外の立ち入りを禁止してください。
- ⑧ 接着の際は、製品の指定接着剤を使用し、付属のくし目ゴテで均一に塗布してください。

## 維持管理並びに使用上の注意事項

- ⚠ 警告** ① 水濡れや砂が飛散した状態では、滑りやすく転倒事故を招く可能性があります。泥よけマットの設置等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。
- ⚠ 警告** ② 床シートの剥れ、反り、膨れ、割れ等が生じた場合は、即座に補修してください。放置しておくと全体に影響が及び美観を損なうばかり転倒事故の原因ともなります。
- ⚠ 注意** ③ 接着剤が充分に硬化するまでは直射日光や冷暖房による急激な温度変化、重量物やキャスター椅子等によるしごき等は避けてください。突き上げ・目地すき・膨れ等を発生させる可能性があります。
- ⚠ 注意** ④ 重量物やキャスター椅子のしごきによって床シート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。
- ⚠ 注意** ⑤ 長期間使用しない部屋では換気を心掛けてください。結露を招き、カビや異臭の発生、床材の剥れ、反り、膨れ、突き上げの原因となります。
- ⚠ 注意** ⑥ 水・砂・紫外線・重量物・汚染物質・化学薬品等の影響で、床材自体の変質・変退色や施工後の膨れ、剥れ、目地すきを招く場合があります。床材の選択・施工・維持管理の際は充分にご注意ください。
- ⑦ ワックスメンテナンスの場合は必ず指定のワックスまたは、同等品をご使用ください。ワックスは床シートの汚れを防ぎ、美観を保持します。
- ⑧ ある種の家具の脚ゴムやゴムマット等に含まれる老化防止剤、家具の塗料、防腐剤等の薬剤、防虫剤、防蟻剤によって床材が汚染され変色を招く可能性があります。床材がこれらに直接触れないよう注意してください。
- ⑨ 長時間直射日光が当たる場所では、変退色する可能性があるので、カーテン・ブラインド等で日除けをしてください。
- ⑩ 素材固有の臭いを有しています。換気を心掛けてください。
- ⑪ ハイヒールや家具等の局部荷重により圧痕が残る可能性があります。

# 品番対照表

## 新旧対照リスト

新品番		旧品番		新品番		旧品番		新品番		旧品番	
SEV	8009	9401		8161	9511			8501	9051		
	8010	9402		8162	9516			8502	9052		
SFM	8011	9403		8163	9517			8503	9053		
	8012	9404		8164	9513			8504	9054		
	8013	9433		8165	9514			8505	9055		
	8015	9434		8166	9519			8506	9057		
	8016	9437		8167	9520			8507	9058		
	8018	9436		8201	9521			8508	9059		
	8019	9435		8202	9522			8509	9061		
	8020	9408		8203	9523			8510	9062		
	8021	9409		8204	9524			8511	9063		
	8022	9410		8205	9525			8512	9066		
	8023	9411		8206	9526			8513	9071		
	8024	9412		8207	9527			8514	9072		
	8025	9413		8208	9528			8515	9073		
	8026	9414		8209	9529			8516	9074		
	8027	9415		8210	9530			8551	9101		
	8028	9416		8211	9531			8552	9102		
	8030	9418		8212	9532			8553	9103		
	8031	9426		8213	9536			8554	9104		
	8032	9420		8214	9537			8555	9105		
	8033	9421		8215	9534			8556	9106		
	8035	9428		8216	9538			8557	9107		
	8036	9429		8217	9539			8651	9553		
	8037	9419		8254	9201			8652	9554		
	8038	9431		8255	9202			8653	9555		
	8039	9432		8256	9203			8654	9556		
	8040	9423		8258	9204			8655	9557		
	8042	9425		8259	9205			8656	9558		
	8043	9417		8260	9206			SCT	8701	9751	
SEM	8056	9251		8263	9207			8702	9752		
	8057	9252		8264	9208			SAE	8711	9761	
	8058	9253		8265	9209			8712	9762		
	8059	9254		8266	9220			SUL	8751	9701	
	8060	9258		8267	9221			8752	9702		
	8061	9259		8268	9222			SBK	8304	9301	
	8062	9260		8270	9217			8804	9801		
	8063	9261		8271	9219			8305	9802		
	8064	9262		8272	9210			8805	9803		
	8065	9263		8273	9211			8306	9804		
SFW	8066	9264		8274	9225			8806	9805		
	8067	9265		8275	9223			8316	9806		
	8068	9255		8276	9224			8816	9807		
	8069	9256		8403	9163			8317	9808		
	8101	9451		8404	9154			8817	9809		
	8102	9452		8405	9155			8318	9810		
	8103	9453		8408	9171			8818	9811		
	8104	9454		8409	9172			8319	9812		
SFP	8151	9501		8410	9173			8819	9813		
	8152	9502		8411	9165			8951	9951		
	8153	9503		8412	9166			8952	9952		
	8154	9504		8413	9167			8961	9953		
	8155	9505		8414	9168			8962	9954		
	8156	9506		8459	9020			8953	9955		
	8157	9507		8460	9021			8954	9956		
	8158	9508		8461	9018			8963	9957		
	8159	9509		8462	9019			8964	9958		
	8160	9510									

## 旧新対照リスト

旧品番		新品番		旧品番		新品番		旧品番		新品番	
STF	9018	8461		9019	8462			9020	8459		
	9021	8460		9051	8501			9052	8502		
SEM	9053	8503		9054	8504			9055	8505		
	9056	8506		9057	8506			9058	8507		
	9059	8508		9061	8509			9062	8510		
	9063	8511		9066	8512			9071	8513		
	9072	8514		9073	8515			9074	8516		
	9075	8517		9101	8551			9102	8552		
	9103	8553		9104	8554			9105	8555		
	9106	8556		9107	8557			9154	8404		
	9163	8403		9165	8411			9166	8412		
	9167	8413		9168	8414			9171	8408		
	9172	8409		9173	8410			9201	8254		
	9175	8405						9202	8255		
	9176	8403						9203	8256		
	9177	8402						9204	8258		
	9178	8259						9205	8260		
	9179	8260						9206	8260		
	9180	8263						9207	8263		
	9181	8264						9208	8264		
	9182	8265						9209	8265		
	9183	8272						9210	8272		
	9184	8273						9211	8273		
	9185	8270						9212	8270		
SDF	9219	8271		9220	8266			9221	8267		
	9220	8266		9221	8267			9222	8268		
	9223	8275		9223	8275			9224	8276		
	9225	8274		9225	8274			9226	8274		
	9226	8273		9226	8273			9227	8274		
	9227	8270		9227	8270			9228	8274		
	9229	8271		9229	8271			9229	8274		
	9230	8266		9230	8266			9231	8275		
	9231	8265		9231	8265			9232	8276		
	9232	8265		9232	8265			9233	8274		
SFW	9233	8271		9233	8271			9234	8275		
	9234	8264		9234	8264			9235	8276		
	9235	8264		9235	8264			9236	8276		
	9236	8265		9236	8265			9237	8016		
	9237	8265		9237	8265			9238	8271		
	9239	8265		9239	8265			9240	8271		
	9241	8263		9241	8263			9242	8032		
	9242	8033		9242	8033			9243	8040		
	9244	8033		9244	8033			9245	8028		
	9245	8043		9245	8043			9246	8032		
SCT	9247	8033		9247	8033			9248	8035		
	9249	8037		9249	8037			9250	8036		
	9251	8037		9251	8037			9252	8037		
	9253	8151		9253	8151			9254	8152		
	9255	8152		9255	8152			9256	8153		
	9257	8153		9257							

## F☆☆☆☆表示にかかるビニル系床材の取扱いについて

### ●ビニル系床材は全く規制を受けません。

使用制限される告示対象建築材料は、以下の通り国土交通省告示第1113号から1115号に列挙されている17種類です。ビニル系床材は告示対象建築材料ではありません。

- 1)合板
- 2)木質系フローリング
- 3)構造用パネル
- 4)集成材
- 5)単板積層材
- 6)MDF
- 7)パーティクルボード
- 8)その他の木質建材
- 9)ユリア樹脂板
- 10)壁紙
- 11)接着剤(現場施工、工場での二次加工とも)
- 12)保温材
- 13)緩衝材
- 14)断熱材
- 15)塗料(現場施工)
- 16)仕上塗材(現場施工)
- 17)接着剤(現場施工)

### ●日本インテリア協会加盟店会社が販売しているビニル系床材は、F☆☆☆☆性能を充分満たしております。

ビニル系床材はホルムアルデヒドを放散するおそれがあります。データ等の詳細については加盟各社にお問合せください。

### ●日本インテリア協会としては、ビニル系床材のF☆☆☆☆表示は致しません。

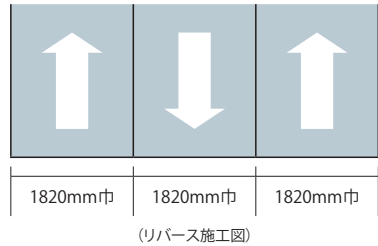
国土交通省では、「告示対象以外のものは、F☆☆☆☆等の表示をする必要はない。」と言明しており、協会としては、むやみにF☆☆☆☆表示をするとかえって市場の混乱を招く事に繋がるものと判断しております。従って、これまでと同様、ビニル系床材のF☆☆☆☆表示は致しませんが、ビニル系床材は制限なしに使用できますので安心してご使用ください。

## 施工について

施工の際は必ず商品の端部同士で施工してください。両方の端部と中央部では色差が生じる場合があります。

「※リバース施工をおすすめします。」と表示のある商品はリバース施工推奨品です。

施工は流し貼りを基準としていますが、ジョイント部の色差が気になる場合はリバース施工をすることで緩和されることがあります。リバース施工の際は商品裏面の矢印をガイドにして右図のようにしてください。



## グリーン購入法適合商品

2006年2月28日、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(グリーン購入法)」の一部変更により特定調達品目に「ビニル系床材」が追加されました。グリーン購入法適合商品としての基準は「再生ビニル樹脂系材料の合計重量が製品の総重量比で15%以上使用されている事」です。但し、JIS区分におけるKS(クッションフロア等)は含まれません。



日本インテリア協会では、共通のロゴマークを制定しております。

■当社のグリーン購入法適合品となる商品は、次の通りです。

分類	商品名(タイプ)
ビニル床シート	エブリア・エブリア ウッド・SFW・SFP・SFM デコレア フリー・デコレア・リフレシア

## 塩化ビニル床材の材質表示とラベル取扱いについてのお願い

経済産業省管轄の「資源の有効な利用の促進に関する法律」が平成13年4月1日から施行され、それに伴い塩化ビニル製の床材について、資源有効利用促進法の規定に基づき、材質に関する表示を行うことが義務付けられました。当社製品に関しましては、平成15年4月1日以降生産の商品裏面に「∞PVC」と表示を致しますが、「∞PVC」が裏面に表示されていない商品に関してはメーカーより配付されたラベルをお貼りいただきます様お願い申し上げます。貴社のご理解とご協力をお願い致します。

### ■見本帳の廃棄に関するお願い

平成9年12月から「廃棄物の処理及び清掃に関する法律(廃棄物処理法)」が改正され、新見本帳発行に伴い不要となった見本帳につきましても、産業廃棄物としての処理が必要となりました。従いまして、しかるべき資格を有する産業廃棄物処理業者に直接廃棄を委託して頂きますようお願い致します。

見本帳掲載価格には消費税は含まれておりません。

価格は、全てメーカー希望小売価格です。

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

発行所:シンコールインテリア株式会社

2026.1

## 機能一覧

商品詳細ページにそれぞれ表記されています。



ノンワックス

UV樹脂コーティングにより長期間ワックスメンテナンスが不要。簡単な清掃で美観を維持できます。



抗ウイルス

床材表面に付着した特定のウイルス数を減少させます。



ハイクラス抗菌

床上での大腸菌・黄色ブドウ球菌・MRSAなどの増殖を抑制する抗菌機能を持っています。



耐次亜塩素酸

次亜塩素酸ナトリウムによる変化や変色を起こしにくい商品です。



耐摩耗性

歩行頻度の高い場所にも耐える摩耗強度を持っています。



超防汚

厚く均一なコーティング層が汚れを強力にガードします。



防カビ

カビの増殖を抑制し、クリーンな環境を提供します。



衝撃吸収性

発泡層により、転倒時の衝撃の吸収性に優れています。



耐薬品性

薬品による変色や変質に強い、耐薬品性を持っています。



帯電防止性

ほりの吸着や歩行等による静電気の発生や帯電を抑えます。



防滑性

表面の凹凸の形状により、滑りにくい設計です。



耐候性

自然環境による変質や変色がしにくくなっています。



屋外対応

屋外の開放廊下や、バルコニーでもお使いいただけます。



おそうじカンタン

防滑シートの中でも、汚れがたまりにくく凹凸の形狀になっています。



アンダーレイ  
シート対応

37頁のアンダーレイシートに対応しています。



JIS規格品  
JIS  
適合品

JIS(規格)品質に適合する商品です。



グリーン購入法

グリーン購入法の特定調達品目として日本インテリア協会に認定された商品です。



SIAA抗ウイルス  
加工  
登録品

SIAAの安全性基準に適合しています。



**SINCOL**  
**FLOOR**

**SINCOL**®