

複層シート

エスリューム

エスリューム・リアル／エスリューム／
消臭レストリューム

2025-2027



sangetsu



例 PH-24201 ◀ 同一商品 ▶ PHC-2201

sangetsu | SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

サンゲツは、持続可能な開発目標(SDGs)を支援しています。



11.住み続けられるまちづくりを

豊富なデザイン、機能性のインテリアを開発・販売することで、多様な人々が住み続けられるまちづくりに貢献いたします。



12.つくる責任 つかう責任

サンゲツでは使用済み見本帳を素材ごとに分別し、リサイクルを行うことで、持続可能な循環型社会の実現に寄与します。

INDEX

エスリューム・リアル

メランストーン	P. 2
フローストーン／コンク	P. 3
マイプルウッド／ジャトバウッド	P. 5

エスリューム

ミスト／ルーミー	P. 7
カルド／ウッドⅡ	P. 9
マーブル／プレーン	P.11

消臭レストリューム

バルディーリョ／メルトストーン	P.15
チャオチェッポ／グランコンク	P.16
ヘーゼルウッド／エルム／ミスト柄	P.17

複層シート **2.0mm**

エスリューム・リアル エスリューム

各種施設でのさまざまなシーンに対応する汎用性の高い複層シート。

ワックスフリーなどの機能性も取り揃えたバリエーション豊かなラインアップ。



メランストーン

優美な斜線模様の石目柄です。



▲PHC-2201
溶接棒:YS-2201



▲PHC-2202 NEW
溶接棒:YS-2202



▲PHC-2203 NEW
溶接棒:YS-2203



▲PHC-2204 NEW
溶接棒:YS-2204



PHC-2201

複層ビニル床シート FS / エスリューム・リアル

Made in Korea

標準価格(税別)

3,700円/m² (6,660円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 180cm巾

※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詫びおきください。

※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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

フローストーン 約62.5cm×36cm角 格子

穏やかな流れが特長の石目柄です。



PHC-2208



▲PHC-2205
溶接棒:YS-2205



▲PHC-2206
溶接棒:YS-2206



▲PHC-2207
溶接棒:YS-2207



▲PHC-2208
溶接棒:YS-2208

複層ビニル床シート FS / エスリューム・リアル

Made in Korea

標準価格(税別)

3,700円/m² (6,660円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 180cm巾

※目地は明確に表現しておりません。巾継ぎの際はタイル柄をタテ約31cmずらして施工してください。

※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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

コンク

目地のないスムースなコンクリート柄です。



▲PHC-2209
溶接棒:YS-2209



▲PHC-2210
溶接棒:YS-2210



▲PHC-2211
溶接棒:YS-2211



▲PHC-2212
溶接棒:YS-2212



PHC-2212

複層ビニル床シート FS / エスリューム・リアル

Made in Korea

標準価格(税別)

3,700 円/m² (6,660円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 180cm巾



※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。

[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

メイプルウッド 板巾 約15cm

すっきりとして使いやすいメイプル柄です。



PHC-2214



▲PHC-2213
溶接棒:YS-2213



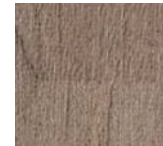
▲PHC-2214
溶接棒:YS-2214



▲PHC-2215
溶接棒:YS-2215



▲PHC-2216
溶接棒:YS-2216



▲PHC-2217
溶接棒:YS-2217

複層ビニル床シート FS / エスリューム・リアル

Made in Korea

標準価格(税別)

3,700円/m² (6,660円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 180cm巾



※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。

[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

ジャトバウッド

板巾 約11.3cm

リアルな木目柄と幅広いカラーバリエーションが特長です。



▲PHC-2218
溶接棒:YS-2218



PHC-2227



▲PHC-2219
溶接棒:YS-2219



▲PHC-2220
溶接棒:YS-2220



▲PHC-2221
溶接棒:YS-2221



▲PHC-2222
溶接棒:YS-2222



▲PHC-2223
溶接棒:YS-2223



▲PHC-2224
溶接棒:YS-2224



▲PHC-2225
溶接棒:YS-2225



▲PHC-2226
溶接棒:YS-2226



▲PHC-2227
溶接棒:YS-2227

複層ビニル床シート FS / エスリューム・リアル

Made in Korea

標準価格(税別)

3,700 円/m² (6,660円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚/180cm巾

※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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上の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です。



▲PFC-2231
溶接棒:YS-2231
PMC-2356と類似色



▲PFC-2232
溶接棒:YS-2232



▲PFC-2233
溶接棒:YS-2233
PMC-2361と類似色



▲PFC-2234
溶接棒:YS-2234
PMC-2362と類似色



▲PFC-2235
溶接棒:YS-2235
PMC-2363と類似色



▲PFC-2236 NEW
溶接棒:YS-2236



▲PFC-2237
溶接棒:YS-2237
PMC-2357と類似色



▲PFC-2238
溶接棒:YS-2238



▲PFC-2239
溶接棒:YS-2239
PMC-2358と類似色



PFC-2232・2246



▲PFC-2240
溶接棒:YS-2240
PMC-2359と類似色



▲PFC-2241
溶接棒:YS-2241



▲PFC-2242
溶接棒:YS-2242



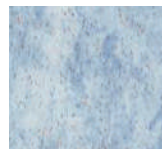
▲PFC-2243
溶接棒:YS-2243



▲PFC-2244
溶接棒:YS-2244



▲PFC-2245
溶接棒:YS-2245



▲PFC-2246
溶接棒:YS-2246
PMC-2360と類似色



▲PFC-2247
溶接棒:YS-2247

複層ビニール床シート FS
／エスリューム

Made in Japan



クリーン標入法
適応商品

標準価格(税別)

3,400円/m² (6,190円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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。

[接着剤]

一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上の注意は必ず巻末をご確認ください。



▲PFC-2248
溶接棒:YS-2248



▲PFC-2249
溶接棒:YS-2249



▲PFC-2250
溶接棒:YS-2250

エスリューム ルーミー

ナチュラルで使いやすい無地調の床材です。



▲PFC-2251
溶接棒:YS-2251



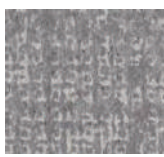
PFC-2251・2253



▲PFC-2252
溶接棒:YS-2252



▲PFC-2253
溶接棒:YS-2253



▲PFC-2254
溶接棒:YS-2254



▲PFC-2255
溶接棒:YS-2255



▲PFC-2256
溶接棒:YS-2256



▲PFC-2257
溶接棒:YS-2257



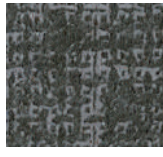
▲PFC-2258
溶接棒:YS-2258



▲PFC-2259
溶接棒:YS-2259



▲PFC-2260
溶接棒:YS-2260



▲PFC-2261 NEW
溶接棒:YS-2261



▲PFC-2262
溶接棒:YS-2262

複層ビニル床シート FS / エスリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

3,400円/m² (6,190円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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問い合わせください。

※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。

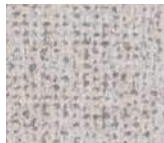
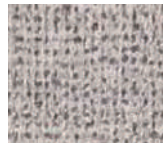


[接着剤] 一般工法:AR-PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上の注意は必ず巻末をご確認ください。



PFC-2263・2267

▲PFC-2263
溶接棒:YS-2263▲PFC-2264
溶接棒:YS-2264▲PFC-2265
溶接棒:YS-2265▲PFC-2266
溶接棒:YS-2266▲PFC-2267
溶接棒:YS-2267

複層ビニル床シート FS / エスリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

3,400円/m² (6,190円/m)

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

※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、ワレタン・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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

エスリューム 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。



▲PFC-2268
溶接棒:YS-2268



▲PFC-2269
溶接棒:YS-2269



▲PFC-2270
溶接棒:YS-2270



▲PFC-2271
溶接棒:YS-2271



▲PFC-2272
溶接棒:YS-2272



PFC-2269

複層ビニル床シート FS / エスリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

3,400 円/m² (6,190円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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、ワレタン・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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

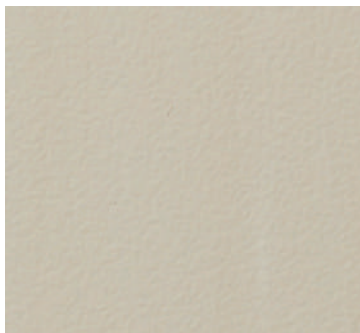
エスリューム マーブル

自然な流れ模様のあるマーブル調の床材です。

複層シート

2.0 mm

エスリューム



▲PYC-2273
溶接棒:YS-2273



▲PYC-2274 NEW
溶接棒:YS-2274



▲PYC-2275 NEW
溶接棒:YS-2275



▲PYC-2276 NEW
溶接棒:YS-2276



▲PYC-2277 NEW
溶接棒:YS-2277



PYC-2275



▲PYC-2278 NEW
溶接棒:YS-2278



▲PYC-2279 NEW
溶接棒:YS-2279



▲PYC-2280 NEW
溶接棒:YS-2280



▲PYC-2281 NEW
溶接棒:YS-2281



▲PYC-2282 NEW
溶接棒:YS-2282



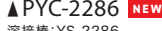
▲PYC-2283 NEW
溶接棒:YS-2283



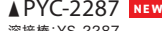
▲PYC-2284 NEW
溶接棒:YS-2284



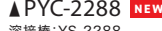
▲PYC-2285 NEW
溶接棒:YS-2285



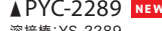
▲PYC-2286 NEW
溶接棒:YS-2286



▲PYC-2287 NEW
溶接棒:YS-2287



▲PYC-2288 NEW
溶接棒:YS-2288



▲PYC-2289 NEW
溶接棒:YS-2289

複層ビニール床シート FS
／エスリューム

Made in Japan



グリーン購入法
適合商品

標準価格(税別)

3,000円/m² (5,460円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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。

[接着剤]

一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。



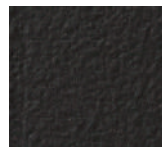
▲PYC-2290 NEW
溶接棒:YS-2290



▲PYC-2291 NEW
溶接棒:YS-2291



▲PYC-2292 NEW
溶接棒:YS-2292



▲PYC-2293 NEW
溶接棒:YS-2293



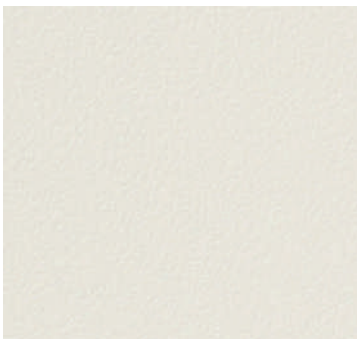
▲PYC-2294 NEW
溶接棒:YS-2294



▲PYC-2295 NEW
溶接棒:YS-2295

エスリューム プレーン

シンプルな単色のワックスフリーコーティング仕様の床材です。



▲PPC-2301
溶接棒:YS-2301



▲PPC-2302
溶接棒:YS-2302



▲PPC-2303
溶接棒:YS-2303



▲PPC-2304
溶接棒:YS-2304



▲PPC-2305
溶接棒:YS-2305



▲PPC-2306
溶接棒:YS-2306



▲PPC-2307
溶接棒:YS-2307



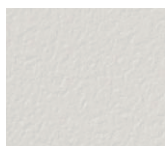
▲PPC-2308
溶接棒:YS-2308



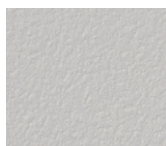
▲PPC-2309
溶接棒:YS-2309



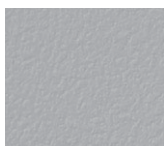
PPC-2310



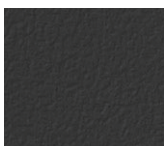
▲PPC-2310
溶接棒:YS-2310



▲PPC-2311
溶接棒:YS-2311



▲PPC-2312
溶接棒:YS-2312



▲PPC-2313
溶接棒:YS-2313



▲PPC-2314
溶接棒:YS-2314



▲PPC-2315
溶接棒:YS-2315



▲PPC-2316
溶接棒:YS-2316



▲PPC-2317
溶接棒:YS-2317

複層ビニル床シート FS
/ エスリューム Made in Japan



標準価格(税別)

2,900円/m² (5,280円/m)

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

※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。

[接着剤]

一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上のご注意は必ず巻末をご確認ください。

複層シート **2.0mm**

消臭レストリューム

トイレなどにおすすめの抗ウイルス・消臭機能付き複層シート。
ワックスフリーコーティング仕様です。

複層シート

2.0 mm

消臭レストリューム

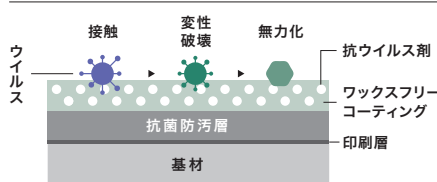


POINT - 1

抗ウイルス・消臭効果を発揮

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

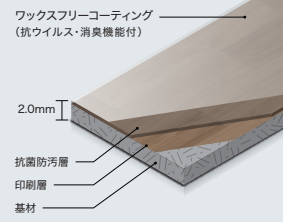
■ 床材断面図



■ 抗ウイルス性試験



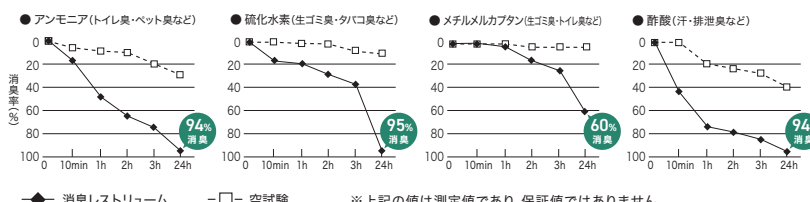
構成図
(全厚 2.0mm)
消臭レーストリーム



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

※左記グラフ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



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。

POINT - 2

高い防汚性能を持つ「ワックスフリーコーティング」

■ 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

※下記データは当社基準による評価です。

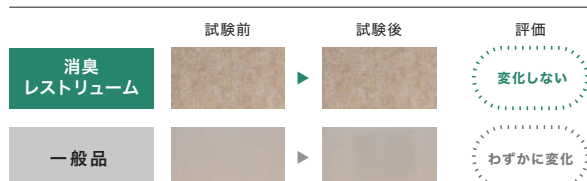


POINT - 3

尿による変色がほとんどない「耐尿性」

■ 耐尿汚染性試験

※下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°C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。

POINT - 4

洗浄剤による変色がほとんどない「耐薬品性」

■ 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

商品名	中性クリーナー	酸性クリーナー	除菌洗浄剤
消臭レーストリーム	変化ない	わずかに変化	変化しない
一般品	変化しない	変化	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。

POINT - 5

水がかかった場所でも滑りにくい「防滑性」

■ 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

商品名	C.S.R値	
	乾燥状態	水+ダスト
PMC-2350~2355	0.84	0.54
PMC-2341~2349・2356~2363	0.82	0.56

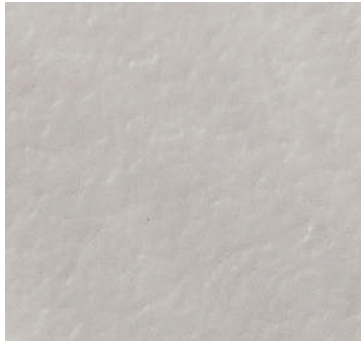
※上記の値は測定値であり、保証値ではありません。
数値が大きいほど滑りにくいくことを表しています。

バルディーリョ

ゆるやかな流れのある石目柄です。



PMC-2341



▲PMC-2341
溶接棒:YS-2341

NEW

メルトストーン

清潔感のある大理石調のタイル柄です。



PMC-2343



▲PMC-2342
溶接棒:YS-2342



▲PMC-2343
溶接棒:YS-2343

複層ビニル床シート FS / 消臭レリストリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

4,800円/m² (8,740円/m)

規格 ▶ 2.0mm厚 / 182cm巾

※PMC-2342・2343の目地は明確に表現しておりません。

※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。



グリーン購入法
適応商品

[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

チャオ チェッポ[°]

程良い粒感が空間になじみやすいチェック柄です。



PMC-2346



▲PMC-2344
溶接棒:YS-2344



▲PMC-2345 NEW
溶接棒:YS-2345



▲PMC-2346 NEW
溶接棒:YS-2346

グランコンク

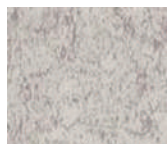
スムースなモルタル柄です。



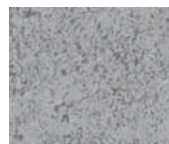
PMC-2347



▲PMC-2347
溶接棒:YS-2347



▲PMC-2348
溶接棒:YS-2348



▲PMC-2349
溶接棒:YS-2349

複層ビニル床シート FS / 消臭レリストリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

4,800 円/m² (8,740円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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。

※PMC-2347~2349はリバース施工をおすすめします。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上の注意は必ず巻末をご確認ください。

ヘーゼルウッド 板巾 ランダム

白太のアクセントが特徴的な木目柄です。



PMC-2350



▲PMC-2350
溶接棒:YS-2350



▲PMC-2351 NEW
溶接棒:YS-2351

エルム 板巾 約10.1cm

穏やかな表情が使いやすい木目柄です。



PMC-2354



▲PMC-2352
溶接棒:YS-2352



▲PMC-2353
溶接棒:YS-2353



▲PMC-2354
溶接棒:YS-2354



▲PMC-2355
溶接棒:YS-2355

複層ビニル床シート FS / 消臭レリストリューム

Made in Japan

標準価格(税別)

4,800 円/m² (8,740円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

ミスト柄

ナチュラルな柄と色調によるやわらかい表情が特長です。



▲PMC-2356
溶接棒:YS-2356
PFC-2231と類似色



▲PMC-2357
溶接棒:YS-2357
PFC-2237と類似色



▲PMC-2358
溶接棒:YS-2358
PFC-2239と類似色



▲PMC-2359
溶接棒:YS-2359
PFC-2240と類似色



▲PMC-2360
溶接棒:YS-2360
PFC-2246と類似色



▲PMC-2361
溶接棒:YS-2361
PFC-2233と類似色



▲PMC-2362
溶接棒:YS-2362
PFC-2234と類似色



▲PMC-2363
溶接棒:YS-2363
PFC-2235と類似色



PMC-2356

複層ビニル床シート FS / 消臭レリストリーム

Made in Japan

標準価格(税別)

4,800 円/m² (8,740円/m)

規格 ▶ 2.0 mm 厚 / 182cm巾

※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、ワレタン・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。



[接着剤] 一般工法:AR・PC-2 耐湿工法:WPX・WG

取扱上の注意は必ず巻末をご確認ください。

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をお避けください。
- 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。
- 抗菌性を求める場所では、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をお避けください。
- 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きください。

運搬ならびに保管上のご注意

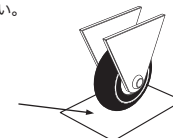
- 重量物のため取り扱いには十分ご注意ください。落下や乱暴な取り扱いは、床材の破損だけでなく、傷害や器物破損などを招く場合があります。
- 縦置きの場合はロープなどで固定し、転倒防止を図ってください。横置き保管の場合は、荷積みをお避けください。
- ご注文の際は、長さが9m巻(約45kg)を超える場合、配送が困難になりますのでご相談ください。

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。ジョイント施工が不十分な場合、継ぎ目が破断することがあります。
- 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。多孔質でもろ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。
- 鉛物ベースの下地(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温氣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、ペン・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・突き上げなどを起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ま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に心がけ、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をお避けください。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。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。
- 重量物の引きずり、ベットの爪など鋭利な物での突き刺しや引きずりにより床材が傷つくことがあります。
- 長時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。
- 床材の汚れ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・ブランケット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・灯油・ベットの糞尿・テープの粘着剤などの影響で、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。



タイヤ等のゴム製品が床材と接する際は保護シート
(アルミニウム・ポリエチレン製)をご使用ください。

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、施工方法の目安としてください。



HI-520-2

下地：
コンクリート・モルタル・セルフレベリング材

水分計：
HI-520-2 (選択) D.MODE

設定条件：
(厚さ) 40mm (温度) AUTO

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%未満	一般工法
IIa	440以上 620未満	8%以上 10%未満	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。



クリックするとSフロアの
巾木掲載ページが開きます。

□ 巾木のラインアップを見る

防汚性能付 カラー巾木	
W-9	W-98
W-97	W-99
W-1	W-69
W-401	W-5
W-4	W-12
W-402	W-52
W-403	W-17
W-8	W-90
W-2	W-10
W-404	W-7
W-15	W-65
W-29	W-18
W-16	W-19
W-21	W-20

O(mm)

● POINT

全点防汚性能付き。

サンゲツの巾木は全点汚れがつきにくく
落としやすい防汚性能付きです。

[試験方法]

ゴム片で巾木表面を擦り、
汚れの付着度合を確認しました。



未加工品



防汚性能付き



WEBからサンプル発注の際は、
品番や高さなどの指定が
必要となります。



(例)
W97 4 R 2
 品番 柱番① (高さ) 柱番② (Rアリ/ナシ) 柱番③

sangetsu

O(mm)

100

75

60

30

40

複層シート

エスリューム

エスリューム・リアル／エスリューム／
消臭レストリューム

2025-2027

事業所一覧は
こちらより
ご確認いただけます



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

サンゲツ名古屋ショールーム

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

サンゲツ福岡ショールーム

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

sangetsu design studio

サンゲツ仙台ショールーム

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

サンゲツ金沢ショールーム

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

サンゲツ広島ショールーム

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

北海道支社

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

東北支社

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

北関東支社

TEL.0570-012-320 FAX.048-711-2681

東京支社

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

西関東支社

TEL.045-664-3442 FAX.045-664-3376

中部支社

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

関西支社

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

中国四国支社

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

九州支社

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

[東 北 支 社] 北東北営業所／福島営業所

[北 関 東 支 社] 群馬営業所／栃木営業所／新潟営業所／茨城営業所／長野営業所

[東 京 支 社] 東関東営業所

[西 関 東 支 社] 多摩営業所／厚木営業所

[中 部 支 社] 岐阜営業所／名古屋営業所／北陸支店／静岡営業所

[関 西 支 社] 京都営業所／神戸営業所／東大阪営業所／南大阪営業所

[中国四国支社] 岡山営業所／四国支店

[九 州 支 社] 北九州営業所／熊本営業所／南九州営業所

株式会社サンゲツ沖縄

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20

レキオススクエア宇地泊3F号室

TEL.098-897-8722 FAX.098-897-8724

sangetsu design studio

サンゲツ沖縄ショールーム

〒901-2227 沖縄県宜野湾市宇地泊1-7-20

レキオススクエア宇地泊2F

TEL.098-890-2025 FAX.098-890-3789

見本帳について

●掲載商品の価格および仕様は、当見本帳発行時(2025年8月)のものです。経済変動、品質の改善により、価格および仕様の変更をさせていただく場合があります。また、やむを得ない理由により、見本帳有効期間中に掲載商品の販売を停止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てご確認いただきますようお願い申しあげます。

●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。
●当見本帳に記載されている各種試験データは測定値であり、保証値ではありませんのでご了承ください。
●当見本帳に掲載している商品および写真等を許可なく複製、転載することを固くお断りいたします。
●表示価格は標準材料価格であり、消費税は含まれておりません。

見本帳の廃棄に関するお願い

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

発行日 / 2025年8月

発行所 / 株式会社サンゲツ

有効期限 / 2027年5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。



※ エスリューム ウッドIIはワックスフリーではありません。