

News Release

商業施設、医療・福祉施設などでの安心、快適な空間づくりをサポート

各種施設用フロア見本帳「2010-2012 S-FLOOR」を 7/13 発行

「デザイン・機能性」を高め、用途に合わせて選べる「環境配慮型床材」も拡充

株式会社サンゲツは、重歩行長尺シート、腰壁保護材、2.3 ミリ厚クッションフロア・ソフト巾木などを収録した各種施設用フロアの見本帳「2010-2012 S-FLOOR」を 7 月 13 日（火）に発行し、同時に収録商品を全国一斉に発売いたします。同見本帳では、高い意匠性と機能性が求められる商業施設、医療・福祉施設、保育・教育施設など各種施設で幅広く使用できる床材をラインナップしました。収録点数は 387 点です。

各種施設で使用される床材は、高いデザイン性に加えて、摩耗や衝撃に対する耐久性、安心して使用できる機能性や優れたメンテナンス性など、快適な空間づくりに必要な付加価値が従来以上に重要視されています。特に、高齢化社会の進行や待機児童の増加により新設や改修工事の増加が見込まれる高齢者施設や保育施設では、より高い安全性やメンテナンス性が求められます。このような傾向やニーズを踏まえ、用途に合わせて選べる各種施設用床材を開発し、収録した見本帳が「2010-2012 S-FLOOR」です。

同見本帳では、特殊発泡層が転倒時の衝撃を緩和し、病院などの床から感じる冷たさを和らげる「ニュークリーン」をはじめ、抗菌や消臭、耐薬品など豊富な機能性を取り揃えた「エスリューム」等の人に優しい床材を収録。環境配慮の面でも、ワックスがけ不要(*1)のイージーメンテナンスで廃液（汚水・ワックス剥離剤など）の発生を最小限に抑え、製品寿命も長い「グラニット」や「オデンオン PUR」など環境負荷の低減に貢献する床材を拡充しています。また、糸状の塩ビを織った立体感のある意匠性と足触りのよさが特長の塩ビ織物床材「ココフロア」を新たに発売いたします。(*1):「グラニット」は永久、「オデンオン PUR」は 5~7 年ワックスが不要。

同見本帳は弊社ショールームのほか、設計事務所や建設会社、工務店、内装工事店などでご覧になれます。また、サンゲツウェブサイト内のオンラインカタログ「デジタルブック」でも見本帳発行と同時公開いたします。

本件に関する照会先

株式会社サンゲツ 〒451-8575 名古屋市西区幅下 1-4-1
マーケティング課 広報担当 寺澤・溝部 TEL：052(564)3314
本社代表 TEL：052(564)-3111 mail：info@sangetsu.co.jp

～ 「2010-2012 S-FLOOR」主な収録商品の特長～ (1)

ニュークリーン 医療・福祉施設用フロア

PM-1411～PM-1419 (4,500 円/平米・3.3 ミリ厚 / 200 センチ巾) 価格は税別表記 (以下同様)
従来品より厚みがアップし、価格もお求めいただきやすい価格設定としました。

全厚 : 3.1 ミリ 3.3 ミリ 上代価格 : 4,850 円/平米 4,500 円/平米 (施工費別)

1) 衝撃吸収性と床面の冷たさの緩和

3.3 ミリの厚みと床材裏面の特殊発泡層 (ハニカムバッキング) が、転倒時の衝撃を緩和し、各種施設での安全性を高めます。同時に、床面の冷たさを伝えにくくし、入院患者や施設の利用者の快適性を向上します。

2) すぐれたメンテナンス性

粒子が細かく (凹凸が少なく) 汚れが入り込みにくいポリウレタンを表面にコーティングしてありますので、初期ワックスが不要でメンテナンス性の高さが特長です。

グラニット インレイドフロア : 単層で裏面まで同じ色・柄が続く構造です。

PG-1461～PG-1482 (4,800 円/平米・2.0 ミリ厚 / 200 センチ巾)

PG-1471 (5,000 円/平米・2.0 ミリ厚 / 200 センチ巾)

ワックスがけ永久不要の抜群のメンテナンス性と優れた耐薬品性を持ち、高い耐久性と併せて製品寿命の長さが環境にやさしい単層構造インレイドのコントラクト向け床材です。

- 1) ワックスフリー 無孔質のポリウレタン層が汚れを付きにくく、落としやすくします。
表面が摩耗しても「機能が再生」し、永久にワックス不要です。
メンテナンスコストの削減にもつながります。
- 2) 耐薬品性 消毒液に含まれるアルコールや次亜塩素酸などにも耐性があります。
ワックス不要のため、消毒液によるワックス被膜の白化など薬品による床の変色を防ぎます。
- 3) 環境配慮 製品の長寿命化によって余分な廃材を出しません。
メンテナンス時に発生する廃液 (汚水・ワックス・剥離剤等) を最小限に抑えます。

マルチカラー溶接棒 床材の継ぎ目を目立ちにくくする溶接棒

YS-1461～YS-1482 (9,000 円/巻・直径 4～4.5 ミリ・50m 巻)

カラーチップ入りの溶接棒が、ジョイント部を床材の表情に近付けて、床全体の美しい仕上がりを実現します。グラニット専用。

たたみタイル 本物の琉球畳を敷いたようなリアルな質感が特長 (抗菌・消臭)

PM-1323-T・PM-1324-T (8,500 円/平米・3.0 ミリ厚 / 90 センチ角)

メンテナンス性が良く、飲食店舗から福祉施設など各種施設まで幅広い用途で「和」の雰囲気づくりができる床材です。従来からの重歩行長尺シートタイプもあります。

1) 心地よいクッション性

発泡層をサンドする構造により、一般のタイル床材と比較して高い「断熱性」「遮音性」「衝撃吸収性」を持たせた床材です。

2) お掃除かんたん

水拭きが可能で、コーヒーや醤油をこぼしても比較的簡単に拭き取れます。

3) 消臭・抗菌機能

消臭剤と抗菌剤が床材表面に練り込まれています。消臭剤が化学反応で臭気ガスを吸着し、抗菌剤が雑菌の繁殖を抑えます。

消臭エスリューム 全点抗菌・グリーン購入法適応品の「エスリューム」に新機能

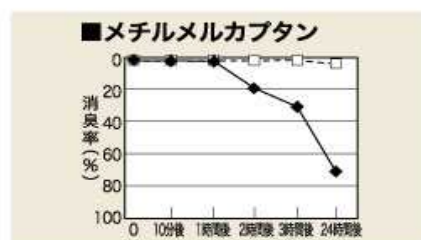
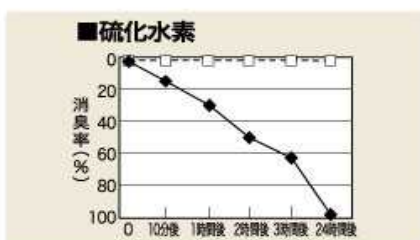
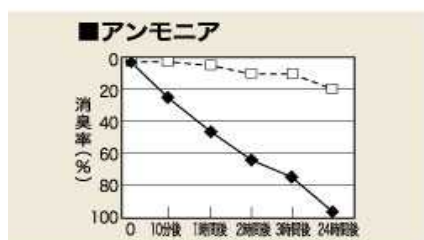
PM-1621～PM-1623 (3,500 円/平米・2.0 ミリ厚 / 182 センチ巾)

従来の「帯電防止」「耐薬品性」「耐動荷重」の機能や豊富なデザイン、カラーバリエーションを持つ「エスリューム」シリーズに新たな機能性が加わりました。

床材表面に練り込んだ消臭剤が、化学反応によって気になるニオイ成分を吸着します。介護施設やトイレなどにもおすすめです。

消臭試験

◆ 消臭エスリューム □ 空試験



上記の値は測定値であり、保証値ではありません。

試験方法

- ①210mm×160mmにカットしたサンプル2枚を裏面同士で貼り合わせて端面をアルミテープでシールして検体とした。(消臭有効面積=600cm²)
- ②試験袋に検体1枚を入れ、空気3ℓを注入した。
- ③試験ガスを注入し、所定の初期濃度とした。
- ④10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た。
- ⑤サンプルを用いずに同様の評価を行い空試験とした。

ココフロア 塩ビ織物床材：ビニルと織物が融合した新感覚の床材です。

PG-1512-R～PG-1517-R (長尺シートタイプ : 6,900 円/平米・3.0 ミリ厚 / 200 センチ巾)

PG-1518-T～PG-1523-T (タイルタイプ : 7,900 円/平米・3.2 ミリ厚 / 50 センチ角)

繊維状に加工したビニルを織り、サイザルの持つ陰影や立体感を表現した商品です。

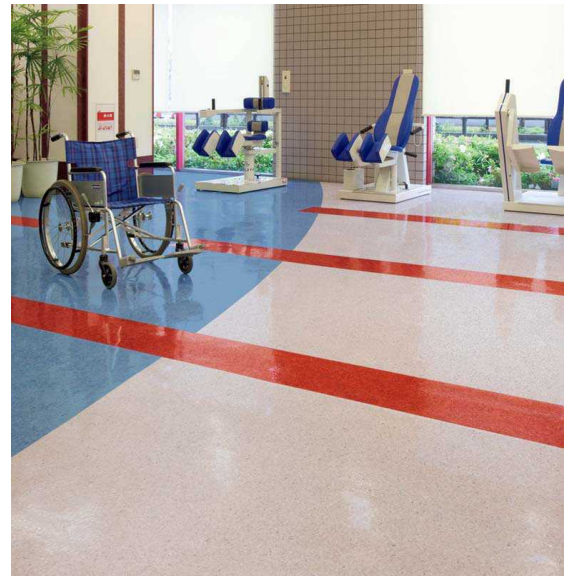
足ざわりも良く、裸足で歩くりラクゼーション施設にもおすすめです。



「2010-2012 S-FLOOR」見本帳



～ 古木独特の素材感が印象的な長尺シート ～
スーパーエンボス PM-1301 の施工例



～ 人にも環境にもやさしいコントラクト向け床材 ～
グラニット PG-1464・1479・1481 の施工例

～ 「2010-2012 S-FLOOR 各種施設用フロア」の概要～

発 売 日：平成 22 年 7 月 13 日(火)

収録点数：387 点 腰壁シート専用部材などの施工用部材・ハートビルマーカ―・巾木等を除く

備 考：ワックスフリー商品 59 点(永久:22 点/初期:37 点)

グリーン購入法適応商品 245 点 ・ 天然素材商品(ウンボロ) 15 点