



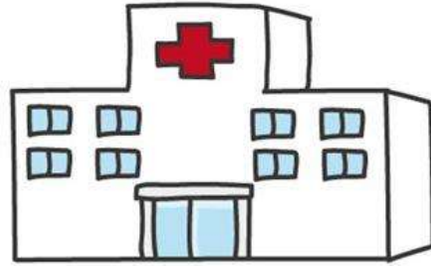
FUKUVI

- ◆ シャワー室や浴室のような滑りやすい床に
- ◆ 怪我しやすい硬い床に





一戸建て住宅



病院



介護施設



マンション



アパート

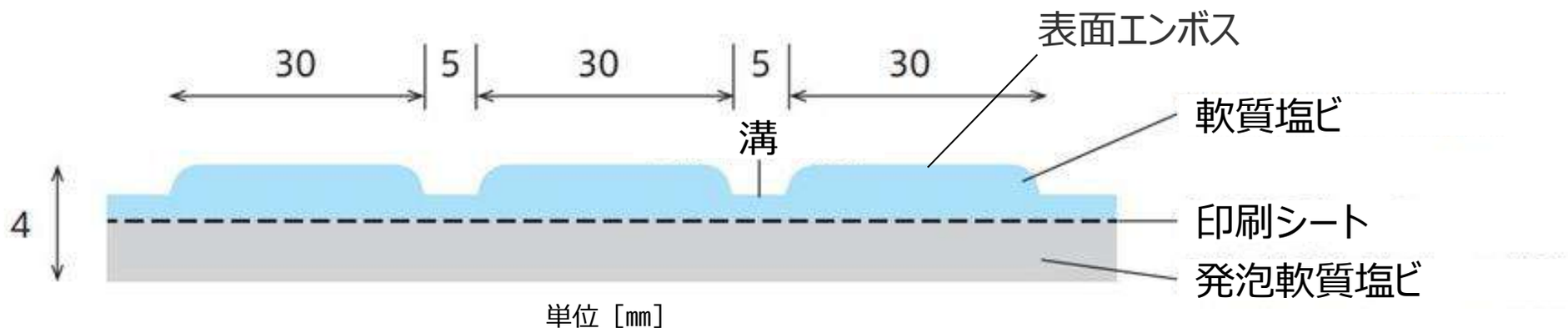


幼稚園

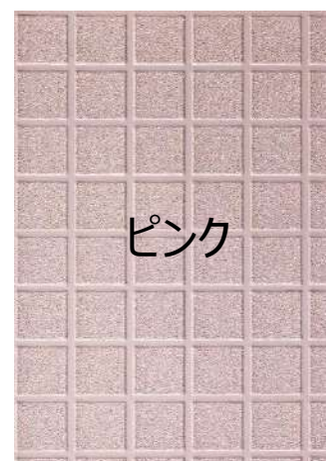
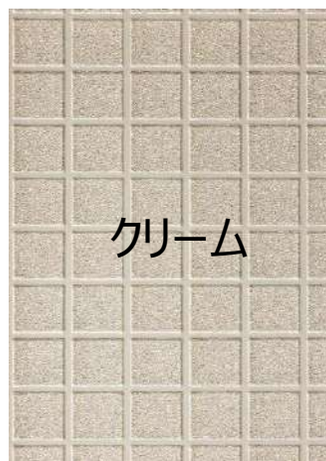


キッズスペース

◆材質と構成



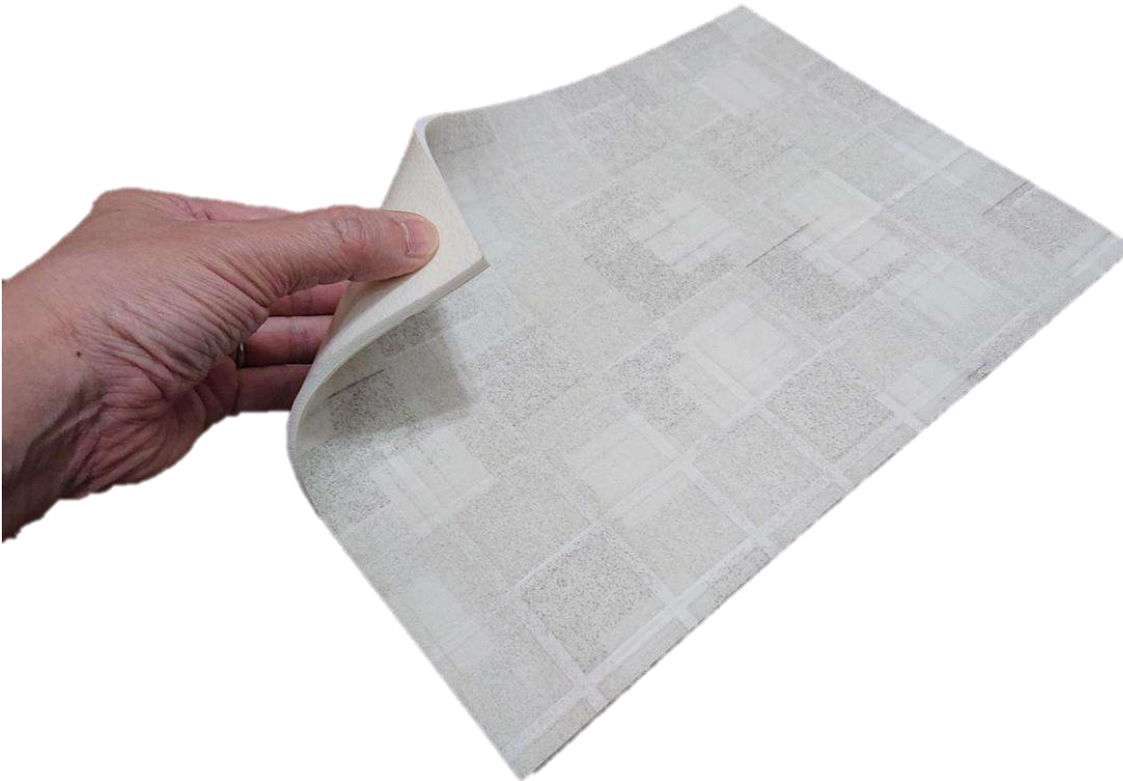
◆色



◆サイズ 幅 1800mm × 長さ 10m (巻物) × 厚さ 4mm

1. 柔らかい（衝撃吸収, 心地良さ）

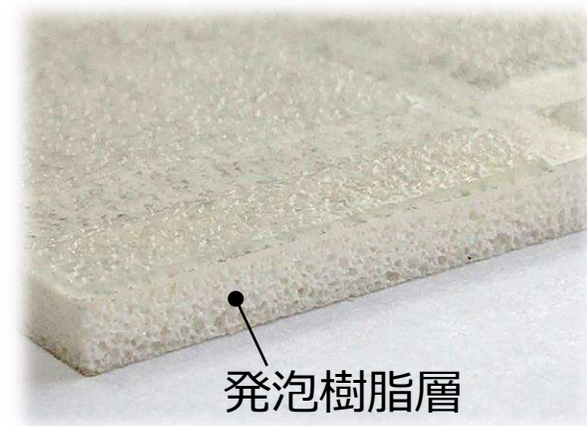
- 基材には発泡樹脂が使用されています
- 転んだ時の衝撃を軽減する柔らかさがあります
- 快適な歩行感です
- 膝をついても痛くありません



2. 断熱

- 発泡樹脂層が床から伝わってくる冷たさを遮断します
- 足を冷たく感じさせません

*** 寒冷地域では特に効果的です**

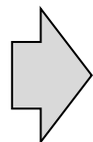


■ サーマグラフィー試験

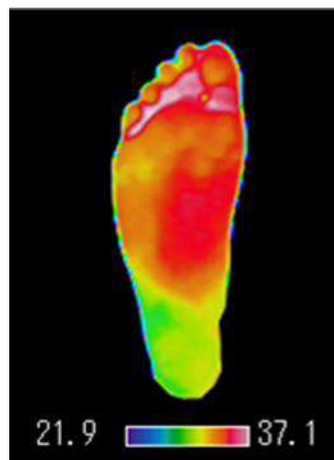
- 左 : 試験前の人の足裏温度の画像
- 中央 : 磁器タイルに接触させた後の画像
- 右 : あんからプラスに接触させた後の画像



試験前



磁器タイル



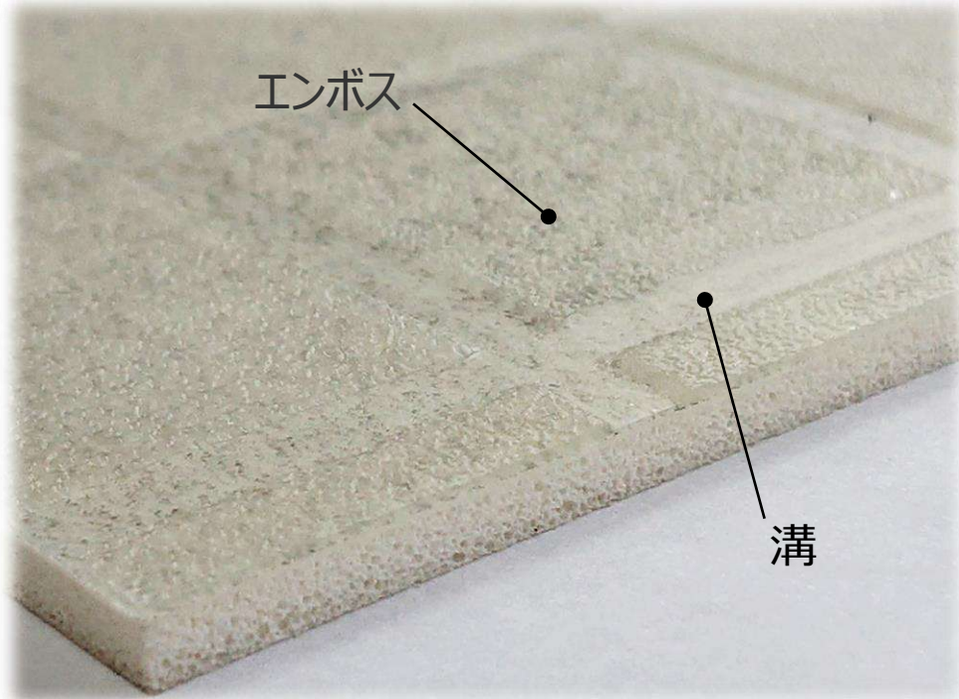
あんから



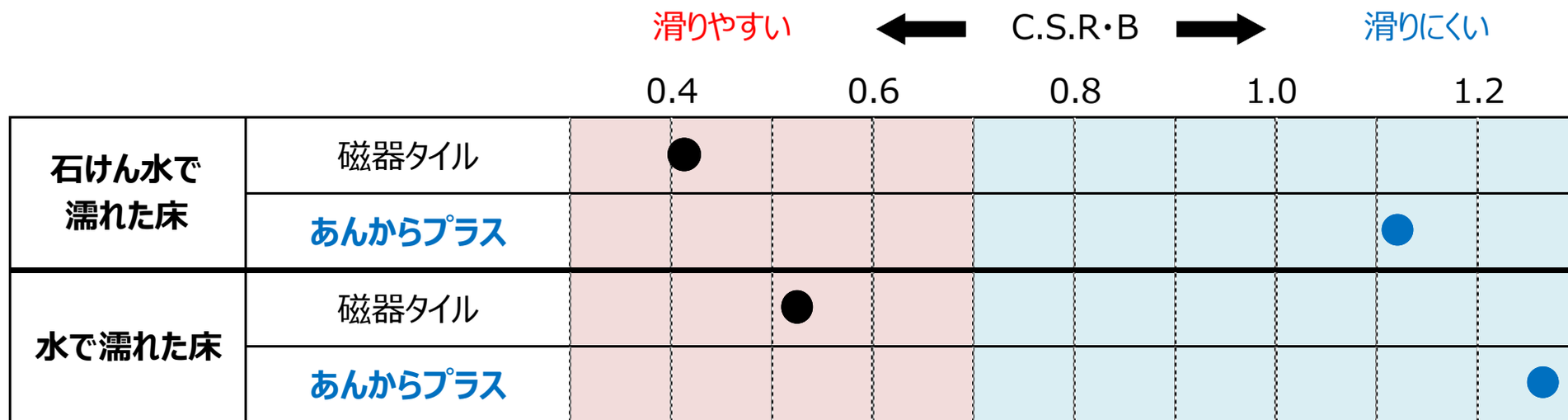
磁器タイルとあんからプラスを、気温5℃、湿度20%の環境下に一定時間静置します。
サーモグラフィー画像は、素足でサンプルを10秒間踏んだ直後の足裏温度を撮影したものです。

3. 防滑

- 表面に溝とエンボスが形成されています
- 水で濡れた状態や石けん水で濡れた状態で滑る危険性を減らす設計です



■ 裸足での滑り抵抗試験



※この床材の試験結果は、日本建築学会の基準を満たしています。

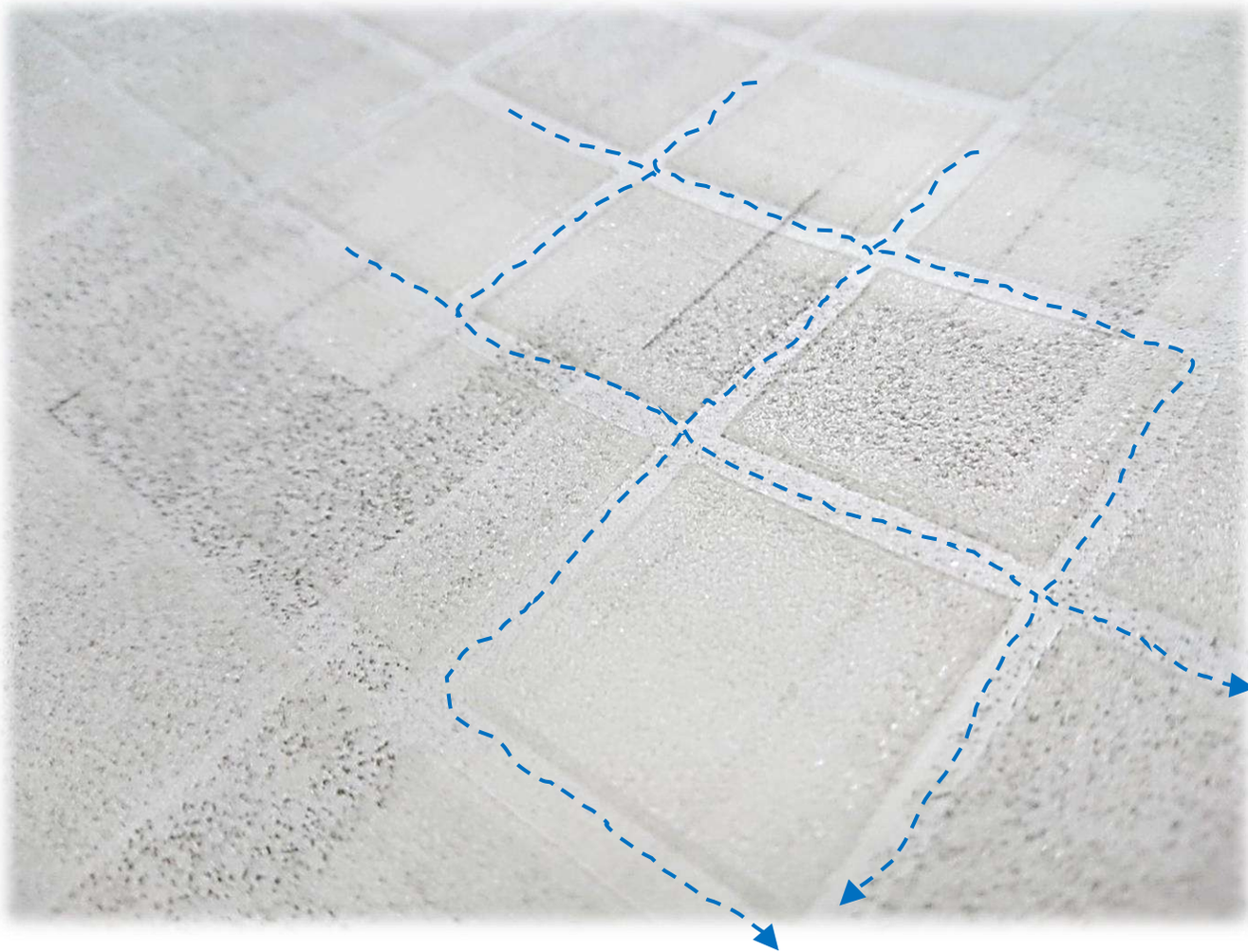
※C.S.R・B とは、濡れた浴室の床を裸足で歩くことを想定した「滑り抵抗係数」のことです。

※推奨値は**0.7以上**です。

※あんからプラスの値は**1.1以上**です。

4. 乾きやすい

水を簡単に排出できる溝があります

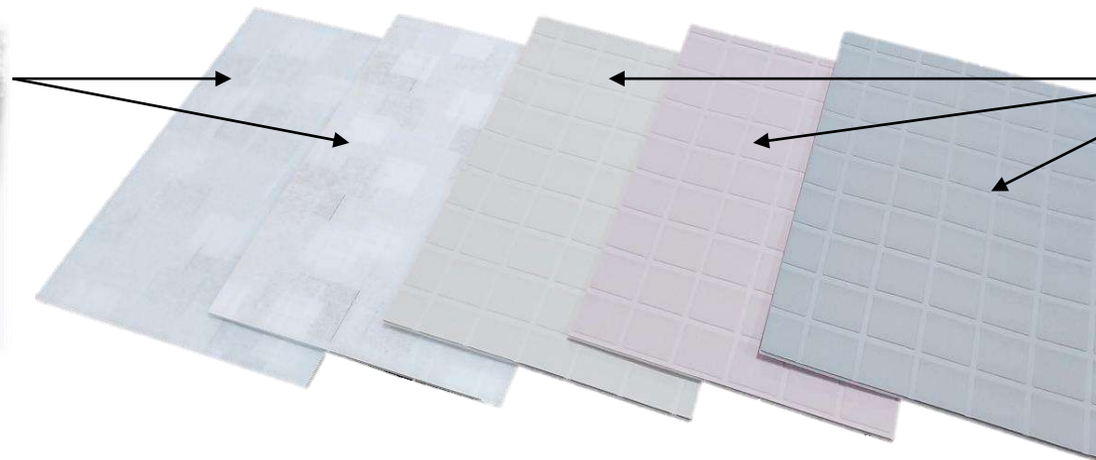


5. スタイリッシュ

高級な御影に似せた柄です



温かみのある色です



6. 改修

- 汚れたタイルやひび割れたタイルの上に貼ることができます
- 早く簡単に新しくすることができます

7. 簡単施工

- カッターナイフで切断することができます
- 床面に接着剤で貼り付けるだけです



<https://youtu.be/k8OI5rsN-tI>

<https://youtu.be/OO9mHObxUdE>



◆一戸建て住宅（日本）

既存床

タイル

目的

滑りやすく、古くて、冷たい床を新しくするため

色

アイスホワイト





◆アパート（日本）

既存床

FRP

目的

滑りやすく、汚れた、色褪せた床を新しくするため

色

ウォームグレー





◆介護施設（タイ）

既存床

タイル

目的

以前から多かった転倒による怪我を防ぐため

色

アイスホワイト





◆ホテル（ベトナム）

既存床

タイル

色

アイスホワイト



