特許取得・自然素材だけのサメジマ調湿建材。優れた調湿機能を発揮し、家族と家の健康を守ります。

リターナフ"ルパウタ"ーシリーズ

高機能 調湿性天井・壁用仕上材 特許取得商品:特許第3659867号

特長

■優れた機能で快適生活

調湿機能で快適環境

高機能原料が吸湿・放湿を繰り返し、室内を快適湿度に調節する『調湿』の働きをします。また保温性に優れ、冬は暖かく、夏は涼しい快適環境が得られます。

いやなニオイを永久追放

タバコやペットなどのいやなニオイ、生活臭を強力に吸着・脱臭します。

優れた機能は半永久的

経年使用により機能が衰えることがありません。

■人にやさしい4つの安心

自然素材なので安心

シックハウスの原因となる石油化学系物質を一切含まず、有害物質を放散しません。また室内に残存する有害物質を吸着します。内容成分はすべて公開していますので安心してご使用いただけます。

結露、カビ・ダニを防ぐ安心

高い吸放湿機能で結露を防止。カビ・ダニの発生を防ぎ、アトピーなどのアレルギー対策として効果的です。

優れた耐火性で安心

不燃性で、防火認定を取得しています。火災時にも有害なガスを発生することがありません。

かんたん施工で安心

水で練るだけのプレミックス製品で、せっこうボード・コンクリート・モルタルの下地に直接施工できます。また、適切な下地処理を行うことでビニールクロスにも直接施工できます。セメント・石灰を含まないため中性で、色ムラ・白華現象の発生がなく、施工時に手も荒れません。

※施工箇所の状態により下地処理が必要になる場合があります。

■地球にやさしい3つのエコ

再使用が可能、ゴミを出しません。

樹脂やセメント・石灰を一切使用せず、粘土の凝結力で固化させているため、一度固まっても再使用が可能で、土に還すこともできるリターナブル材料です。

天然のエアコンで省エネ。CO 2を減らします。

暑さ・寒さを和らげて冷暖房費を抑え、ご家庭からのCO2排出量を削減することができます。

高寿命住宅で建築廃材を削減

優れた調湿機能で内部結露を予防することにより建築物の寿命を確実に向上させ、建築廃材の発生量を削減します。

リターナブルパウターシリーズ

サメジマ調湿材の天井・壁用仕上材リターナブルパウダーシリーズは、豊富な商品ラインナップとカラーバリエーション、さまざまなテクスチャー表現でお部屋のイメージを自由に演出することができます。

┌●リターナフ"ルパウタ"ー

高機能珪藻土と特許技術による優れた吸放湿機能と吸着・脱臭力は シリーズ中最高。柔らかな質感も人気のハイグレードシリーズです。

- リターナブルパウター ポワイト

滑らかな純白の仕上がりが 明るくモダンなインテリアを実現します。

●リターナフ"ルパウタ"ー郷土

日本人の心を引きつける伝統の色彩。 自然が造りだした美しさと温もりで、生活に快適と安らぎを与えます。

━∪ターナブルパウター ヘニュ

リーズナブルな価格で高い吸放湿機能を実現。 施工のしやすさとシリーズ最高の表面強度も特長です。

●吸放湿機能比較



※吸湿量とは、25°C 90%RHと25°C 50%RHの温湿度で24時間放置したときに 1m²当たりの材料が吸湿する水蒸気量です。

※吸放湿機能とは、25°C 90%RHの吸湿量と25°C 50%RHの吸湿量の差です。



標準色見本

※色見本は印刷のため、色合いが異なる場合があります。仕上げ方法によっても色合いが異なる場合があります。

リターナブルパウター 標準色見本



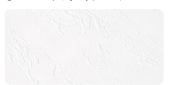
●RP-1 : ペールピンク



● RP-3 : ソフトオレンジ



●RP-6 : アプリコットベージュ



● RP-11 : ホワイト



● RP-2 : アイボリー



● RP-4 : オールドローズ



● RP-8 : サンドベージュ



リターナブルパウダー 施工例



リターナブルパウター郷土 標準色見本



●RK-1 : 香林(かおりん)



●RK-3 : 赤希羅(あかきら)





●RK-7 : 荒木田(あらきだ)



● RK-2 : 黄土(おうど)



●RK-4 : 浅緑(あさみどり)



●RK-5 : 赤珪藻土(あかけいそうど)●RK-6 : 中国黄土(ちゅうごくおうど)



● RK-8 : 流布(るふ)



リターナブルパウダー郷土 施工例



サメジマの自然素材だけの内装仕上材は、 お部屋の雰囲気に合わせてテクスチャーを変えることで、ハイグレードな風合いを演出できます。

