

1 浄水器・整水器等へ交換

例) 日本トリム、 タカギ

更新: 2019/08/22

乞うご期待

2 抗酸化工法によるリフォーム

乞うご期待

3 壁等への珪藻土塗り工事

珪藻土の調湿性が優れている為、室内がカラッとして快適になります
仕上がりの表現が多彩（意匠性に優れている）



4 ブルズ ゼオライトウォール

しっくい+天然ゼオライトの最強コンビで調湿&脱臭力を発揮します
開封後はすぐに使える状態（ねりの作業がなしで使える）

施工場所 ビニールクロス

繊維壁・砂壁・京壁・土壁

合板・石膏ボード

ゼオライトウォール

漆喰 × 天然ゼオライトの最強コンビで
強力な調湿&脱臭力。
「既調合済内装専用漆喰仕上材」

設計価格 ¥40,000/缶(18kg)

- 内容物：国産天然ゼオライト100%
- 標準塗厚：1~2mm厚
- 施工面積：16.2㎡ (1mm厚の場合)
- 施工場所
 - ビニールクロス
 - 古壁（繊維壁、砂壁、綿壁、京壁、土壁、旧漆喰壁）
 - 合板
 - 石膏プラスターボード

※ 施工箇所が剥離していたり、極端に強度の弱い場合はその限りではありません。
※ 紙クロス・布クロスには施工できません。

日本建築仕上材工業会登録		※ 屋内内装専用
登録番号	1304027	
品質等級区分	F★★★★	
問合せ先		http://www.nvk-web.org/

■ カラーバリエーション（全3色）

BZW-01 ホワイト

BZW-02 クリーム

BZW-03 イエロー



練り混ぜ不要!

ビニールクロスや古壁の上から塗れるのでリフォームにも最適!

しっかり密閉すれば余っても長期保管OK!

開封後、すぐ使える!

※ 塗った直後の「濃い色」から乾燥後、表記カラーに近づきます。
※ 漆喰は自然素材のため、色幅が生じます。表記カラーと実際の色は多少異なります。

5 大建 さりりあ〜と

調湿ダイライト自体の機能（湿気を調湿し、ニオイも軽減する作用）を活用
デザイン性もあり、どんなお部屋にもマッチします。

湿気を調湿し、ニオイも軽減する壁材

目安価格	m単価(㎡)
¥26,400~¥32,400	¥3,020~¥3,700

※目安価格は、リビング壁一面(2.4m×3.6m)のおよそ9㎡必要分の材料費を表示しています。

調湿壁材

さりりあ〜と シンプルパレット

受30 は受注生産品（一部）
受注から工場出荷まで約30日。

設計・施工情報

捨張工法

オンクロス
施工

本実

9mm厚

公的認定・業界団体に関する表記

ホルムアルデヒド
告示対象外製品

4VOC
基準適合

準不燃



※オンクロス施工については、設計施工資料P.70をご参照ください。

機能・性能

吸ホル
消臭

調湿

低VOC



空間の印象に合わせて選べるデザイン。
お部屋のアクセントとしてもお楽しみいただけます。



壁材：さりりあ〜と シンプルパレット (バイアス柄(リーフグリーン)) WT2074-5 ¥5,400/梱

■多湿時には余分な湿気を吸って結露やカビの発生を抑え、乾燥時には取り込んでいた湿気を放出し、調湿します。

■生ゴミ臭、ペット臭などの代表的な生活臭を吸着し、ニオイを軽減してくれます。

■オンクロス施工できるので、リフォームにも最適です。(専用接着剤を使用してください)

壁面約8㎡で約400mlの湿気を調湿します。

お薦めプラン: 寝室・LDK

一般のクロス仕上げで施工した場合



壁1面にさりりあ〜とを施工した場合

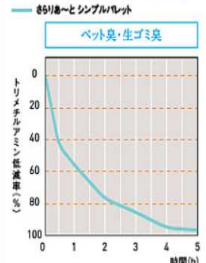


500mlペットボトル

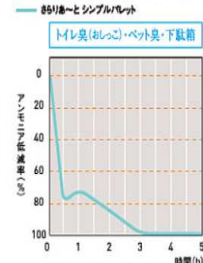
約6倍^{※1}

※1 6畳間、湿度75%の空間に、壁一面(8㎡)にさりりあ〜とを施工した場合。23℃・相対湿度50%→75% 12hの条件下でのデータから換算したイメージ図です。

【トリメチルアミン】の消臭試験(社内試験)^{※2}



【アンモニア】の消臭試験(社内試験)^{※2}



※2 消臭試験/[試験方法] 小型密閉容器に試験体を設置し、容器内濃度が所定濃度になるよう悪臭物質を注入した。注入後、濃度変化を測定した。



簡単な加工は
カッターナイフでも
行えます。