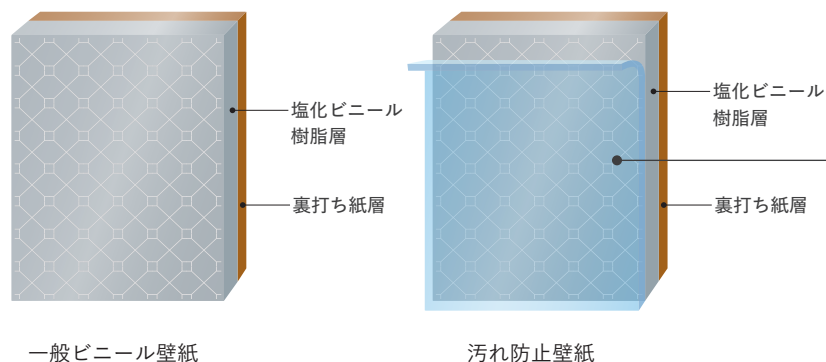


選び方が分かれば壁紙選びが楽しくなる

## 汚れ防止壁紙 使い分け提案

暮らしを快適にする汚れ防止壁紙。それぞれの特徴と選び方についてご紹介します。

### 1. 特殊なフィルムをラミネートすることで、汚れを拭き取りやすくした 機能性壁紙です



#### 2種類のフィルム

##### エパール®フィルム

エパール®フィルムは株式会社クラレが開発した、食品包装などによく使われるフィルムです。マヨネーズやかつお節の容器など、幅広い食品の容器に使われています。壁紙表面にラミネートすることで、油や調味料による汚れなどを落としやすくします。強度もアップするので、物がぶつかってもキズが付きにくくなり、下地のゆがみによる「割れ」抑止にも期待ができます。



スーパーハード・スーパーハード木目・エパール®ハード  
抗菌・汚れ防止壁紙は、SIAA抗菌加工認証商品です。

SIAA マークは ISO22196 法により評価された結果に基づき、  
抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

##### ファンクレア®フィルム

ファンクレア®フィルムはグンゼ株式会社が開発した機能性シートです。壁紙表面にラミネートすることで、水汚れなどをよくはじき落としやすくします。一般ビニール壁紙に近い柔軟性があり施工者にやさしい素材です。

### 2. 汚れ防止の壁紙3つのタイプ

No.1の耐久性

不燃

スーパーハード  
スーパーハード木目

P.87~P.112

#### ■エパール®フィルムをラミネート

凹凸が少なく硬い配合の樹脂層に、エパール®フィルムをラミネートすることでより表面のキズに強くした商品です。



株式会社日比野設計 + 幼児の城

「幼児の城」抗菌・汚れ防止壁紙はスーパーハード品質に適合しています。

リフォーム・新築におすすめ  
ポリウムタイプ

準不燃

エパール®ハード

P.113~P.116

#### ■エパール®フィルムをラミネート

厚みのある高発泡配合の樹脂層により下地の凹凸をカバー。エパール®フィルムラミネートで表面のキズにも強い貼り替えリフォームに特におすすめする商品です。

リフォーム・新築におすすめ  
デザインいろいろ

準不燃

ファンクレア®









P.117~P.124

#### ■ファンクレア®フィルムをラミネート

水分をシャットアウトするファンクレア®フィルムは洗面、トイレ、キッチンなどの水廻り空間に特におすすめします。

### 3. 汚れの拭き取りを確認しました

水性サインペン、クレヨンを使って落書きをし、中性洗剤を混ぜた水とタオル、歯ブラシを使って汚れを拭き取りました。  
 一般ビニール壁紙が汚れが残るのに対して、汚れ防止壁紙はほぼ完全に汚れが拭き取れます。  
 タオルや歯ブラシで擦っても表面のフィルムによりキズや拭き跡などが付きにくい構造になっています。

	拭き取り前	エバール®フィルム	ファンクレア®フィルム	一般ビニール壁紙
水性サインペン				
クレヨン				

#### 日常の拭き掃除

①よく絞ったスポンジや布などで軽く水拭きをしてください。汚れ部を叩くように汚れを浮き出させます。



②落ちにくい場合は、水に中性洗剤を混合して使用してください。中性洗剤を使用した際は、さらに水で拭き取ってください。洗剤成分を残したままにすると、変色の原因になります。



③凹部の汚れは、歯ブラシなどを使用すると効果的です。



④汚れは長時間放置すると、拭き取れなくなります。また、表面のフィルムが破損すると、汚れ防止機能は失われます。貼り合わせ部分に水をあてすぎると剥がれる恐れがあります。



#### ❗ 施工に注意が必要です

特殊なフィルムを貼り合わせていることで一般ビニール壁紙と異なる施工方法を必要とします。一般ビニール壁紙と比較して施工難易度が高いため、施工費が割増になる場合があります。

##### 素材に通気性がない

表面のフィルムにより素材の通気性はほとんどありません。裏面の接着剤の水分やエアが外に抜けにくくなります。下地の凹凸が大きいと水分やエアがより抜けにくくなり、膨れた状態で仕上ってしまいます。下地をより丁寧に平滑にすることが大切です。

##### 材質が硬い

表面層のフィルムにより材質が硬いため圧着面となる下地になじみにくく膨れた状態になりやすいです。そのため、丁寧な圧着が必要になります。

##### 糊付け置き時のシワに注意

糊付け後はシワに注意して大きくたたみ、折りシワが付かないよう上積みは避けてください。糊付け後、20～30分のオープンタイムをとってから施工をしてください。低温時はさらに長めにとることでフクレを抑えます。ただし、長くとりすぎると折れシワの原因になりますのでご注意ください。

##### 出隅（コーナー面の処理）

コーナー材は穴あきタイプを使用し、エチレン酢ビ系接着剤の捨て糊をするなどの処理をお願いします。

##### 耐水ボード下地

耐水ボード下地は吸水性が低く接着剤が浸透しにくいいため、特に貼り合わせ部に補強用接着剤の捨て糊をするなどして接着性を高めてください。

##### 天井への施工

天井への施工は、上を向いて作業をするため壁面よりも難易度が高く、汚れ防止壁紙の取り扱いも難しくなりますが、ご使用は可能です。無地系商品は天井と壁を統一することで空間を広く感じさせる効果があります。また、空調設備などによるスス汚れなどのケアもしやすくなるなど、汚れ防止壁紙を使用することで、いつもきれいな空間の一助になります。