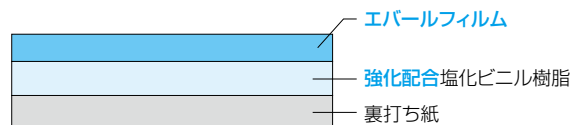


スーパー強化+汚れ防止（ペット対応）

- 強化配合の壁紙表面にエパールフィルムをラミネートした、最もキズに強く、汚れも拭き取りやすい壁紙です。
- エパールフィルムのため、油汚れに特に強く、タバコのヤニ汚れや臭いも付着しにくい特長があります。
- 抗菌効果もありますので、清潔な環境づくりに最適です。

■壁紙の構造（イメージ図）



■汚れ防止性能

●汚れ落ち比較

一般ビニル壁紙



スーパー強化+汚れ防止壁紙



汚れの種類：クレヨン
除去剤：中性洗剤

■耐汚染性・耐薬品性

スーパー強化+汚れ防止壁紙は、耐汚染性はもちろん、耐薬品性にも優れています。一般ビニル壁紙には様々なタイプがあり性能が安定しませんが、汚れ防止は表面にフィルム層があるため、汚れや薬品が染み込みにくく、バラツキのない安定した品質を保ちます。

汚染物質	スーパー強化 + 汚れ防止 (エパールフィルム)	一般ビニル壁紙
コーヒー	◎	△～×
しょうゆ	◎	△～×
水性ペン	○	△～×
クレヨン	◎	×
血液	◎	×

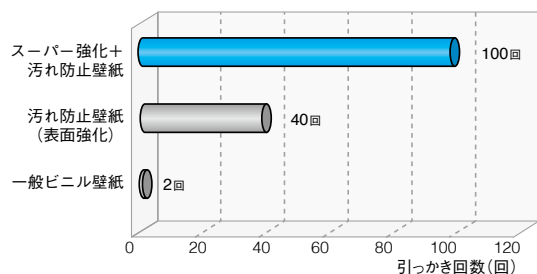
薬品名	スーパー強化 + 汚れ防止 (エパールフィルム)	一般ビニル壁紙
次亜塩素酸ナトリウム(6%)	◎	◎～○
エタノール(95vol%)	◎	◎～○
過酸化水素水(3.5w/v%)	◎	◎～○
塩化ベンザルコニウム液(10%)	◎	◎～○
クレゾール石鹼液(3%)	◎	○～△

《試験方法》

耐汚染性…壁紙工業会「汚れ防止壁紙性能規定」に準拠。
汚染物質は規定4物質に「血液」を追加
耐薬品性…JIS K 6902Bに準拠。薬品は任意選定

■表面強度性能

スーパー強化+汚れ防止壁紙は、一般ビニル壁紙と比較して約50倍、表面強化壁紙と比較しても2倍以上の強度があります。



《試験方法》

壁紙工業会「表面強化壁紙性能規定」と同じツメ、摩擦試験機を使用。ただし、ツメの荷重は規定の2倍の400gに設定し、壁紙が破れて裏打ち紙が露出するまでの往復回数を測定。



引っかかり強度 試験の様子

■使用上のご注意

- ・表面強度アップを目的とした凹凸の少ない硬い塩化樹脂の表面に汚れ防止フィルムをラミネートした商品のため、施工難易度が高く、施工費が割増になる場合があります。
- ・フィルムのツヤがあるため、天井への使用は光の加減で下地が目立ちやすく、不向きです。
- ・強度が非常に優れていますが、キズや破損が発生しないことを保証するものではありません。また、破損が生じない場合でも、表面の摩耗やツヤ差が生じる場合があります。
- ・タバコのヤニ汚れや臭いが付きにくい特長がありますが、ジョイント部は空気の流れがあるため、壁紙表面と比較して汚れが付きやすい傾向があります。
- ・汚れ防止は、汚れが浸透しにくく落としやすい機能であり、汚れが付かない機能ではありません。汚れの種類や放置時間によっては除去できない場合があります。

※データは実測値であり、保証値ではありません。