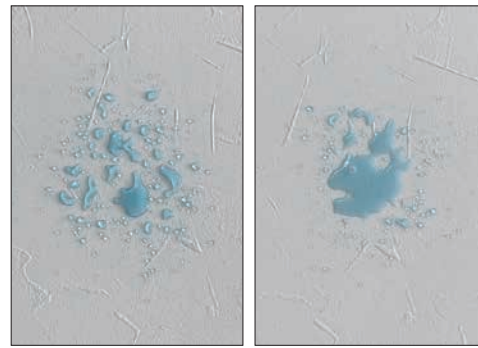
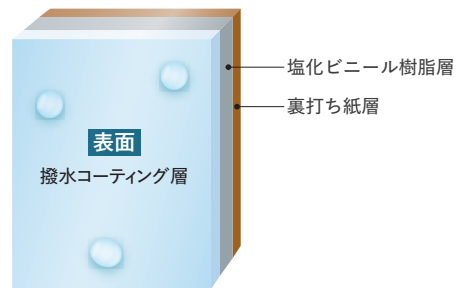


抗菌・撥水コート・表面強化

空気を洗う壁紙® **不燃**

撥水コーティングにより水や汚れをはじきます。
 表面強化によりキズにも強くお掃除がしやすいです。
 抗菌性により細菌の増殖を抑制します。

構造図



撥水加工

撥水未加工

■表面強化性能試験

JIS-0849で規定する摩擦試験機Ⅱ形を用い、所定の摩擦子(荷重200g)を取り付け試験片の上を5往復させ、その傷付き程度を目視で判定する。



等級	判定基準
5級	一見視で特に変化が見られない。
4級	多少表面傷が見られるが、比較的大きな表面層の剥がれ等が見られない。
3級	表面層の破れが明確に見える。
2級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える。(長さ1cm未満)
1級	表面が破けて紙等の裏打材が明らかに見える。(長さ1cm以上)

■抗菌性能試験

試験菌液を抗菌剤加工壁紙、未加工壁紙それぞれに添加し、24時間放置後の生菌数を測定。生菌数が「<0.63」の性能を有する商品に「抗菌」の表示ができます。

試験菌	試験開始時 生菌数	35°C環境下で24時間後の 生菌数	
		抗菌剤無添加	抗菌剤を添加
大腸菌	3.8×10^5	2.1×10^7	< 0.63
黄色ブドウ球菌	2.3×10^5	1.2×10^5	< 0.63

※各種試験は壁紙工業会制定の性能規定に準拠しています。



撥水のイメージ映像はこちらから



RF-8022・RF-8020

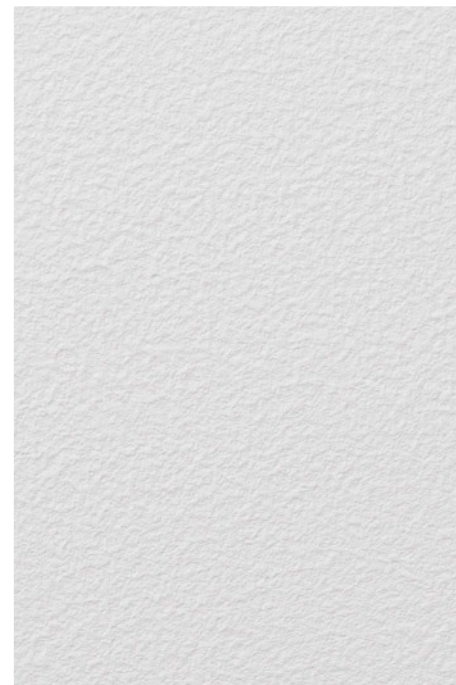
FRESH
2022
RUNON



壁：RF-8024 天井：RF-8020

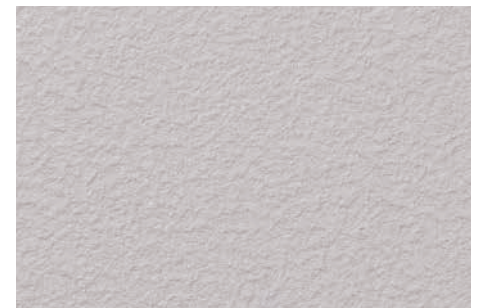


壁：RF-8025 天井：RF-8020

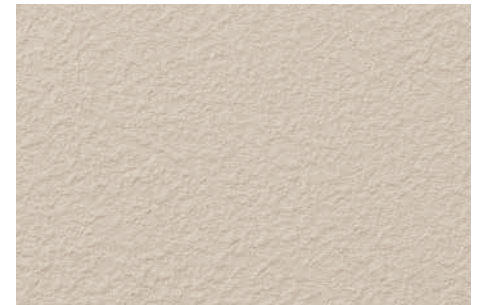


RF-8019 NEW

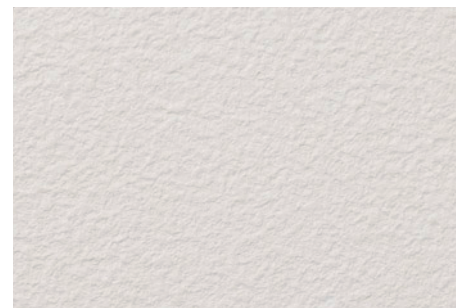
プロジェクターおすすめ



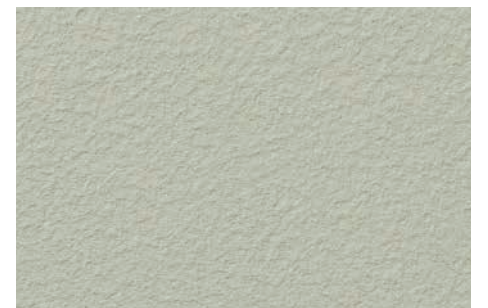
RF-8022 NEW



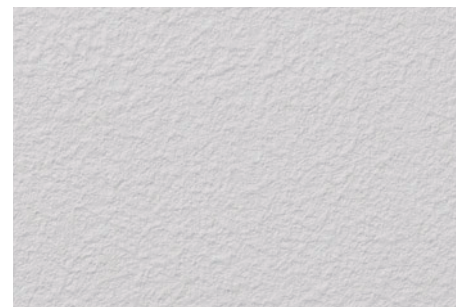
RF-8023 NEW



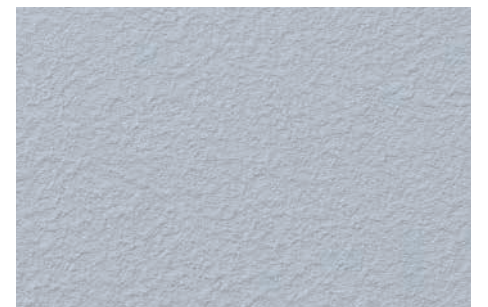
RF-8020 NEW



RF-8024 NEW



RF-8021 NEW



RF-8025 NEW

RF-8019 ~ RF-8025

巾92cm

| サイクル消臭 | 防カビ | 抗菌性 | 表面強化 |



不燃 防火種別 1-4 H109



RF-8026 NEW



RF-8027 NEW



RF-8028 NEW

RF-8026 ~ RF-8028

不燃 防火種別 1-4 H108

巾92.5cm 高さ48cm ↔ 92.5cm

| サイクル消臭 | 防カビ | 抗菌性 | 表面強化 |



不燃掲載

RF-8027

【RF-8028】

濃色商品は、ひっかきキズや、施工糊の付着・拭き残し、拭き取りによるツヤ差やキズが目立ちやすいため、特にご注意をお願い致します。



RF-8029 NEW



RF-8030 NEW



RF-8031 NEW

RF-8029 ~ RF-8031

不燃 防火種別 1-4 H109

巾92cm 高さ64.2cm ↔ 46.1cm

| サイクル消臭 | 防カビ | 抗菌性 | 表面強化 |



RF-8030

空気を洗う壁紙® 抗菌・撥水コート・表面強化 不燃



RF-8032 NEW



RF-8033 NEW



RF-8034 NEW

RF-8032 ~ RF-8034

不燃 防火種別 1-4 H108

巾92.5cm ↓24cm ↔46.2cm

| サイクル消臭 | 防カビ | 抗菌性 | 表面強化 |



RF-8034

不燃掲載



RF-8036・RF-8039



RF-8035 NEW



RF-8038 NEW



RF-8036 NEW



RF-8039 NEW



RF-8037 NEW



RF-8040 NEW

RF-8035～RF-8040

巾92cm

| サイクル消臭 | 防カビ | 抗菌性 | 表面強化 |



不燃 防火種別 1-4 H109