

# 壁紙の機能

## 1 表面強化

傷・衝撃に強い壁紙です。  
歩行量の多い公共施設や、キャスター利用の多い医療施設に、またペットと一緒に暮らすスペースなどにおすすです。強度のレベルに応じて選べます。

表面強度比較  
(シンコール社比較)

表面強化  
一般ビニル壁紙に  
比べ表面強度に  
優れる

ハードタイプ  
2倍

スーパ  
ハードタイプ  
6倍+耐衝撃

ハードカラー  
10倍

## 2 汚れ防止

お手入れラクラクで人気です。  
特殊フィルムを表面に貼った、汚れを拭き取りやすい壁紙で、通常のビニル壁紙と比べ耐久性もあります。洗面所などの水廻りやお子様のお部屋にもおすすです。

### 【お手入れ方法】

- ・ スポンジや布などで軽く水拭きしてください。
  - ・ 落ちにくい場合は、中性洗剤を使用して拭き取った後、さらに水で拭き取り乾拭きします。
- ※汚れの種類や付着後の放置時間によっては完全に除去できないことがあります。



## 3 光触媒・消臭・抗菌

臭いに気を使う人に人気です。光（紫外線）に反応し消臭効果を発揮する光触媒機能に加え、さらに消臭剤を配合。Wで消臭効果を発揮します。

室内の蛍光灯の光でも十分な効果を出せるようになり、パワーアップしました。



## 4 さわやか消臭

ペットの臭いはもちろん、タバコ臭にも効果を発揮します。  
効果は約10年持続します。



## 5 超抗菌

即効性があり短時間で抗菌効果を発揮する壁紙です。  
通常の抗菌壁紙は10～24時間かかるところを、約3時間で菌が消滅します。

【超抗菌の即効性（JIS Z 2801）】

初期の菌数(個/ml)		黄色ぶどう球菌	大腸菌	サルモネラ菌	緑膜菌	O-157	MRSA
		21～25万	12～16万	22～29万	22～27万	11～18万	16～18万
3時間後	超抗菌壁紙	10以下	10以下	10以下	10以下	10以下	10以下
	一般抗菌壁紙	2300	25000	3800	3600	12000	43

※24時間後には一般抗菌壁紙も全菌種「10以下」評価となりました。

## 6 マイナスイオン

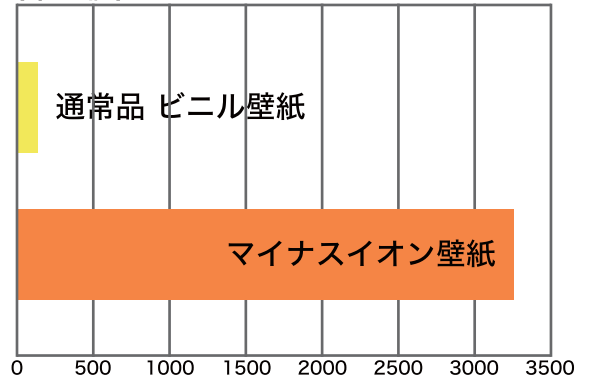
マイナスイオン壁紙には、壁紙に使用されているミネラル鉱石が、空気や水と反応して周辺をマイナスイオン化させる力があります。

森林浴と同じように心身をリラックスさせ、快適な眠りや疲労回復を促す働きがありますので、寝室などリラックスしたいスペースには特におすすめです。

さらにマイナスイオンを増やすには？

- ・植物鉢の植物をたくさん部屋に置く
- ・空気の入替えを充分に行う
- ・天然い草の畳を敷く

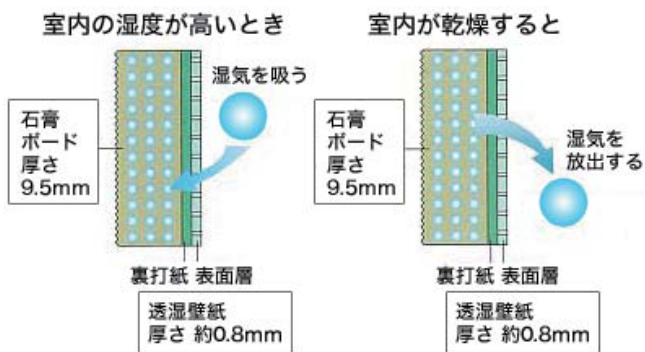
【マイナスイオン値の比較】  
(平均値)



## 7 透湿

結露低減におすすめの壁紙です。  
壁紙の下地材である石膏ボードは多くの水分を吸うことができ、透湿壁紙を組み合わせることで、湿気軽減の効果が期待できます。

【透湿のメカニズム】



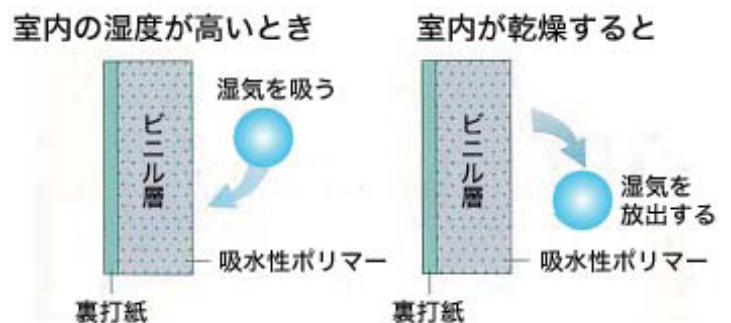
## 8 吸放湿

室内に湿気が多くなると吸収し、室内が乾燥すると放出する壁紙です。

6畳間の天井・壁に吸放湿壁紙を張った場合、コップ約6杯分の湿気を吸収します。

表面層に配合している吸水性ポリマーが、室内の湿気が多くなると吸収し、乾燥すると放出します。

【吸放湿のメカニズム】



### Howto-なで

動画でもっとわかりやすく！  
暮らしに関するHowto情報を動画で配信中。



### How To 情報

コメリドットコム「HowTo情報」には、DIY情報、住まいや暮らしに役立つノウハウが満載です。

