

# 壁紙を「張替える」から「染色する」時代へ。



施工中の騒音やにおいが隣近所の迷惑にならないか不安。

全部屋の壁紙を染色すると費用と期間が心配。

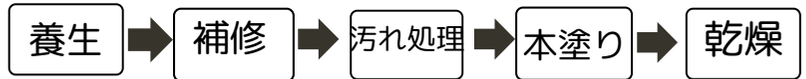
壁紙はキレイにしたいけど家具を運び出すのが面倒。

クロスリコートは、壁紙を張替えずに汚れた壁紙の上からお好みの色の専用染色コート剤を特殊刷毛でそのまま染色することができる、独自の壁紙復元工法です。「張替えたような予想以上の仕上がり」というお声をお客様から多数いただいております。施工に関するお客様の不安や疑問を解消することができる7つの特長がございます。「張替える」「塗装する」以外に「染色する」という新たな選択肢をぜひご検討ください。

## 短時間

施工時間は張替えの約3分の1で可能。

## 施工手順



## お好みのカラー

お好みのカラーに染色。  
お好みのカラーに染色することが可能です。壁紙がキレイになるだけでなく、雰囲気を一変することができます。



## エンボス柄そのまま

エンボス柄もそのまま残る。  
塗装すると、塗料の膜が厚くなってエンボス柄がつぶれてしまうことがありますが、コート剤で壁紙に直接染色することができる上に、壁紙に浸透したのちに硬化しますので、元のエンボス柄をそのまま残すことができます。この技術は当社独自の技術です。



## 騒音なし 臭いなし

嫌な臭いなし。音も静かでホコリも立たない。  
張替えや塗装と違って、機械は全く使用せず、手作業で行う為、音も静かでホコリのたたず、気になる嫌な臭いもありません。

## 高耐久

耐用年数は最長10年。再染色もできる。

紫外線に強く、亀裂やひび割れが入りにくい等、耐久性に優れています。耐用年数は約8~10年で、室内環境次第では10年以上使用出来ます。経年劣化した後も非常に薄い膜の為、4~5回の再施工が可能です。前回とは違うお好みのカラーで再染色出来ます。

## 消臭・抗菌 抗ウイルス

消臭 & 抗菌 & 防カビ & 抗ウイルス効果

お部屋のタバコ・ペット・生活臭などあらゆる臭いを消臭する事が出来ます。抗菌効果と抗ウイルス効果も認められます。

消臭性試験	
成分名	2時間後の減少率
アンモニア	81%減
酢酸	93%減

カビ抵抗性試験	
試験名	クロスリコート
カビの生育	14日後0 21日後0 28日後0

抗ウイルス試験	
検体	抗ウイルス活性値
クロスリコート	3.7
抗ウイルスタイプ	3.7
3以上で99.9%減少させる事が出来る。	

## 有害物質発生ゼロ

有害物質 (VOC) の発生ゼロで安心。

水性染料で、シックハウス症候群の原因となりうるホルムアルデヒドや揮発性有機化合物 (VOC) は発生しないので安心してご利用できます。

■ VOCの放散速度の測定/放散速度【 $\mu\text{g}/(\text{m}^2 \cdot \text{h})$ 】

化合物名	放散速度
ホルムアルデヒド	放散速度全て0 全く発生しない
トルエン	
エチルベンゼン	
m,p-キシレン	
スチレン	
p-ジクロロベンゼン	放散速度全て0 全く発生しない
テトラデカン	