

壁紙表面に付着した

抗アレルギー物質 アレル物質が減少

壁紙表面に接触したダニのフンや死骸・花粉などのアレル物質をキャッチし、減少させます。



日本アトピー協会推薦品

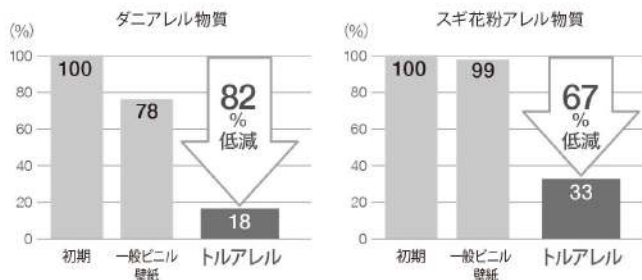
承認番号 T1301501A

このマークは、日本アトピー協会推薦品であることを表すマークです。日本アトピー協会はアトピー性皮膚炎及びアレルギー性疾患患者の方の生活上支援と、同疾患への正しい理解のための情報発信を行うことを目的としています。

アレル物質数減少のしくみ



壁紙表面での抗アレルギー物質効果



アレル物質の低減効果は一定の試験条件下のものであり、保証値ではありません。

《試験方法》  
ダニやスギ花粉のアレル物質溶液を壁紙表面に接触させ、一定時間後のアレル物質残存量をELISA法※にて測定。  
※ELISA法(酵素免疫測定法)  
文部科学省告示第60号  
「学校環境衛生基準第1の2(9)」に定める評価方法

抗アレルギー物質効果持続性

有効な抗アレルギー物質効果には、リビング10畳、床上1m以下の空間の壁紙を対象とした場合、10年間でダニアレル物質質量5,500ng/m<sup>2</sup>のアレル物質抑制能力が必要です。トルアレールは9,000ng/m<sup>2</sup>以上の抑制能力がありますので、10年間使用でも十分に抗アレルギー物質効果が持続します。

使用薬剤の安全性

項目	薬剤データ
急性毒性(経口) LD <sub>50</sub>	> 8,000mg/kg
急性毒性(経皮) LD <sub>50</sub>	> 15,000mg/kg
生殖細胞変異原性	陰性(エームテスト)

安全性の高いポリマーだから、直接皮膚に触れても安心です。

トルアレール選択上のご注意

- アレル物質を抑えるには、日頃のお掃除や、花粉などをできるだけ室内に持ち込まないような工夫が必要です。
- トルアレールは接触したアレル物質を減少させる効果がありますが、これによりアレルギー体質の改善や室内のアレル物質を完全に無害化・除去することはできません。より快適な空間を作り出すために有効なアイテムとしてご活用ください。
- 製品の表面に付着したアレル物質に効果を発揮します。空気中のアレル物質を自ら取り込む性能はありません。

抗菌性 抗菌効果でいつも清潔

壁紙の表面に付着した特定の細菌の増殖を抑制します。抗菌性能については「抗菌」の説明をご参照ください。(35頁)