

## 光触媒の抗菌・消臭セラミック

多孔質のセラミックの表面に有害物質を吸着分解するアパタイト被覆二酸化チタン(光触媒)を塗布しています。



光に反応して  
 分解除菌・消臭を繰り返す

# まねきねこ

光触媒

消臭

しちゃいます!

抗菌



Titanium Dioxide Coated with Apatite

まねきねこは2㎡程度の面積に対応します。  
 お子様の勉強机の上や車内、冷蔵庫・トイレに最適!

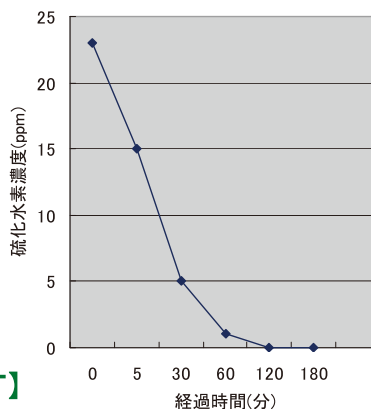
安心安全な光触媒ナノベストは大気中や水中の希薄物質を分解除去するのに適しています。光が当たると、分解されにくい様々な有機化学物質や臭い、細菌、カビ、油污れなどの分解・処理を始めます。この作用は、一度きりではなく光触媒が付着している限り作用を繰り返します。

光触媒のたまごとリンゴを入れ室内で1カ月間放置

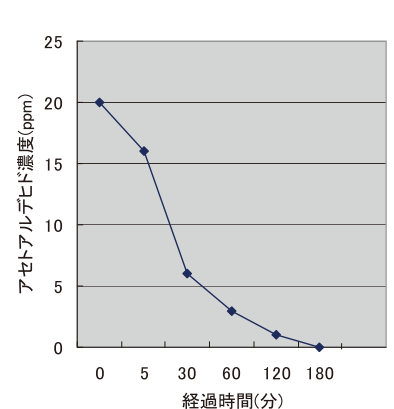


冷蔵庫内の光が当たらない場所でも表面に加工されたアパタイト被覆二酸化チタンの作用で臭いを吸着し分解します。

硫化水素(腐敗臭)の濃度低下試験



アセトアルデヒド濃度低下試験



**【OEM が各種可能です】**

OEM は 1,000 個から承ります。



## 光触媒のたまご・まねき猫

【各サイズ】 まねき猫 / 2㎡ ・ たまご (小) / 1㎡ ・ たまご (大) / 3㎡  
 畳約1畳にたまご1個を目安にご利用ください。照明器具の明かりにも反応する可視光応答型光触媒ですが、冷蔵庫内は光が入る機会が少ないので、時々天日や蛍光灯の光にあてることで性能が高まります。

たまご型は、企業のノベルティグッズなどにもご利用いただいております。