

# 森 お部屋の中で森林浴

## Cube O<sub>3</sub> <キューブオゾン>

オゾンによる安全で健康的な住まいへ

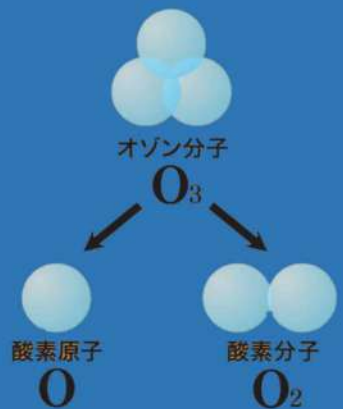


### 《オゾンとは》

酸素は光(紫外線)や高圧の放電(カミナリ)によって分解し  
オゾンという3つの酸素原子の集まりとなります。  
オゾン(O<sub>3</sub>)は酸素(O<sub>2</sub>)の同素体で、非常に不安定なので、  
次第に分解して酸素(O<sub>2</sub>)に戻ります。その時発生する酸素  
(O)イオンの強い酸化力が様々な効果を發揮します。

オゾンが空気中の  
ウイルスの増殖を抑制!

インフルエンザの  
予防にも安心!



## 1 抗ウイルス



オゾンを発生させることにより、空気中のウイルスの増殖が抑えられるため、風邪やインフルエンザの原因であるウイルスにも効果があります。新型インフルエンザに対しても効果が期待できます。

## 2 殺菌効果



オゾンによる殺菌は溶菌とも呼ばれ、細菌の分子構造を破壊します。空気中に漂う浮遊菌や落下菌を除菌することができます。

## 3 消臭効果



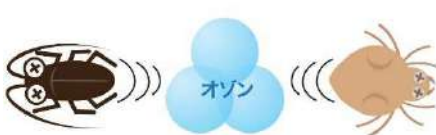
タバコ・トイレ・ペット・生ゴミ・カビ・体臭など、嫌な臭いを分解して消臭します。さらに、壁・天井・床・カーテンなどに染み付いた臭いの除去にも効果があります。

## 4 防カビ効果



オゾンの強力な除菌力で、床・壁・浴室などに発生・付着するカビ菌・ヌメリ・黒ずみに対して作用し、防カビ効果を発揮します。

## 5 除虫効果



オゾンは動物のフェロモンも分解してしまうため、ゴキブリやダニの繁殖を抑え、進入を防止します。除虫のため、ゴキブリやダニが逃げていきますので死骸を残しません。

## 6 鮮度保持



野菜や果物の成熟・腐敗の原因であるエチレンガスを分解し、浮遊・付着する腐敗菌・雑菌の増殖を抑えてくれるので、鮮度が保持できます。

## 7 シックハウス症候群対策



ホルムアルデヒドをオゾンによりギ酸と酸素に分解。さらにギ酸は酸化されて炭酸に変化しますので、シックハウス症候群対策になります。

### お部屋の隅々まで効果を発揮

オゾン化された空気による殺菌・脱臭なので空気の通過する部分は全て殺菌・脱臭が可能です。一定の時間経過で最終的には分解して酸素に戻るため、中和・洗浄・清掃などの必要もなく安全です。

