

# 業務用エアコンフィルター

世界最先端  
**灯触媒**  
エコラコート  
仕様

## エコラ エアコンシート

吸気口に貼るだけ!

交換目安 **2ヶ月**



57<sub>cm</sub> × 57<sub>cm</sub>

**3** 枚入

※家庭用への装着は  
適当な大きさに切って  
使用して下さい

### ▼ 灯触媒 エコラコートとは??

光触媒の原理で  
紫外光はもちろん室内光のみでも働きます  
(光触媒作用で可視光黄色レベルまで応答)

【従来の光触媒】	【エコラコート】
紫外線レベルの強い光が必要...	電灯の光でOK!!

### ▼ OH ラジカルの酸化力

オゾンの約 1.35 倍 の殺菌力  
塩素の約 2 倍

光のエネルギーだけでOHラジカルが発生。菌・ニオイの原因となるほとんどの有機物を分解・除去します!

酸化剤	OHラジカル	オゾン	過酸化水素水 (オキシドール)	次亜塩素酸	塩素
相対ポテンシャル	2.05	1.52	1.30	1.10	1.00
酸化力 (Volts)	2.80	2.07	1.77	1.49	1.36

**おそうじ  
カンタン!**  
定期清掃費  
コストダウン

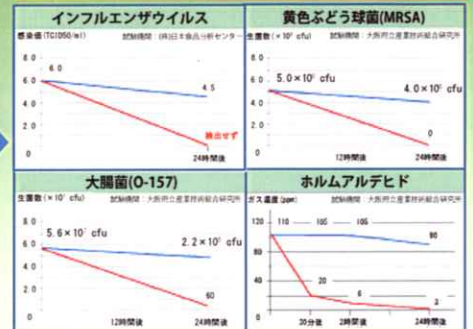
菌・ウイルス・花粉・カビ等を  
**分解&除去**



電気代が...  
**安くなる!!**

病院・施設・ホテル  
レストランに最適☆

### ▼ 公的機関での試験データ



※試験データはエコラコートの原料のものになります

エアコンは、空気と一緒にホコリ・ウイルス菌・花粉・カビを吸い込んでいます

エアコン内でスライム(ヘドロ)が発生菌やカビが繁殖

- 結果!**
- 熱効率が下がり電気代 **大**
  - 菌やカビが繁殖 **院内感染原因**
  - 定期清掃が必要 **費用発生**

### そこで! ↓ 清掃後

エコラエアコンシートを貼るだけで...  
取付時間 **30秒**

ホコリをキャッチ!  
エアコン内はいつもキレイ!!!  
電気代節約  
清掃費削減

エコラがウイルス・菌・カビを分解・除去!!!  
院内感染予防

**安全  
快適空間**  
になります

少ない費用で業務用プラズマエアコンに大変身!!

JANコード

Free Radical Producer  
**GLOBAL**  
Global Ecology

製造元  
グローバル・エコロジー株式会社  
〒164-0003 東京都中野区東中野3-1-20 不二国ビル4F  
E-mail: tokyo@global-g.co.jp URL: http://www.akarisyokubai.com



※裏面を必ずお読み下さい