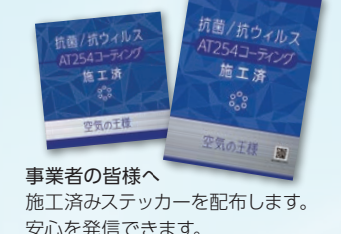
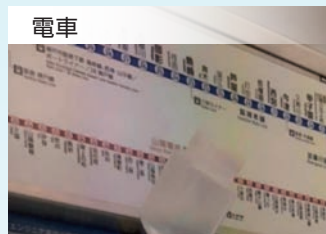


# 抗菌・抗ウイルス・消臭・防カビ・防汚 室内コーティング

**感染  
対策!!**

住宅・病院・ホテル・店舗・エレベーター・  
公共交通（電車・バス・タクシー）で実績多数!!



チタニア系水性セラミックコート剤

## オールチタンAT254使用

インフルエンザ対策・254菌に効果を検証済み（細菌70菌、真菌159菌、藻類25菌）

**素材を選ばない**

クロス・木・ガラス・  
コンクリート他

**場所を選ばない**

光触媒と違い  
明暗に影響なし

**長期間の効用**

5~10年

**高い安全性**

公的機関の  
安全データ有り

人が触れる場所（壁・ドアノブ・テーブル・イスなど）にコーティングを行います。

50m<sup>2</sup>  
以下

**55,000円** (税別)

50m<sup>2</sup>  
を超える

**1m<sup>2</sup>あたり 1,500円** (税別)

※作業環境により費用の加算がございます。※駐車スペースをご用意ください。無い場合、コインパーキング利用費用はご負担ください。※施工場所のクリーニング費用別途。

**お見積り無料** お見積りご相談お気軽にお問い合わせください!!

一般社団法人日本除菌脱臭サービス協会会員

**お掃除の  
達人**

ボーン・アンド・ゴー 株式会社

〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町18-5 日本橋兜町ビル2F

お見積り  
ご相談  
>>>

電話 **03-6478-6310**

メール **info@osouji-t.com**

【電話受付時間】9:00~18:00 土・日・祝日も受付可能です



www.osouji-t.com

# 空気の王様 / オールチタンAT254とは？

空気の王様/オールチタンAT254によるコーティングは、空気中の水分と酸素に反応することで、健康を害する“有害化学物質”を分解します。空気と接することで触媒作用があるので、住まいの場所や昼夜を問わず、どこでもいつでも効果を発揮します。また、空気の王様/オールチタンAT254の効果で、高い“防カビ・抗菌”の特性を発揮します。

## 空気の王様 オールチタン AT254

抗 菌	社会問題菌を含む70菌・O157、レジオネラなどを抑制
抗ウイルス	A型インフルエンザウイルスに対して抗ウイルスの抑制
帯電防止	コーティング膜が帯電を防止し、ホコリを寄せ付けず表面は常にさっぱり
防 汚	高い親水性でクリーニング効果UP
有害物質分解除去	ホルムアルデヒドのほか VOC 成分を分解・除去
消 臭	生活環境中の臭い消臭・分解
防 藻	藻類25菌に対して抑制
防カビ	安全性が極めて優れた防カビ剤で159菌を抑制

AT254  
専用

エアコンを空気清浄機に！

自分で簡単取付

# エアコン用フィルター

発売中



### 業務用エアコン

1,100円(税別) / 1枚

●12枚セットにて販売  
→13,200円(税別)



### 家庭用エアコン

900円(税別) / 1枚

●12枚セットにて販売  
→10,800円(税別)

※別途送料が必要です。※フィルターは性能を保つため1ヶ月毎の交換が必要です。※有料にて取付も承ります。

## AT254フィルターのチカラ

設置済みの  
ステッカー配布で  
安全発信!



花粉

ニオイ

抗菌

抗ウイルス

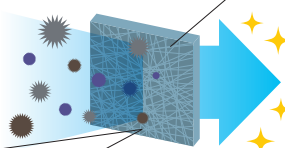
PM2.5

### 「AT254フィルター」の仕組み

フィルター繊維

#### ■分解のイメージ図

タバコの煙/ホコリ/  
花粉/油煙/PM2.5などの  
有害汚染物質



特殊フィルターで  
有害汚染物質や  
ダストをキャッチ

ハイブリット新媒体で  
細菌や有害化学物質  
を分解・除去

ハイブリット新媒体の  
効果によってクリーン  
になった空気

既にニオイ・除菌で  
お困りの方への  
サービスもあります！

一般社団法人日本除菌脱臭サービス協会が提唱する

## オゾンショックトリートメント法 (OST法)

オゾン活用

オゾン取扱責任者マイスター  
一般社団法人 日本除菌脱臭サービス協会 認定

一般社団法人日本除菌脱臭サービス協会会員

お掃除の  
達人

商品購入  
ご相談  
>>>

電話 03-6478-6310  
メール info@osouji-t.com

【電話受付時間】9:00~18:00 土・日・祝日も受付可能です



www.osouji-t.com

ボン・アンド・ゴー 株式会社

〒103-0026 東京都中央区日本橋兜町18-5 日本橋兜町ビル2F