



# ニオイトリーン

自動車室内用

銀担持酸化チタン光触媒スプレー 消臭システム

自動車室内の有害物質を  
光触媒が消臭分解。  
さらに銀の効果で抗菌。



※作業時間は目安です。

「光触媒」を駆使した「環境に優しい」抗菌・消臭システム

- 酸化チタンによる抜群の消臭効果
- 銀による優れた抗菌力



# ニオイトルーン

## 自動車室内用 銀担持酸化チタン光触媒スプレー 消臭システム

酸化チタンに**銀を担持させた構造**により紫外線による**光触媒反応**で「臭い」の元となる**有機物を分解**します。また、**銀の抗菌作用**で自動車室内環境を**衛生的に保ちます**。

### こんなお悩みをお持ちの方に！

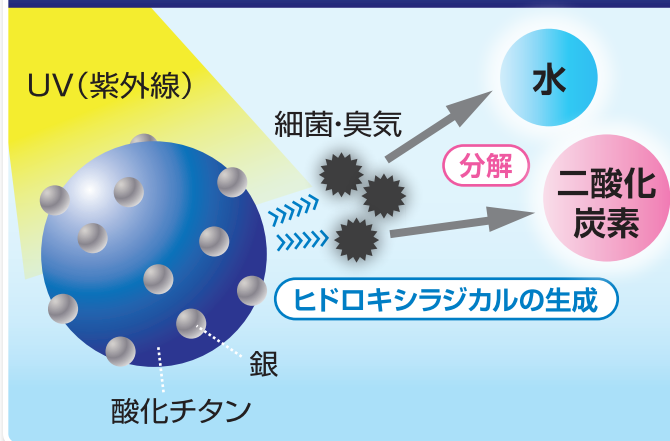
- 新車に近い、快適な車内環境を望む方
- タバコの臭い、ペット臭などの不快な悪臭、雑菌が気になる方

### ニオイトルーンのここがスゴい！

- 酸化チタンの**光触媒としての消臭効果**と**担持した銀による抗菌のW効果**
- ミスト状に噴射するため**自動車室内全体にムラなく施工可能**
- 優れた**効果の持続性**

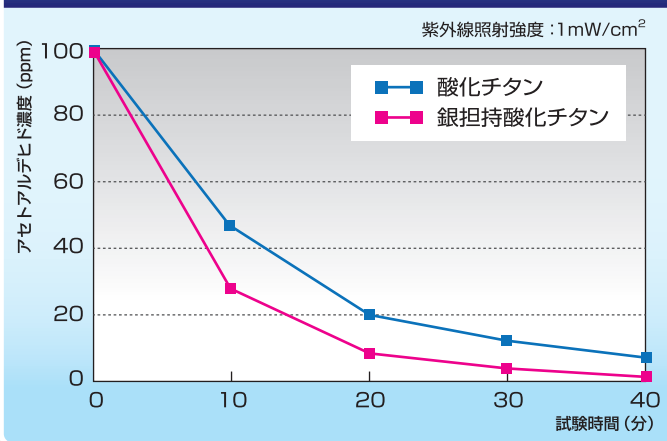
### ニオイトルーンが持つ**銀担持酸化チタン**のはたらきとは？

#### 銀担持酸化チタンのメカニズム



酸化チタンの表面に紫外線があたると強力なヒドロキシラジカルを生成し、有害な有機物を無害な物質に分解します。さらに酸化チタンに微粒の銀を担持することでより優れた光触媒作用を発揮します。

#### 銀担持酸化チタンの消臭効果



酸化チタンに銀を担持することで、酸化チタン単体よりも優れた消臭効果を発揮します。

※アセトアルデヒド（たばこ臭気の主成分）濃度の消臭効果を測定したものです。

商品コード:SAA2070050