



光触媒
×
銀イオン



ずっと
キレイ
空間

除菌

消臭

防カビ

防汚

花粉
分解

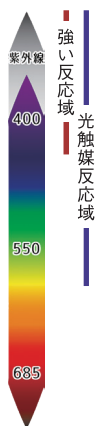
抗
ウイルス

アイセーブ
抗菌 CCFL 照明
電球



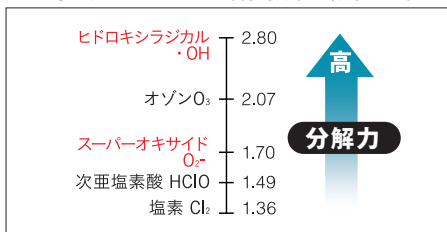
チタンアパタイト + 銀 + CCFLの紫外光
可視光応答型 光触媒

ナノシルバー + プラズマ放電エネルギー
銀イオンAg+



チタンアパタイトはウイルスや菌、カビ花粉、嫌な臭い等、ライト表面で吸着します。光触媒の効果で除菌や分解をします。

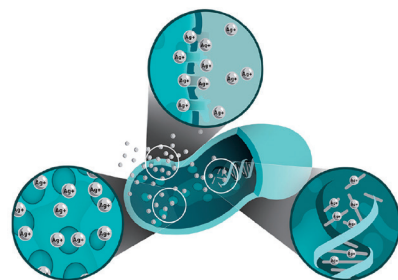
光触媒で発生する2つの活性酸素の酸化分解力



極めて安全・無害に使用できて除菌・防カビ・抗ウイルスに働きます。Ag+の抗菌力で菌が繁殖しにくい状態に！

銀イオン

- 除菌力
- 安全性
- 持続力



アイセーブは複数のライトが天井に均一に並ぶことでさらに相乗効果が発揮されます

アイセーブ
抗菌 CCFL 照明
電球

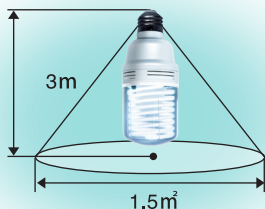


E17 も E26
も使えます！



タイプ	電球タイプ
型番※1	B-011H-30/60
消費電力	11W
器具光束	680lm
明るさ目安	60W電球相当
寸法	Φ58 x 124~139 mm
設計寿命	40,000 時間
色温度	電球色3000K / 昼光色6000K
演色性	Ra 84
配光角度	>300度
口金	E17+E26 ダブル口金
電源	AC100V 50/60Hz
使用環境	0℃~40℃ 結露なき事
保証期間※2	2年

※1 色温度 30=電球色 / 60=昼光色
※2 保証書に基づく



有効範囲の広がりイメージ

今ある電球ソケットに差し込むだけの簡単設置

現在使用されている E17 または E26 口金の白熱電球を、この抗菌 CCFL 電球に交換するだけでお使い頂けます。特別な工事などは一切必要ありません。

お客様の使用環境に応じて E17 口金と E26 口金の両方に対応できます。

※電源は AC 100V のみ対応です。※調光機能付きの器具には使用できません。

※小さすぎるスペースの器具に設置すると寿命に影響があります。

設計・製造

ファーストネーションズ株式会社
神奈川県藤沢市湘南台 4 丁目 2-11-2A
TEL . 0466-77-5131 / FAX . 050-3588-2186
support@firstnations.jp
<https://aisave.asia/>

販売店