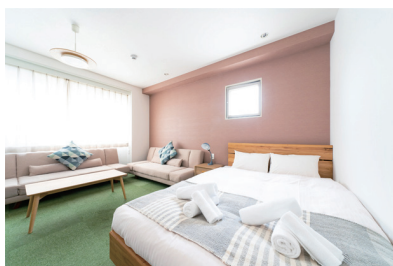


室内を消臭、抗菌、抗ウイルス環境にするなら 光触媒コーティング

株式会社 **カタライズ** の光触媒 **ヒカリアクト** コーティング液は
抗菌・抗ウイルス、消臭、空気浄化などの光触媒性能を発揮します。
光触媒コーティング施工で安心・安全な室内環境を作りませんか。

室内環境のこんなお悩み解決できます



事務所や店舗、ホテル、学校などの公共施設

- ◇目に見えない菌やウイルスに対する不安に対応します
- ◇また起きるかもしれない感染症対策の一つに
(感染対策を積極的に行っている施設として)

<カタライズでの採用実績の一例>

- ・市立光貞小学校（北九州市）
- ・下関市立近代先人顕彰館 田中絹代ぶんか館（山口県）
- ・東急ステイ池袋（東京都豊島区） 等



住宅

- ◇アパートやマンションでの入退去時のニオイ対策
- ◇住み始める前やリフォームした時に室内環境を清潔に
保ちます（新しい家具を入れたときの VOC 対策にも）

<カタライズでの採用実績の一例>

- ・新宿ビルディング 1F オフィステナント（東京都新宿区）
- ・住宅、マンション 等



病院、介護施設

- ◇菌やウイルスの対策に
- ◇アルコール臭など施設特有のニオイ対策に

<カタライズでの採用実績の一例>

- ・済生会西条老健施設（愛媛県）
- ・産業医科大学病院（北九州市） 等



その他、室内だけでなく乗り物のシート にも施工できます。

- ◇タクシーやバス、電車のシートなど不特定多数の人が
触れる場所を清潔に保ちます。

<カタライズでの採用実績の一例>

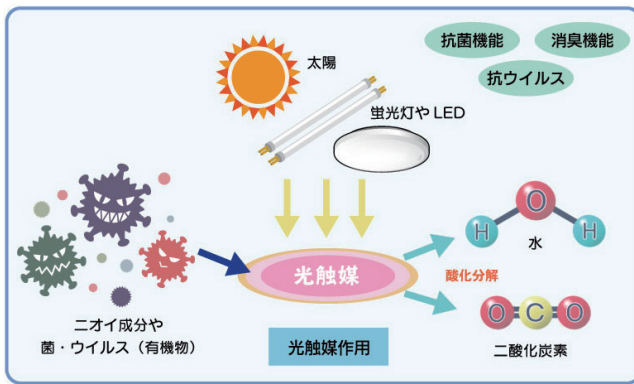
- ・東京トヨペット（東京）
- ・めだか交通様（観光バス）
- ・能登鉄道（全車両および駅舎）（石川県） 等

*画像はイメージです

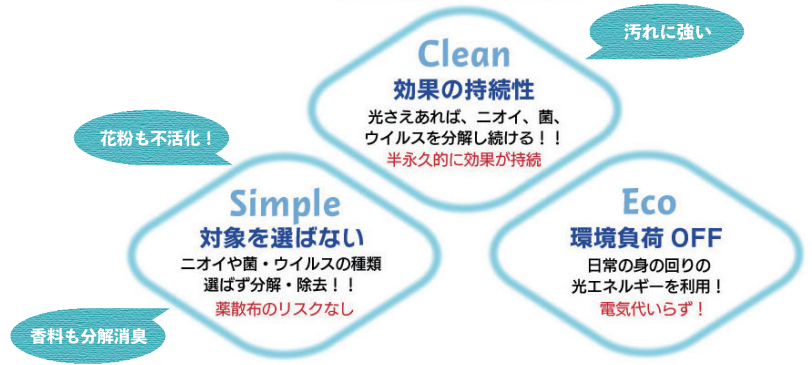
光触媒施工の補助金パッケージプランもございます。お気軽にお問い合わせください。→



光触媒の仕組み



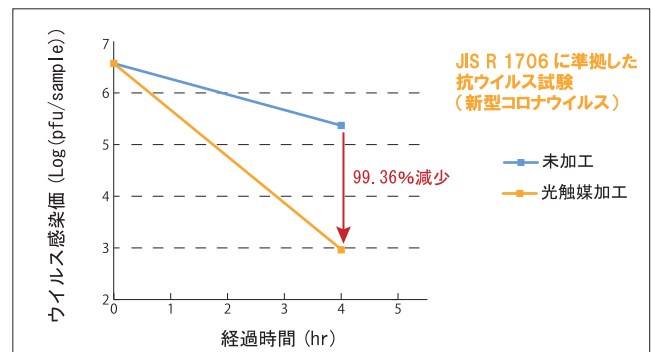
光触媒の3つの特長



ヒカリアクター[®]の優れた性能



ヒカリアクター V4は室内のLED照明でも効果を発揮する最新型光触媒コーティング液です。(PIAJマーク取得済)



光触媒工業会推奨の公的検査機関

施工風景

壁を中心に塗布しますが、室内環境によって天井やカーテン、カーペット、家具などに塗付することがあります。



FAQ

Q. 施工にかかる費用はどのくらいですか？

A. 施工費 (材工一式) は施工面積 (平米) × 単価 (平米) となります。
※標準設計単価はおおよそ 2,000 ~ 3,000 円 / 平米程度ですが、実際に現場の状況を確認した上でお見積りいたします。

Q. 施工後の効果期間はどのくらいですか？

A. 光触媒のそれ自体の効果は半永久的ですが、コーティング後の塗膜の状況により効果期間は異なります。
室内施工の場合、壁クロスなどの施工面では 5 年 ~ 10 年効果が長続きします。

Q. ペットや子供がいますが安全性はどうですか？

A. 施工する光触媒コート剤に含まれる成分は基本的に安全なものです。お子様やペットのいる室内環境にも安心してご使用いただけます。

■製造販売元 株式会社カタライズ

川崎市川崎区南渡田町 1-1 京浜ビル 2F KSP-Think
TEL 044-201-7451 FAX 044-201-7452
<http://www.cata-rise.co.jp>



所属団体: PIAJ 光触媒工業会 (日本)

お問い合わせ先