

車室内の抗ウイルス・抗菌コート 施工サービスご案内

「ハイブリッド触媒」は㈱サンワード商会の登録商標です。第5673959号 「LAFUADO」は、㈱ラーフエイドの登録商標です。第5994290号

「ラーフエイド」(ハイブリッド触媒®)を、独自工法で施工。ニオイの定着・細菌の繁殖を防ぎます。

ハイブリッド触媒®は、鉄イオン触媒の強力な酸化力を利用して、悪臭物質や細菌類を破壊、分解する新しいタイプの抗菌・消臭機能材です。そのパワーを持続し強化するために鉄イオン触媒に常に酸化力を注入できるよう、鉄と相性の良い希元素を極微量配合しました。これにより鉄イオン触媒の酸化還反応がスムースに進行するため、広い範囲の悪臭に対して安定的に消臭機能を発揮し、強い抗菌力を長期間持続します。

ラーフエイドの持つ4つの効果 抗菌効果 抗ウイルス



- 人由来のニオイ
- 動物等のペットのニオイ
- お部屋の中の気になる ニオイ
- 洗濯物の生乾きのニオイ

悪臭を軽減!



- 黄色ぶどう球菌
- 大腸菌
- 緑膿菌
- 肺炎桿菌
- MRSA 等● モラクセラ菌

細菌の増殖を 抑制!



- ウイルス株 ATCC VR-1679 (エンベローブ有)
- ウイルス株 ATCC VR-782 (エンベローブ無)

特定のウイルスの数が減少!



- シックハウスの原因と 思われる物質等
- ●ホルムアルデヒド
- アンモニア

揮発性 有機化合物等 濃度の低減!

目に見えないものだからこそ効果と安全性の両面において徹底した試験を実施!自社試験ではない第三者試験機関にて行った試験結果を全てお出しできます!

■SIAA登録

抗菌製品技術協会が認証した抗菌・抗ウイルスシンボルマーク

■ ハイブリッド触媒ラーフエイドは抗ウイルス性 試験を実施

※抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません ※SIAAの安全性基準に適合しています

SIAA ISO 21702 抗ウイルス加工 有機無機混合 印刷 塗装面 IPO12608A00017 IBA I-D842701408をおざせます

(LAFÜADO) 5-7I1F

SIAA ISO 22196 抗菌加工 有機無機混合 印刷 塗装面

(LAFÜADO) 5-7I1F



(株)ラーフエイドニュースリリース最新情報

施工風景





乗用車一台あたり約1~2時間程度で施工可能です。 車種、施工面積を確認の上での御見積となります。 ご用命の際は下記問合せ先までご連絡下さい!!

※「ハイブリッド触媒」は㈱サンワード商会の登録商標です。第5673959号 ※「LAFUADO」は、㈱ラーフエイドの登録商標です。第5994290号

■お問合せ

株式会社 新潟電装

TEL025-264-4141