

# レコナガード「エアリフレッシュ」キャンペーン

施工  
無料

対象期間中にゼロホームの新築建売住宅をご契約頂きますと、ご契約物件にもれなくレコナガード「エアリフレッシュ」を追加料金なしで施工致します！

対象期間  
2020.7.1~9.30

## 24時間365日×3年、天井・壁の抗ウイルス・抗菌効果が持続 菌・ウイルスから家族を守る、新「光触媒コーティング」 レコナガード「エアリフレッシュ」を採用した住まいの新仕様

抗  
ウイルス

抗菌

VOC  
除去

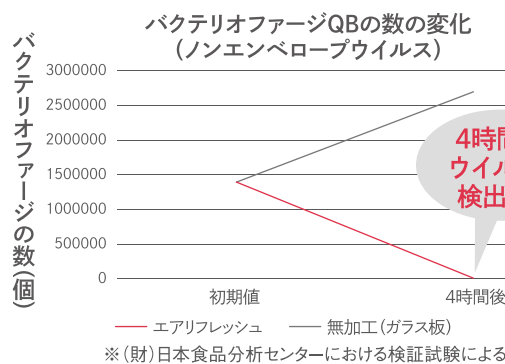
防カビ

防汚

消臭

### 抗ウイルス効果

エンベロープウイルスよりもさらに生命力が強い、ノンエンベロープウイルスの一種「バクテリオファージQB」を用いた検証試験で、効果があることを実証済み！



### 抗菌効果

室内の落下菌による試験を実施したところ、未施工の室内は落下菌が増殖している一方、レコナガード「エアリフレッシュ」を施工した室内は落下菌の増殖が抑えられていることがわかります。



菌の増殖を大幅に抑制!!

室内の落下菌による試験

試験機関  
(独)産業技術総合研究所  
※赤い点が一般的な部屋の雑菌

### シックハウス症候群の原因 VOC (揮発性有機化合物) の除去

シックハウス症候群の原因となる化学物質 VOC にも対応します。アセトアルデヒド、アンモニア、トルエン等の各種 VOC 除去に関する第三者機関データを取得しております。



光触媒性能評価試験報告書  
(アセトアルデヒド)

### ペット、タバコなど 消臭効果



強力な分解力で、ニオイの元まで除去します。トイレやリビングのペット・タバコのニオイ対策にも効果的です。

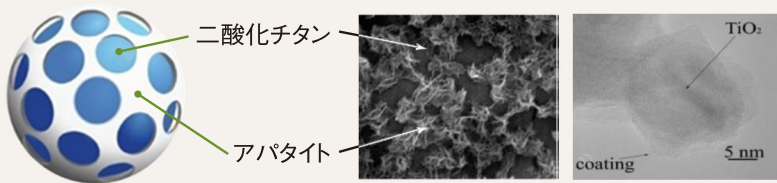
### 日々のお手入れがラクに!! 防カビ ・防汚効果

光があたることで、空気中の水分がコーティング剤表面と汚れの間に入り込み、汚れを浮き上がらせます。壁紙のタバコのヤニ汚れ防止にも効果的。

### 2つの成分 「アパタイト 被覆二酸化チタン」が、 菌を撃退!



アパタイト複合体の製造方法、その複合体及び環境浄化材料



© BURN 株式会社 バーンリペア

【アパタイト】……細菌や有機化合物を吸着  
【二酸化チタン】…アパタイトに吸着した細菌・有機化合物を、光の力を利用して分解・除去

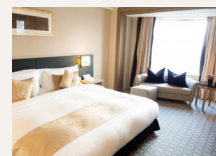
### 食品衛生法の 基準に基づく検査に クリアした材料

主成分である二酸化チタンは EU では食品添加物として認可されており、安全性の高い物質です。小さなお子様やペットのいるご家庭でも安心です。



一般財団法人 ボーケン品質評価機構 品質試験報告書

### あらゆる業種・ 分野で 安心の実績



その他には鉄道車両、介護施設等

※感染を完全に防ぐものではありません。  
※3年に1度のメンテナンスを推奨しており、3年耐久効果を保証するものではありません。