

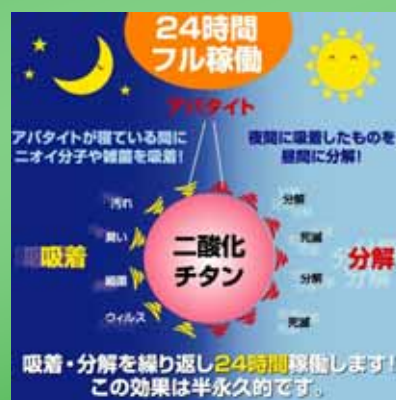
光触媒コーティング『リスタコート』 Eco シリーズ



人と環境にやさしい21世紀のテクノロジー

- ▶ Eco リスタ (1液性コーティング剤)
- ▶ Eco ベース (床用ベース剤)
- ▶ Eco トップ (床用コーティング剤)
- ▶ Eco シャイン (自動床洗浄機洗浄液)

光触媒コーティング『リスタコート』の働き



環境にやさしい床用コーティング剤

光触媒機能と銀の働きによる

抗菌・消臭作用

光触媒「リスタコート」 Ecoシリーズ



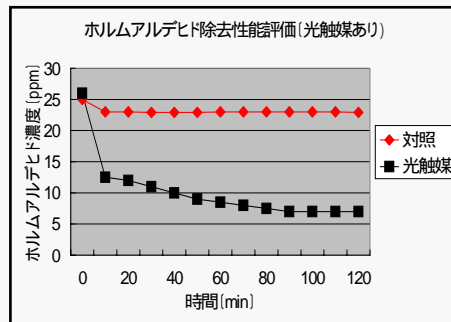
スーパーマーケット、コンビニ等重歩行で光沢の必要な所に！



施工前



施工後



試験データ

当社の光触媒コーティング剤「リスタコート」は、従来の光触媒機能に銀イオン(Ag⁺)を付与することにより、光の当たらない条件下でも24時間触媒機能を持続し、更にその上に、触媒機能速度をより加速させる為、当社独自の抗菌・消臭剤を添加しています。従って、一般の無光触媒(空気触媒)商品に光触媒機能をプラスした究極の高機能コーティング剤です。

外壁・屋根等はもちろん、光が届きにくい場所、夜間、特にシックハウス症候群対策や消臭・抗菌を行いたい室内でも、当社の光触媒コーティング剤「リスタコート」は、無光触媒(或いは空気触媒)だけの商品よりも、光触媒機能が付いている分だけ余分に触媒機能が発揮され、しかも24時間効果を発揮し続けます。

リスタコート = 光触媒コーティング + 無光(空気)触媒コーティング

マイナスイオン効果でリフレッシュ！

マイナスイオンを含んだ空気は、人体の生理作用を快調にするとともに、人間が本来持っている自然治癒力を高める働きがあります。当社のコーティング剤を施工することにより、良質なすばらしい生活環境を演出できます。(表で比較)

測定場所	マイナスイオン (個/CC)
滝周辺	3000 ~ 5000
森林	1500 ~ 2500
公園の噴水	2000 ~ 2500
一般家庭	0 ~ 100

マイナスイオン効果

安眠
精神安定作用
自律神経調整作用
血液の浄化作用

	マイナスイオン	耐久性	耐エタノール性	耐酸・耐アルカリ性	耐水性
Eco リスタ	1360個/cc	1年<			
Eco コートトップ	1400個/cc	1年<			

(条件によって多少の差あり)

光触媒とは

日本発の技術として環境分野でも注目されている光触媒。太陽や蛍光灯の光が当たると、空気中の水分と酸素から活性酸素を作り出し、有機化合物・汚れ・臭いなどを分解し、また殺菌効果によりクリーンな環境を作ります。

リスタコートの特徴

シリコン系のコーティング剤です。リスタコートはVOCや環境ホルモンを一切含みません。あらゆる建築資材、設備機器に対応できます。

光触媒リスタコートの特徴

汚れを分解・除去
カビの繁殖を防止。悪臭を分解・除去し室内臭をカット！
抗菌作用にも力を発揮！
空気清浄し、抗ウイルスに活躍！
シックハウスガスを分解・除去！



SITPAマークは、光触媒製品技術協議会の「品質と安全に関する自主企画」と「光触媒製品ガイドライン」に沿って品質管理された製品に表示されるマークであり、情報公開されています。

施工のご用命は当社へ



有限会社 九州リフォーム技研
お問い合わせ
お申し込み

〒899-5412 鹿児島県始良郡始良町三拾町1397-2

TEL 0995-65-9096 / FAX 0995-65-9363 URL <http://www.ristacoat.jp/> E-mail e-takayama@krg-web.co.jp