



向春の候、貴社ますますご繁栄のこととお慶び申し上げます。

今月号は、
 ナノテクノロジーによって開発された水性塗料「サーファペイント」と
 「サーファシールド」をご紹介します。

高品質「遮熱」「断熱」「耐水」水性ペイント

◎ サーファペイント ◎

夏は涼しく！
 冬は暖かく！
 節電対策に

熱伝導をブロックし、熱放射を反射することにより、エネルギー消費を抑え、水の浸透を防ぎます。塗装面は汚れが付着しにくく、耐水効果が得られます。サーファペイントのトリプル作用『熱放射の反射、伝熱抵抗、耐水性』が塗装表面の保護、エネルギー効率の向上を実現します。



屋根用

屋外の屋根
 (スレート、カラーベスト、トタン、
 アスファルト、コロニアル)



外壁用

屋外の壁、サイディング、コンクリート、
 石膏ボードなど、水性アクリル塗料が
 使えるあらゆる表面



屋内用

室内の表面(壁、天井、コンクリート、
 石膏ボード)など水性アクリル塗料が
 使えるあらゆる表面



金属用

鉄製・金属表面、工業用建築物、
 管状熱交換器、金属製タンク、貨物コンテナ、
 金属製パイプラインなど金属のあらゆる表面

セルフクリーニング & 自己滅菌で表面保護

◎ サーファシールド ◎



サーファシールドC

自己洗浄効果の
 高いナノテクノロジーが多孔表面を保護します

2010年建築博覧会
 GAIA賞！受賞商品。

- [機能]セメント、石材、壁面、グラウトなど
 建材の多孔質表面の自己洗浄、持続的保護
 [用途]・壁面の自己洗浄 ・石材、記念碑などの保護
 ・環境浄化 ・汚染物質の分解
 ・細菌増殖の抑止 ・排気ガスの分解
 ・カビの発生や有機汚れの防止

サーファシールドG

ナノテクノロジーによる高い自己洗浄効果が
 ガラス表面、太陽光パネルを保護します



- [機能]ガラス表面の自己洗浄、ガラス加工、
 太陽光発電装置、太陽熱温水器の保護
 [用途]・窓や鏡の自己洗浄 ・有機汚れの防止
 ・埃や泥の付着防止 ・汚染物質の分解、環境保護
 ・細菌、カビ増殖の抑止 ・排気ガスの分解

更に詳しい情報は・・・**ホームページ「環境商材.COM」**

<http://www.kankyo-syouzai.com/>

床工事、環境商材のことならCRTワールドへ!!

お気軽にお問合せください!

発行:株式会社CRTワールド
 住所:新座市野火止2-9-11

担当:境野
 URL:<http://www.crt-shitaji.com>

0120-480-252