

エコラコートシリーズ ガラスコーティング

特許
技術



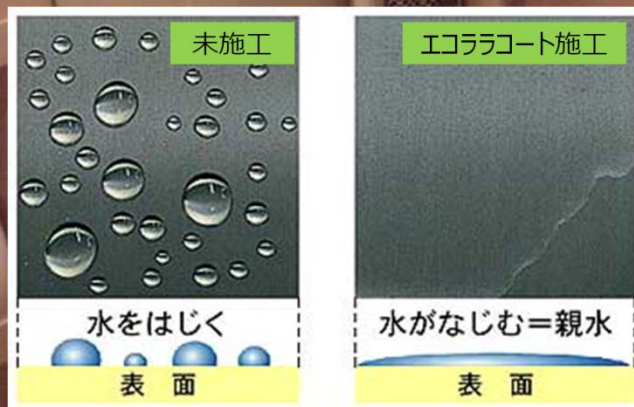
研磨
のみ
→

光のパワーで超親水ガラスに
ガラスの表面に薄い水の膜をはりくもり・汚れの原因となる水滴を作りません
見た目はまったく変えずにくもり・よごれ防止ガラスに
最新型光触媒「灯触媒エコラコート」

研磨
+
エコラ
ガラスコート
→

未処理
→

撥水 ⇔ 親水



エコラガラスコート6つの特徴

①業界初！室内光対応

紫外線(UV)の強い光は必要ありません
室内光で効果を発揮

②キレイをキープ

汚れを付着しにくくする効果もあるので
日常の清掃が楽になります

③マイクロ粒子のオリジナルノズル

マイクロ単位の細かい粒子で
短時間コーティング

④長期間効果が持続

即効性よりも持続性を重視。一度コーティ
ングしたら約1年効果が持続します※1

⑤24時間働き続けます

暗い時に有害物質を吸着、光が当たると
吸着→分解をくりかえします※2

⑥磨き→施工まで数時間

事前研磨～施工完了まで約1時間で
完了。乾燥後すぐに使って頂けます※3



【製造販売元】グローバル・エコロジー株式会社
東京都中野区東中野3-1-20
TEL03-6908-6787 FAX03-6908-6889
<http://www.akarisyokubai.com>

※1：使用環境・材質などにより持続期間は前後します ※2「ロータリー反応」エコラコート独自の性能です ※3 汚れ具合によって清掃時間が変わります

【エコラ北海道地区総販社】

株式会社エコ・プロデュース札幌

札幌市豊平区平岸1条13丁目5-25

TEL:011-231-5770/FAX:011-376-1063

MAIL:info@ecopro-eps.com

URL:www.ecopro-eps.com

SHOP:http://ecopro.stores.jp/



取扱店



「エコララ」についてよくあるご質問



Q1 「エコララ」は体に悪くないの？

「エコララ」の主成分「酸化チタン」はホワイトチョコレートやファンデーション、錠剤の糖衣、日焼け止めや食品添加物としても使用されている安心安全なものです。過去に体に影響があったという報告はありません。また「エコララ」は無味無臭で、お子様やペットにも安心安全な商品です。



Q2 「エコララ」の超親水性はどんな効果があるの？

「エコララ」の主成分、酸化チタンはガラスの表面に薄い水の膜を張ります。水となじませることで水滴を作りにくくします。水とともに石鹼の泡と一緒に脂分やカルシウム・カリウムといった放置するとうろこ状になってしまう汚れを洗い流します。また、水滴が付きにくいことでくもりを防止し、いつも見やすい鏡になります。



Q3 「エコララガラスコート」はどのくらい効果が持続するの？

ご使用環境・素材質によって個人差や素材差がありますが、ガラスの場合、1年～2年を目安にお答えしています。実際に施工された方の中にはそれ以上の効果が続いたという結果も出ています。



Q4 「エコララ」をすると、掃除は不要になるのでしょうか？

「エコララ」をしたあとは、汚れやニオイの原因菌を分解除去しますので、汚れやニオイが付きにくくなりますが、使用方法、環境により異なります。汚れが気になるようでしたら、軽い清掃を行ってください。また、一度付着した汚れは時間が経つと鏡と同化し剥がれなくなってしまうので、うろこや水アカを作らない為には使用後乾燥させることが一番の防御策です。

