

建築基準法 20 条 9 適合

国土交通省大臣認定 R L F C—0004

プラチナチタン触媒 エアープロット N

24-hour individual ventilation system

24 時間キレイな空気と暮らす家

商品名 プラチナチタン触媒 エアープロットN 商標登録4680968

国土交通省大臣認定 R L F C—0004取得 *建築基準法20条の9に適合

財団法人日本建築センター 性能評価 BCJ基評-AV0002-01

(正式名称) 白金担持超光触媒 国内特許第4048266号
中国特許第432507号
PCT番号PCT/JP2006/307506
EU、アメリカ、韓国に審査請求中。

大臣認定を取得した構造方法等の名称

白金担持超光触媒を用いて、空気中に浮遊しているホルムアルデヒド濃度をおおむね0.1mg/m³以下に保つことができる居室

居室から
シックハウスを
なくす。

※居室とは、住宅、事務所、
工場、学校など

空気イノベーション

空気を洗浄化することで
健康な住宅になります。
空気環境を変えましょう。

花粉分解

花粉症の原因物質を
分解除去。

タバコの煙 臭いの分解

ニオイが分解除去。

毎日乗る車の
ニオイを除去、
シックカーを
なくす。

ダニの糞の分解

喘息、鼻炎、アトピー性
皮膚炎の原因物質を
分解除去。

埃の分解 ハウスダスト

喘息、鼻炎、アトピー
性皮膚炎の原因物質
を分解除去。

室内から発散する有害物質の分解除去

有害物質

起きる症状反応

ホルムアルデヒド……………眼、喉の刺激、発がん性
トルエン……………頭痛、疲労、不整脈
キシレン……………頭痛、不眠症
ステレン……………眠気、めまい
エチルベンゼン……………皮膚炎

(厚生労働省調べ)

国内唯一

快適空気宣言

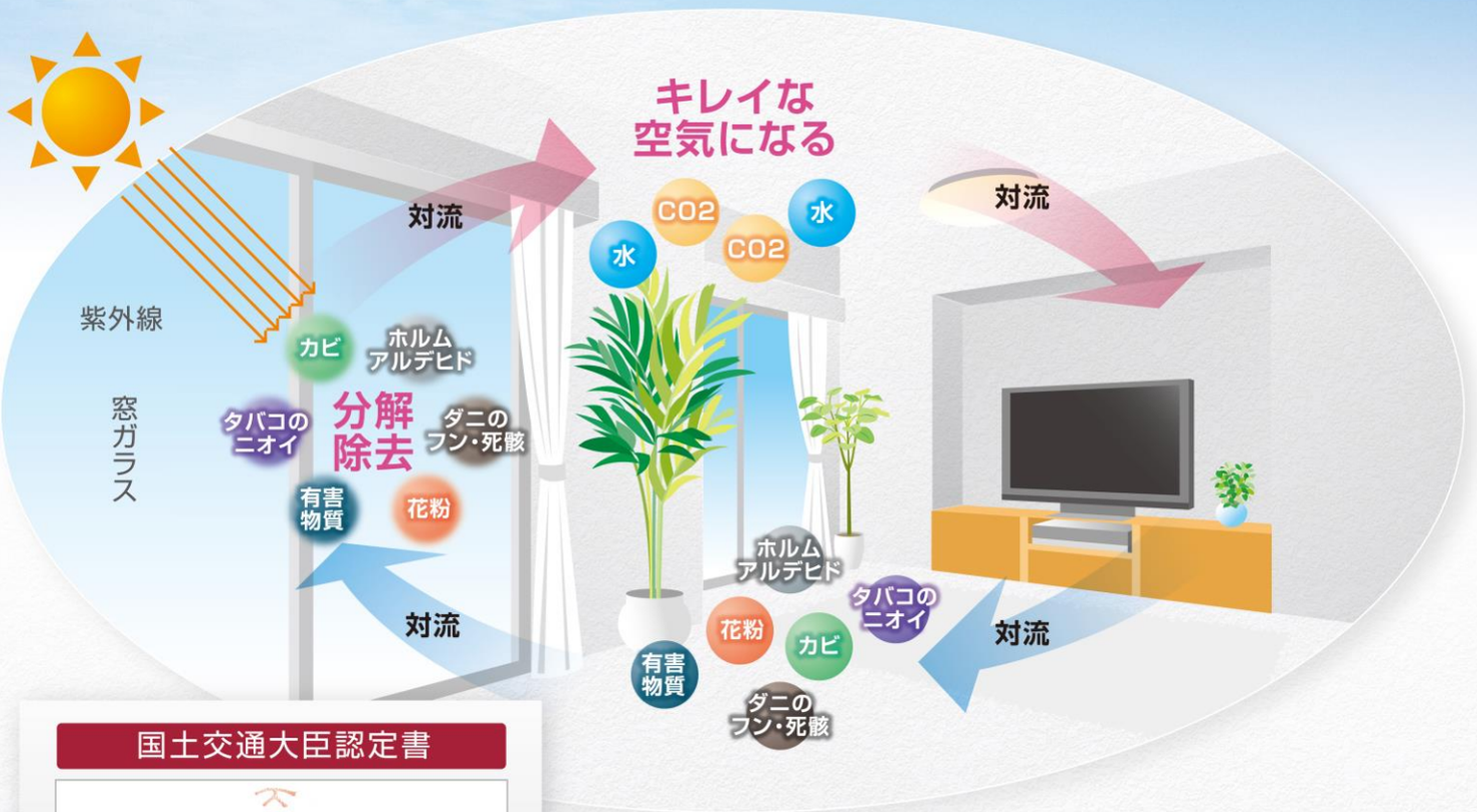
キレイな空気の中で、
健やかな暮らし。

国土交通省 大臣認定居室

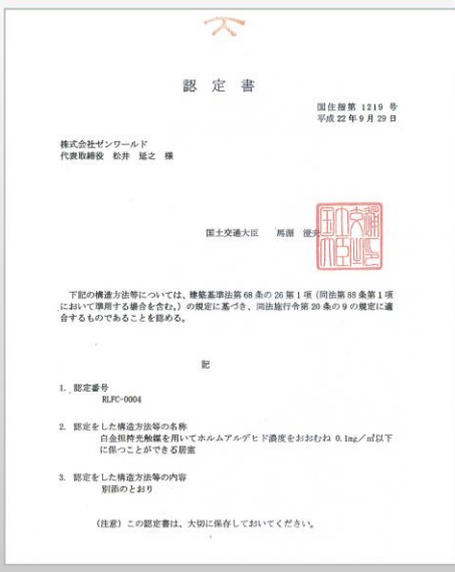


RLFC-0004

従来の光触媒の効果を凌ぐ、プラチナ光触媒「エアープロットN」で
アレルギーのない暮らしを始めましょう。



国土交通大臣認定書



窓ガラスに「エアープロットN」を塗布
プラチナパワーで有害物質等を無害化。
安心・健康・快適な暮らしをご提供!

「エアープロットN」のメリット

シックハウス対策やアレルギー対策に
最大効果を発揮します。

AIRSYS
nihon-airsys.com