



エア・ウォッシュ・フローリング
ドゥーシックフローリング
 DOUX CHIC FLOORING
 仕様 床暖房対応品・貼り工法専用・ツヤなし



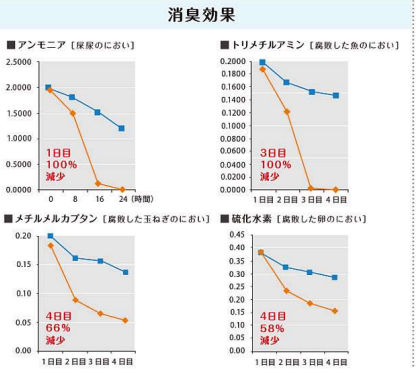
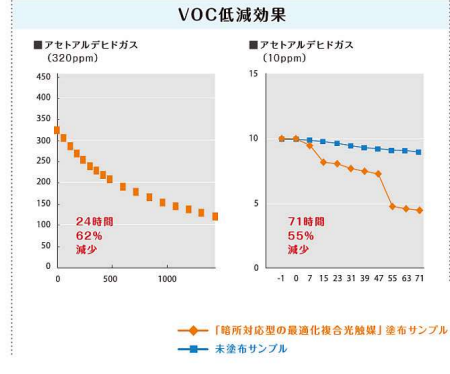
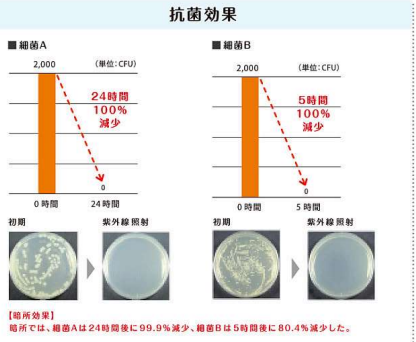
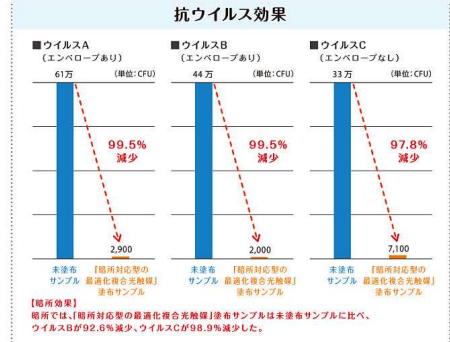
スノーグラッセ
 Snow glass
 木目が際立つオフホワイト系カラー。明るく軽やかな印象の空間が生まれます。

A W FLOORING®
 AIR WASH FLOORING®

特長

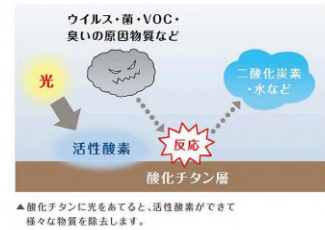
- 抗ウイルス効果
- 抗菌効果
- VOC低減効果
- 消臭効果

■ 製品性能データ ※表示のデータは実測値であり、性能保証するものではありません。※本製品は病気の治療や予防を目的とする医療機器ではありません。

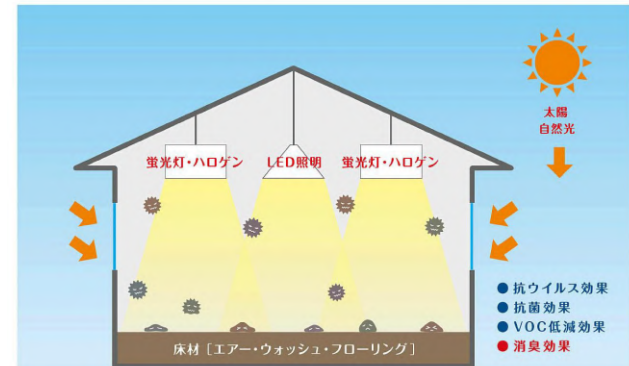


目に見える光に反応し、暗所でも効果を発揮する
 画期的な新技術、「暗所対応型の最適化複合光触媒」

触媒とは自ら変化せず、他の物質の反応を促進する働きを持つものです。
 光に反応して触媒作用が働くものを「光触媒」と言います。
 中でも酸化チタンは効果が高く、安全で優れた「光触媒」の材料と言われており、太陽光など強い光の紫外線の触媒作用でウイルスや菌・有機化合物などを除去します。
 自ら変化しないため効果は半永久的で、エコで経済的なコーティング剤です。



さらに、ikutaの「エア・ウォッシュ・フローリング」は、独自の酸化チタンが蛍光灯やLED照明などの室内光にも反応して、床に蓄積するウイルス・菌・VOC(シックハウスの原因物質)・臭い原因物質を除去します。
 また、暗所でも酸化チタンに定着した助触媒が働き、抗ウイルス・抗菌効果を発揮。24時間、安心・安全・健康な快適生活を床から支えます。



※ VOC低減・消臭効果は、日の光が差す朝の時間帯から室内照明が当たる生活時間に効果があります。

ikuta
Premium
Collection
 イクタ プレミアム コレクション

SIAA
 ISO 21702
 抗ウイルス加工

SIAA
 ISO 22196
 抗菌加工