

世界各国、日本国内から厳選した天然銘木ツキ板材にオイル塗装のようなしっとり感が手軽に楽しめる、ikuta独自のラスティック塗装を施しました。抗ウイルス・抗菌・VOC低減・消臭効果を備えた安心、安全、健康な内装壁・天井材です。



BAW-MW-TR/チーク



BAW-MW-WR/ウォールナット



BAW-MW-CR/ブラックチェリー



BAW-MW-MR/ハードメープル



BAW-MW-NKR/ナラ



抗ウイルス効果

抗菌効果

VOC低減効果

消臭効果

低VOC対応 ※

低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆

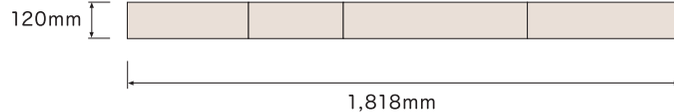
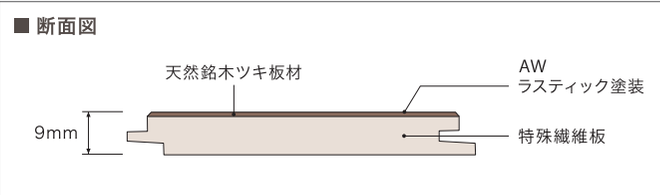
※天然木のため表面の色味や模様にはバラツキがあり、実物が写真と異なる場合があります。
 ※天然銘木の風合いとして、木材の導管による、表面の凸凹が入るものがあります。
 (導管とは、木材が成長する時、水分と栄養分を吸い上げる道です。)
 ※商品の表面を繰り返しこすったり、衝撃を加えるとツヤが変わることがございますのでご注意ください。
 ※商品接合部への浸水がないように防止をしてください。
 ※基材につきましては、弊社の都合により変更する場合があります。
 ※低VOC対応/VOC (揮発性化学物質) の削減に取り組んでおります。



オイル塗装の風合いを宿したラスティック塗装
 温もりのあるオイル塗装の風合いと、水拭きができ
 キズが付きにくいUV塗装がドッキング。イクタなら
 ではの技術で開発した、画期的な仕上げです。

特長

- 抗ウイルス効果
- 抗菌効果
- VOC低減効果
- 消臭効果



※表面材のジョイント目地が隣り合わない様に施工をお願い致します。
 ※本商品は不燃材ではありません。対象建築物への利用が問題ないか建築基準法や火災予防条例など、よくご確認の上お使いください。



エアークォッシュ 銘木ウォールラスティックは、
 エアークォッシュ・フローリングと
 同じ光触媒機能を備えています。

エアークォッシュ・フローリングは
 2021年度グッドデザイン賞を受賞しました。

《審査委員による評価コメント》
 抗ウイルス・抗菌建材の多くがその機能付加のため薬剤を用いる中、本製品は酸化チタンを使った光触媒による効果を実現しており、半永久的に効果維持が期待出来る点を高く評価する。太陽光や室内照明に反応しウイルス・菌・VOC・臭いの原因物質を除去することはできることから、更に暗所でも酸化チタンの特性により抗ウイルス・抗菌効果を発揮することも注目すべき点である。同調した研究者と研究機関、メーカーによる長年の開発が実を結んだ好例として高く評価。

エア・ウォッシュ・フローリング®

安心・安全・健康な快適生活をフローリングから始めましょう。

触媒とは自らは変化せず、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。

自らが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。

ikutaの

「エア・ウォッシュ・フローリング」は、

画期的な新技術「暗所対応型の最適化複合光触媒」を採用。

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、

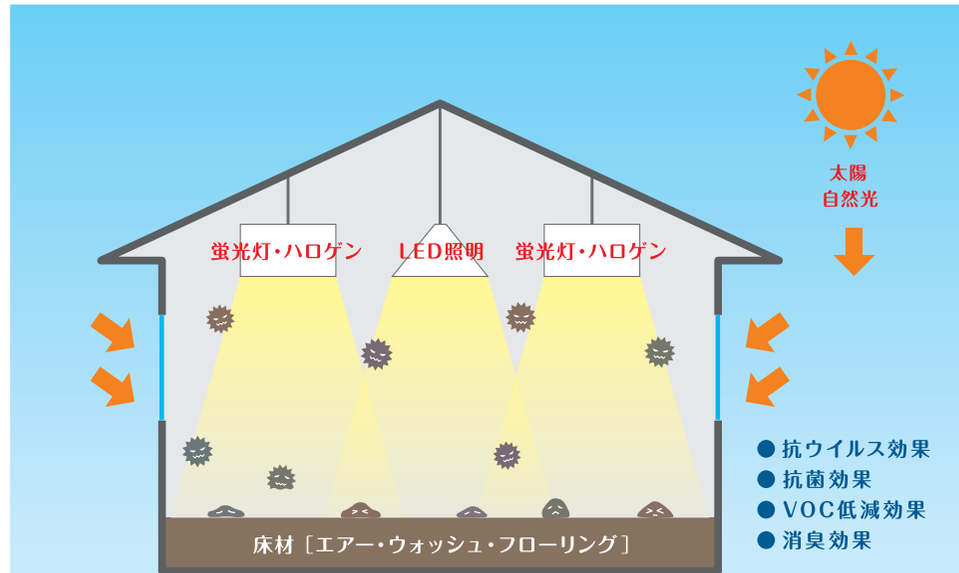
床に蓄積するウイルス・菌・VOC（シックハウスの原因物質）・臭いの原因物質を除去します。

さらに、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。



▲酸化チタンに光をあてると、活性酸素ができて様々な物質を除去します。



※ 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。

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。

