



AW エアー・ウォッシュ・フローリング

# 銘木フロー ラスティック

しっとりとしたマットな風合いのラスティック塗装に、抗ウイルス・抗菌・VOC低減・消臭効果をプラスした、安心、安全、健康かつ、天然木ツキ板のフローリング。



AW-NKR2/ナラ樫2P



AW-IKR2/イタヤカエデ2P



AW-MR2/ハードメープル2P



AW-CR2/ブラックチェリー2P



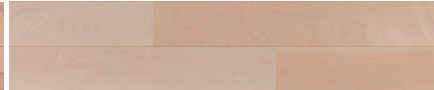
AW-WR2/ウォールナット2P



AW-NKR3/ナラ樫3P



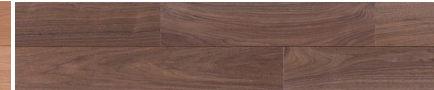
AW-IKR3/イタヤカエデ3P



AW-MR3/ハードメープル3P



AW-CR3/ブラックチェリー3P



AW-WR3/ウォールナット3P

- 抗ウイルス効果
- 抗菌効果
- VOC低減効果
- 消臭効果
- 床暖房対応
- 耐キャスター\*
- 傷に強い
- ホットカーペットOK\*
- 低ホルムアルデヒド F☆☆☆☆
- 耐汚染性 汚れにくい
- 防虫処理
- WAXフリー\*

※天然銘木の風合いとして、木材の導管による、表面の凹凸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。)

※耐キャスター/繰り返し使用や材質形状などの条件によって、表面に傷や汚れが付く恐れがあります。特に金属製のキャスターや球状キャスターなどは、フローリングを傷つけますので、ご使用を避けるか、厚手のカーペットを敷いて保護してください。

※ホットカーペットOK/直接の使用は避けて下さい。

尚、ホットカーペットでフローリングを覆いますと、製品本来の塗膜性能が得られません。

※WAXフリー/WAXを掛けても構いませんが、AWラスティック塗装の風合いが変わる他、光触媒性能が20%程低下しますのでご注意ください。WAXを掛ける場合はリンレイ製のワックス「フローリング専用ワックスつやなし」をご使用ください。

※フローリングを掛けた場合、AWラスティック塗装の風合いが変わる他、光触媒性能が失われますのでご注意ください。

※当社製品にはアスベストは含まれておりません。

※水廻りにご使用の際はフローリング接合部、壁際からの浸水を防止してください。

※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。

※フローリング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。

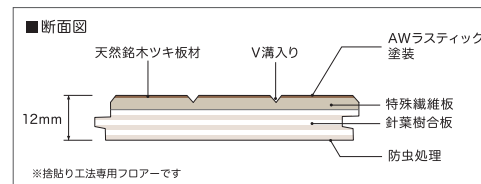
※カーペットの滑り止め(裏面に滑り止めのついたカーペットを含む)をご利用の場合、可塑剤がフローリング表面に付着して取れなくなる場合がございますのでご使用をお控えください。万一、跡がついた場合の対処についてはカーペットや滑り止めの提供元へお問い合わせをお願い致します。

※オイル塗装のような質感を表現したツヤなしのUV塗装で仕上げており、樹種によりひっかき傷、すり傷が白く目立ちやすい場合があります。

※施工はプロ・クギ併用をお願いします。

※短手・長手オズゲナ下に接着剤が入り込むように塗布して下さい。

床暖房を使用しない場合も強く推奨します。(詳しくは製品に同梱の施工要領書をご参照下さい。)



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つきにくいUV塗装がドッキング。ikutaならではの高い技術で開発した、画期的な仕上げです。



安定した寸法精度で床暖房に対応。厳しい試験をクリアした床暖房対応です。また、木の本来の性質から割れや節欠けが出る場合もありますが、月日の流れとともにそれが味わいとなり、経年後寸法精度は変わりません。



エアー・ウォッシュ・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さることながら、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。