

Live Natural[®] MRX ライブナチュラルMRX (抜け節有り・ラスティックタイプ)

- 内装上履用
- 耐凹み傷
- 耐摩耗
- 抗菌
- 抗ウイルス
- 捨て張り
- 床暖房対応
- ヒビワレ防止
- フリーワックス
- F☆☆☆☆



Black Cherry ブラックチェリー

2Pタイプ HXK20048RIS 3Pタイプ HXK30048RIS



Black Walnut ブラックウォルナット

2Pタイプ HXK2002WRNS 3Pタイプ HXK3002WRNS



Hard Maple ハードメイプル

2Pタイプ HXK20017RIS 3Pタイプ HXK30017RIS



Oak オーク

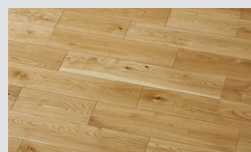
2Pタイプ HXK20005RIS 3Pタイプ HXK30005RIS

VALUE

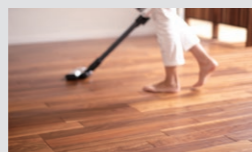
- より豊かな表情
- 特別な仕上げ塗装
- フリーワックス
- 床暖房対応
- 耐凹み傷・耐すり傷



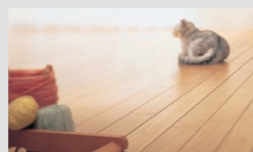
自社で良質な木材を原木の段階から吟味し調達した天然銘木を使用。



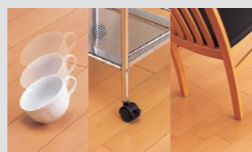
木肌そのものの質感と、摩耗・汚れなどへの耐久性を両立したマット塗装で仕上げました。足触りのよいつや消し塗装をご体感ください。



ワックス掛けは必要ありませんが、希望される場合はワックス掛けが可能です。ワックス掛けをされる場合は推奨ワックスをご使用ください。
※ワックスを掛けると抗ウイルス性能は発揮されません。



朝日ウッドテックの床暖房用フロアは、きびしい含水率管理と材料選定そしてヒビワレ防止処理が一体となって、床暖房の熱に強い寸法安定性を備えています。



食器や缶などの落下傷や、キャスター付きの家具の移動、人が椅子に座って後ろに寄り掛かって凹み傷が付きにくくなっています。

●日頃のお手入れは、ごみやほこりを取り除き、かわいた雑巾やモップで乾拭きしてください。乾拭きで落ちにくい汚れは、よく絞った雑巾で取り除き、乾拭きで仕上げてください。なお汚れが落ちない場合は洗剤を含ませた布で、軽く速やかに拭いてください。●ワックスがけは必要ありません。希望される場合はワックスがけが可能です。ワックスがけが必要な場合は、「リンレイ製ハイテクフローリングコート」「リンレイ製ノンブライト」他をお使いください。ただし、ワックスをかけた場合は、表面がワックスの皮膜になり、艶など塗装本来の性能が発揮できなくなります。●表面コート剤は、フロア表面の美観を損ねたり塗装本来の性能を損なったりすることがありますので、使用しないでください。

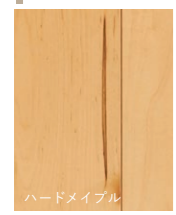
天然木ならではの趣を与えるキャラクター

ノット・ピンノット



※パテ埋めはしていません・・・節や入皮部分の抜けた箇所に対してパテ埋め処理は行っていません。

入り皮



ミネラルストリーク (かなすじ)



道管やその他の細胞中に堆積した炭酸塩などによって生じる暗色の筋をミネラルストリーク(鉱条)と呼ぶ。

白太



経年変化

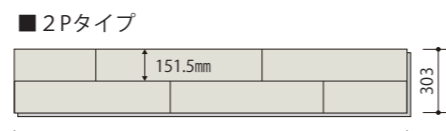


木材の樹皮に近い周辺部。心材に比べて淡色で、腐りやすく、虫がつきやすい。辺材ともいいます。

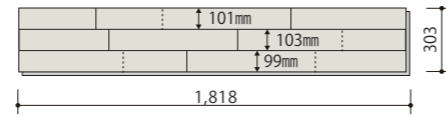
ブラックチェリー

寸法/厚み12×巾303×長さ1,818mm
梱包入数/6枚 (1坪=3.3㎡) 入

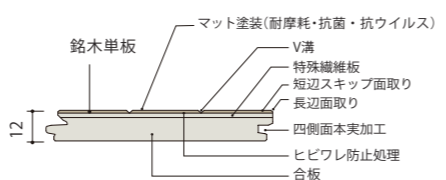
■平面図



■3Pタイプ



■断面図



- 節や白太、入皮など木材のキャラクターを活かしたデザインです。キャラクターの出現は、製品一枚一枚異なります。
- 天然木(材)を使用していますので製品一枚ごとに色柄が異なります。

SIAAの抗ウイルス基準をクリアしました

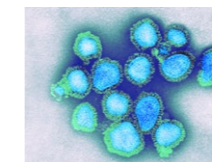
SIAA (抗菌製品技術協議会)

Society of international sustaining growth for antimicrobial articles

消費者に「安全と安心のシンボル」として、ガイドラインを満たした製品に対して「認証マーク」の表示ができる制度。(1998年より)

抗ウイルスマークの要求性能

ウイルスが 24時間後に 99%以上減少



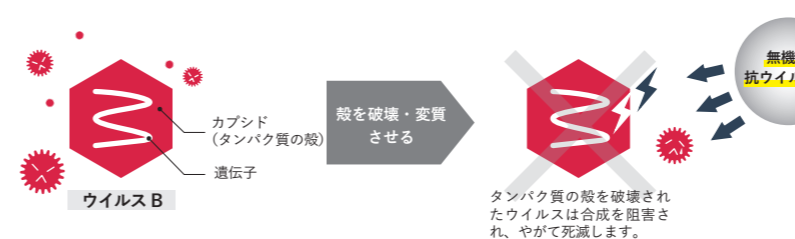
抗ウイルスのメカニズム

無機イオンが酸化還元反応により、ウイルスの有機物を破壊・変質させて死滅させます。

ウイルス A (エンベロップあり)



ウイルス B (エンベロップなし)



どちらのタイプのウイルスにも効果を発揮



抗ウイルス加工

無機系・塗装表面

JP0612534A0001X

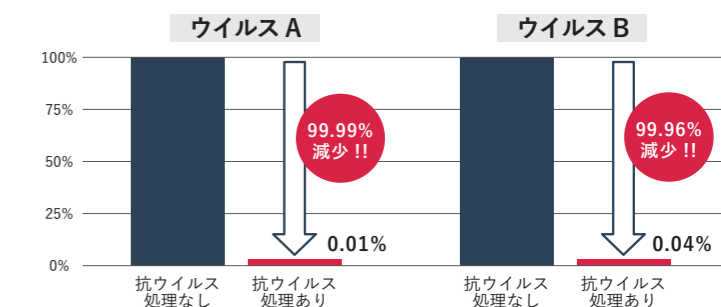
製品上の特定ウイルスの数を減少させます。

SIAA マークは、ISO21702 法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

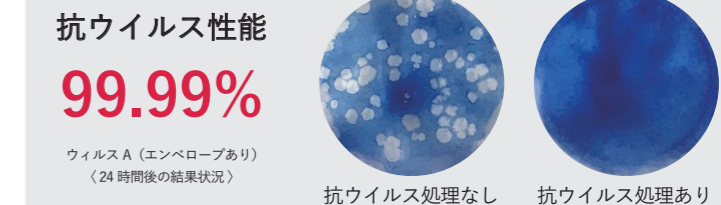
- 抗ウイルス加工は、病気の治療や予防を目的とするものではありません。
- SIAAの安全性基準に適合しています。

抗ウイルスフロアの性能

抗ウイルス試験データ



試験機関：一般財団法人日本繊維製品品質技術センター
試験方法：ISO21702 法
※ウイルス A エンベロップあり ATCC VR-1679 / ウィルス B エンベロップなし ATCC VR-782



※試験データの数値は試験値であり、保証値ではありません。