

入り皮

力強い生命力。

幹に取りこまれた樹皮を入り皮といいます。樹皮のすぐ下にある細胞が形成層※といって木の幹を太くする大切な部分。たとえ成長過程で樹皮が傷ついてもその部分を取りこんで修復しながら成長を続けます。木の力強い生命力を感じます。

※形成層：春から秋にかけて細胞分裂を行い、樹幹を大きくする組織。

ニュージープイン®



オーク



メープル



木目

味わい深さ。

オークなどの環孔材※は道管が年輪に沿って配置しているため、木目がはっきりと現れやすいのが特徴です。この豊かな表情が好まれ、古くから家具などに使われています。使い込むほど味わい深くなつていきます。

※環孔材：木が根から水を吸い上げるとき、通り道となる道管が年輪に沿って配置しているもの。

オーク



とらふ 虎斑

独特の紋様。

オークは幅の広い放射組織※があり、柾目面に銀色の斑となって現れます。光の加減によって見え方が変わります。オークに独特の紋様であり、古くから大切にされています。

※放射組織(広葉樹)：木が成長するのに必要な栄養分を貯蔵する組織で、繊維方向に直交した組織。

オーク



はぶし 葉節

自然の意匠。

オークやウォールナット、メープルに、直径1〜2mmほどの小さな節が見られることがあります。木の幹に細く小さな枝が生育し、自然に枯れ落ちた跡で、葉節といえます。別名「ピンノット」。人間でいえばホクロのようなもので、小さいながらも多彩な木目に個性的な表情を演出します。

ウォールナット



お手入れ方法

乾拭き、または水拭きをしてください。
汚れがひどい場合は中性洗剤を含ませた布で拭き取ってください。



キッチンにある油や調味料が
万が一こぼれてしまっても…



水拭きでサッとひと拭き
シミになりません

試験方法

木製扉に各種汚れを付着させ、24時間から最長6ヶ月間放置後に汚れを拭き取った場合の汚れの有無を検証。拭き取りには、水・中性洗剤を使用。

結果

右記6種類の汚れについては、拭き取りによってシミになりませんでした。

日常のさまざまな汚れを シャットアウト



ラー油



コーヒー



カレー



植物油



漂白剤(塩素系)



しょう油



シミになりません

注意事項

- クレンザーやシンナーを使った場合、表面のツヤの変化や変色、変形等の原因となりますのでご注意ください。
- 水がかかった場合は、なるべく拭き取るようにしてください。吸水による変色や、塗膜剥がれの原因となることがあります。
- 木材は経時的に色が変化します。特に直射日光は、色が変化する速さと程度が顕著なためご注意ください。カーテンやブラインド等で直射日光を避けることをお勧めします。