



●ADパネル P.41・P42



AF95 木目調仕上  
軒天部 (ウォールナット)  
P.79・P80

AF95 木目調仕上  
軒天部 (ヒッコリー)  
P.79・P80

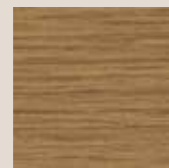
## はがれない・めくれない 耐久性に優れた木目熱転写

アルフィンの木目調ひさは、従来の転写方式(ラミネート式・水転写式)と違い、ただ木目柄に加工するものではありません。

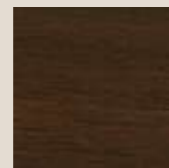
アルミ素材と木目模様が融合する高い技術と職人の手作業による、今までにない熱転写システムを採用。

意匠性が求められるエントランス部のひさに、ぜひご検討ください。

アルミ素材の軽量・加工性と木目柄の暖かさを兼ね備えたひさしの逸品です。



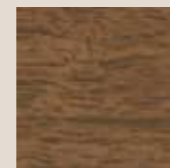
ヒッコリー



ウォールナット



チーク

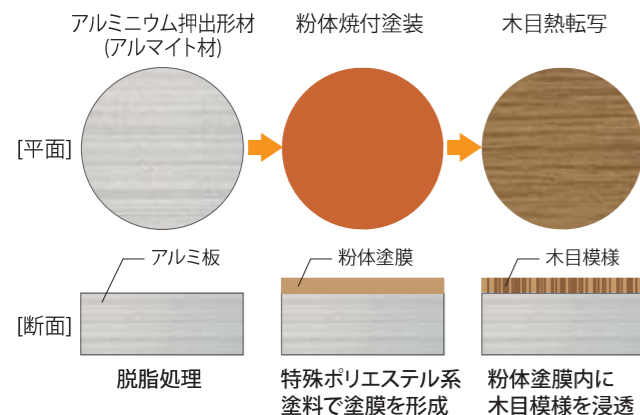


ナラ

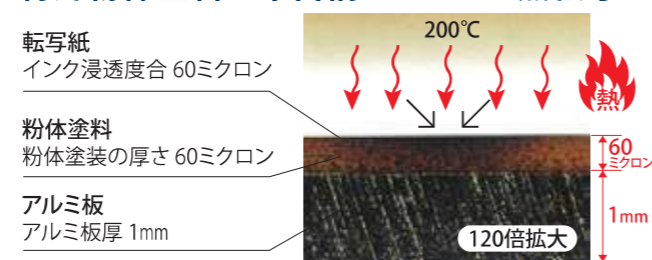
※チーク、ナラはAF95のみです。  
※印刷のためカタログのカラーと製品の印象は多少異なる場合があります。

### 木目柄を忠実に再現する真空熱転写技術

アルフィンひさしの木目調パネルは、木目柄を200℃以上の高温で焼き付ける真空熱転写システムを採用しています。積雪・汚れ・直射日光など過酷な状況が想定される「ひさし」には耐久性・耐候性が高いレベルで求められます。厳しい品質試験にクリアしたアルフィンのひさしに木目転写を可能にした新たな技術商品です。



### 特殊粉体塗料に木目柄を200℃で熱転写



■試験項目		
塗膜硬度	三菱ユニ鉛筆 キズ判定	2H
ゴバンメータ	1mm×1mm	100/100 OK
耐溶剤性試験	キシロールラビングテスト 100回	若干色落ち
耐酸性試験	5%硫酸、23℃、24時間浸漬	異常なし
耐アルカリ性試験	5%苛性ソーダ23℃、24時間浸漬	異常なし
耐水性試験	23℃、1000時間	外観異常なし 100/100
耐水汚染性試験	23℃、23時間拭き取り 黒マジック	異常なし
	23℃、23時間拭き取り 口紅	異常なし
耐湿性試験	50℃、98%以上湿度、1000時間	外観異常なし 100/100
耐塩水噴霧性試験	35℃、5%塩水噴霧、1000時間 クロスカット片側剥離巾	剥離無し
耐候性試験	サンシャインウエザオメーター 1000時間	異常なし



## 施工例 木目パネル

