

ヤマカ

AHIパネル™

現場塗装が不要で施工時間の短縮！
高い意匠性で空間を演出！

● こんな事でお困りないですか？

- 内装施工時の塗装工程を簡素化し、施工時間時間の短縮を実現したい！
- 意匠性を重視した空間の演出を天然材で考えている！
- 病院や介護施設に使用できる衛生面を重視した内装を探している！
- 住宅向けにペットと共に生活できる傷に強い内装材を探している！
- 不燃材(ダイライト)を使用した意匠性の高い素材を探している！

● 特 徴

◆ 施工時間の短縮

表面に着色抗菌仕上げ塗装を施しているため、現場塗装は不必要です！

◆ 高い意匠性

天然材(シナ材)の温もりと着色塗装により高級感ある美しい家具調パネルに！

◆ 抜群の抗菌性

表面に施された抗菌コートにより、抜群な抗菌性能を発揮！

◆ 堅牢な表面性能

強い表面塗膜を有し、日常的な汚れを洗剤や溶剤で拭き取っても表面は無傷！
JAS2類FWグレードをクリア！

◆ シックハウス症候群の対策

F☆☆☆☆と厚生労働省からの指針値13物質を含有しない原材料を使用！

● 商品例



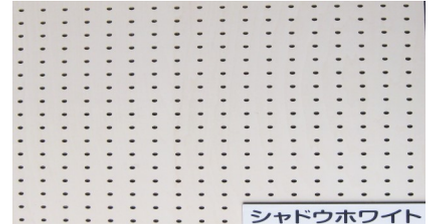
シャドウホワイト

【シャドーホワイト】



美白クリアー

【美白クリア】



シャドウホワイト

【有孔タイプ】

● 納入事例



● 試験結果

試験依頼先：財団法人日本食品分析センター

試験成績書発行年月日：2011年10月21日

試験方法：JIS Z 2801:2010 「抗菌加工-抗菌性試験方法・抗菌効果」

試験結果：接種24時間後の生菌数

**抗菌塗装パネルの生菌数は、無加工品と比べると黄色ブドウ球菌で13000分の1
大腸菌で1000000分の1以下の結果に！**