

特長

- PEFC™認証材料
- 自然と人の両者に配慮した安全な構成
- 新しい可能性を考慮したトレンド製品
- 4種類の厚み
- 柔軟な用途向けの極薄0.4mm厚

用途

屋内看板、建築モデル、装飾、ギフト、プロモーショングッズ、オリジナルカード、アプリケーションラボ、DIY

仕様

表面仕上げ	マット
材質	天然合板
彫刻深度	0.1 mm (.004")
フルシート	610 x 305mm (24" x 12")
1/2シート	-
1/4シート	-
その他サイズ	-

特性

屋内用	■
屋外用	-
剪断	0.4mm (1/64") & 1.0mm (3/64)
鋸切断	2.5mm (3/32") & 4.5mm (11/64)
シルクスクリーン印刷	■
ホットスタンプ	-
熱ひずみ	-
耐傷性	-
柔軟性	■
耐衝撃	-
耐紫外線	■
最低温度	-200°C (-328°F)
最高温度	100°C (212°F)

技術的ポイント

材料使用前に最終用途の条件に加工します。

CO₂レーザーで切断する際に発生する塵や煙から材料を防御するために、マスキングペーパー（品番：83057）をシートに貼り付けてください。

クランプを使用してシートをハニカムテーブル上に平らな状態で固定します（品番：83366）。



両面	0.4 mm (1/64")	1.0 mm (3/64")	2.5 mm (3/32")	4.5 mm (11/64")
木の種類				
カバノキ	82741	82742	82743	82744
ブナノキ			82747	82748
オーク		82745		82746
クルミ		82749		82750

木は天然素材ですので、厚み、色、外観はシートごとに異なります。

各品番は5枚セットで販売しています。



レーザーウッドは、PEFC™認定の唯一かつユニークな木材彫刻材料です。(PEFC™とは:Program for Endorsement of Forest Certification Schemeの略。森林認証プログラム)

天然素材のレーザーウッドは、厳しい環境下、社会的および経済的要求に沿って管理された木材で作られています。

レーザーウッドは、地球の資源を尊重しながら使用できる天然素材です。



マスキングペーパー
ref. 83057



クランプ (6個セット)
ref. 83366



ここに印刷されている色と実物の色とは多少異なることがあります。実物サンプルの代わりにはなりません。
LASERWOOD-GV_JP_V1-0_0919

