

ロシア白樺耐水合板

Tetsuya Japan



■特徴

- ⇒ 表面、裏面ともに「1枚板」で継ぎ目がない
- ⇒ 積層された単板は「全て」ロシア白樺
- ⇒ 断面がデザインに使える「ストライプ模様」
- ⇒ ネジ、釘の「保持力」が高く、断面にも効く
- ⇒ 構造用合板の「約3倍の曲げ強度」あり
- ⇒ 世界基準サイズで「設計の自由度」が高い
- ⇒ 「塗装のり」が良い白木で、多種塗料に対応
- ⇒ 湿気、熱による「反り」「剥がれ」が起こりにくい



■用途(厚みの目安)



使用例 厚み(mm)	ウッド デッキ	床	壁	天井	棚板	テーブル 天板	スピーカー	カホン	カーオーディオ バツフル	外壁 下見貼り	軒天
4				○				○			○
6.5			○	○				○			○
9		○	○				○				
12		○					○		○		
15		○			○		○		○	○	
18	○				○		○		○		
21	○				○	○					
24	○					○	○				
30	○					○	○				

■制作にあたりポイントと注意点

- ※出荷時に仕上げ研磨はしていません。
- ※下地研磨#180 仕上げ研磨#240〜で木目手触りが良くなります。
- ※外周をカットして直角を出してください。
- ※平面から木取りを検討し有効にご利用ください。
- ※湿度の高い場所では防カビ塗料をご利用ください。
- ※表面に養生テープなどを貼ると単板が剥がれる恐れがあります。
- ※取り扱いには手袋を使用し、汚れ付着、怪我に注意してください。



■サイズ 8尺×4尺(2440mm×1220mm) 1枚から購入可能

■1枚の重量(2440×1220)

4mm	7kg	6.5mm	13kg	9mm	19kg	12mm	25kg	15mm	28kg	18mm	34kg	21mm	42kg	24mm	50kg	30mm	56kg
-----	-----	-------	------	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

■板厚と積層数

4mm	3	6mm	5	9mm	7	12mm	9	15mm	11	18mm	13	21mm	15	24mm	17	30mm	21
-----	---	-----	---	-----	---	------	---	------	----	------	----	------	----	------	----	------	----

*厚みの誤差についてはホームページでご確認ください。

■フェノール樹脂(F☆☆☆☆)を使用

耐水・耐熱・耐久性のある接着剤です。

■グレード

●ロシアンバーチ

表面に節の補修が無く、色の変色も少ない。
(カタログ表紙の表面をご参照ください。)

●エコバーチ

両面に節の補修や色の変色が無数に許容されている。
(カタログ表紙の裏面をご参照ください。)

*グレードの詳細についてはホームページでご確認ください。



節の補修



色の変色

■加工

Tetsuya Japanでは、カット／加工／塗装を承っております。

図面もしくはスケッチを、FAXかメールで頂ければ、材工ともに見積りいたします。

■オリジナル建材／オーダーメイド建材

詳細はHPの「しらかば工房」→「建材」でご覧いただけます。
また、オーダーメイドでご自宅に合わせたサイズの建材も製作できます。



レイヤーフェイス



木製スイッチプレート



有孔ボード



幅広・大板フローリング

