

足もとから支える。
安全な家づくりを。

床下地用MDF

24mm

厚さ
24mm

柱より先に
安全な足場を確保

床先行

雨に濡れても
乾燥が早い

高耐水

次世代の建築資材

スターウッドは未利用木材資源を原料としたMDFで、合板やパーティクルボードなどの木質材料と比べ、高い透湿性・耐久性・耐水性、表面や木口面が緻密、品質の安定性などの特徴があります

STARWOOD



スターウッドの5つの特徴 ★★★★★

★ 01 高耐水

水を吸いにくく乾きやすい床下地材です。フローリング敷設作業が乾いた状態ででき、施工後の品質を高めます。



★ 02 床先行

雨濡れを気にせず床先行することで、足場を確保して安全に作業ができます。



★ 03 安定性

長期の鉛直荷重に安定して耐えることができます。集中荷重による変位量＝たわみは、同じ厚さの構造用合板(2級)と同等です。



★ 04 美観

表裏面に節のような欠点がなく、厚さ精度に優れ突き付け面の段差が少ないです。



★ 05 床倍率

構造性能評価(任意評価)を行っております。品確法上の床倍率計算ができ、設計の自由度が高まります。



くぎ打ち

N75またはNZ75を15cm間隔で日の字配列に打ち付けて下さい。



根太用接着剤

ウレタン系またはシリコン系の根太用接着剤を使い、くぎ位置に合わせて盛るようにまっすぐ塗って下さい。



詳しい施工の仕様はコチラ



MDFのことなら何でもお問い合わせ下さい。



<https://www.hokushinmdf.jp/>

東京営業課

〒101-0032
東京都千代田区岩本町1丁目8-1
テラサキ第5ビル4階

TEL. 03-5823-4441

大阪営業課

〒541-0057
大阪市中央区北久宝寺町4丁目2番12号
本町御堂パークビル7階

TEL. 06-6125-5467



メールフォームで
お問い合わせ



製品について
さらに詳しく

