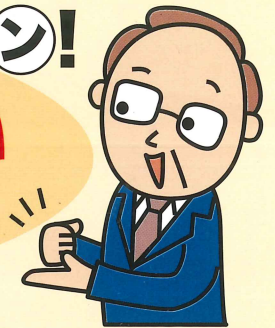


住宅構造材は、適材適所で**コストダウン!**

# コストパフォーマンスが高い 併用仕様

ご存知  
ですか?



① 構造材の選び方によって建築コストが変わるって本当?

② オール、欧州アカマツ集成材の物件から「ドライビーム」+「構造用集成材」の併用仕様にする、約10%のコストダウンが出来ます!

③ さすがですね。そうなんです。その組み合わせで問題ないの?

④ 良いものを少しでも安くお施主様に提供する方法を共に考えましょう!!

もちろんです! 小さい断面に「ドライビーム」大きい断面に「構造用集成材」を使えば、コストダウンしながら高性能な構造躯体を実現できます。

「構造用集成材」の併用仕様にする、約10%のコストダウンが出来ます!

へえ、すごい!

そうだね! よろしく頼むよ。

**ドライ・ビーム** + **構造用集成材**

**コストダウン** × **高性能**  
詳しくは

中国木材

無垢と乾燥にこだわった構造材

## ドライ・ビーム

米松構造用乾燥材

構造材に最適な米松を原材料に、含水率20%以下まで乾燥処理を行った構造用乾燥材(全数含水率計測)。未乾燥材と比較して寸法安定性が高く、たわみ量は1/2以下です。また、重量も軽く取り扱いが容易、腐朽菌も繁殖しにくい、耐久性が高いなどの特徴があります。



ドライ・ビーム

ドライ・ビーム

ドライ・ビーム

ハイブリッド・ビーム  
異樹種集成材

## 安定性の高い住宅用構造材 構造用集成材

素材となる木材の欠点を分散または取り除き、木材の不均一性からくる狂いや乾燥時の形状変化が少ない寸法安定性の高い構造用材。小径材などから長大材の生産が可能であり非常に合理的な木材です。また、単位重量あたりの強度の高さ、防火性能、断熱保温性、吸音効果、調湿能力など木材本来の優れた特性も持っています。

人と環境のことを一歩進んで考えています

**中国木材株式会社**

〒737-0134 広島県呉市広多賀谷3丁目1-1 ☎0120-707-141  
<http://www.chugokumokuzai.co.jp>