

兵庫県立農林水産技術総合センター 森林林業技術センター  
久我木材工業株式会社

# 梁・桁の接合部を向上させる仕口 Tajima (但馬) TAPOS (テイポス) 研修

平成29年10月28日(土) 11:00~14:30

久我木材株式会社山崎プレカット工場  
森林林業技術センター講堂、木材利用実験棟

今まで、木造の住宅や公共建築物では、スギ材は柔らかく、たわみやすいとされて、あまり梁・桁に使用されませんでした。が、森林林業技術センターでは、梁仕口の形をU字からV字形に加工することで、梁・桁の接合部の強度を飛躍的に向上させる高強度梁仕口 Tajima TAPOS®を開発しました。

そこで、Tajima TAPOS許諾契約を結んでいる久我木材工業株式会社（代表：久我洋一）と連携して、Tajima TAPOSの公開強度試験等を行う研修会を実施します。

当日のプログラムは裏面をご参照ください。



Tajima TAPOS加工強度試験の公開実験



高強度梁仕口  
Tajima TAPOS®(但馬テイポス)

FAX: 0790-62-9390

FAX申込用紙

ふりがな  
お名前

ご職業・所属

住 所

連絡先(電話・FAX)

Tajima TAPOSプレカット  
工場見学に参加  
する ・ しない  
(どちらかに○)

(その他のお問い合わせは… TEL:0790-62-2118 担当:木材活用部 前田)

# プログラム

1 日時：平成29年10月28日（土） 11:00～12:00 13:00～14:30

2 場所：

## 午前の部（11:00～12:00）

Tajima TAPOSプレカット加工施設  
（久我木材工業(株) 山崎プレカット工場）  
宍粟市山崎町須賀沢809-1

## 午後の部（13:00～14:30）

森林林業技術センター講堂、木材利用実験棟  
宍粟市山崎町五十波430



## 3 内容

- ①Tajima TAPOSプレカット加工施設見学（久我木材工業(株)）
- ②高強度梁仕口 Tajima TAPOSの技術開発（専門技術員 前田安昭）
- ③ｽｷﾞの高強度梁仕口 Tajima TAPOSとﾊﾞｲｯﾌﾟの公開強度試験（上席研究員 永井智）
- ④木材強度を安価・簡易に測定できるWoodFFT装置（全国木材検査・研究協会認定機種）を用いた公開強度試験（木材ヤング率測定）（主任研究員 小長井信宏）

4 定員 工務店、木材加工関係者、設計事務所等80名（参加無料）

5 申込み 締め切り10月25日

森林林業技術センターホームページからダウンロード  
した申込書を用いての申込み（ファクス）又は直接電話

6 問い合わせ先

兵庫県立農林水産技術総合センター森林林業技術センター  
木材活用部 専門技術員 前田安昭

〒671-2515 宍粟市山崎町五十波430

電話：(0790)62-2118 ファクス：(0790)62-9390

ホームページ：<http://hyogo-nourinsuisangc.jp/sinrin>