

豊岡市 暮らしの 便利帳

2016

わがまち再発見!
お祭り・歴史・名所案内

豊岡市ガイド ▶ 8ページ

市民のためのさまざまな
手続き・窓口案内など

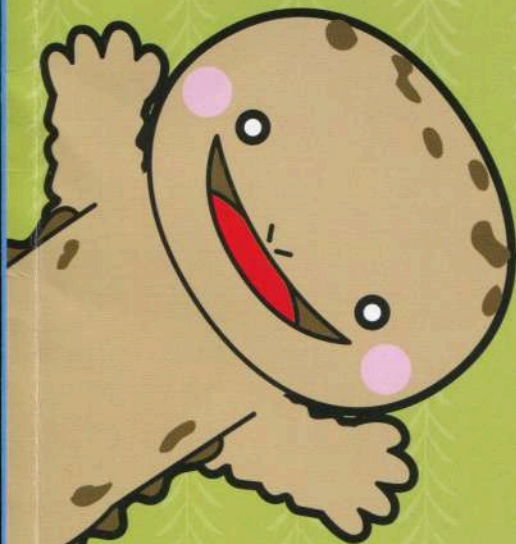
行政ガイド ▶ 43ページ



コウノトリの
コーちゃん

まちの身近な医療機関や
お店の案内じゃ

生活ガイド ▶ 135ページじゃ



オオサンショウウオの
オーちゃん



玄武岩の
玄さん

天然記念物 玄

山陰海岸ジオパ

豊岡市ガイド	8
防災・救急	44
各種届出・登録	63
税金	66
保険・年金	72
健康・医療	78
福祉・介護	86
子育て・教育	95
家庭ごみ	103
くらし	105
文化・スポーツ	117
交通	120
議会	123
各種補助制度	125
各種相談	128
主な施設一覧	130
生活ガイド	135

お知らせメールに登録すると
防災情報を携帯メールで
お知らせします

とよおか防災ネット

<http://bosai.net/toyooka/>



携帯電話でアクセスするにはQRコードをカメラ付き携帯電話で読み取るか、上記のアドレスを直接入力してください。

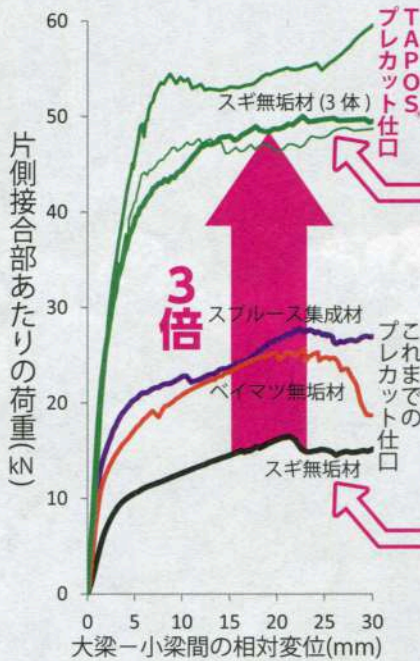
詳細はP50をご参照ください

家を建てるなら 3倍強い仕口で

兵庫県木造
住宅ローン
※推奨技術

但馬 テイボス 高強度梁仕口 **Tajima TAPOS®** テイポスキクカワ

※「兵庫県産木材利用木造住宅特別融資制度」において「Tajima TAPOS」技術活用で融資限度額が200万円アップします。



Tajima TAPOS®プレカット仕口



試験終了後、製材して縦断面を観察↑
受け材が割裂していない
最大仕口耐力: **47.5 kN** (上記試験体の場合)



これまでのプレカット仕口



試験終了後
受け材が割裂している
最大仕口耐力: **16.6 kN** (上記試験体の場合)

梁-梁仕口の耐力比較例
断面寸法: 幅 120×高さ 240mm

(兵庫県 森林林業技術センター試験データ)

加工実績

個人住宅
公共施設
民間施設

これまでの仕口と **Tajima TAPOS** の比較例

種類	短期基準せん断耐力 (kN)
スギ構造用製材 (在来仕口)	7.5 (N=6)
想定される必要耐力 (試算値)	8.9 (床梁)
	11.3 (小屋梁、積雪1m)
スプルース構造用集成材 (在来仕口)	13.6 (N=6)
ベイマツ構造用製材 (在来仕口)	13.7 (N=6)
スギ構造用製材 (Tajima TAPOS)	22.4 (N=7)

(断面寸法: 幅120×高さ240mm)

(兵庫県 森林林業技術センター)

3倍強い

高強度仕口 **Tajima TAPOS** (但馬テイボス) の技術開発
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

特許公開2014-066129 (出願人: 兵庫県) 「テーバー加工された仕口を備えた横架材並びにそのプレカット方法並びにその横架材を加工するための加工機およびプログラム」商標登録第5742816号 (出願人: 兵庫県) 「TAPOS」

「但馬テイボス」は仕口形状を従来の「U」型から「V」型へ。梁・桁の仕口強度を3倍に実現。

当社にお任せ下さい。

お問い合わせ先

Tel. 0796-54-1010

担当者: 岡本・勝地・徳網

プレカット加工、木材・新建材、住宅機器販売

Tajima TAPOS 加工実施・商標使用許諾契約締結プレカット工場

高柴林業株式会社

本社: 兵庫県豊岡市但東町水石 300 番地