



ぎふの木ネット協議会 メルマガ

お知らせ イベント情報
を発信します

今月号の インデックス はこちら

年間スケジュール
ぎふの木ネット協議会より
木材についての市況
イチ押し商品情報
新商品情報
ぎふの木ネット オススメ建材
ハウジング部より
モクタウン情報
東海地区新設住宅着工統計

年間イベントスケジュール

7月11日(金)午後 ぎふの木ネット 特別フォーラム

会場：グランヴェール岐山

講演：慶応義塾大学名誉教授 伊香賀 俊治 先生

12月4日(木)午後 ぎふの木ネット 年末特別フォーラム

会場：岐阜グランドホテル

講演：東京大学大学院 准教授 前 真之 先生

ぎふの木ネット 協議会より

「顔の見えるぎふ県産材 つながるシート」を発行します

この度、ぎふの木ネット仕様（岐阜県産材を60%以上活用した物件「ぎふの木ネット認定住宅」）で建てられたお施主様に、関連企業の思いを伝え興味を持っていただく為「顔の見えるぎふ県産材 つながるシート」を発行させていただきたいと思えます。
木材使用量を明示し、物件に関わった「製材所」「プレカット工場」「工務店」各業者のメッセージを記載したこのシートを、希望者に該当物件完成後、木製フレームに入れて

協議会より進呈させていただきますので、お施主様へ引渡し式の記念品の1つとしてぜひご活用ください。希望者は事務局までご連絡お願い致します。

改正建築基準法の施行に伴う対応について

令和7年4月1日に改正建築基準法が施行されますが、これに係る「ぎふ性能表示材」および「県産材を使用した住宅関係の補助金」については、下記のとおりとなっております。

- 1 ぎふ性能表示材について
 - ・令和7年度以降も「ぎふ性能表示材」の生産を引き続き推進します。
 - ・なお、建築確認申請における構造関係の審査においては、「ぎふ性能表示材」の基準強度は「無等級材」の扱いとなります。
- 2 県産材を使用した住宅関係補助金について
 - (1) ぎふの木で家づくり支援事業
 - ・現行の構造材の木材使用要件は、「ぎふ性能表示材」又は「ぎふ証明材かつJAS製品」としています。令和7年度も木材使用要件に変更はありませんので、「ぎふ性能表示材」、「ぎふ証明材かつJAS製品」のどちらでも同様に当該補助事業を活用できます。
 - (2) 産直住宅普及活動支援事業（建築支援タイプ）
 - ・県内産の木質部材（大黒柱、調湿用木炭、間伐材畳、難燃材等）の贈呈に対し、その経費の一部を助成しています。令和7年度も同様です。

⇒詳細はこちらをご確認ください

木材についての市況

【木材市況】

米材

米国製材品市況は1月上旬から全樹種で上昇を続けている。ランダムレンジス紙発表の15種平均価格(3/6)は461/MBF、1月末に比べ6.7%の上昇。特にカナダ産SPF製材品は1月下旬比16%上昇となった。カナダ製材品に対する現状の関税約15%に3/4から25%上乘せられ、さらに25%の関税を上乘せするため、現在米国側が調査中である。カナダ産製材品の関税が現状のまま、ないし更に上乘せられれば、カナダから米国への輸出急減→米国での製材品生産増→原木需要増となり、今後産地原木価格は上げ基調になると予想される。中国が3/4に米国産原木の輸入停止を発表したため、現在港頭にある中国向け原木は滞留することになる。米マツIS級並の3月積み対日輸出価格は未確認情報ながら前月比横ばいの\$940/千SCRで決着した模様。1月原木入荷は113千となり、今月はカナダからの入荷割合が40%を占める。出荷は126千で出超、在庫は150千、在庫率は1.36ヵ月。東京木材埠頭の2月製品入荷は4.6千(前月比42.8%減)、出荷は9.0千(同0.2%減)、在庫は22.5千(同16.2%減)。角類の競合者である集成材メーカーが値上げに動いており、国内米マツ製材メーカーも追随値上げを行うと見られる。

欧州材

第2・四半期交渉が始まるが、10~15/程度の値上げが予想される。オフア一数量は契約残消化が遅れているので、かなり減少する模様である。国内の間柱類の流通在庫が減少しているため引き合いが増え、値を戻している。スギ間



柱の価格も上がっており価格差が縮小し、WW間柱へ戻る動きもある。輸入集成柱・梁は産地価格の上昇でコスト増は避けられない。輸入集成材の入荷量減少により国内集成材メーカーの荷動きは好調で、特にWW集成材柱に値戻しの動きがある。1月の東京港入荷は9.5千と前月比減少、出荷は14.2千、在庫は38.9千と順調に減少しており、2、3月も引き続き減ると予想される。

北洋材

産地では3月は暖冬の予想で各企業は伐採搬出を急いでいる。日本向け製材生産は増加している。中国からの引き合いは強くない。ウズベキスタン等向けの低グレード品の引き合いはややダウン。アカマツ完成品の産地価格は\$570~560/、円安でコストは大きくは変わらない。ルーブル高により産地価格に値上げの動きがある。アカマツ野縁製品は10万円台を維持している。値下げよりも数量をもっと欲しいという声が相変わらず強い。為替乱高下にもかかわらず、結果的に国内価格は翻弄されることなく推移している。1月の製品入荷(東京+川崎)は8.9千で鉄道輸送の不安定性があり、3~4月も顕著な入荷増は見込めない。出荷は10.9千で実需に迫力がない。在庫は23.6千で入荷が少ない分、在庫水準は漸減が予想される。

おすすめ

イチ押し



おすすめ羽目板



今回は米栂の羽目板のご紹介です。
キッチンからダイニングの一部の天井を米栂の羽目板で下がり天井に。
米杉よりも落ち着いた感じでとても良い仕上がりです。

仕様材料 米栂 3040×11×90
お問い合わせは ヤマガタヤ産業
(株) 郡上店まで!!!
〒501-4234
岐阜県郡上市八幡町五町3-14-12
TEL:0575-67-1155
FAX:0575-67-1881

新商品情報



木造軸組工法用制震ブレース「ブレースリー®」のご紹介



制震+耐震

「ブレースリー®K型」とは、地震が発生すると高い減衰性能のアルミデバイスにより建物の揺れを軽減させます。地震のエネルギーをアルミデバイスに効率よく伝達する新構造により優れた制震性能を発揮します。この時、アルミデバイスは、地震エネルギーを熱エネルギーへ変換しています。内蔵されたアルミデバイスは、中小地震時には剛性の高い部材として、大地震時には剛性を保持しながら変形し、地震エネルギーを吸収することにより安定した減衰性能を発揮します。

詳しくはメーカーホームページでご確認ください
⇒<https://group.nikkeikin.co.jp/act/brace/>

制震 & 耐震は
アルミの時代へ

アルミ製 制震ブレース **ブレースリー-K型 KII型** 4C 住新堂アクト株式会社

優れた制震

地震の揺れを最大88%軽減!

地震が発生すると、高い減衰性能のアルミデバイスにより建物の揺れを軽減させます。この時アルミデバイスは、地震エネルギーを熱エネルギーへ変換しています。

アルミデバイスの制震メカニズム

内蔵されたアルミデバイスは、中小地震時には剛性の高い部材として、大地震時には剛性を保持しながら変形し、地震エネルギーを吸収することにより優れた減衰性能を発揮します。

地震エネルギーをアルミデバイスに効率よく伝達する新構造で優れた制震性能を発揮

新構造 新構造 特許申請中!

優れた制震性能を保持しながら、高強度新構造により、採寸・切部・加工なしの簡単施工。

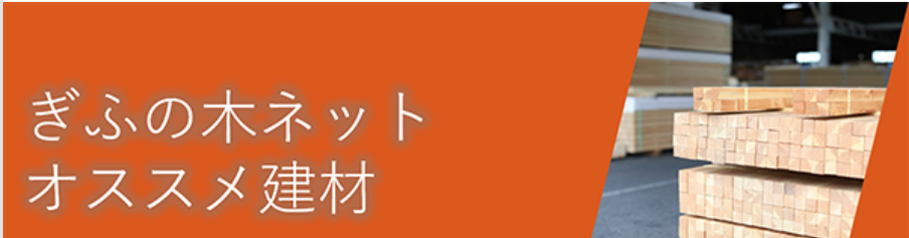
2つの高い品質

- 1 国土交通大臣認定壁倍率を取得
公的機関による「木造軸組工法耐力壁の壁内せん断試験」により耐力壁としての性能評価を受け、国土交通大臣認定を取得しました。
- 2 新幹線にも使われている日産金のアルミ!
アルミに関する重要な知識やノウハウを保有している日本製鋼所グループだからこの実績でも安心です。

4つの大きな安心

- 1 サビなどに強い耐久性のあるアルミなので安心!
ブレースリーは錆びにくいアルミ、デバイスは樹脂のあるアルミで腐食により腐蝕がアルミが使われていません。腐蝕の心配のない室内設置でも安心です。
- 2 暑い夏や寒い冬でも性能を発揮するので安心!
温度の影響をほとんど受けないアルミなので、温度発生する環境でも一年中制震性能を発揮します。
- 3 どんな地震でも性能を発揮するので安心!
アルミデバイスの変形により地震エネルギーを吸収するので、震も強い・揺りもつづいた揺れ、強い揺れ・弱い揺れ(漸進)にも性能を発揮します。
- 4 繰り返す大きな地震でも安心!
JASS規格+15%の倍率の壁倍率でも性能は保持しています。

お問合せはヤマガタヤ産業(株) 営業担当者へご連絡ください。
⇒ヤマガタヤ産業(株) 本店 TEL:058-271-3111



階段製品 | KATZDENのご紹介



カツデンアーキテックの階段は、独自のデザイン性と高い機能性で空間を魅力的に演出します。特にシースルー階段「ObjeA」は開放感を重視し、光を遮らない設計で現代的な住空間に最適です。また、多彩なバリエーションがあり、セミクローズやトラス構造など用途や好みに応じた選択が可能です。さらに、リビング階段として家族の交流を促進する設計思想も魅力です。

詳しくはメーカーホームページでご確認ください
⇒<https://kdat.jp/products/staircase/>

ご不明な点がございましたら、お気軽にお問い合わせください。
お問い合わせはヤマガタヤ産業(株) 担当営業までご連絡ください。

ハウジング部より



集成材を使わない無垢100% 岐阜県産材活用倉庫のご紹介



ヤマガタヤ産業株式会社 岐南町倉庫

建設地：羽島郡岐南町みやまち
構造、規模：木造1階建て 建築面積235.15㎡ 軒高5.5m以下、高さ7.5m以下
意匠設計：Green建築設計事務所
加工、製作：(有)基信さま、(有)倉地製材所さま、(株)郡上長良川製材所さま、江間忠ウッドベース(株)さま



<ツーバイトラス工法>

岐阜県産材のツーバイトラス（ネイルプレートトラス）を採用し、大空間の実現を可能にしています。

使用材積が少なく、小屋組の軽量化が図られ、耐震性の向上につながると共に、現場工期短縮、コスト削減も実現します。

20m以上の大スパンを飛ばせることで、住宅だけでなく大型倉庫・工場・アパート・老人ホーム・店舗など、様々な建築物での木造化を可能にします。

<在来工法プレカット>

梁桁までは、岐阜県産材・桧JAS認定材・150角ベースで使用。耐力壁は、岐阜県産の杉2×6材と岐阜県産桧・杉複合針葉樹合板でのパネル工法としています。

在来工法とツーバイトラス工法のハイブリッド型の倉庫です。



4/19(土)ヤマガタヤ産業本店の展示会会場から徒歩で行ける距離なので、当日も見学可能です！
営業担当者へお声掛けください。

モクタウン情報



《モクタウン参加企業様》
【モクタウンオンライン説明会 開催】

モクタウンの現状と今後の活動報告
5月2日(金)

イベント報告と今後の広報について

- ▶ モクタウンの現状と今後の活動報告
- ▶ 今後の広報やキャンペーンについて

第10回
開催日 **5月2日(金)** 16:00 - 17:00
次期告知 第11回
6月6日(金) 16:00 - 17:00

形式 **ZOOM or リアル**

定期的にモクタウンについてのお報知と企業活動報告を行う予定です。出席を希望の方は参加下さいませようお願いします。

ご返信用 FAX番号 **058-271-3116**
〒467-0802 愛知県津島市津島

チェックを入れてください → ZOOM参加 リアル参加 不参加

会社名 _____
お名前 _____ Mail _____

住信建設株式会社 本社 058-271-3111 名古屋 0575-67-1155
〒467-0802 愛知県津島市津島 058-271-3228 豊田 0566-37-3211

5月2日(金)にオンラインとリアルにて「モクタウンの現状と今後の活動報告の説明会」を開催致します。

モクタウンのアクセス数を含めた現状についてと、広報やキャンペーンなどの説明をさせていただきます。

ぜひご参加くださいますようお願いいたします。

申込書ダウンロード ⇒ [こちらから](#)

東海地区新設住宅着工統計

2025年2月	総数	前年比	一昨年比	持家	前年比	一昨年比
愛知	3,727	88.3%	90.2%	1,158	97.7%	87.3%
岐阜	734	81.2%	104.1%	381	88.0%	88.0%
三重	575	114.8%	81.2%	317	110.1%	81.1%
静岡	1,381	89.0%	91.5%	672	103.1%	94.9%
東海四県計	6,417	89.4%	91.0%	2,528	98.8%	88.4%
名古屋	1,455	70.6%	85.6%	215	91.5%	80.8%

【ひとこと】

2025年2月の全国の新設住宅着工は、持家が減少したが、貸家および分譲住宅が増加したため、総数で前年同月比2.4%の増加となりました。新設住宅着工数は60,583戸です。

利用関係別で見ますと、持家99.8%、貸家103.2%、分譲住宅105.1%（うち分譲マンション112.5%、分譲戸建99.2%）です。

また、東海四県（愛知、岐阜、三重、静岡）では総数89.4%、持家98.8%、貸家76.8%、分譲住宅93.6%（うち分譲マンション88.4%、分譲戸建97.7%）です。

Back Number

過去のメールマガジンはこちら

NEWS

新着情報はコチラ

