



新型コロナウイルスの今。

新たなウイルスとワクチン

新型コロナウイルスの変異種が世界を駆けめぐっています。すでに2つの変異ウイルスが各地で確認されていますが、新たに3つ目が広がる恐れも出てきました。新たなウイルスに感染しないためにも、現時点でわかっている事実を把握し、正しい対策を取りましょう。

第1の変異ウイルス「イギリス型」

最初に見つかった変異ウイルス「B117」は、2020年11月にイギリスで発見され、その後ヨーロッパを中心に中東、東南アジア、オセアニアでも次々と確認されています。この「イギリス型」変異種はデンマーク、オランダ、北アイルランド、オーストラリアで確認されました。2020年12月23日にはイスラエルでもB117変異種による4人の感染例が報告され、その翌日にはドイツでもイギリス型の変異ウイルスが確認されました。同じく12月24日、シンガポールでもイギリス型変異ウイルスが確認されるなど、感染拡大の勢いは留まるところを知りません。イギリス型変異種の特徴については今なお検証が進められており、米国疾病予防管理センター（CDC）は初期のデータをもとに、「従来種より急速な感染拡大が予想される」と述べています。

第2の変異ウイルス「南アフリカ型」

イギリス型よりさらに感染力が強いとみられる2つ目の新型コロナ変異ウイルスは、南アフリカで最初に確認されました。英保健相マット・ハンコック氏は、南アフリカ由来の変異種について「イギリスで見つかったものより感染力が強く、変異の度合いが大きい。非常に懸念される」と述べています。

第3の変異ウイルス「ナイジェリア型」

2020年12月24日、ナイジェリアで第3の新規変異種が生じたとAP通信が報じました。「イギリスや南アフリカ由来のものとは別の変異種だ」とアフリカ疾病管理予防センター所長のジョン・ヌケンガソン氏は述べています。

恐怖！ 変異種はすでに浸透している？

これらの新規変異種の感染者が確認されていない国でも、変異種の感染拡大が水面下で進行している可能性があります。その実態はわからないとCDCは警告しています。現時点におけるウイルスのゲノム解析の実施率は、例えば米国内では1700万人の新型コロナウイルス感染者

に対して約51000人、すなわち、わずか0.3%にすぎません。解析の対象となっているのが米国の感染者のごく一部であることを考えると、これらの変異種は検出されていないだけで、すでに米国内に存在していてもおかしくないと考えられます。

変異種に対抗！ ファイザー社製ワクチン

すでに米国などで接種が始まった米ファイザー社／独ビオンテック社共同開発のワクチンは、従来種に対して最も効果が期待されています。すでに予防接種済みの20人から採取した血液サンプルを解析した結果、ファイザー社のワクチンによってつくられた抗体は、「B117」変異種に対して十分な効果を発揮しました。この結果自体は心強いものですが、あくまでひとつの事例にすぎません。遺伝子変異によって新型コロナウイルスが生き延びやすくなることはほとんど



でないものの、一部の変異は明らかに感染力が増えています。最も危険な変異ウイルスの場合、ワクチンによって強化された免疫防御システムすらも回避、あるいは突破するおそれがあるのです。

いつから実施？ 新型コロナワクチン接種

大量のワクチンは、徐々に供給が行われることとなりますが、一定の接種順位を決めて接種を行っていきます。※現在日本が確保を見込んでいるワクチンについては、一人あたり2回接種となる見込み。

ワクチン接種の順番

- ①医療従事者等
- ②高齢者（令和3年度中に65歳に達する、昭和32年4月1日以前に生まれた方）
- ③高齢者以外で基礎疾患を有する方や高齢者施設等で従事されている方
- ④それ以外の方

なお、妊婦を優先するかどうかや、子どもが接種の対象となるかなどは、安全性や有効性の情報などを見ながら検討されます。接種を受けられる場所、手続きについては厚生労働省のサイトにて確認ができます。

厚生労働省のサイトはこちらから▶



フォレストティ
公式サイト



ランディング
ページ



施工事例紹介

Happy



お客様のニーズにぴったり合うABODO!
施工を担当した株式会社佐元工務店の
山崎さんに詳細を伺いました!

場 所：Y様邸(六丁の目)
施工月：2020年11月
施 工：株式会社佐元工務店
〒984-0823 宮城県仙台市若林区遠見塚2丁目27-9

案件の概要

注文住宅の新築工事で、お客様のご趣味のサーフィンをした後の身体やサーフボードを洗うため、外部水栓の周囲に設置しました。目隠しとサーフボードを立てかけるためにも使用します。



▲フェンスでしっかりと目隠し

ABODOを選んだ理由

使用箇所が外部水栓周囲で、かつサーフボードを洗うときに目隠しの木のフェンス部分に水がかなり掛かるため、通常の木材よりABODOのほうが耐水性・耐久性に優れていると思い、選びました。また、木材の質感や凹凸のあるデザインなどが家の雰囲気合っていたというのも選んだ理由の一つです。

こだわった点

家や外構を全体的に見たときに、雰囲気にマッチするよう、かつアクセントにもなるような色合いやサイズ感にこだわりました。



希望について

施工上苦勞は特にありませんでしたが、フェンスの割り付けなどによっては材料の長さに種類があると、端材の無駄がなくなるので嬉しいです。



▲家の雰囲気にマッチした仕上がりに!

お客様の反応

イメージに合ったものが完成したと大変喜んでいました!

教えて!! メーカーさん

今回はシネジック株式会社
営業部の長澤洸希さんが
おすすめ商品を教えてくださいました!



自己紹介

趣 味：サッカー
休日の過ごし方：サッカー
座右の銘：一期一会

一言コメント：

シネジック株式会社は木質構造用ネジの製造、販売をするメーカーです。皆さまのより安全で豊かな住生活の一助となるようなご提案をして参ります。よろしくお願ひ致します。また、Instagramアカウントも作成しましたのでぜひご覧ください!

シネジック株式会社 Instagramのアクセスはこちらから▶



1 デッキワン+

堅いデッキ材に一発施工!

POINT 1 一発施工が可能

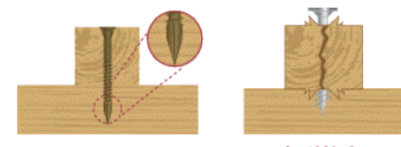


従来のウッドデッキ施工では下穴を開けるのが常識でしたが、デッキワン+は当社の開発経験から技術を盛り込み、「下穴不要、一発施工」を実現した製品です。デッキ施工の効率を大幅に向上させます。

商品紹介

デッキワン+は堅いデッキ材を下穴無しで一発施工できる製品です。デッキ材の留め付け作業を軽減します。

POINT 2 木割れ防止に効果あり



デッキワン+は特殊な先端形状を採用することにより、密度が高くて木割れを起こしやすい材であっても割れを防止する効果があります。材の割れによる打ち直しの手間や材料費を軽減させます。

POINT 3 バリの発生を抑えて綺麗な仕上がりに



デッキワン+はこれまで堅い材では難しいとされてきた施工時のバリの発生を抑えることができます。施工後に行っていたバリ取り作業を軽減させます。

2 タルキックII

ひねり金物同等ビス!

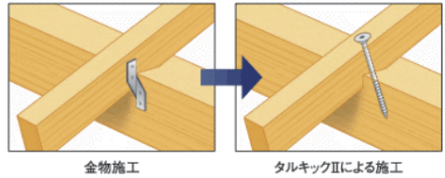
商品紹介

ひねり金物の代わりにビス1本で垂木留めを可能とした製品です。耐力はもちろん、施工性を追求した設計をしており、高所での作業負担を大幅に軽減します。

ひねり金物の代わりや
屋根構面の運用に

POINT 1 圧倒的な施工スピード

軒先の垂木留めを「ビス1本」で施工することで、施工時間はひねり金物の「約1/5」と大幅に短縮できます。



POINT 2 木割れ防止とスムーズな作業性

新開発の特殊先端加工で木材を削りながら進むため、硬い木材でも木割れを起こさず最後までスムーズに打ち込むことができます。

POINT 3 屋根構面の運用に

タルキックIIを母屋と垂木のすべての交点に打っていただくと屋根構面の運用が可能となる評価を取得致しました。詳しくはシネジック株式会社までお問い合わせください。

3 パネリードX

羽子板ボルト代用ビス!

商品紹介

木質構造用全ネジとなります。ネジを使用することにより金物の露出がなく綺麗に納まります。



金物を露出させたくない横架材接合に

お取り寄せグルメ紀行

これ食べて!

まだまだ新型コロナウイルスの勢いも収まらず、安心できない世の中。
お取り寄せなら、心休まるお家で食事でき感染も防げて一石二鳥!
今回は石黒さんと阿部さんのおすすめ商品をご紹介します!



石黒佑樹さん
イチ押し!

三浦製菓 お茶羊羹



〒428-0104
静岡県島田市川根町家山717-5
TEL:0547-53-2073

おすすめポイント

初夏の山合いの夜露、
朝霧の中で芽吹く茶葉は、
昔から天然玉露とよばれています。
「お茶羊羹」はその粉末を
羊羹の中に練り上げた逸品です。

一口サイズの丸い筒状になっていて、下から押し出してニョロっと出てきたところをパクッと食べると、口の中にお茶の香りが広がります。
ちょっとだけ甘いものが食べたいときにちょうどよく、手土産にしても喜ばれます。

阿部祐人さん
イチ押し!



〒966-0816
福島県喜多方市字細田7230
TEL: 0241-22-0351

坂内食堂 喜多方ラーメン

おすすめポイント

もちもちシコシコ 愛情込めた
"手揉み"の「平打ち熟成多加水麺」。
豚骨の旨味だけを
時間をかけてじっくり炊き出した、
あっさりしているのにコクがある透明スープ。
余分な脂を落としてトロけるような
軟らかさに仕込んだ特製焼豚。
お店の味をそのままお届け!

出汁は豚骨メインであっさりした薄味に仕上がっています。
丼いっぱいチャーシューが敷き詰められている肉そばは特に絶品です。
※チャーシューの追加購入で店舗の肉そばも再現可能!

抗ウイルス性内装壁面材

安心・安全の
居住空間を！

ウイルスプロテクト

お家ですごす時間が長いからこそ、
安心できる空間づくりは必要です！

衛生的な住環境を維持するためのひとつのアイテムとして、
抗ウイルス性機能建材である「**ウイルスプロテクト**」は、
優れた抗ウイルス効果により、皆さまに安心・快適な
住空間づくりをサポートする確かな効果をお届けいたします。

POINT

光触媒不使用で、光のない場所でも効果を
発揮！
抗ウイルス性機能を付与したフィルムを積層
した構造で、長期間効果が期待できます。

特徴

- 代表的なウイルスに優れた抗ウイルス効果を発揮
- 抗菌製品技術協議会の「抗ウイルス SIAA マーク」取得
- 抗ウイルス性機能を付与したフィルムを積層した構造
- 光触媒不使用で、光のない場所でも効果発揮
- 長期間効果が期待できる



※ SIAAマークはISO21702により評価
された結果に基づき、抗菌製品技術
協議会ガイドラインで品質管理・情報
公開された製品に表示されています。

24時間後の抗ウイルス活性値
(4.73-1.03=3.7)



▲エンベロープを有するウイルスAのウイルス活性値変化

抗ウイルス性内装壁面材

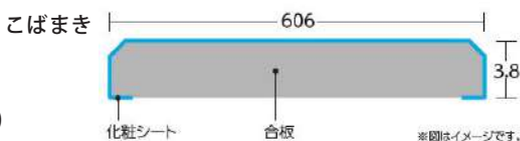


VP-601
ニューオリンズ
チェリー

VP-602
オクラホマ
バーチ

VP-603
スプリングフィールド
ナット

断面図
(単位 mm)



※図はイメージです。

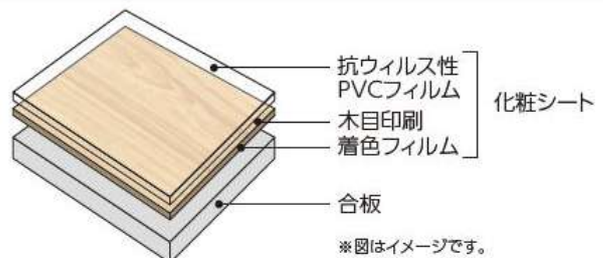
おすすめ用途



おすすめできない用途

- 屋外や半屋外向けの建材
- 水回り設備向け※浴槽、便器、浴室、洗面器、浴室手すり、キッチンカウンターなど

ウイルスプロテクトの構成



※図はイメージです。