

光冷暖はF-CONへ名前が変わりました。

風の無い冷暖房 F-CON採用

# モデルハウス GRAND OPEN

快温・無風・無音がもたらす心地よい暮らし

## 7/18土・19日

OPEN AM9:00~PM4:00

ところ:美郷町六郷字琴平西

QRから会場までの地図が確認できます▶



蒸し暑いこの季節、  
F-CONの鍾乳洞のような、  
心地よい涼しさを  
体感してください。



会場にはお客様用のマスク・手指の消毒液をご用意しております。  
みなさまのご来場、お待ちしております。



※F-CONのイメージ

夏は「さらりとした涼しさ」冬は「ふわりとした暖かさ」  
風もなく、埃もたたく、運転音もしない室内空間は  
体にやさしい心地よさ

F-CONは、従来型の送風による冷暖房ではなく、**遠赤外線**を利用して家全体の壁や天井と共振・共鳴させることで、快適な室内環境を実現します。家の中のどの部屋の温度もほぼムラ無く、**遠赤外線**の作用で人の身体の体感温度を操作するため、健康的に過ごせることが最大の特徴です。  
風が吹かないので、ホコリが舞いにくいいためアレルギーをお持ちの方に喜ばれています。また、風によって運ばれるウイルスの心配もありません。  
ラジエーターにはヒートポンプを利用した冷水が流れるので省エネです。



**他にも見どころいっぱい!**

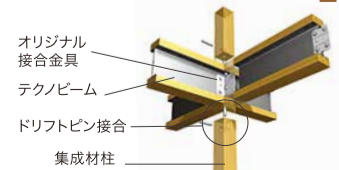
- ▶ **家事ラク動線**  
効率と掃除のしやすさを考えた間取り。
- ▶ **ビルトインガレージ**  
雨や雪の日でも濡れずに家に入れます。
- ▶ **たっぷりパントリー**  
脱衣室とつながるパントリーは大容量。ママ目線の造作棚は必見です。
- ▶ **ゆったり広々**  
バスルーム・トイレ・ホール・廊下・ウォークインクローゼット。

大きな地震に、大きな自信を。

## 地震

防ぐことができません。

木と鉄のオリジナル複合梁  
「テクノビーム」



一般的な木造接合金具と比べ、約3倍の引き抜き強度を誇る※1「ドリフトピン接合」を採用。  
※1「木造軸組工法住宅の許容耐力設計(平成20年度)」に準拠

**だから家族のために地震に強い家を!**  
テクノストラクチャーは、木造住宅の要となる梁と接合部をオリジナル部材で強化した耐震工法。独自の構造計算システムで、住宅の設計時には一棟一棟災害シミュレーションを行っています。

## パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー



資料請求・お問い合わせは  
Panasonic Builders Group | パナソニックビルダースグループ

## 株式会社 さいとう建設

美郷町 さいとう建設

検索

TEL.0182-37-3737

建設業許可/建築工事業/秋田県知事(特-1)第10172号 ●宅建業許可/秋田県知事(3)第2078号  
(公社)全国宅地建物取引業保証協会会員 ●(公社)秋田県宅地建物取引業協会会員

〒019-1301 秋田県仙北郡美郷町野荒町字籾林後326