

えっ！ こんなに違うの？

驚く
ほどの

さわやか感・清涼感・吸音感・暖か感を体感！

空気感の違いが体感出来ます。

これから家づくりをお考えの方は、とても参考になりますので、この機会に是非ご覧下さい。

11/14^土日・15^日 2日間限定開催
午前10時～午後4時まで

上棟のこのタイミングでしか見る事が出来ない

空気感体感！構造見学会開催

吉井町
長根

この建物は「期間限定モデルハウス」として来年1月にオープンする建物です。

裏面へ▼

これはスゴイ！断熱材の違いでこれだけ空気感が違う！

いま注目の

「セルローズファイバー断熱材」ってご存知ですか？



古紙再生利用の断熱材



セルローズファイバー断熱材施工風景

私たち日本人にとって、「かやぶき屋根」に代表される家づくりは自然と共に生きる知恵のカタチでした。その秘密は身近な天然素材の活用であり、厳しい寒・暑・湿から身を守っていたのです。その知恵を現代建築に生かしたのがこのセルローズファイバー断熱工法です。木質繊維という天然の素材を古紙から再利用し、住宅断熱の材料として活用します。限りある資源を有効活用しながら自然の力を生活に生かすこの工法は、人と家と地球にやさしい次世代の住宅です。

●セルローズファイバーは、**超** 優れたもの！

断熱性能

画期的な施工方法で効果(すき間)も違うため断熱性能に優れています。

光熱費がなんと1/4を実現！

防音性能

他には無い60kg/m³という高密度の施工で、すき間の多い木造住宅では難しかった防音性能を高める事に成功しました。

防火性能

防燃処理がしてあるのと隙間のない施工が施されている事で、表面が炭化しそれ以上酸素が供給されないため、**燃え広がりにません**。また有毒ガスの発生もありません。

調湿性能

吸放湿性能を持ち、湿度が高い時は吸湿し、乾燥時はそれを放湿します。

他の断熱材にはみられない吸放湿性能は内部結露の発生を防止し、**家の耐久性もアップ**します。

安全性能

断熱材の原料は安全性が確認された物を使用しています。

セルローズは新聞紙が主原料で無機質の繊維と違い、**皮膚への刺激もありませんので安心**です。

※詳細資料は
現地にてご用意しております。
スタッフまで声を掛けてください

この建物は「期間限定モデルハウス」として来年1月にオープンする建物です。

「微少なエネルギーで暮らせる家」

微少なエネルギーが示すものは、**電気の使用量、主婦の家事動作エネルギー、メンテナンスコスト**と大きく分けて3つ。

微少なエネルギーで25年先まで見据えた、永〜く快適に暮らせる家です。モデルハウスの完成をお楽しみに。

※構造の段階で見ると、完成したときに「なるほど納得」が出来ます。

ご見学ガイド

- 建物の中に入って空気感(爽やか感・清涼感)を感じてください。
- 外に居るときと中に居るときの音の違いを確認して下さい。
- 家の中に入った時の「あったか感」を感じてみて下さい。
- セルローズファイバー断熱材に触れて、密度の高さを確認して下さい。
- 電車が通過する音を聞いてみてください。
- 基礎断熱施工の仕組みを見て下さい。



◎現地住所：高崎市吉井町長根1394

笑顔が大好き
CONCS HOUSING 株式会社コンクスハウジング

■本 社 / 高崎市貝沢町859-1 TEL.027-370-6670 (代)
■問 屋 町 イ ー ズ / 高崎市問屋町3丁目9-5 TEL.027-388-9900



●コンクスハウジング
公式ホームページ



●イース
facebook ページ

ホームページもご覧ください。WWW.CONCS.COM