



いつも【木のYeah!】を読んでもう一冊、ほんまありがとうございます。一気にサブーなりましたが、いかがお過ごしでしょうか？今年はラニーニャ現象でとても寒くなるみたいなんで風邪などひかれんようにお気を付けてください。今号の話は、河上の木の家に住んでみて初めての冬を迎えたリアルな感想と、西本のオススメの暖房器具の話です。

ほいじゃ～今回もお楽しみください。

熱血！幸せ請負人 梶谷



## My Home Life マイホームライフ

こんにちは！サイエンスホームの家に住んでいる河上です。「今年の冬は寒くなる」という話を毎年のように聞いているのは気のせいでしょうか？私は寒いのが苦手なんですよ。でも寒い冬があるからこそ、暖かい春の訪問が幸せだったり、夏の思い出が残しかったり、秋に趣きがあるんだ。どう自分に言い聞かせながら苦手な冬を乗り越えてきました。

さて、春に完成した我が家、サイエンスホームの家で過ごす冬は実際どうなの？ということで冬は始まったばかりではありますが、我が家で感じた「冬のサイエンスホーム」をご報告いたします。

弊社の西本には毎日報告しているんですが、どうも反応が…。

木の家って  
寒い季節は  
どうなん？



### 自然体で暮らせる家

まず、これまでの借家とどこに違いを感じているのか？？  
うーん、色々ありますが、一番はこれかな…。

**すき間風がない！**「え！？スケールが小さい！？」という声が聞こえてきそうですが、私にとっては本当に感じている大きな違いなんです。木造の町営住宅で生まれ育った私の冬は「すき間風」が普通だったのですが、苦節46年、この度無事、すき間風を卒業いたしました！

コタツに入っていても寒い風がスッパリ首筋を通って背中に流れ込んでブルブルってなることがない幸せを噛みしめております。家の中のどこに居ても一定の温度で心も体も自然体でリラックスできていますよ！

家の中が快適なあまり、外の気温の状態が感じにくいということがあります。朝起きて、天気が良くて窓から見える景色が良くて外は「気持ちよさそう！」と思って窓を開けてみたら刺さるような外気の寒さに驚いて一瞬で窓を閉めることに。学校に行く子供たちも、玄関を出たときの寒さに少々たじろぎ気味。。。まあ、それくらい中が快適ということです。

### ポイント！すき間風がない家の秘密は…

実は河上邸は建築工事中に外部機関にお願いして、家の気密測定をしております。気密測定とは簡単に言えば装置を使って家のすき間の面積を調べる検査です。

気密度は「C値」という値で示されます。数値が低ければ低い程気密性が高いということになります。



暖かい冬を過ごすためには高断熱であることやサッシの性能も大きく関係します。今後はその点についても紹介していきたいと思います。次号は本格的な冬を迎えた我が家をご報告いたします！お楽しみに！！

\*C値とは 住宅建物全体にある隙間面積(cm<sup>2</sup>)を延床面積(m<sup>2</sup>)で割った数値で、建物の気密性能の指標として用いられています。



C値0.48の高気密スマイル！



不可能を可能にした真壁づくりの家

## サイエンスホーム 広島店

広島県知事許可(般-29)第38690号

株式会社 木の家

●営業時間 / 10:00~17:30  
●定休日 / 不定休

〒731-0222 広島県広島市安佐北区可部東2-8-22 fax.082-544-6456

お問い合わせ 0800-500-3102  
Facebook サイエンスホーム広島店  
ブログ kinoie-hiroshima.com/blog  
メール info@kinoie-hiroshima.com  
ホームページ kinoie-hiroshima.com/

広島 木の家

検索



### 幸せづくりのお手伝い!! インテリアコーディネーター 西本の



## Happy Our Home

こんにちは！サイエンスホームの家に住みたい西本です！私は賃貸アパートに住んでいますが、冬はエアコンとファンヒーターの二重使い…光熱費もかかるし、灯油の買い出しがおっくうです。河上さんの家自慢は時々面倒なのですが、うーん、やっぱりうらやましい。

毎朝、一番に出勤しているのですが、モデルハウスの玄関を開ける瞬間が密かな楽しみなんです。寒さにかじかんだ手で玄関を開けた瞬間に、空間が木のぬくもりに包まれているようなふんわり優しい感じ。そして檜の香り。実際、前日暖房を消して帰っているのに、朝もまだ暖かいんですよ。これは一番に出勤する私だけに与えられた特別な時間なんです。ここだけの話、毎日心の中で「ありがとうございます！」とつぶやいています。



### これからが冬本番。西本がおすすめする 木の家に合う 暖房器具は？

「お家を建てたら、薪ストーブが欲しいんです！でも、初期費用もかなりかかるし、薪を調達したり、手入れとかを考えるとちょっと…」そんな方には、ペレットストーブをおすすめしております。



#### 魅力 その①

薪ストーブのデメリットをほぼクリアしていると言っても過言ではないです。実はモデルハウスにも設置してあって、冬場は点けるのが楽しみなんです。

スタイリッシュなデザインで木の家にも馴染みますし、ストーブの窓から搖らぐ炎が暮らしに癒しを与えてくれますよ。



燃料のペレットは小粒で軽量なため、スコップでタンクに補給。灯油に比べると断然ラクです！トッププレートを外せば、湯沸かしやお料理にも使えるタイプもありますので、便利ですよ。ペレットストーブの効果はぜひ、モデルハウスでご体感くださいね。

#### 魅力 その②

設置が簡単で1~3日で完了。新築はもちろん既存の住宅にも後から設置することができます。壁の配管のみで、煙も比較的少ないので、気軽に憧れのストーブライフが楽しめます。

湯沸かしやお料理にも使えるタイプもありますので、便利ですよ。体の芯からあったまるペレットストーブの効果はぜひ、モデルハウスでご体感くださいね。

#### 魅力 その③

見た目だけじゃなく、暖房能力もしっかりと備わっています。最新のPE-6（左上写真）は従来の商品より性能がアップ。すぐにあったまる設定と、あったかさを保つ設定の2パターンが調節できるようになり、音も静か。ますます欲しくなっちゃいますね。



### 番外編

先日、ペレットを燃料とするピザオーブンがモデルハウスに届きました！ピザ職人の方に来ていただいてイベントもいいね～と計画しています。ホームパーティやキャンプにいかがでしょうか。

木の家で過ごす2回目の冬です。寒いのは苦手だけど、なんだか楽しみなんです。木の家で過ごせる幸せを嗜みながら、日々業務に励むのであります…

つづく