

空気に敏感なアレルギーの方にも、 天然木の家がいい。



写真はイメージです。

もし待ち望んだ新築の家がシックハウスで、大切なお子さんやお孫さんがぜんそくやアトピーになったとしたら・・・？

「エー！！シックハウスってもう解決したんじゃないの!？」と思う方もいるでしょう。確かに2002年の建築基準法改正で、「内装材に使われる建築材料のホルムアルデヒド」が規制され、「24時間計画換気」が全ての新築住宅に義務づけられました。

しかし**シックハウスそのものがなくなったわけではありません**。シックハウスに関する相談件数は、2003年をピークにして減少したものの、今でも毎年100件以上が報告されています。(住宅紛争処理支援センターと国民生活センターの合算)

「新築のニオイ」は化学物質のニオイ

厚生労働省ではホルムアルデヒドを含む13物質に指針値が設定されており、認証保育所における室内化学物質対策でも、乳幼児に影響を及ぼす6物質が測定対象となっています。一方、住宅建築のために国土交通省で規制されているのは、ホルムアルデヒドだけ。合板の接着材に使われている**トルエンやアセトアルデヒドは全く規制されていません**。これでは、在宅時間の長い女性やお年寄り、小さなお子さんから真っ先にアレルギーや体調不良などの影響が出てくるのも無理はありません。

私たちは集成材や合板など接着材や石油系塗料を使った建材をなくし、天然の防虫抗菌成分を残した無垢材だけで家を建てています。

天然木の心地よい香りを現地で体感してみてください。

沢野建設工房

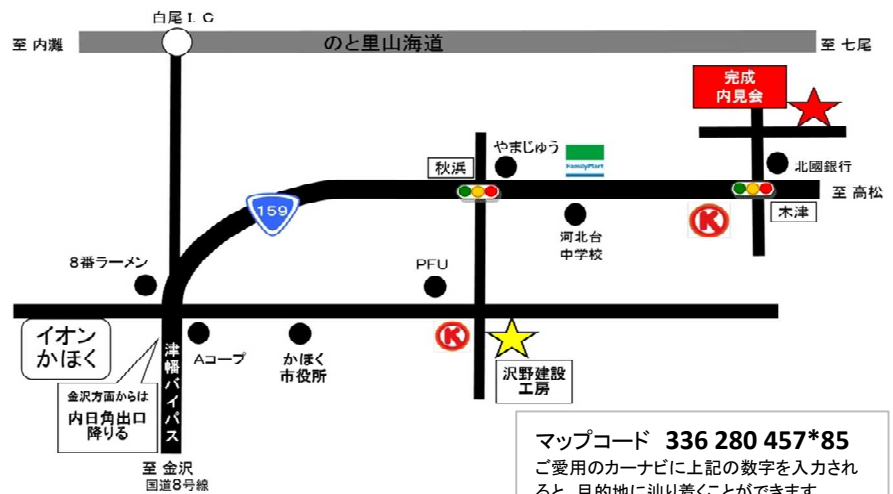
完成内見会

12/17(土)・18(日)

23(祝・金)~25(日)

午前10時~午後5時

かほく市 木津



マップコード 336 280 457*85
ご愛用のカーナビに上記の数字を入力されると、目的地に辿り着くことができます。



BELSとは？

住宅の総合的な省エネ性能を国土交通省の基準でわかりやすく表示する制度で2016年4月から新設されました。
外皮平均熱貫流率
UA値は**0.60 W/(mK)**

	外皮平均熱貫流率 UA値 W/(mK)	高性能
沢野建設工房 今回の建物は、	0.60	↑
経済産業省 ZEH	基準値 0.60	
国土交通省 ゼロエネルギー住宅	基準値 0.87	
一般住宅		

※1 数字が小さいほど建物の断熱性能が高い。

沢野の家が健康にいい理由

- ①独特の**芳香成分**で
 - 消臭・脱臭効果
 - リラックス効果
- ②天然木の**調湿作用**で
 - カビ・ダニの繁殖を抑える
 - 肌トラブルの改善
- ③**化学薬品を使わない**ので
 - 新築のニオイなし
 - アレルギーの方でも安心
- ④天然木の**温もり**で
 - 足元からヒヤッとしない
 - リラックス効果
- ⑥**高断熱**と床暖房で
 - 室内の温度差が少ない
 - 風邪を引きにくくなる



上: 天然木の柱と天井板。量は熊本産の減農薬量

中: 2年以上天然乾燥させて、天然の防虫抗菌成分を残す。

下: 荷重のかかるところには、丸太梁を使い、床下地には無垢材の厚板で剛性をとる。



つ木幸
くでせ
る。は、



株式会社 沢野建設工房

〒929-1122 石川県かほく市七窪水5-1
TEL 076-283-3360 FAX 076-283-8266

沢野 検索

沢野建設工房では、長期優良住宅とZEH(ゼロエネルギー住宅)を推進しています。