

Safety & Healthy

空気が
うまい家[®]

EVENT
INFORMATION
【2018*DECEMBER】

構造用合板を使用せず耐震等級3を実現 空気がうまい家[®] 構造見学会

12.15 sat 16 sun

豊橋市大岩町にて開催【10:00~16:00】

私たちが目指したのは、自然の力を最大限に引き出し、住む人の心と体を健やかにする究極の住まい。
新建材・集成材・合板・輸入材・ビニールクロス・断熱材を使わず、
「音響熟成[®]木材」と「幻の漆喰[®]」でつくる「空気がうまい家[®]」を実現しました。

完成前の構造見学会でお確かめください

- 1 新建材・集成材・合板・輸入材・ビニールクロス・断熱材を使わないのはなぜ？
- 2 「空気がうまい家[®]」には、どんな木材が使われている？
- 3 一般的な乾燥木材(KD材)と空気がうまい家[®]の「音響熟成[®]木材」は何が違う？
- 4 厚さ38mm「音響熟成[®]木材うづくりフローリング材」の実際の感触は？
- 5 一般的な木造住宅と「空気がうまい家[®]」の構造の違いは？
- 6 屋根の構造は？
- 7 室内の空気やにおいは？
- 8 シックハウス対策は？
- 9 一般的な漆喰と「幻の漆喰[®]」の違いは？
- 10 省エネ対策は？
- 11 地震や火災は大丈夫？
- 12 住む人の健康と家には関係がある？

※写真は施工例で、今回の物件とは異なります。

空気がうまい家[®]豊橋(株)野川建設

●お問い合わせはお気軽に TEL 0532-48-8221

自然の力が住まいの価値を深化させた「空気がうまい家®」

● 構造用合板を使用せず「耐震等級3」を実現したその構造を、完成前の貴重な見学会でご体感



※写真は施工例で、今回の物件とは異なります。



※施工例（今回の見学会会場とは異なります）

私たちの家づくりには、誇りと技術と愛情があります。だからこそ、ぜひみなさまに「住まいの構造」を実際にご覧頂きたいと思ひます。

家づくりで大切なことは、家の骨格となる「構造」と骨格をつくる「素材」の質です。完成後は確かめられない、家づくりの根本的な技術や工夫、木材の質や使い方などをその目でしっかりお確かめください。

● 木の命が生きている「音響熟成®木材」を使っています。

「音響熟成木材」とは

南九州産の杉を、クラシック音楽を聴かせながら時をかけてじっくりと常温で音響熟成したこだわりの木材です。木が本来持っている油分やエキスが残り、防菌・防カビなどの作用に加え、人間の免疫力をアップする働きがあるとされています。



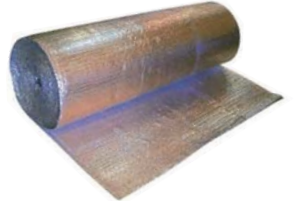
心地いい肌ざわりと森のような香り

木の命が生きた「音響熟成木材」は、時が経つほどその味わいが出てきます。肌ざわりはやわらかでほのかなぬくもりがあり、すがすがしい香りが心と体をリラックスさせてくれます。床材は木目をいかした「うづくり仕様」で、足ウラを心地よく刺激します。

断熱材を使わない遮熱工法で安心の快適住空間を実現

宇宙産業から生まれた超薄型高遮熱材「リフレクティックス」使用

超薄型高遮熱材「リフレクティックス」は、両面の高純度アルミ箔に、2枚のバブルポリエチレンシートと3枚のポリエチレンシートが内蔵された7層構造で、最先端プラズマ方式により接着剤ゼロ。夏は室内の冷気を保ち、冬は暖気を逃がさず、省エネ・節電・CO2削減にも効果があります。カビ・結露対策に加え、電磁波対策にも有効です。



さらに室内の化学物質を吸着・分解する「幻の漆喰®」で住むほどに心地いい健康住宅へ



※施工例（今回の見学会会場とは異なります）



幻の漆喰® 幻の漆喰®ピュアケアウォール®
光と熱に反応する「光熱触媒」作用を持ち、半永久的に室内の化学物質や有害物質を「吸着・分解」し、住空間の空気を清浄化。ホコリも減り、お掃除もラクになります。

花粉症の原因物質を低減・抑制

「幻の漆喰」は、花粉症研究の第一人者、埼玉大学大学院の王教授との共同研究により、花粉症の原因物質であるアレルゲン（花粉）を低減・抑制する効果が実証されています。



※施工例（今回の物件とは異なります）

空気がうまい家® 構造見学会

12.15 (土) 16 (日) ● 時間 10:00~16:00 ● 会場はこちらです

● お問い合わせはお気軽に

空気がうまい家® 豊橋 (株) 野川建設 TEL 0532-48-8221

〒441-8113 愛知県豊橋市西幸町字浜池13-1 <http://nogawa-ken.co.jp/> 野川建設 |

KAIKEN CORPORATION 商標登録「幻の漆喰」登録第4739347号取得「音響熟成木材」登録第4739348号取得「清活量」登録第4827042号取得



【会場住所】〒441-3147 豊橋市大岩町火打坂22-27