

高気密・高断熱・計画換気の家

本当の住宅性能がわかる

陽の当たらない夜に

暖かい家

を見学してみませんか

C値
0.41
の家

家計に家族に
優しい家が
いいわね!

とにかく
寒い家は
イヤだ!

床暖房がなくても
暖かい家
がいいな♪

温度差の
少ない家って
どうすれば
いいの?

高性能住宅に
住みたい!



暖かい家 見学会

開催日 2021年

1/15 (金) 16 (土)

22 (金) 23 (土)

29 (金) 30 (土)

開催時間 **18:00～21:00** 予約優先



【会場】
甲州市塩山上萩原551
家をライトアップ
しています



道に迷ったら
携帯 090-3246-0815まで

車で3分
塩山北中学校

塩山駅 赤尾交差点

見学会にご来場の際は、マスク着用とアルコール手指消毒にご協力下さい。
夢や 0553-33-3694 へご予約頂けると、スムーズにご案内できます。



住宅のことならお任せください

株式会社 夢や

☎ 0553-33-3694

〒404-0043 山梨県甲州市塩山下於曾1317番地3

<http://www.e-yumeya.com>

スタッフ募集中・住宅営業・現場監督・インテリアコーディネーター

甲州市地域応援商品券取扱店



「高気密」「高断熱」にして良かった!! 過ごしていく時間と共に実感できました 自信を持って言えるからこそ 20年経った今 見学会を行います

日本の家はなぜ寒い？

『ヒートショックになる確率が一番低いのが北海道?!
では、山梨県は何番目だと思いますか?』

【ヒートショックとは】寒暖差で血圧の急な変化により起こる。
浴室などで1年間に約17,000人が死亡している。

🏠なぜ高気密高断熱の家が増えているのか🏠

- 👉 頭と足元の温度差が少なくなり室温にムラがなくなる
- 👉 冷暖房の効率が上がり光熱費が安くなる
- 👉 寒暖差疲労を無くし身体の健康と心の健康につながる
- 👉 カビ・ダニの原因となる結露を抑え各種疾患の改善が見込まれる
- 👉 部屋ごとの温度差を少なくし高血圧やヒートショック対策ができる



住宅メーカーで高性能住宅を検討したが予算を超えてしまいあきらめた方
光熱費が高くなってしまいう方、床暖房を設置したくない方、温度差の少ない家を希望の方

標高300m以上にお住いの方、是非ご体感下さい！

(甲州市役所 標高約400m・山梨市日川高校 標高約300m)



今、住宅性能が見直されています

住宅から排出されるCO²削減に向けて、2030年には、省エネ基準を大きく上回るZEH基準以上のゼロエネルギー住宅が求められています。これから家造りをお考えの方は、是非「家の性能」を知り環境と家計と家族に優しい高性能住宅をお選び頂けるようお勧めいたします。

夢やの目指す断熱性能UA値・気密性能C値

断熱性能

HEAT20 G2グレード

UA値0.48より良い性能

気密性能

C値0.5より良い性能

あなたが建てようとしている家の
UA値・C値どの位ですか？

この数値は住宅の性能、信頼できる
家造りの大切な指標となります

詳しくは、当日お気軽にご相談ください。