

家づくりの秘訣を
あなたに



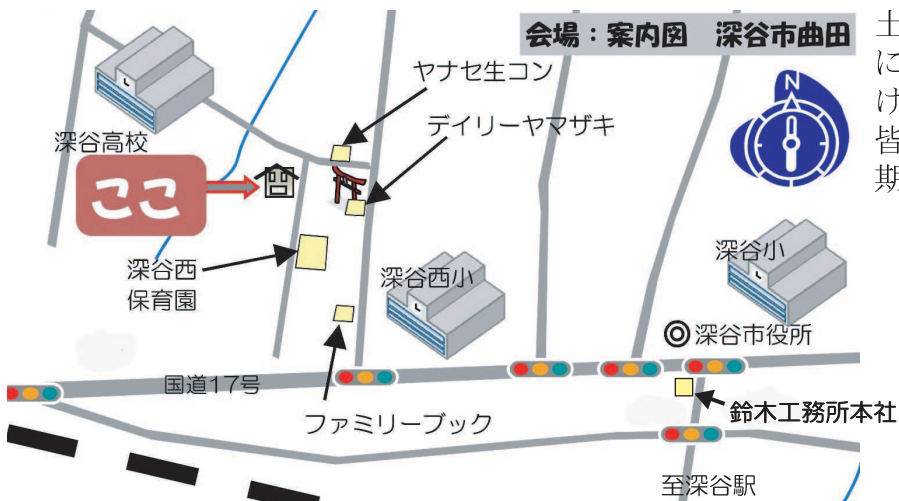
写真はイメージです

注文住宅の完成見学会

開催日 10 /

20 ⊕ 21 ⊙ ~ 27 ⊕ 28 ⊙

平日も開催しています
開催時間 10:00 ~ 17:00



会場：案内図 深谷市曲田
土日開催の多い完成見学会。普段はお仕事等でご来場出来ないお客様にも見学して頂けるよう、鈴木工務所ではたっぷり1週間の期間を設けました。皆様のご来場を心よりお待ちしております。期間中は平日でも見学できますのでご来場の際にはご連絡ください。

初めての家づくり。見学会に行ったらどんな事が分かるの？

Berry-Wood
株式会社 鈴木工務所 住宅事業部

〒366-0822 埼玉県深谷市仲町8-19
☎048-571-0654
Mail: berry-wood@suzukikoumusyo.co.jp

□建設業許可 国土交通省大臣許可(特-19)第2416号
□鈴木工務所一級建築士事務所 埼玉県知事(8)第353号
□宅地建物取引業者登録 埼玉県知事(2)第20223号
□住宅あんしん保証届出事業者 0020692
□住宅あんしんリフォーム工事取壊保険登録事業者 0020692

省エネ住宅で 家中まるごと 快適温度

お施主様の声

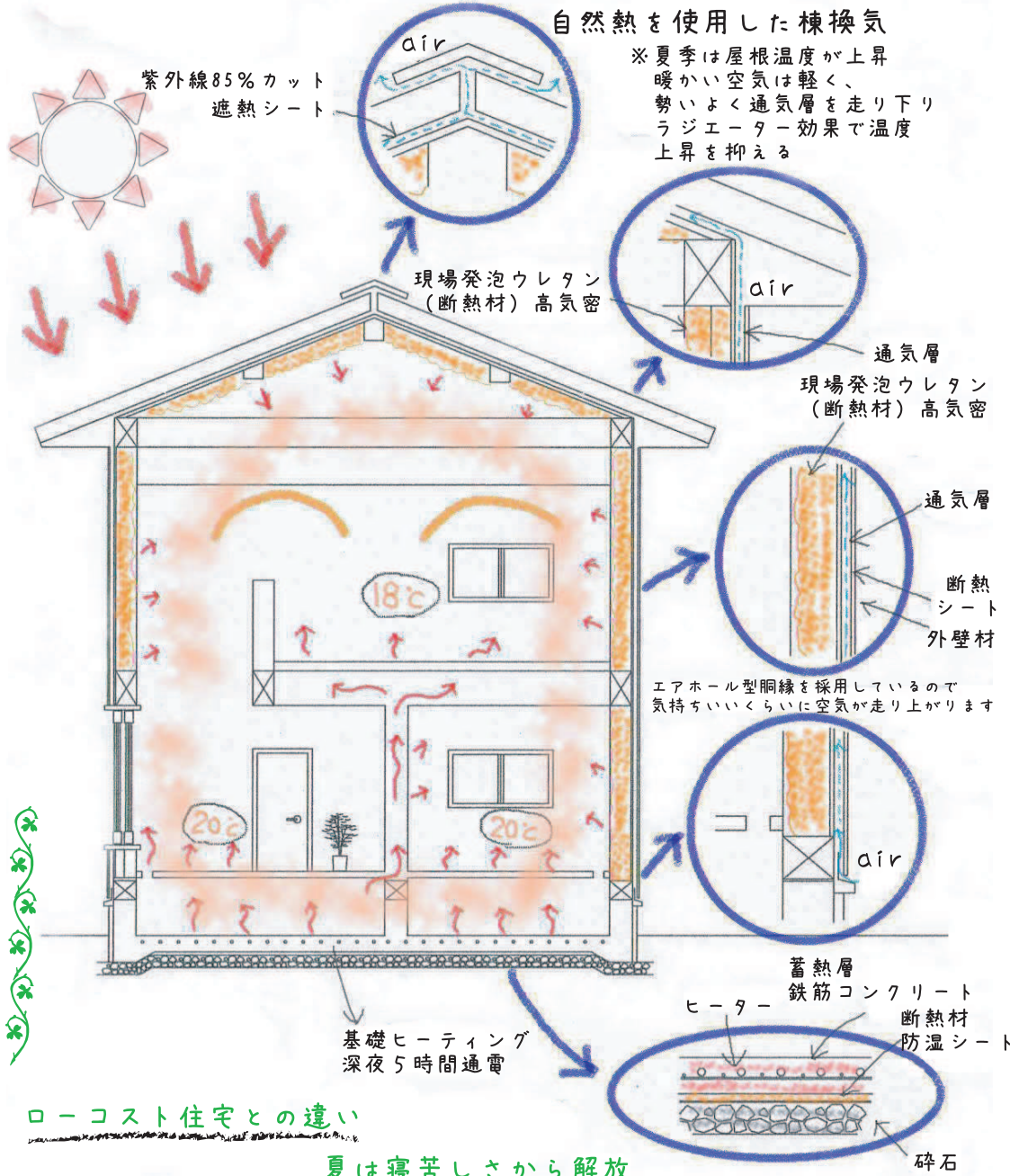
一年を通して春のような暖かさの中で過ごすのが夢だった私たちは昨年12月に参加した「暖かさ体感会」で実感した家の暖かさが忘れられず、鈴木工務所さんをお願いすることに決めました。

気流を感じないのに家中どこに居ても暖かく、寒い時期でも部屋着はポロシャツ1枚、寝る時は薄い毛布1枚で過ごせてしまいます。

寒くて布団から出るのが憂鬱だった冬の朝も、今では食事の準備をするのが楽しみなほど。

子供が靴下を脱いでしまったり、薄着でお絵かきしていても気になりません。

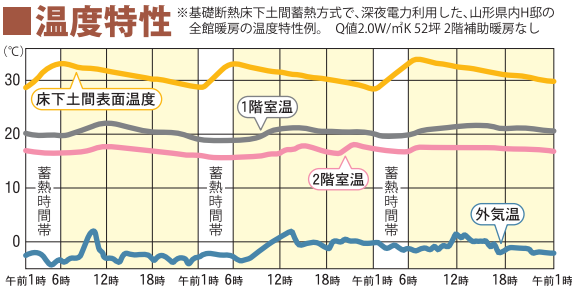
検査に合格した木を使い構造計算もしているので、地震に強いという安心感もあります。自宅の隣でエステのお店を開いています、笑顔でお客様をお迎えできるのが嬉しいです。



ローコスト住宅との違い

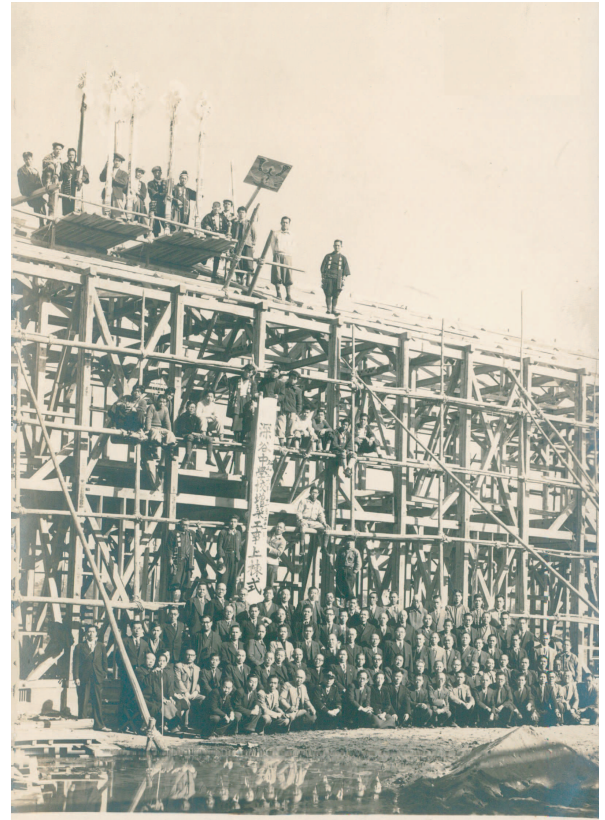
夏は寝苦しさから解放
冬はコタツから解放

<基礎ヒーティング>



床下からの低温輻射熱と温められた空気が生み出す自然対流熱で家全体を包みます。暖かい空気は上に行くはずなのに2階床面の方が温度が低いのはなぜでしょうか？ 輻射熱は放射で熱を伝えるので熱源に近いほうが高くなります。温度差が小さく気流や過乾燥等のストレスを感じない身体に優しい暖かさです。深夜電力を使うので電気代もお得です。

創業 明治40年からの 信頼が私達の誇りです



深谷中学校 上棟式 昭和26年11月21日

戦後は敷地内に長屋を作り、棟梁として大工・板金・建具等の住み込み職人達と建築工事に従事しました。その2代目3代目の人たちと共に家づくりを行っています。

<デジタルフレーム構法>

自然災害から生命と財産を守るのが家の役割ですが、木造住宅で構造計算を行っているのは僅か3%です。これで「安全な家」と言えるのでしょうか？ 私達は地震や台風でどこにどんな力がかかるのかを計算します。構造計算に基づいて設計し、安全の証明証である「構造カルテ」を発行します。数値化することで安全を目に見える形にしました。



現場で吹き付ける発泡ウレタンの断熱材を使用しています。施工部分に併せてカットしはめ込むという従来の断熱材と異なり、細かい隙間が出来ないので断熱性・気密性が優れています。

夏のある日のK邸では、外気温が36°Cでも室温が31°Cでした。3°C下げただけでエアコン設定温度の28°Cになり電気料金を抑える事ができます。

<フォームライトSL>

