

市川三郷町岩間

構造見学会

6/25 (土) am 10:00
~ pm 5:00

富士ひのき

富士山周辺は溶岩質のやせて硬い土壌の為にそこでゆっくり育った富士ひのきは、木目が細かく強度と耐久性に優れています。そのひのきを独自の低温乾燥技術でじっくり時間をかけて乾燥させます。昔からその土地の気候、風土で育った木材を使うと家が長持ちすると言われていました。

カラダヨロコブ家づくり。

今や家づくりは多様化の極み。そんな中当社では『住まいづくり』の原点に立ちかえり、「光と風を感じるデザイン」「柔軟な設計」「自然素材、地域材の利用」「地域密着」のコンセプトのもと、デザインはシンプル、つくりは丁寧な質の良い家づくりに取り組んでいます。

水の力で発砲する断熱材「アクアフォーム」

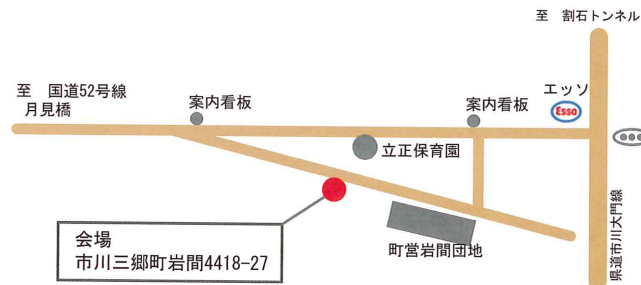
「アクアフォーム」はイソシアネートと水を含むポリオールを混合することで発生する炭酸ガスを発泡材として利用するのでフロンガスをまったく使用しない地球に優しい断熱材です。現場で発砲させるので細かい部分にも隙間なく充填することができ、グラスウールの1.5倍以上の断熱効果があります。



私たちの持つすべての技術とノウハウを結集します！

EM抗酸化工法

様々な分野で活用されているEM技術を建築の工程全体に使用しています。そうすることで住まいの環境の抗酸化力が高まり有害な物質の作用が抑えられることが明らかになっています。



長期優良住宅
平成23年度木の家整備促進事業

イノセントの家

構造を見てもらう7つの理由

- 1.完成したら見えなくなる所がわかる。
- 2.どんな材料で家ができていくかわかる。
- 3.手抜き工事がないことを確かめられる。
- 4.地震に強い家の作り方がわかる。
- 5.工事現場の様子がわかる。
- 6.家の建つイメージがわく。
- 7.私たちの家づくりのポリシーがわかる。

長期優良住宅は一般住宅に比べ優遇されます

ブログも更新中