

太陽の熱で家全体を暖める

+

地震に強い制震構造の木組み

完成住宅見学会

11/25 | 土 |、26 | 日 | 開催時間 10:00 ~ 16:00

事前予約制

お一組さまずつ、丁寧なご対応をさせていただくため、
事前予約をおすすめしています。

強く、優しい家が、
完成しました。



ご予約・お問い合わせ

事前予約制です。ご来場希望の方はご予約ください。
会場詳細住所は折り返しお知らせいたします。

☎ 0480-48-1959 ④ www.ashiba.jp

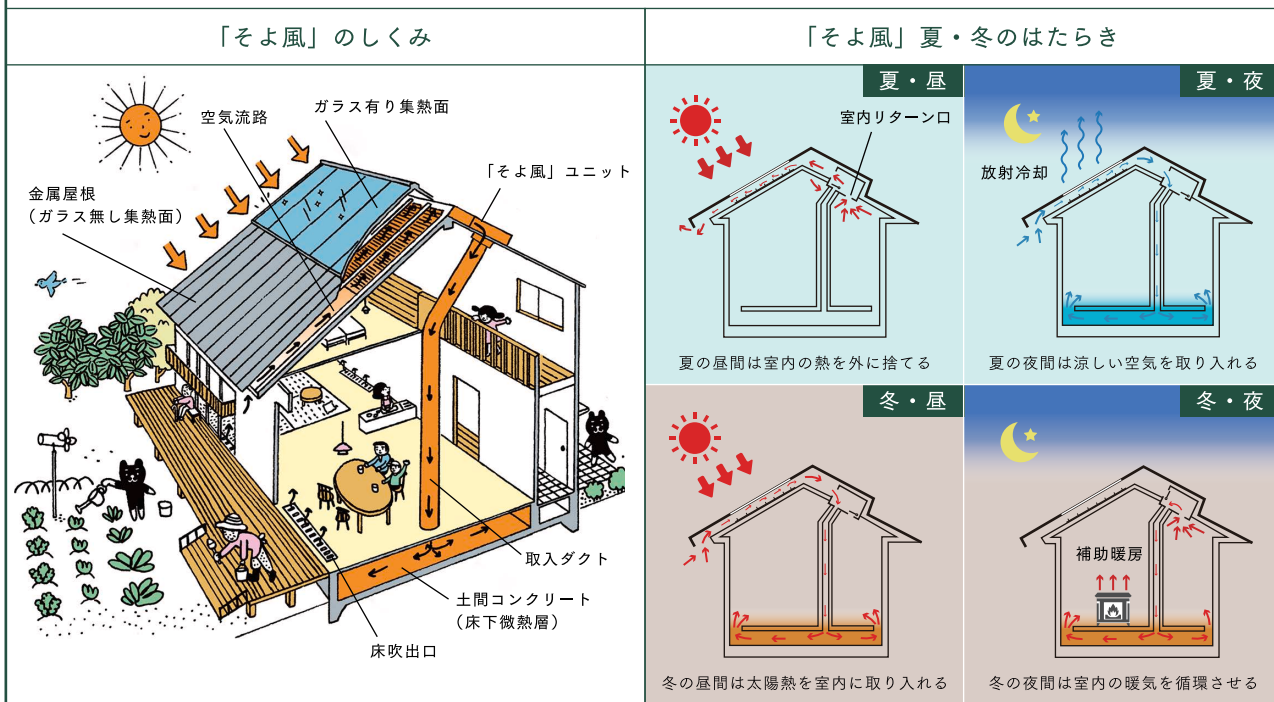
 芦葉工芸舎 ×
quality and design factory

architecture & design
co - designstudio
一級建築士事務所 コーデザインスタジオ

太陽熱を有効に使い、制震構造の木組みに守られる

冬は暖かく、夏は涼しく。理想の温熱環境を創る「そよ風」のはたらき

「そよ風」とは、太陽エネルギーや放射冷却など、自然の力を最大限に取り入れた家づくりの仕組みです。



地震に強い制震構造の木組み



木造住宅が従来持つ『耐震』性能に加え、制震ダンパーを設置しました。『制震』機能で地震のエネルギーを吸収し、建物の揺れを抑えます。ダンパーの応力(復元作用)が残留変形を抑えて、大地震や地震後の反復的な余震にも有効に作用します。

耐震、制震、免震の違いとは？

比較	耐震	制震	免震
特徴	建物を固くすることで揺れに耐える	地震エネルギーを吸収し、揺れを抑える	建物の下へ装置を設置し、揺れを伝えない
大地震時の建物の変形	△	○	◎
地盤・地形・敷地 既存住宅などの制限	◎制限なし	◎制限なし	×制限あり

制震は、地震による被害を最小限に抑え、二次災害も軽減。住む人の尊い命を守ります。



コスト効率が高く、地震に強い、木の家を造ります。

無料相談会 随時受付中

まずは、私たちと相談することからはじめてみませんか？

コストに合わせて、理想のデザインをお創りします。

家づくりの第一歩は、お客さまの想いを受け止めるところからスタートいたします。理想の住まいが完成できますよう、しっかりとアドバイスさせていただきます。デザインのこと、予算のこと、耐震のこと、その他、何でも結構です。まずは、無料相談会にて私たちにお話をお聞かせください。

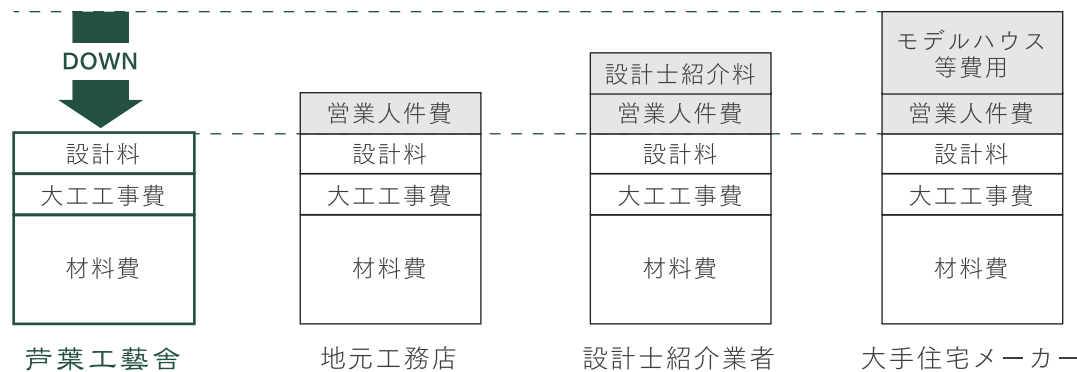
[芦葉工芸舎 施工例]



設計士が直接、ご相談に対応させていただきます。

よりコストをかけずに！ よりスピーディーに！

ご予算を有効に活用させていただきます！



どんなことでも構いません。お気軽に、ご連絡ください。

☎ 0480-48-1959 (9:00~17:00)

✉ contact@ashiba.jp

