



パナソニック耐震住宅工法

テクノストラクチャー

http://panasonic.co.jp/es/pestst/

見学会のお知らせ

桂住宅建設株式会社

〒300-0873 茨城県土浦市荒川沖 5-46

TEL : 029-842-4111 FAX : 029-841-5680

いつわりのない構造計算が実現する

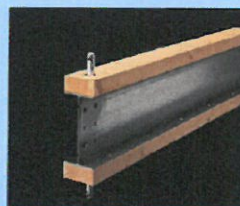
強い家を見にきませんか?

「テクノストラクチャー」では、すべての家に「構造計算」を義務付け、独自の自動躯体設計システムで一棟ごとに構造計算(災害シミュレーション)を行っています。トータル 388 項目(多雪区域は 440 項目)もの強度チェックをクリアし、強さが立証された家しか建てられない仕組みをとっています。大地震や台風に耐える信頼の構造体を支えるための、テクノストラクチャーならではのシステムです。

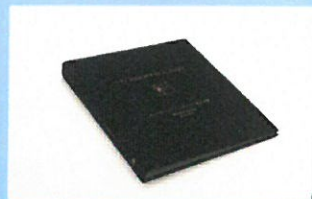
この、「地震に強いヒミツ」を現場見学会で体験してみませんか?実際にパナソニックが作成した構造計算書も展示しております。ぜひ、この週末にお越しください。

と棟式 4月17日(月)

4月30日まで構造見学可能です。ご来場お待ちしております!



テクノビーム
(オリジナル接合金具)



パナソニックが作成した
構造計算書をお見せします。



かね金具
(テクノビーム同士
のボルト接合)



ビス止め
筋かい金具
(筋かいと柱の接合)



ドリフトピン接合
(柱と梁の接合)



集成材柱
(反り、ひび割れに強い)

※現場写真はイメージです。実際の構造現場とは異なります。

パナソニックによる構造計算



構造の専門家により、一棟一棟「構造計算」が行われる設計システムです。コンピューター上で構造を3Dに立ち上げます。

お問い合わせは **TEL029-842-4111** スタッフ一同まで



140 m