

安心・安全 Panasonic仕様の家

パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー Panasonic Builders Group 45,000棟突破! ※2014年7月現在

明治住建

スタンプラリー 見学会

3会場で開催!

7/26(土) 7/27(日) 10:00~17:00

ご家族揃ってピクニック気分で出かけよう!

小野市黒川町・大島町 加東市社の3会場から スタンプを集めて プレゼントゲット!

スタンプを3つ集めるとプレゼント!
スタンプ集めた皆様に花火&お菓子セットをプレゼント!
★限定3名様に「アナと雪の女王」DVDプレゼント★

STAMP 黒川町 MODEL HOUSE
STAMP 大島町 MODEL HOUSE
STAMP 社 MODEL HOUSE

※「アナと雪の女王」のDVDは引換券をお渡ししますので、後日交換となります。

地震・台風に強い家 パナソニック耐震住宅

(最高等級) 耐風等級 2 相当 (最高等級) 耐震等級 3 相当



木+鉄のオリジナル複合梁、テクノビーム

テクノストラクチャーの構造の要となるテクノビーム。加工性に優れた木に鉄の持つしなやかな強さを合わせた独自の複合梁です。住まいの構造のなかでも最も荷重を受ける梁の強度を高めること、それはそのまま住まい全体の強度を高めることにつながります。そこでパナソニックでは、木の梁に堅牢な鉄を組み合わせた、たわみが少なく強固で安定性の高い「テクノビーム」を開発。木と鉄の融合が、バランスのとれた強靱な構造体を実現します。

最高ランクの耐震性能で あなたの住まいを守り続けます



木+鉄で建てる、第三の工法!!

388項目もの強度チェックを行います!!

★全棟構造計算書付き 一部一部で強度チェックした証明書「構造計算書」をお渡しします。

★複合梁 テクノビーム 木と鉄の複合梁「テクノビーム」を採用。接合部も金具で強化してムクの柱の1.5倍の強度を持ち、更に耐震性を高めています。

※パナソニックビルダースグループとは、パナソニック耐震住宅工法テクノストラクチャーとパナソニックの住まいづくりシステムを導入することで、お客様とともに二人三脚の住まいづくりを実現していく、全国ネットのハウスメーカーグループです。

明治住建 イベント予告!
8/9(土)・10(日) 黒川町現場見学会 & 小野モデルハウスリニューアルオープン!

小野市 第一黒川

次世代型 モデルハウス

受付会場 小野市黒川町1833

市立図書館、図書館前、大池総合公園、ドコモショップ、ビジョンメガネ、アルカドラッグ、井上たばこ店、らんめん、GS

第一黒川モデルハウスを見学希望の方は小野モデルハウス会場にお越しください

小野市 大島町

W発電の住まい

見学会場 小野市大島町1654

大島川、小野小、予備校、公民館、鳥、調整池、田中歯科医院

加東市 社

太陽光発電 約4kw搭載

見学会場 加東市社347-8

吉川医院、皿池、タククサヤシロ、大池、山国口、ボンマルシェ