



パナソニック耐震住宅工法
テクノストラクチャー
Panasonic



木+鉄で建てる、 第三の工法。

地震に強い家

木+鉄で建てる耐震住宅。

テクノストラクチャーは、木造住宅の要となる梁と接合部を鉄骨で徹底的に強化した工法です。
住宅性能表示制度の「構造に関する性能」で、最高等級を取得できる耐震性を誇ります。

① 複合梁テクノビーム

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電工では、木の梁に鉄骨を組み合わせた、これまで以上にわがみがか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。

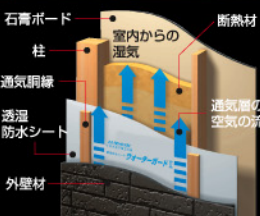
② テクノ接合金具

テクノストラクチャーでは主要構造部の接合に、オリジナルの接合金具を使用することにより、木材の切り欠きを最小限にし、接合部の安定した強度を発揮しています。これにより、材質本来の強度を最大限に活かした頑丈な構造体を実現すると同時に、施工のスピード化、品質の安定化も実現しました。



③ 壁体内通気工法

壁体内結露を防ぐ為に通気層を確保。室内から侵入して壁体内にたまる湿気を、通気層から排出する仕組みです。

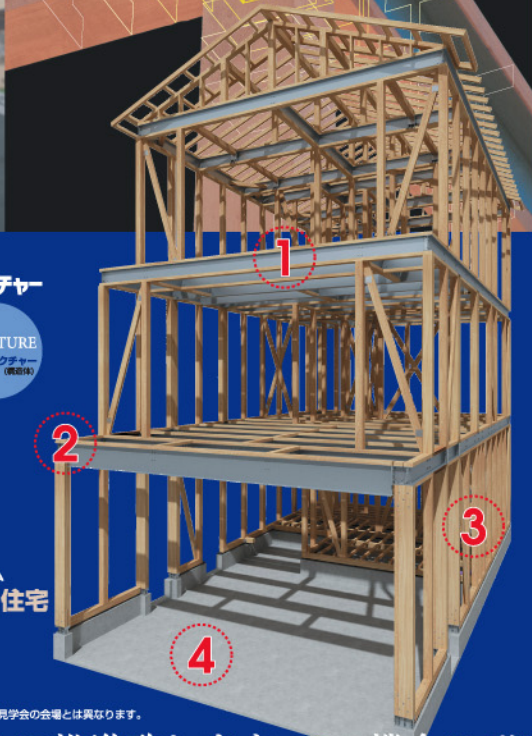


ほくの家は安心・安全がいっぱいの家造りです。



構造説明会

完成したらわからない。だからこそ今、ご覧頂きたい。



テクノストラクチャー
TECHNOSTRUCTURE
テクノロジー(鉄骨) ストラクチャー(木造)

全面開口Mフレーム
木造3階建て住宅

耐震等級3相当 性能表示最高ランク

実物大の住宅を振動台上に載せ阪神大震災の地震波形で加震実験を行い、計5回の阪神・淡路大震災クラスの激震にも躯体強度が全く問題ない事を実証しました。

※パナソニック電工株式会社による自己評価です。性能評価には別途申請費用が必要となります。地震保険で割引優遇を受けられる場合には性能評価が必要です。



388項目にもよぶ構造計算は、テクノストラクチャー工法の強さへのこだわりです。

388項目の
チェックを
実施



一部一部で強度をチェックした証明書「構造計算書」をお渡します。

「テクノストラクチャー」では、すべての家に厳しい「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、災害シミュレーションを実施。トータル388項目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・豪雪に耐えう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。

お出かけ下さい
必ず参考になります

お客様の安心と納得のために、構造現場ご案内会をさらに推進致します。この機会にぜひご覧下さい。

パナソニック 耐震住宅工法 **テクノストラクチャー** 26日(日)・27日(月)
午前10:00～午後6:00

必見!
必ず参考になります。

④ 高い基礎強度

※イラストはイメージです。地盤工法(捨てコンクリート・砕石)は、地盤状況によって工法が異なる場合があります。構造計算により()内の仕様になる場合があります。地域によって仕様異なる場合があります。※3階建はベタ基礎が標準です。※Dは鉄筋の直径(mm)を表す呼び径です。



構造見学会場

見学会場では
○基礎構造
○テクノビームの実物構造
○構造計算書
をご覧いただけます。

わが家は どんなスタイル?

ご家族の数だけスタイルがある。だから当社はライフスタイルに合わせた自由設計。代表的な5つのインテリアスタイル・7つの外観スタイルをご参考に、わが家のスタイルを見つけて下さい。

Traditional Style



Japanese Modern Style Classic Style



Simple Modern Style



Natural Modern Style



Provence Style



【構造見学会場】千葉県成田市上町858-1
0120-122-123
営業時間●午後10:00～午後6:00 定休日●日曜祝祭日(隔週土)
<http://www.hirayama.com/>

パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー
AVANCER
アバンセ
平山建設

●建設業登録/建築 千葉県知事許可(特-14)第2632号
●建設業登録/土木 千葉県知事許可(般-14)第2632号
●宅地建物取引免許/千葉県知事(第)12935号
本社●〒286-0033 千葉県成田市花崎町795
TEL.0476-23-1111 FAX.0476-23-1118
E-mail: info@hirayama.com

私たちは、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電工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。
世代と世代、家族と家族をつなぐ。
平山建設株式会社
Panasonic Builders Group パナソニックビルダースグループ

表面もご覧下さい。

広告の有効期限/平成21年8月末日