



HAPPY SMILE
FOR FAMILY

techno-structure

未来へ、ずっと続く住まいを願うテクノストラクチャーの家

OPEN



※画像はイメージです。

ママの笑顔が増えると、家族も嬉しい。
ラクラク家事の家が完成しました。



like!

計算された水まわり動線でお洗濯も楽しくなる!

※画像はイメージです。



like!

回避性の高い動線だからラクラクお掃除!



like!

お片づけも楽しくなるスッキリ収納いっぱい!



like!

お料理中も家族と繋がりを感ぜられるキッチン!

8/27^{sat}・28^{sun} 10:00 | 17:00 構造&完成邸同時見学会

モデルハウス in 伊勢市小俣町

今しか見られない快適空間の秘密を大公開!!家事動線に工夫を凝らした完成邸と構造邸の2邸同時見学会は必見です。ご家族でどうぞお越しください。

SPECIAL EVENT

27日 住宅ローンセミナー

住宅購入に必要となる資金や、金利の仕組みなどを勉強できるセミナーです。是非この機会にどうぞ!



第1部 11:00

第2部 14:00

28日 耐震セミナー

東海地区における地震の脅威から家づくりを考えます。

協力 パナソニック株式会社

第1部 11:00 / 第2部 14:00

※各回定員3組・約60分 ※ご予約はWebまたはお電話にて受け付けております。

予約優先制

詳細MAP



カーナビへは下記住所を入力ください

伊勢市小俣町相合1257付近

広域MAP



Panasonic Builders Group
パナソニックビルダーズグループ



株式会社 堀崎組

建設業許可 国土交通大臣許可(特)第810号 一級建築士事務所 三重県知事登録 第1-407号
宅地建物取引業者 三重県知事許可 第2948号

〒516-0005 三重県伊勢市竹ヶ鼻町206番地

<http://www.horisakigumi.co.jp/>



0120-495-024

TEL_0596-36-1700

堀崎組

検索

来場予約はこちら



ホームページにてご予約の上でご来場いただくと、

1,000円分プレゼント。

※初回来場でアンケートにお答えいただいた方 ※先着順・無くなり次第終了 ※画像はイメージ ※1家族様1枚限り



テクノストラクチャー 全国5万棟達成!

今回で見学いただくモデルハウスは

家事に仕事に育児にと、忙しいママを応援する
笑顔が増える家事ラクな家。

Check Point

快適な暮らしのための工夫がいっぱいの一邸です。



スムーズ家事動線



水まわりを集中させ、キッチン、家事室、洗面脱衣室、浴室がひと回りできる、こだわりのスムーズ動線。

ひろびろバルコニー



バルコニーは、洗濯物を干すだけでなく、ガーデニングやセカンドリビングなど、くつろぎの空間として利用できる広さ。

ミセスカウンター



家事やパソコン、ちょっとした趣味のスペースにと大活躍するダイニングのカウンターはママのお気に入りの場所に。

Exterior 外観



永く愛するにふさわしいシックでシンプルな佇まい。ママの笑顔が増えるような、快適な暮らしを叶える住まいが完成しました。 ※イメージ画像

Message



営業担当 石川

今回は、堀崎組のモデルハウス2邸による構造&完成見学会です。完成前の構造と、完成後のイメージが同時に見られる貴重なチャンス! 「構造・ライフスタイル どちらも安心」をテーマにつくる堀崎組の家。大切な家と家族を守る「テクノストラクチャー工法」の強さがわかる、住宅耐震セミナーにもぜひご参加ください! スタッフ一同お待ちしております。

Technical (構造・工法)

優れた技術で大切な家族を地震や災害から守る、安心・安全の住まい。

パナソニック 耐震住宅工法 テクノストラクチャー

テクノストラクチャーは、パナソニックが独自に開発した新しい木造耐震住宅です。在来木造住宅の“梁”に、鉄と木のオリジナル複合梁「テクノビーム」を使用。在来工法の長所そのままに、耐震性・自由度をアップしました。大切な家族を地震や災害から守る、自由設計の住まいです。

木の家に鉄の強さをプラス

構造体の要となる梁(はり)を、木と鉄の「テクノビーム」で強化し、住まいの耐震性を高めています。



全邸住まいの診断書付き。

部材

388項目のチェック

設計 施工

木と鉄骨の複合梁 テクノビーム

パナソニックが開発したテクノストラクチャーでは、家を支える大切な梁に鉄と木の複合梁「テクノビーム」を採用。接合部も金具で強化し、ムクの柱の1.5倍の強度を持つ集成材柱でさらに耐震性を高めています。



曲げ強度 3倍以上

たわみ量 1/4

※木製梁比

■木製梁



長期間の荷重でたわみがどんどん増加することがあります。

■テクノビーム



何年たっても梁の変形はほとんど進行しません。

1邸ごとに実施 構造計算書

テクノストラクチャーでは、一棟一棟ごとの構造計算(災害シミュレーション)を設計段階で行い、8段階440項目におよぶ厳しい強度チェックを、すべてクリアした住宅だけが建設されるシステムを採用。一般的な木造2階建てにはない、テクノストラクチャーだけの特典です。



388項目以上の構造チェック!

全ての家に構造計算書をお付けします。

強さを立証する 実大振動実験



多度津工学実験所での実大震動実験



実験と同じ震度7による被害

テクノストラクチャーの構造仕様は、阪神大震災クラス(震度7相当)の揺れを5度に亘って加える実験もクリア。激震に耐える高い構造強度が立証されています。

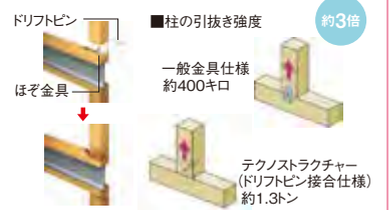
丈夫で長持ち 構造部材の強化



テクノストラクチャー構造部材

テクノストラクチャーでは、テクノビームをはじめ、接合部、壁、床、基礎はもちろん、釘一本の細かな部材まで仕様を規定して確かな強度を追求しています。ひとつひとつの部材や金物が、高品質で安定した構造性能をつくりだし、テクノストラクチャーの構造強度を裏付けているのです。

オリジナル接合金具仕様で全ての接合部位を強化



約3倍

一般金具仕様 約400キロ

テクノストラクチャー(ドリフトピン接合仕様) 約1.3トン

Quality (施工品質)

「強い家」は確かな施工からはじまります。

パナソニック施工認定

テクノストラクチャー工法採用ビルダー

テクノストラクチャーの住宅を建設できるのは、所定の研修を終了した、地域の優良ハウビルダーです。我々パナソニックビルダーズグループは、「テクノストラクチャー工法採用ビルダー」です。



施工管理者等による施工検査

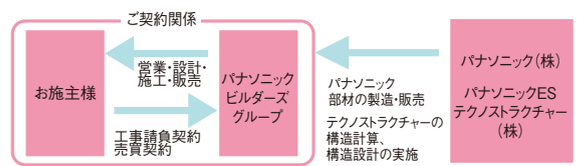


施工認定店による責任施工



PB会員証

認定ビルダーによる地元密着のサービス力とパナソニックの技術力で、高品質でながく価値ある住まいを親身にご提案します。



来場予約はこちら



建設業許可 国土交通大臣許可(特)第810号
一級建築士事務所 三重県知事登録 第1-407号
宅地建物取引業者 三重県知事許可 第2948号



0120-495-024

堀崎組 検索



私たちは、パナソニックと提携し、良質な住まいをご提案する地域の良質ビルダーグループです。パナソニックグループの技術開発力と、地元ビルダーならではの細やかな対応とネットワークを集結して「わが家づくり」をお手伝いします。