

「家事」も「子育て」も、ママがラクラク楽しめる家!

子育てママが楽しくラクな、家族みんなが仲よく暮らせる家。

忙しい家事をサポートし、家族の笑顔がふえる工夫をちりばめました。〈※写真はイメージです〉



01

みんなが集まるダイニング

リビング階段があり、家族のそれぞれの部屋からの移動の際にも、顔を合わせて自然な会話が交わされる設計。



大切な家族団らん時間

おしゃれを楽しむママへ

03

大容量のW.I.C

洋服をたくさん持っている奥様に嬉しいW.I.Cは収納力も豊富なため大変便利です。



04

わんぱくバルコニー

2階のホールと大開口でつながったバルコニーは、お子様の外遊びの空間。プール遊びやバーベキューまで楽しめます。



この他にも子育てライフを助けるみどころポイントが満載!

ファイネス豊田展示場で実際にご確認ください!

親子の会話が弾みます♪

02

見守りキッチン

キッチンにいるママから、リビングはもちろん、ウッドデッキや和室までしっかり目が届きます。



家族みんなで楽しめます!

優れた性能をベースに、住む人の暮らしにあわせ様々なバリエーションをご用意しています。

パナソニック耐震住宅工法
テクノストラクチャー
〈当社施工例〉



オンリーワンスタイルの住まい

高品質な設備

地震に強い構造

こだわりの自由設計

スマートな暮らしにも対応

0 エネ住宅
ZEH対応
セッチ ※OP

創 エネ設備
太陽光発電システム ※OP

省 エネ設備
LED照明 ※標準

見 エネルギーの見える化設備
スマートHEMS
ヘムズ ※OP

パナソニック耐震住宅工法
テクノストラクチャーの家 信頼、それは造りから。

Panasonic Technology

テクノストラクチャー 検索

地震にも安心の「強い家」
パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー

現地で
ご説明します!

部材の新発想と構造計算で実現
木+鉄で建てる第三の工法

鉄と木のオリジナル複合梁

たわみやすい梁に鉄を入れて補強したパナソニックオリジナルのハイブリッド梁。さらにプランの段階で一棟ごとに構造計算を実施、地震などの災害に対する強度を確保した上で家づくりを行っています。



テクノストラクチャーはおかげさまで20周年
グループ累計 [50,000棟の実績]

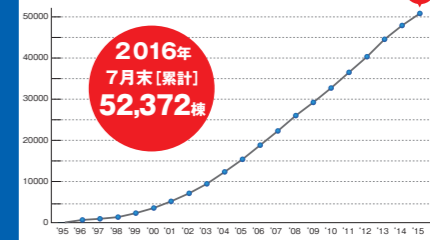
LONG

優れた構造で耐震性や耐久性、可変性など、長く安心して住める住宅品質。

SMART

快適で健康的な居住環境、省エネ・創エネなどのエコ性能。

テクノストラクチャーの実績



木の家にさらなる安心を加える
制震システム。

制震システム ※OP

木の家を強くするテクノストラクチャー工法に、さらなる安心を加える地震対策、それが「制震システム」です。構造が強化された建物そのものの揺れをさらに抑え、地震時の家具などの転倒による被害を最小限にするシステムです。建物に組み込まれた制震装置が地震の震動を吸収することで、地震の揺れで変化しやすかった2階部分の揺れを抑え、家具の転倒などの不安をさらにやわらげます。



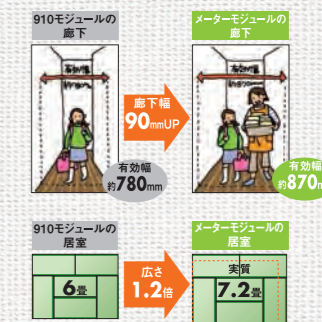
最新の構造計算システム。

綿密な構造計算を、一棟一棟で実施。信頼の計算を実現する独自のシステムです。

388項目のチェック

全ての住宅にテクノストラクチャーの構造計算書をお付けしています。

メーターモジュール仕様。



実物大の耐震実験で震度7をクリア。

震度7相当の揺れを5回も加える実大振動実験で強度が立証されています。



パナソニック住まいのアフターサポートサービス

住まいのアフターサポートサービス
リビングベル Living Bell

24時間365日*住まいサポート

*24時間365日のサポートは、コールセンターでの一次受付対応です。

住まいの履歴とは?

住宅の設計図面や写真、メンテナンス、定期点検などの記録のことをいいます。

*本サービスはリビングベルにご契約のお客様が対象です。リビングベルについては <http://sumai.panasonic.jp/livingbell/>
*このサービスは有償です。詳しくはテクノストラクチャー工法採用ビルダーである当社へお問い合わせください。

- 01 水が止まらない緊急トラブルに対するスピーディーな対応
- 02 メンテナンスや定期的な点検など適切な維持管理
- 03 将来のリフォームに備えて住まいの履歴管理 (継続更新)
- 04 日常のお困りごとを解決するお手伝いご紹介サービス