

Panasonic Builders Group

パナソニックビルダースグループ



GOOD DESIGN AWARD 2014

2014年度 グッドデザイン賞 4商品受賞

パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー

5万棟達成!



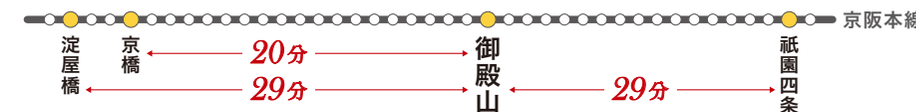
閑静な住宅街

通勤・通学に便利な好立地

枚方市立 殿山第一小学校まで 450m 徒歩6分

枚方市立 第一中学校まで 650m 徒歩9分

淀屋橋・京橋・祇園四条など、主要ビジネス街まで 約30分



京阪で

この **土日祝** 10:00 ▶ 17:00 (雨天決行)

現地見学会

ご家族おそろいでお越し下さい!



京阪 御殿山駅まで 徒歩 5分

子育てしやすい街
テクノヴィレッジ御殿山町

分譲4区画 **自由設計**



全住戸が耐震等級3の災害に強い街

耐震等級 **3** 最高等級
耐風等級 **2** 最高等級
構造計算保証書付
388項目のチェック

※多雪区域は440項目

ご来場特典

期間中にご来場いただいたお客様に**プレゼント!**
「地震に負けない家づくり」

※アンケートにお答えいただいた方にのみ。
※一家族一回限りとさせていただきます。
※数に限りがございます。



http://www.wellhouse.biz

ウェルハウス

検索

パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャーの家

ウェルハウス TEL 072-840-0100 E-mail info@wellhouse.biz

河本興業株式会社 [住宅事業部] 〒573-0021 枚方市中宮西之町3番8号

■営業時間/ AM9:00~PM6:00 ■休休日/水曜日(祝日は除く)

■宅地建物取引業許可/大阪府知事(13)第9759号 ■建築業許可/大阪府知事許可(特-24)第9068号 ■(財)住宅保証機構登録番号/21018625号

※広告有効期限:平成29年6月末日



新築をご検討中のお客さまにおすすめ!

テクノヴィレッジ御殿山町

2号地 モデルハウスプラン

家事ラクの家

家事がラクにできて、ママが楽しく過ごせる住まいです。キッチン廻りのコンパクトな家事動線だけでなく、パントリー収納を設け、主婦の忙しい毎日をサポートする住まいです。ウォークインクローゼットがある主寝室など、働きざかりで育ちざかりの家族を応援します。



土地・建物セット **3,798万円** [税込]

●所在地 / 大阪府枚方市御殿山町14-1、14-2 ●交通 / 京阪線 御殿山駅 徒歩7分 ●地目 / 宅地 ●総区画数 / 4区画 ●用途地域 / 第一種低層住居専用地域 ●建坪率 / 50% ●容積率 / 100% ●敷地面積 / 100.02㎡(4号地) ~ 111.82㎡(2号地) ●構造階数 / 木造2階建て

建替えをご検討のお客さま
お気軽にご相談ください!

二世帯・夫婦2人暮らし・省エネ住宅 etc...

自由設計と
確かな技術で実現します!



ウェルハウスの強み



確かな性能と技術力

住宅だけでなく大型公共工事で永年培った品質・工程・安全管理の技術で安心して快適なお住まいをご提供します。



ワンランク上の住まい

これまで培ったデザイン力と技術で、様々なご要望からお客様が快適に最適に住んでいただける理想の住宅を実現いたします。



無理せず手に届く家

お客様の暮らし方に最適な、理想の住宅をご予算に合わせて計画いたします。一緒に夢を語り合いながら選んで行きましょう。

分譲地も建替えも! — ウェルハウスの家づくりはシンプルかつハイクオリティ —

ご家族の夢を実現する

自由設計

フリープランだから、思い描いていた暮らしや、理想の空間づくりが実現できます。安心の耐震・制震性能とプロの技術・デザイン力で、お客さまの夢をカタチにします。

「こんな暮らしがしたい」「こうだったらいいな」など理想の家のイメージをお聞かせください。



快適と安心を実現する「標準装備」

ウェルハウスは、パナソニックとのパートナーシップにより注文住宅で最も重視される3つの要素である「自由度」「信頼性」「耐震性」をベースに、世代を越えて住み継げるよう、構造・仕様を高性能化した長寿な住まいです。 *イラスト・写真はすべてイメージです。

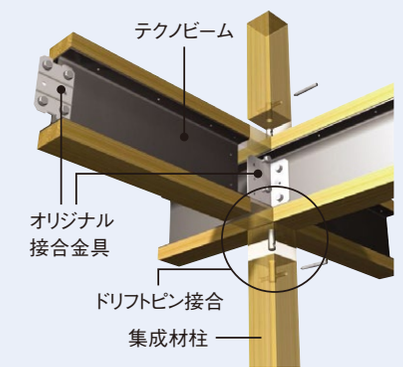
快適 断熱材 セルローズファイバー

「セルローズファイバー」は優れた断熱性や防音性を発揮する、新聞古紙などをリサイクルして作られた断熱材です。CO2を削減し、夏涼しく、冬暖かい、一年中「快適」な理想の住まいです。



安心 パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャー

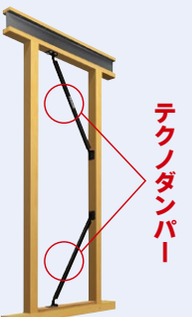
構造の要となる「梁」と接合部を鉄の力で強化し、地震に強い住まいを実現します。



制震システム テクノダンパー

地震の力を吸収する芯材と、座屈変形(折れ曲がること)を抑制する拘束材で構成。「制震」で地震の揺れを吸収し、建物の揺れを低減します。

耐震制震 Wの安心



住まいづくりに精通したプロが、あなたの夢をカタチにします。

耐震力

テクノストラクチャーの住宅は震度7の大地震にも耐える、高い耐震性能を備えた強い木造住宅です。

実績力

建設業一筋で創業50年以上。永年培った品質・工程・安全管理の技術で安心して快適なお住まいをご提供します。

デザイン力

設計コンペでの受賞歴もある一級建築士が、あなたの夢をこたわり、アイデアをカタチにします。

