

6年連続  
第1位

パナソニックビルダーズ  
コンテスト全国400社

お客様に選ばれて兵庫県下 第1位受賞 5万棟達成!

明治住建はなぜ全国コンテスト兵庫県第1位なのか?  
その訳をご来場の上、実感してください。

# 強く、快適で、長持ちなテクノストラクチャーの家。

お施主様の  
体験談集を  
プレゼント!

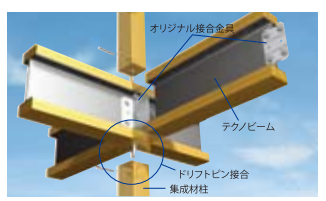
熊本地震でも  
安心・安全でした。  
テクノストラクチャーの  
グループホームが  
避難所になりました!

熊本地震 テクノストラクチャー  
近畿地区  
施工品質コンテスト  
2015  
優良店

おかげさまで明治住建は  
近畿地区施工  
品質コンテスト 9年連続  
優良店受賞!!  
建築棟数 県内1位!!

全棟  
耐震等級 3  
(最高等級)  
耐風等級 2  
(最高等級)

強い | 高い耐震性に加え、全棟での構造計算を実施



**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では、家を支える大切な梁に木と鉄の複合梁「テクノビーム」を採用、接合部も金具で強化し、ムクの柱※1の約1.5倍の強度を持つ集成材柱※2でさらに耐震性を高めています。



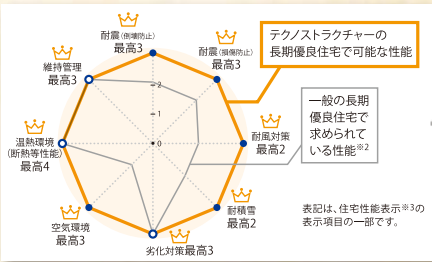
**388項目もの独自の厳しい構造計算基準**  
一棟一棟異なる間取りや地域条件を加味した上で、自動的に構造体の設計と強度のチェックができる、オリジナルの構造計算システム。住宅を建てる前に耐震性を確認します。



**実大振動実験で震度7相当をクリア**  
テクノストラクチャーの住宅は、阪神大震災クラス(震度7相当)のゆれを5回にわたって加える振動実験もクリア。激震に耐える高い構造強度が立証されています。

※1 ムク材:平成12年建設省告示第1452号に定める「すし」無等級材。 ※2 集成材:平成13年国土交通省告示第1024号に定める強度等級E95-F315集成材。

長持ち | 長期優良住宅で最高等級※1相当の性能を実現



※1 敷地条件やプランにより、等級が変わる場合があります。公式な性能評価には別途申請費用が必要となります。 ※2 基準のないものに関しては、建築基準法レベルの性能としています。 ※3 住宅性能表示制度とは安心で良質な住宅の普及を目的に、住まいの性能を国が定めた共通の基準で評価する任意の制度です。この制度により、工法や材料の異なる住宅でも簡単に性能を比較することができます。

表記は、住宅性能表示※3の表示項目の一部です。

アンケートをご記入ください  
弊社で商談できるお客様に  
**福袋**  
プレゼント!!  
※予定数がなくなり次第  
終了となりますのでご了承ください



神戸新聞ハウジングセンター  
明治住建  
加古川展示場  
(一番奥側になります)

鶴林寺北  
鶴林寺  
鶴林寺西  
びっくろんキー お宝市番館

コーディネーターブログ  
好評掲載中!!  
こちらのQRからアクセス!!

施工事例は  
こちらから

お客様の声は  
こちらから

Panasonic Builders Group | パナソニックビルダーズグループ  
株式会社 明治住建  
本社 | 加古川市平岡町新在第三288-10 TEL.(079)426-8008(代)  
神戸: 兵(11)84001200(代) | 兵庫県建設振興協会の賛助会員 建設業許可 | 知事許可(第-22)第402844号

**加古川展示場**  
〒675-0027 加古川市尾上町今福49-1  
(神戸新聞ハウジングセンター内東側)

明治住建加古川展示場 検索  
QRコードからでも  
アクセスできます!



キッズルーム  
完備  
駐車場  
完備

**TEL(079)456-1588**

パナソニックビルダーズグループでは、パナソニック製高性能住宅テクノストラクチャーとパナソニック工場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、全国ネットワークのビルダーグループです。