

# 耐震住宅工法テクノストラクチャーで建てた Premium Modernな家 完成見学会

## 1 Dining Kitchen

ダイニングキッチンには輸入タイルを使用。大きさの違うタイルを組み合わせることによって、落ち着いた雰囲気に。キッチンには TOYO KITCHEN STYLE でモダンな食卓空間を演出します。

## 2 Closet

洋服をおしゃれに着こなすお施主様だからこそ、クローゼットを広く、多く確保。



## 3 Wall ceiling

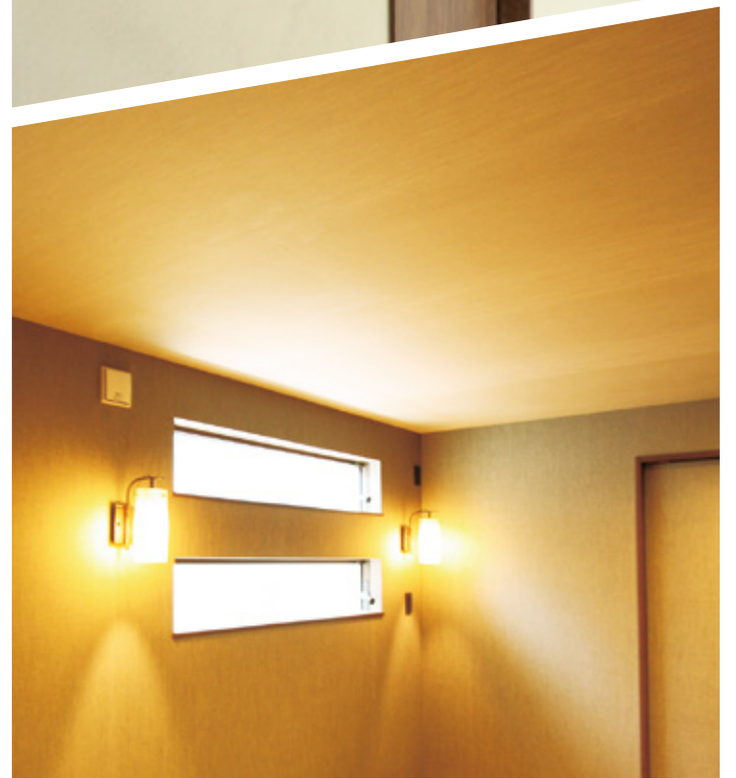
室内の壁天井の一部はポーターズペイントで仕上げ。ざらっとした石のような風合い、サテン生地のような光沢、重厚間のある錆付いた鉄、など豊富な質感が楽しめます。ある時は、落ち着いた雰囲気のある部屋に。ある時は、爽快な雰囲気の部屋に。見た目以上の何かを住む人の心にまで届ける「ヒーリングペイント」です。

## 4 Garage

ガレージ部分には栃木県でのみ採掘される大谷石を使用。加工性に優れ、温かみのある優しい自然の風合いは、和洋問わず空間を演出する品のある自然素材です。自然石ならではの満足感、愛着、癒し、安らぎを楽しめる自然の芸術品です。

## 5 Outer wall

外壁はドイツで開発されたSto塗り壁工法を採用。「外壁の割れの心配がない」「目地が出ず美しい表面仕上げ」「超撥水効果で汚れに強い」などのメリットで塗り壁の問題を解消できます。

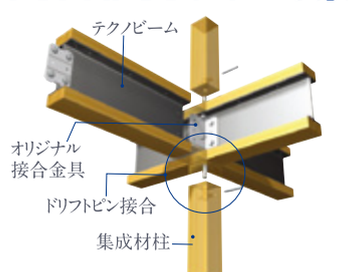


Panasonic Builders Group  
パナソニックビルダーズグループ

# 木の優しさと鉄の強さのハイブリッド工法。



## パナソニック耐震住宅工法 テクノストラクチャーの家



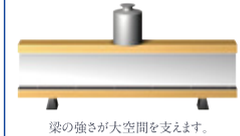
木と鉄の複合梁「テクノビーム」と高強度オリジナル接合金具を使用した「テクノストラクチャー工法」が地震に強い住まいを実現しました。

従来の木造住宅【木の梁】



梁が弱いたわみが出て、構造全体もグラグラ。

テクノストラクチャー工法【テクノビーム】



梁の強さが大空間を支えます。



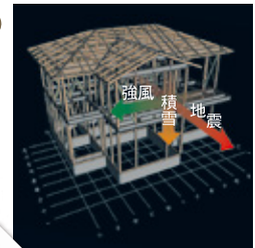
実物大の耐震実験で

震度7をクリア。 ※実大震動実験  
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。

自信があるから！ 木造住宅では珍しい  
10年間構造保証

388項目の  
構造計算

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。



綿密な構造計算を、一棟一棟で実施。信頼の設計を実現する独自のシステムです。



マカリアハウス

津曲工業株式会社 住宅事業部

資料請求・お問い合わせは

TEL 0120-928-321

鹿児島市伊敷1丁目3-20 駐車場完備 水曜日定休日 TEL099-220-1212 FAX099-228-8644

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、全国ネットのハウズビルダーズグループです。