

プロしが  
知らずまい

# とっておきの家の建て方 教えるモン!!

建ててからでは見られない、おうちの中身を公開します！

## 断熱方法

夏は涼しく  
冬は暖かい

## 間取り変更

完成後でも  
ライフスタイルに  
合わせて

## 地震対策

高耐震構造で  
安心対策

## 補助金

使わなきゃ損!  
補助金の  
申請方法

## 省エネ

建築のプロが  
こっそり  
アドバイス

## 熊本県産木材、 使ってみませんか？

長期優良化住宅  
地域型ブランド化事業モデル住宅

今なら 補助金・・・100万円  
木材利用ポイント・・・構造 30万円  
内装 30万円

最高 160万円相当

くまもとの木は  
良いモン!!

完成イメージ

# 構造 見学会

大幸仕様  
の家



豊中駅から東へ徒歩 15分

11/17日

10:00  
17:00

予約不要  
会場住所 大阪府豊中市本町 6丁目 10-27  
問合せTEL 072-987-5044 大幸総合建設

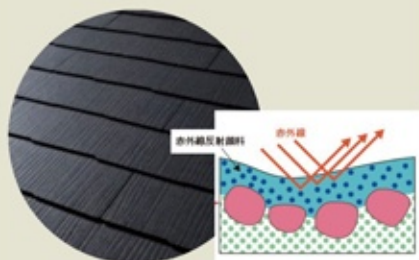


わずか1台で  
十分な暖かさ!





## 遮熱屋根材



赤外線を反射する、特殊な顔料を表面コートに配合。太陽の熱を反射し、屋根裏への熱の浸入を抑えます。年間の冷暖房エネルギーが3%削減されるので、電気代もお得。

## 高断熱サッシ SAMOS II



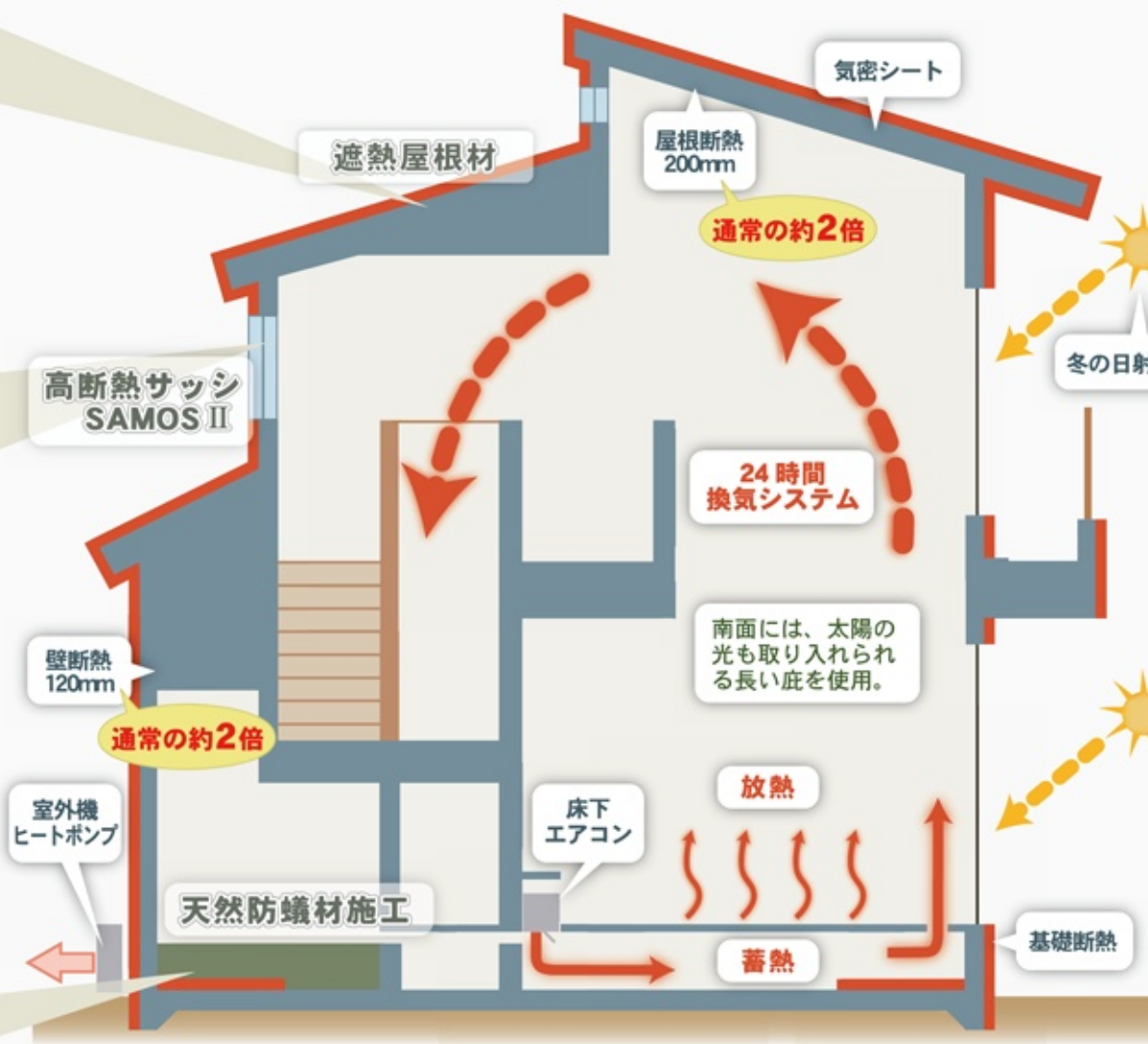
日本の窓を変える。SAMOS II。アンカー式グレチャン、フレームイン構造、高性能複層ガラスの先進技術が優れた断熱性能と高いデザイン性を実現しています。

## 天然防蟻剤施工

天然防蟻剤を使用して、シックハウスにも対応。入寮時、ペットも安心して暮らせます。

↑ 建てるなら知っておきたい内容が盛りだくさん!

# 高断熱 高気密 構造



高断熱 + 高気密 のWパワーで 冬も あったか〜

## 高齢者にやさしい住宅

室内の温度が一定に保たれやすいため緊急時でも患者の体温が下がりにくく健康を維持しやすい住宅環境を可能にしました。

新住協会員 大幸仕様の家  
断熱のかたち



- 屋根 高性能グラスウール 200mm
- 外壁 高性能グラスウール 120mm
- 基礎断熱 防蟻用硬質ウレタンフォーム 50mm
- サッシ 高断熱サッシ SAMOS II
- 換気方法 ロスナイ
- 暖房方法 ヒートポンプ

### 暖房エネルギーに注目!

Q1.0住宅/高断熱住宅で省エネを実現します

次世代省エネ基準で建てた家と比べてみました。

暖房エネルギー削減率 高効率機器を搭載



計算プログラムQPEX

設計監理

Sustainable Design Institute  
一級建築士事務所

イダタセイイチアトリエ

TEL: 072-921-4907