

はだしの家  
TAKAYA KOUMUTEN

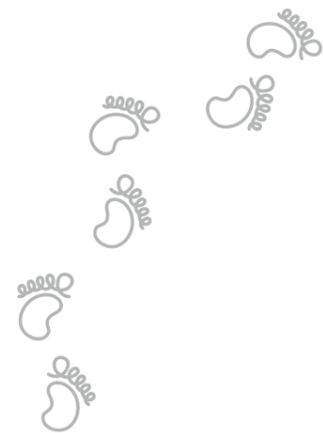


ぬくもりで世界を変える



<https://www.hadashinoie.net>

*Wonderful life with the warmth of Wood.*



はだしの家

株式会社高谷工務店 Tel: 079-336-0376  
〒671-2103 兵庫県姫路市夢前町前之庄 3126-3



はだしで暮らしたくなる。

Wonderful life with the warmth of Wood.

私たちの家づくりは

ぬくもりで

世界を変える。

—はだしの家—

はじめは「自然素材を使った家づくりをしたい」という思いからでした。  
床は無垢の木を使い、見えないところも人工的な修正材は使わず、理想は出来る限り土にかえる自然なものを使うこと。そこから「素足で暮らせること」をコンセプトに、手足で触れるところに木を使い、どの部屋に行っても温度差の少ない快適に過ごすことができる家を手がけるようになりました。  
イメージは冬場でも子どもが Tシャツと半パンでいれるようなあたたかい家です。

Welcom to  
Hadashinoie



Come on in!





Warmth of wood

# 01

## 無垢のぬくもりと暮らし



### Contents

- 01-無垢のぬくもりと暮らし
- 02-性能・健康・価格
- 03-家づくりの流れ
- 04-施工事例
- 05-アフターケア・保証
- 06-理念・取り組み
- photo gallery





## 呼吸する家

無垢のぬくもりに包まれた生活  
無垢材には消臭効果やリラックス効果など  
様々な力があります

木は呼吸して温度を一定に保とうとします  
熱くも冷たくもなりにくく  
足触りも気持ちいいのです



心地よい肌触り、優しい木の香り、  
使うごとに出来る味わいを感じながら  
毎日ほだして過ごしてみませんか



What's good about natural Wood!

“無垢材が選ばれる理由”

# Best 5!



### 1 夏は涼しく、冬はあたたか

木は、周囲の温度に影響されにくいのが特徴です。夏の暑さや冬の寒さを和らげ、木に触れた感触は、夏さらっとさわやか。冬は、ほんのりとした温もりを感じます。



### 2 健康的でエコ

木は空気をきれいに、快適に保つことができます。木のもつ調湿作用によって結露やカビが発生しにくい。木の住まいでは、エアコンに頼る度合いが低くなるので、からだへの負担が軽減され、省エネになります。



### 3 カビ・ダニアレルギー抑制

<木の精油の効果>  
・ヒノキチオール(ヒバや檜の精油成分)はカビ類、ブドウ球菌、大腸菌などの細菌類の増殖を抑制。  
・ヒバ、檜、ベイヒバ、ベイスギ、赤松アレルギーや喘息の原因となるダニの増殖を抑制。



## Wonderful natural Wood

### 耐久性 機能性

# Good!

### 4 地震に強い

“くるい”なく建てられた木造建築の耐震性は鉄骨造やコンクリート造を圧倒的に上回っています。伐採後、乾燥させた木材は呼吸しながらさらに乾燥が進み、固化して、いっそう強度を増します。樹齢年数が高いほど強度も高くなると言われています。



### 5 湿度調節機能

天然の木は、呼吸をしています。木は優れた調湿作用があり、湿気を吸収し、乾燥すると水分を放散するので天然のエアコンとも言われています。



木の柔らかい肌触り、木の自然の香りは、まさに森林浴をしているよう。使いゆくうちに変化する木の表情は、家と時を共に過ごし一緒に生きているようで、心を落ち着かせてくれます。

天然の木って  
素晴らしい!

無垢の家は気持ちいい  
無垢の家はいいにおい  
無垢の家はあたたかい  
無垢の家は味わい深い





feel the texture of nature wood



oak オーク

### One & Only Characteristics of wood

木材の良さは一枚一枚同じものがないこと。同品種でも地域や気候により品質や見た目が異なり全てに個性があります。

はだしの家では、日本国内・世界各国の現場に直接出向き丁寧に目利きをし厳選した木材だけを仕入れております。自信を持って良質・良品の天然の無垢材をご提供いたします。



Oak オーク



Black Walnut ウォルナット



Various colors of wood

Red Cedar レッドシダー



We only select good quality material.

Japanese TOSA Cedar 土佐杉



Red Pine レッドパイン

## Good Performance 02

### 性能・健康・価格



Itauba Wooddeck -イタウバのウッドデッキ-



# 性能 Quality

はだしの家では  
耐久性がある強い構造や  
断熱材などにもこだわった家を  
提供しています。

## 3つの安心快適性能

— 住み心地がよく快適な住まいの理由 —



Qualified design  
高品位設計



Seismic resistance  
耐震性



Thermal insulation  
断熱性

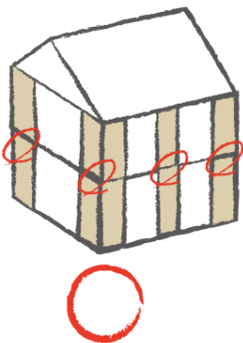


## 高品位設計 Qualified design

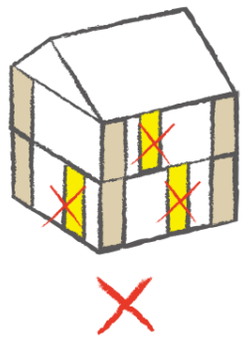
柱の直下率 60%以上  
耐力壁線の直下率 60%以上の耐震性

### 直下率

1階と2階の柱と壁の  
位置が同じ



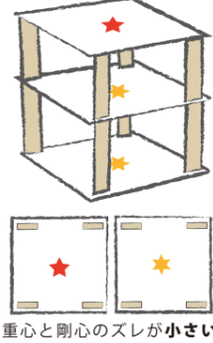
1階と2階の柱と壁の  
位置がバラバラ



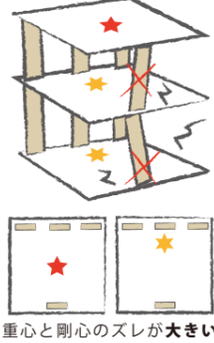
- 一柱・耐力壁の配置と直下率—
- 柱の直下率 = 2階の柱の下に1階の柱がくる割合
- 耐力壁の直下率 = 2階の耐力壁の下に1階の耐力壁がくる割合

### 偏心率

バランスの良い  
耐力壁



バランスの悪い  
耐力壁



- 一耐力壁の配置と偏心率—
- 偏心とは、重心と剛心のズレ
- 偏心が大きいと、ねじれるようにして壊れる可能性があります。
- ★重心 = 建物の重さの中心
- ★剛心 = 建物の強さの中心 (壁の配置の偏りで決まる)

はだしの家は、高品位住宅を提供します。

## 高品位住宅 耐震バランス設計

「高品位住宅」は、財団法人日本住宅・木材技術センターによる  
木造住宅供給支援システムの高品位住宅基準15項目をクリアした住宅です。

- |                 |             |                   |
|-----------------|-------------|-------------------|
| 1 設計基準          | 6 外壁通気工法    | 11 火災報知機の設置       |
| 2 地盤調査の実施       | 7 ヘッダー配管    | 12 シックハウス対策       |
| 3 機械式プレカット部材の使用 | 8 木造【耐久性】住宅 | 13 バリアフリー住宅       |
| 4 床束            | 9 高耐震住宅     | 14 住宅瑕疵10年保証      |
| 5 剛床施工          | 10 省エネルギー住宅 | 15 施工管理規定による検査の実施 |

● 耐震 ● 耐久 ● 安心・安全・健康など



## 耐震性 Seismic resistance

はだしの家では耐震等級“3”が標準!

建築基準法  
最低基準



阪神・淡路大震災等の  
地震で倒壊しない程度  
一般の住宅の耐震性

長期優良住宅  
認定基準



耐震等級1の  
**1.25倍**の耐震性  
避難所となる建物(病院や学校)

はだしの家



耐震等級1の  
**1.5倍**の耐震性  
防災の拠点となる建物(消防署や警察署)

いつ起こるか分からない地震に対して耐震性は命を守る重要な家の性能です。  
はだしの家は地震災害から少しでも守れる家を目指した家づくりを考えております。

## 具体的に 耐震等級って?

建物の強さ・強度の指針で、**品確法**(ひんかくほう:住宅の品質確保の促進等に関する法律)によって定められている住宅性能表示です。  
品確法は、建築する上でのルール・法律である「建築基準法」とは異なります。建築基準法と品確法では、壁の量、接合部、基礎など、品確法の方がより詳細な検討項目があります。

### 【耐震等級1】

「耐震等級1」は、建築基準法で定められた最低限の耐震性能を満たしていることを示すもので、震度6強から7に相当する地震に耐えうる強度に構造計算されています。熊本地震は震度7でしたが、このレベルを想定したものと考えればわかりやすいでしょう。耐震等級1であれば、震度5程度の数十年に一度の頻度で発生する地震に際しては、建物の損傷防止に効果があるとされています。ここで定められた「震度」に幅があるのは、震度という値そのものが、地震の被害状況から定められるためです。実際に生じた地震の性質によって震度も変わってくるため、あくまでひとつの目安として考えるべきです。

### 【耐震等級2】

耐震等級2は、上で示した耐震等級1の1.25倍の耐震強度があることを示しています。「長期優良住宅」として認定されるには、耐震等級2以上の強度を持たねばなりません。災害時の避難場所として指定される学校や病院・警察などの公共施設は、必ず耐震等級2以上の強度を持つことが定められています。

### 【耐震等級3】

耐震等級3は、耐震等級1の1.5倍の耐震強度があることを示しています。住宅性能表示制度で定められた耐震性の中でも最も高いレベルであり、災害時の救護活動・災害復興の拠点となる消防署・警察署などはその多くが耐震等級3で建設されています。

これも大切!

—木造住宅の長寿化の要ともいえる、防虫防蟻処理—

## 安全に半永久的に木材を守るシロアリ対策

STOP!



- point 1 高い防蟻・防腐性能
- point 2 高い安全性
- point 3 長期持続効果

【ホウ素の **エコボロン** を標準で採用】

木造住宅の劣化原因は、1位が腐朽、2位がシロアリによるものと言われています。腐朽やシロアリの被害を受けると修復が必要になりますし、家の資産価値が下がってしまいます。また、耐震性能も低下してしまいます。シロアリ対策も家づくりにおいて欠かせない重要な要素です。エコボロンはホウ酸塩からできており、非常に安定した無機物で揮発蒸発することがありませんので部屋の空気を汚しません。高气密高断熱構造であっても、床下換気システムであっても、シックハウスの心配は無用です。農業系の薬剤に比べ、健康面で安心で半永久的に効果が持続するのが特徴です。



# 暑くなく、寒くない、快適に暮らせる家。

【気密性・断熱性】を徹底的に強化し、外からの夏の暖気、冬の冷気を遮断。  
室内エアコンで快適にした室温を一定に保ち、部屋のどこにいても快適に過ごせます。  
室内と室外を徹底的に遮断したことにより、室内の温度が外にもれださないで、エアコンの電気代も節約できるのです！

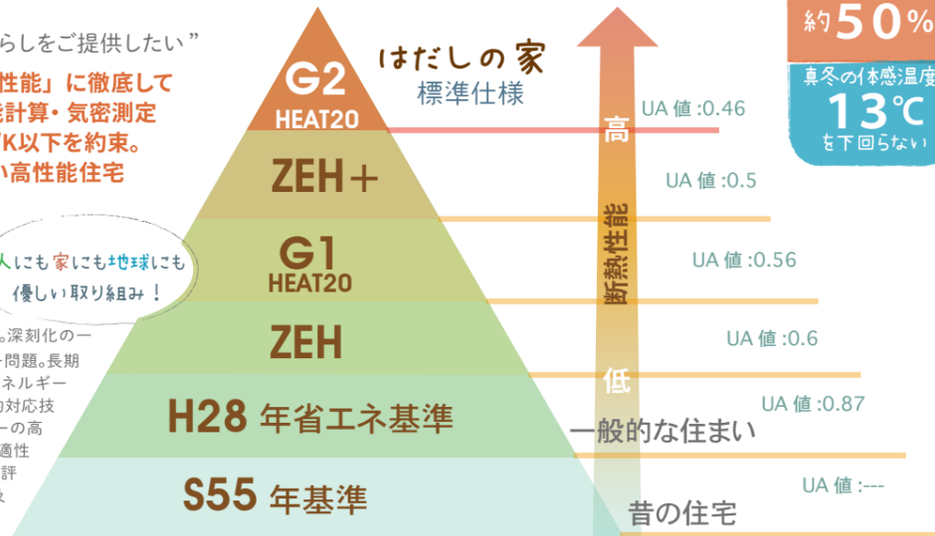
## 断熱性能・省エネ基準

”家族の健康を守り、  
快適で安心な暮らしをご提供したい”

はだしの家は、住宅の「性能」に徹底して  
こだわります。全棟性能計算・気密測定  
を行い、UA値0.46W/㎡/K以下を約束。  
エネルギー消費の少ない高性能住宅  
を提供しています。

人にも家にも地球にも  
優しい取り組み！

HEAT20 は団体の呼称です。深刻化の一途を辿る地球温暖化とエネルギー問題。長期的視点に立ち、住宅における省エネルギー化をはかるため、断熱などの建築的対応技術に着目。「住宅の熱的シェルターの高性能化」「居住者の健康維持と快適性能向上のための先進的技術開発・評価手法」「断熱化された住宅の普及」を目的としています。地球温暖化とエネルギー、そして居住者の健康と快適を考えています。



暖房負荷削減率  
約50%

真冬の体感温度  
13℃  
を下回らない

外皮平均熱貫流率 UA 値

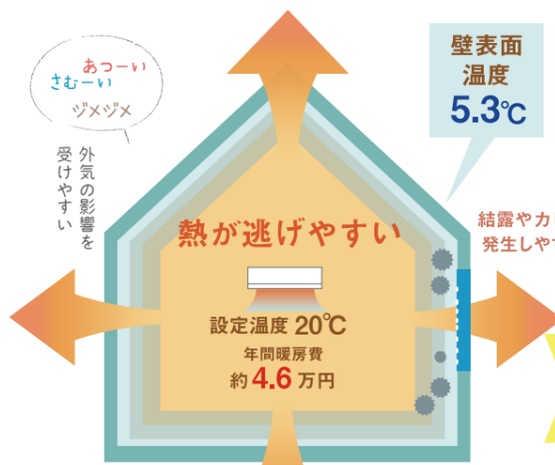
UA 値 [W/(㎡・K)] = (温度差 1℃あたりの建物の熱損失) [W/K] ÷ (外皮面積) [㎡]

## 性能の良い家はエコにも繋がる。

家を作るのは高い買い物です。そして、家は買ったら終わりではありません。維持費やメンテナンスも必要不可欠です。土地や家の価格だけでなく、生活に関わる光熱費は住み続けることにかかるランニングコストとして忘れてはいけません。長く住み続けるのであれば断熱性・気密性・耐震性などの性能を踏まえた家を検討しましょう。後から掛かるコスト・電気代などが大幅に変わります。

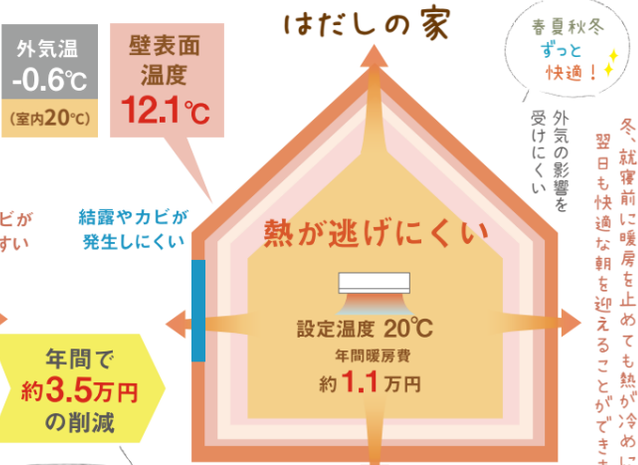
### 断熱性能の低い家

築 20~30 年の家



### 断熱性能の高い家

HEAT20 G2 水準の家



年間で  
約3.5万円  
の削減

人にも環境にもお財布にも優しい  
あたたかい家は、経済的でECO(エコ)

※関西・首都圏主要地域の例です

(HEAT20「2020年を見据えた住宅の高断熱化技術開発委員会」パンフレットより)

## TOP 5!

夏も冬も1年中快適な家  
一般的な家と、どこが違うの？

### 1 窓の性能

窓はトリプルガラス (LOW-Eガラス)  
熱を伝えにくい樹脂サッシ (断熱窓)

### 2 気密性・断熱性

隙間レス&断熱素材で外気の熱を徹底遮断  
(窓・床下・壁・天井)  
\*断熱材:人と地球に優しい硬質ウレタンフォーム素材

### 3 家の向きや日当たり

季節や気候による明るさ(光)や熱効率の  
バランスを考えた配置

### 4 間取り

空調効率・省エネを考えた無駄のない設計  
部屋間の温度差を削減

### 5 材質

断熱性・調湿効果に優れ、温度を一定に保つ  
高品質な無垢材を使用



Thermal insulation

はだしの家は、室温バランスを保ち、  
より快適で過ごしやすい家をつくるため、  
常に新しい技術や新素材の導入に取り組んでいます。

Heat20  
G2グレード

夏は涼しく、冬は暖かい。

冬の朝も  
夏の夜も  
快適！

健康  
Health

# 心も身体も健康な家

— 安心でストレスフリーな暮らし —

【断熱性が高く、肌にやさしい自然素材床板／天然の無垢材】

床板には天然の無垢材を使用しています。木の温もり、肌触りを体感してください。無垢の床を素足で歩いた際の肌触りや踏み心地は、私たちの生活に安らぎと心地よさを提供してくれます。

## Stress Free & Healthy

Non-Stress temperature

### 温度差をなくしてストレスフリーな住まい

温度差による健康への影響

- 「部屋ごとに温度差があると血圧があがりやすい」
- 「特に床近辺の温度が低いと血圧への影響が高い」
- 「床の温度が低い家では複数の病気を抱える人が多い」
- 「室温が低い家ではコレステロール値や心電図に異常が出る人が多い」

Healthy  
Life is  
Happy

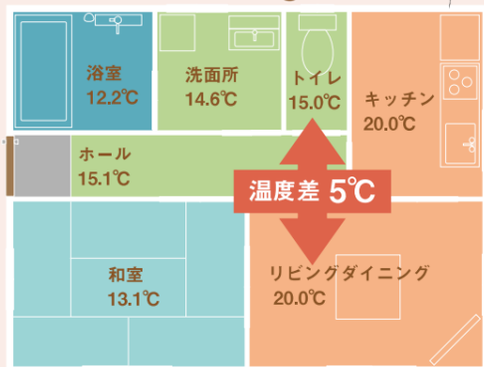
室温の安定がもたらす嬉しい効果

- 「室温が安定していると血圧も安定しやすい」
- 「活動的になり日常の運動量が増加が期待」
- 「夜ぐっすり眠れ、朝もスッキリ起きられるように」
- 「暑さや冷えからのストレスが軽減し、集中力持続の向上も」

### 断熱性能の低い家

築20~30年

Stressful + Dangerous



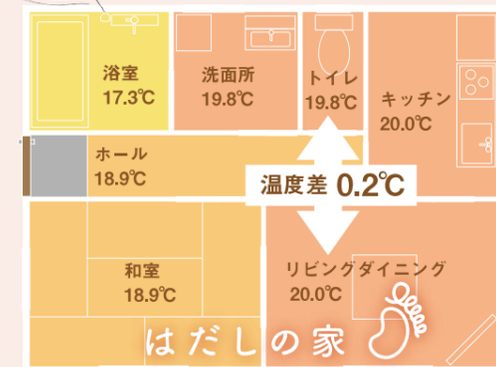
冬ヒートショック / 夏熱中症の危険性

健康リスク X

### 断熱性能の高い家

HEAT20 G2水準

Safe & Comfortable



家のどこにいても安全・快適に過ごせる

○ ストレスフリー

「温度差」の改善による健康症状への影響は、「心疾患」「脳血管疾患」などの循環器疾患の抑制だけでなく、「アレルギー性鼻炎」「アトピー性皮膚炎」の緩和、睡眠の質の向上などにもつながると言われています。

集中力が上がり、リモートワーク等仕事の効率、子供の学収能力の向上などうれしいことがいっぱい!

24 hour  
Clean Air

## New Breath For Homes

### 人も家も呼吸する新しい「空気の流れ」

#### 【スマートエコ換気システム】

自然の地中熱を利用した24時間全熱交換型換気システムにより省エネルギー換気が実現。高性能フィルターを採用し、計画的に空気の入れ替えを行いますので、常にクリーンな室内環境を保つことが可能です。また、**地中熱の温度を有効活用**する事で冬の足元の寒さが軽減され、基礎断熱にする事で床下に湿気が入り込まず、床下のカビを防ぐことができ衛生的です。

四季を通じ、家全体の温度差をなくして湿度も管理し、効率的に換気することで室内を快適に保つシステム。高齢者にとって心配な冬のヒートショックや夏の熱中症の対策にも大きい効果を発揮しています。

24時間全熱交換型換気

全館空調システム

どこにいても快適でいつも空気はキレイ!

常にクリーンな空気

高性能フィルター B

PM2.5や花粉を99.8%除去  
花粉症・アレルギー疾患の方も快適

『ダスト除去率95%：(財)日本紡績検査協会の試験結果』

空気の質にこだわった床面排気 3

ホコリ・花粉・臭気を巻き上げずに除去

床下のカビを防ぎ衛生的

A 全熱交換ユニット【スマートエコ換気システム】

排気される空気(冷暖房された空気)から温度や湿度を回収。室内へは、その温度や湿度を回収した新鮮な空気が送られます。換気と同時に、熱が交換される仕組みです。

- 1 高効率・省エネエアコン
  - 2 専用給気ファン
- 部屋ごとの個別空調が可能!

ずっと続く安心



## Natural Material

Healthy + Allergy free

### 天然由来の素材で家づくり

- 体に有害な物質を防ぐ安全な素材選び -

はだしの家は健康で体にやさしい住まいのために自然素材にこだわった家づくりを考えています。

#### 1 【天然マテリアル塗壁】

体にやさしい安心の内装仕上げ

化学物質を吸着分解・消臭効果も抜群”天然マテリアル塗壁”により、高い保湿効果で、室内がじめじめする事なく、室内空間に自然の風がしなやかに流れます。風雨やほこり・紫外線から家を守り、美しく、長く、長持ちする素材です。

#### 2 【ハイクリーンボード】

お部屋の空気環境をきれいに保つ内装下地

有害物質ホルムアルデヒドを短時間で吸収分解し、再放出させません。エアコンや空気清浄機などと異なり、ランニングコストがからず、お部屋の空気環境をきれいに保ちます。

#### 3 【空気をクリーンに保つ“エアプロット”】

アレルギーやニオイの原因物質を分解除去

特殊加工「エアプロット」を窓ガラスに塗ることにより、表面にプラチナ触媒をコーティングします。空気中に含まれる有害な物質を分解し、きれいな空気、快適な室内をつくります。

# STOP

- アトピー
- ぜんそく
- 花粉症
- PM2.5
- カビ菌
- ウイルス菌
- ホルムアルデヒド
- ダニ
- 臭い

価格  
Cost

# 想いを実現させる コストパフォーマンス

—— こだわりを実現しやすく自由度は大きく ——

Cost vs Value  
Cost performance

Feel free to tell and ask

まずは、理想やこだわりを自由に伝えてください！

1

## 予算に関係なく、細部へのこだわりが実現しやすく自由度は大きく

一般的なハウスメーカーとは違い、ちょっとした変更やオプションで追加手数料で高額になることはなく、それぞれ素材に見合った適正価格でご提案します。できるだけ理想の家を作り上げるため、選択肢を広げお客様個々の要望やこだわりを取り入れたオリジナルのプランをご提案しております。価格を抑えた既製品でも塗装やカットを施すなど、理想や希望のカタチに近づける方法をご提案しております。

予算に合わせて個性が出せる工夫をご提案

## Choice + Arrange = Original My Home

選んで 工夫して オリジナルのマイホームを作ろう

2

## 価格を相談しながら、お客様と一緒に一つ一つ素材を選別します

坪単価は、家を安く見せるための参考値です。(坪単価はあくまでも目安でしかありません) 中には、不明確な部分が多く、よく広告などで見かける坪単価は建物本体価格のみで、総支払額とは異なります。同じ図面でも仕様が変われば価格も大幅に変わります。同じ床面積・同じ仕様でも、家の形や内部の空間構成によって坪5万や10万円は簡単に変動します。一概に高いか安いかは、品質や性能、デザイン性や希少性を見なければわからないんです。

要は中身次第で、それに **見合った価格であるかどうかが一番重要**なんです。

Material 素材  
quality 品質  
functionality 機能性

Value  
価値

Cost 価格

はだしの家では、坪単価で概算提示せず、丁寧に品質・性能・素材を選別し、それぞれ **「明確で適正な価格」**をご提示します。

3

## 現場も設計もデザインも自社で行えるので、高い外注費がかからない。

はだしの家は、専属の設計士がおり、現場はもちろんプランニングから施工までトータルで業務を行うため、無駄な費用や高い外注費用はかかりません。そして、工務店の強みである現場に精通しているため、より性能の良い家をつくるアイデアが現場で生まれた時にも臨機応変に対応しやすく一番気になる価格も迅速にご提示することができます。

また、大手メーカーと比べ、「広告宣伝費」や外注への「設計料」も抑えられているため、その分、材料や品質アップにコストをかけたり、お客様にコストダウンで還元することで皆様に喜んでいただいております。

Planning  
Architectural Design  
Construction

一括管理

Total Management

高品質

低価格

High quality & Low Cost

Natural  
Genuin Wood

4

## 憧れの天然無垢材も決して高くない！

無垢材と言われると、高いイメージがあり、初めから諦められる方やチョイスから外される方がいらっしゃいますが、はだしの家では張り合わせの集成木材や加工木材と変わらない価格で天然の無垢材を取り入れることも可能です。ほぼ皆さんが最終的には無垢材を取り入れられています。その理由は…

無垢材の良さをたくさんの皆様に味わって欲しいから  
“一般平均的な価格より低く”  
同じ価格でも“品質の良いもの”をご提供します！

無垢材は頑丈で住宅にとっても適した素材です。  
無垢材は長い目で見ると、丈夫で長持ち、耐久性もよいので、実はコストパフォーマンスはよく、木の色や木目に個性や時間と共に変化する木の表情も楽しむこともできる、機能性も見た目も住まいにとっても適した素材です

- ① 長年のノウハウ、こだわりと目利き
- ② 仕入れ元との繋がり強さ
- ③ 中間業者を省き、直接現地買い付け
- ④ 定期的な大量仕入れ

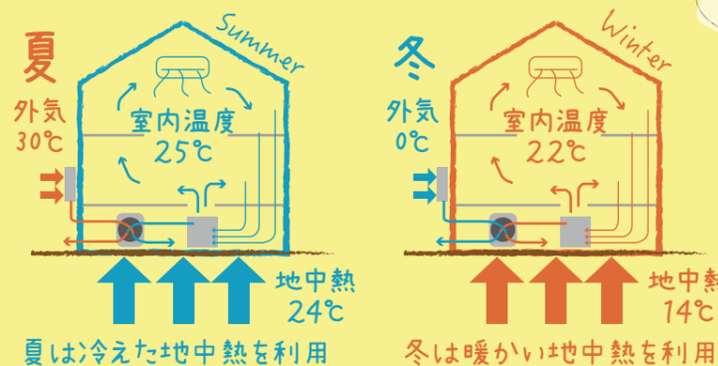
はだしの家は無垢材には自信があります！

※詳しい機能性は無垢のぬくもりと暮らしのページで

5

## 後々かかる光熱費や維持費メンテナンスも効率よく！

家は、建てたら終わりではありません。  
入居後も、光熱費や維持費、メンテナンスなどの費用が必要です。  
後々にかかるコストや耐久性を考えた上でメンテナンスがしやすくコストパフォーマンスがよい物をご提案しています。



住み続けるごとにかかる費用は  
おさえられ、地球にも優しい

### 地熱の有効活用

定格能力が小さく COP 及び APF が高い  
省エネルギーのエアコンを採用

COPは「冷暖房平均エネルギー消費効率」  
APFは「通年エネルギー消費効率」  
エアコンの省エネ性能を表す値です  
車で例えれば燃費のようなものに当たります

## おさえおくべき大切なポイント

家づくりでは予算配分や、コスト管理、**優先順位づけが大切**です。  
きちんとコストをコントロールするために、

- ・必ず実現したいこと、
- ・出来れば実現したいこと、
- ・どちらでもいいこと、
- ・優先順位が低いこと、

しっかり分けて考えて行くことで、**納得のいく家づくり**が実現します  
かけるべきところにはしっかりとお金をかけ  
削るところではしっかりと削るという  
コスト配分の**メリハリ**を利かせることが、  
思い描いた理想の住まいを実現する上で非常に重要です。

Must  
Maybe  
Hopefully

基礎や構造などの建物主要部は、  
あとで修正が効かない、  
家を支えるために最も大事な部分  
建物の耐震性をはじめ、  
耐久性に関わる部分でもあるので、  
絶対にコストを削ってはいけません。

Cost Value

Control priorities

はだしの家は  
**長期優良住宅**  
*Good House*



家も安心・長持ち  
コストも優遇!



**長期優良住宅とは?**

長く安心・快適に暮らせる家。長期にわたり良好な状態で使用するための措置が構造や設備に講じられた優良な住宅のことです。「長期優良住宅認定制度」の基準をクリアし、認定を受けている家です。認定を受けた家は税率や補助金など様々な優遇が受けられます。

プラスアルファ  
**+plus α**  
Cost Merit

まだある  
**お金のメリット!**  
¥

住宅ローン控除の拡充

投資型減税

不動産取得税の減税

登録免許税の税率引き下げ

固定資産税の減税

住宅ローンの金利の優遇

地震保険料の割引

補助金

長期優良住宅って  
いいこといっぱい



*Saving Tax, Loan, Subsidy*

「長期優良住宅認定制度」の基準

- 1. バリアフリー性**  
将来のバリアフリーリフォームに対応できるようにしていること
- 2. 可変性**  
ライフスタイルの変化に応じて間取り変更などが可能になっていること
- 3. 耐震性**  
極めてまれに発生する地震に対し、継続して住むための改修の容易化を図るため、損傷レベルの低減を図ること(耐震等級2以上または免震建築物など)
- 4. 省エネルギー性**  
次世代省エネルギー基準に適合するために必要な断熱性能などを確保していること(省エネルギー対策等級4以上)
- 5. 居住環境**  
良好な景観の形成や、地域における居住環境の維持・向上に配慮されていること
- 6. 維持保全計画**  
定期的な点検、補修等に関する計画が策定されていること
- 7. 維持管理・更新の容易性**  
構造躯体に比べて耐用年数が短い内装や設備について、維持管理を容易に行うために必要な措置が講じられていること
- 8. 劣化対策**  
数世代にわたり住宅の構造躯体が使用できること(床下空間330mm以上確保、劣化対策等級3相当)
- 9. 住戸面積**  
一戸建ては75m<sup>2</sup>以上、少なくとも一つのフロアの床面積が40m<sup>2</sup>以上あること

Schedule & Planing

**03**

家づくりのながれ



Acacia floor -アカシアの床-

はだしの家で さあ、はじめよう夢のマイホームづくり



Let's start make Dream My-home!

Start!

1

meeting introduction

ご相談



まずは、理想のお住まいや条件等、なんでもお気づきになったことをお気軽にご相談ください。夢やご希望を叶えられるようアドバイスを致します!

“こんな家がいいな”



2

research survey

現地調査



いい家を作るには、地盤調査・敷地調査が重要!

土地の大きさや形状、方位や日当たり、周辺の環境や法律上の条件などを確認します。暮らしやすい住まいを計画する第一歩です。

“どんな環境かな?”



3

image planning

プラン設計 & お見積り



ご家族の生活スタイルや理想の住まいのイメージをうかがい、一緒に最適な間取りや仕様の設計プランを立てていきます。

住宅ローンや、メンテナンス・税金など、建てた後にも必要な“ライフサイクルコスト”についてもアドバイスさせていただき、予算(見積りプラン)をご提案します。

“将来的な間取りや維持費や光熱費もしっかり考えよう”



4

formal Contract

本契約



全ての条件をクリア → 晴れてご契約です!

最終的な仕様での見積書・設計図の確認を行いながら、工事面積や設備などを決定し、ご契約を行います。

具体的な家づくりの記念すべき第一歩です。末長くよろしくお祈りします!



一歩ずつ、お客様と二人三脚で家を建てて行きます!

5

facility interior

設備・仕様 決め



<屋根・壁/バス・キッチン/窓・ドア>

外装や内装の部材・設備を具体的に決めていきます。様々な素材・機能性・デザインの中から、将来性も考えて自分たちにあったものをじっくり検討しましょう。

これからずっと使っていくものだから使い勝手や見た目も大切です。



6

Legal confirmation

確認申請



建築する住まいが、規定の条件に適合しているかの検査機関にて確認します。

建築確認申請書の提出 金融機関の手続きなどのお手伝いを致します



安心・安全に! そして、丁寧に進めます。

長期優良住宅申請補助金など優遇措置や手続きを進めて行きます



7

construction

着工



基礎工事、棟上げ、屋根・外装工事、内装工事と住まいの建築が進んでいきます。ご近所へのあいさつや地鎮祭などもしっかりサポートいたします。

地鎮祭

いよいよ着工!



8

complete

お引き渡し



ついに、新居の完成です。

鍵の引き渡しを行い新しい暮らしがはじまります。末長く安心して暮らしていただくために建てた後もアフタフォローなどしっかりとお付き合いさせていただきます!

マイホーム完成!

Goal!



Tosa Wood Tour



高知県へ Go!

はだしの家と一緒に 土佐材見学ツアー

自分の家に使う木材が見れる! 大自然の山や空、ご当地グルメ 楽しい思い出作り

※詳しくは次のページでご紹介

Photo Album

“オリジナルアルバム制作”

住まいができるまでの各段階でそれぞれのシーンを写真に残していきます。心に残る一生の思い出・記念としてアルバムをお渡し致します!





Field Trip  
in Ko-chi

高知県へ Go!

一泊二日  
の旅

# はだしの家と一緒に行く 土佐材産地見学ツアー

土佐材の品質の高さを実際に見て触れる

はだしの家では、家づくりに使われる木の生産地や木材になる現場を見学するツアーを行っており、ご契約後に、実際に自分の家の骨組みになる柱や梁に使われる木材を見ることができます。完成後には見えない内部構造になる木材を見ることで、どんな材料が使われているかが見え、安心感と家への愛着も湧いてきます。御同行して産地の特徴や品質をご説明したり、現地の美味しい食材に触れたり、家づくりの一環としてぜひ、楽しい思い出作りをしていただきたいと思います。

## TOSA WOOD TOUR

Touch the wood!  
Feel the wood!



LET'S  
HAVE FUN



高知県の森林率は、84パーセントで日本一です。  
林業が非常に盛んで住宅に使用できる樹齢70～80年以上の良質な杉、桧材が豊富にあります。↑

↓高品質の土佐ヒノキ・土佐スギ



木材チップはお土産に  
持って帰ってO.K  
インテリアや消臭剤  
として使えます!

自分で絵を描いたり  
サインをした木材が、  
建築中に見られることも  
楽しみになります

大自然の美しい景色に触れたり  
ご当地グルメを堪能したり  
土佐を楽しんでください。



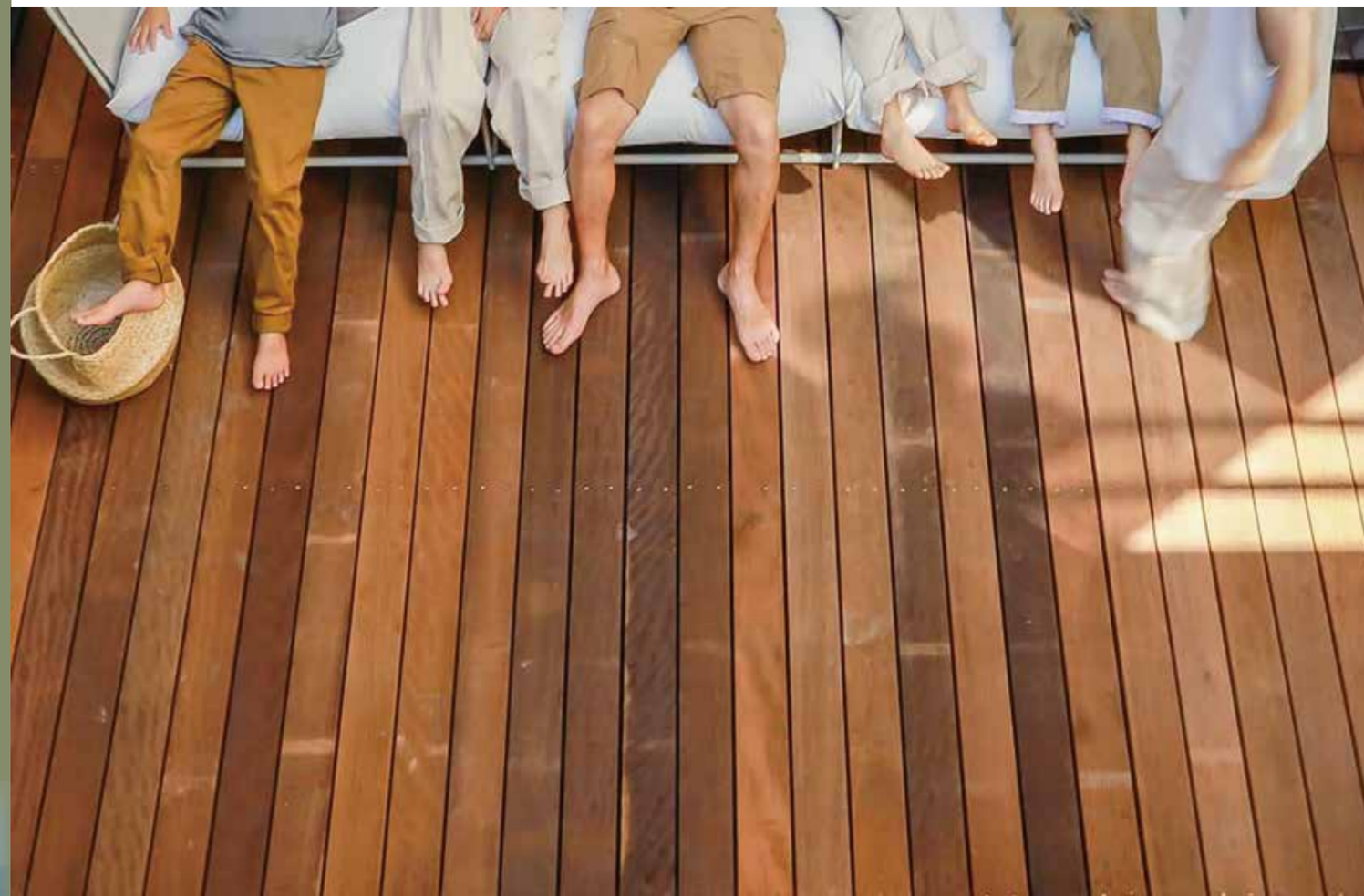
高知県馬路村について

自然豊かな、人口900人で柚子と木材の有名な村。  
村の96%が森林で山も水も空気もキレイ!  
そんな大自然で育つ「土佐材」は全国的にも有名で  
質が高く歴史のある建造物にも使用されています。

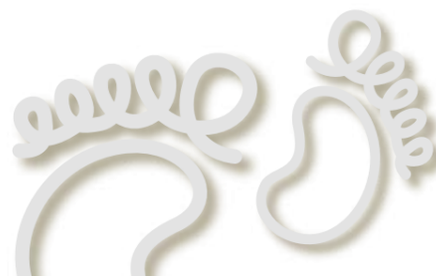
## Works Example

# 04

## 施工事例



Itauba Wooddeck -イタウバのウッドデッキ-



# Which type of House do you like to live in?



どんな家に住んでみたい？

あなたの好みの家は？

Original  
いろんなデザイン  
&スタイル!  
全てオリジナル設計

## Material & Texture of Nature

素材感と質感にこだわった天然材の外観

Special Model  
スペシャルモデルハウス

ソリド(サイディング)  
"SOLIDO"

一枚として同じものがない無垢の建築素材  
素材から湧き出す白華(エフロレッセンス)を  
抑えないことで、セメント本来の質感を堪能できる。  
薄くて強靱な持続可能な素材

ラストスレート(ブラジル産)  
"RUST SLATE" 門柱  
自然に生まれたサビ模様の美しい表情が  
優しくも力強さを感じさせる天然石

レッドシダー(無垢材)  
"RED CEDER" 玄関・軒天・中庭壁 随所に使われています。  
木目とグラデーションの見た目が美しい人気のアリカンレッドシダー  
温もりある外観とリラクゼーション効果をもたらす独特の甘い香りが特徴  
\*参考-表紙裏の見開き(中庭ウッドデッキ外壁面)

角度や明るさで違う表情を出す外観



Northside view  
北側

European Kahki Galvalume  
欧風なカーキ色のガルバリウム



Night view  
夜

Starlight Wood deck  
星空のウッドデッキ



Morning



Evening

## White wall x Lattice Window

白壁の美しい窓の家  
シンプルナチュラルな北欧スタイル  
Nordic Style



## Galvalume X Wood deck

ガルバリウムxウッドデッキ

直線的なガルバリウムに木板組みのデザインがアクセントの  
"Cubic Galva"シリーズ





インテリア  
*Interior Styles*

“オリジナルの自分スタイル”

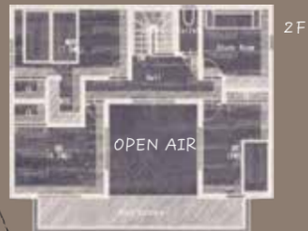
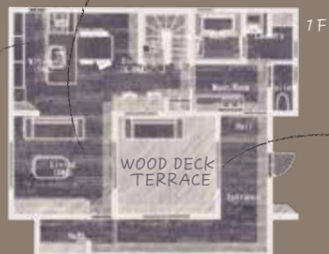
理想のイメージに合わせて、  
床・壁・天井・建具・照明などをコーディネートしましょう

ご相談に応じて、テーブルやソファ、カッパボードなど  
家具のアレンジや造作も可能です。



+Woody  
Urban Modern  
ウッド・アーバン・モダン

重厚感のあるテーブルや、ソファ(オリジナル制作家具)、照明 都会的でモダンな空間



\*写真はモデルハウス1Fです

〈モルタルの壁に囲われたホール〉  
インテリアやグリーンがより一層映える、  
アートギャラリーのような空間に



Vintage Natural mix

モルタルの無骨な素材感と直線的で都会的なデザインの海外製キッチン  
斜めにはったチークの床との組み合わせがスタイリッシュ

# Natural & Symple

シンプルナチュラル



思わず深呼吸したくなる空間 ヨカメピラティスでリフレッシュ



自然素材を存分に味わえる木に囲われたリビング



差し色はあえて白・グレー・黒の無彩色でシンプルに

# Modern Chic

モダンシック



壁一面がオブジェのような扉  
木のシックなカラーと凹凸が作る陰影がモダン



モノクロ写真のような大人の空間



いろいろな表情の素材を使った白いキッチン

照明の光と影で  
美しいデザインに

光が当たって、おうちが浮き出してくる

北欧スタイル  
Scandinavian



淡いブルーグレーの扉と白の壁は  
相性の良い明るくナチュラルな木目との組み合わせ

北欧感たっぷりの三角アーチは造作で

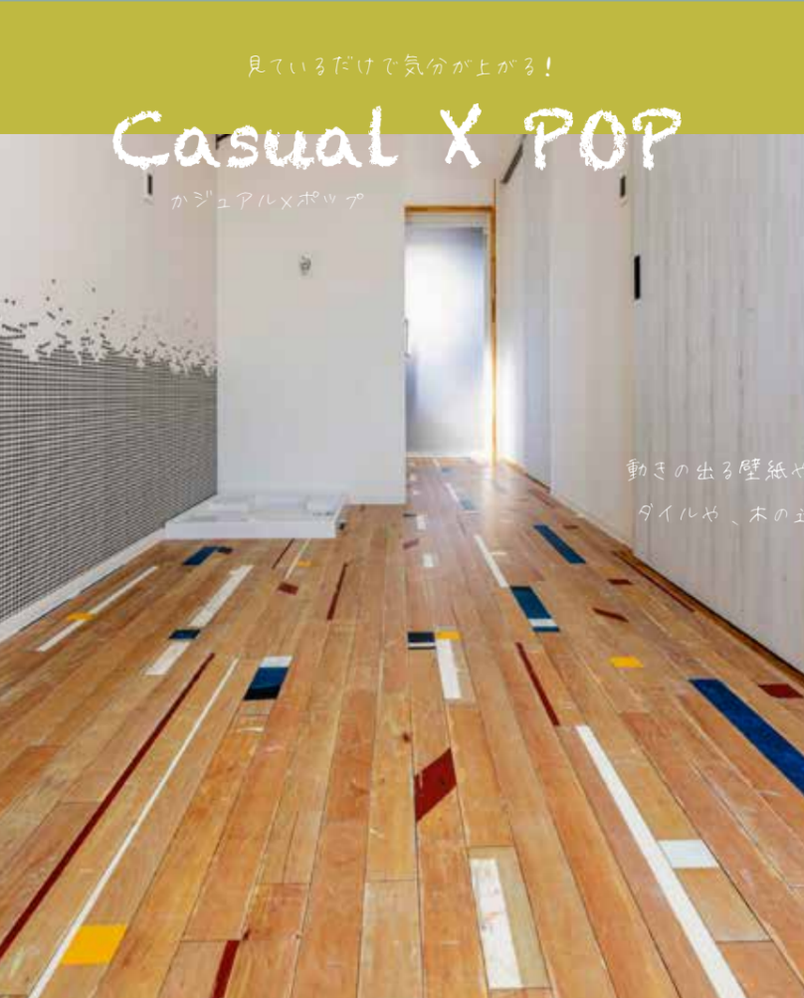


ハンギングミラーがおしゃれな  
壁紙も床も全て直線的な要素の  
デザインで統一

グレートーンでシックでスタイリッシュに

Casual Chic  
カジュアル シック

モノトーンで統一した空間に、  
壁紙のデザインでカジュアルさを演出



見ているだけで気分が上がる!

Casual X POP

カジュアルXポップ

動きの出る壁紙や床をチョイスしたり  
ダイルや、木の造作をアクセントに取り入れて楽しい空間に



industrial  
Vintage  
インダストリアル  
ヴィンテージ

「むき出し感」×「無機質感」  
モルタル、古材、スチールの組み合わせ  
無骨な建築資材感がカッコいい



照明はスチールの無機質な金属

壁はコンクリートめざらざらした荒削りな印象の古材



造作のブックシェルフ  
Vintage waxでアレンジ



打ちっぱなし  
コンクリートスタイル



くりの木の床の深い色が  
メンズライクな部屋になじむ

# Cafe Style

カフェスタイル



造作のカウンタボード  
ビンテージのような色合い×真鍮の取っ手がおしゃべ

# 和モダン Japanese Modern



シーリング間接照明と  
麻のペンダントで柔らかい光に

炭っぽいブラックの和紙畳がモダン

掃き出し側に木の床をL字に配置



ブルーの細葉が外壁に馴染むネームプレート



カフェのパウダールームのような空間に



存在感たっぷり  
一枚板の造作シェルフ

縁無しスクエア琉球畳



あえて梁をむき出しに  
和と洋の融合



カウンター越しの一枚板テーブルは  
オリジナル



日が沈んだあとの  
暖色の照明は  
カフェっぽい表情に



窓枠も壁も全て木目で統一  
長い床板がより広々と感じる

日本庭園を眺めるゆったりとした  
ウッドデッキの縁側

# live with Tree



はだしが心地よい階段



木のぬくもりを感じるロフトスペース

星空も見える中庭と2階のベランダ  
外壁はグラデーションが美しい  
アメリカンレッドシダー



## Night time Wood Terrace

# The Wood Style

無垢の木をふんだんに使ったウッドスタイル



梁も床も家具も木の素材感を存分に味わえるリビング

家の中に外がある

家のど真ん中にウッドデッキ  
リビングとひと続きで  
昼も夜もゆったり楽しめる  
完全プライベート空間



more  
Design & Style  
もっとある  
デザイン&スタイル

Simple is Best  
Triangular roof x gray outer wall  
シンプルなグレーの外壁と三角屋根の家

Design Variation



Aftercare Gurantee

05

アフターケア・保証

ノルディックハウス  
Nordic House  
白い壁 x 並んだ窓が素敵な北欧スタイル



Urban Residence  
閑静な住宅街に存在感漂うスクエアフォルム



California Beach  
テラスで心地よい西海岸スタイル



Oak floor-オークの床-



アフターケア

## 家を建てている間も、建てた後も 安心の保証や保険

はだしの家で建てた住まいで、いつまでも安全・快適に過ごしてもらえることが、私たちの一番の喜びです。

そこで私たちはお引渡し後、6ヶ月・1年・2年・5年・10年と計5回の無料定期点検を実施しております。

(気になるところはもちろん、チェックリストに従って床下までしっかり点検します)

もちろん定期点検時以外でも、不具合など、ご相談・ご質問などあれば、迅速に対応いたします。

Aftercare  
Maintainance

建てた後から本当のお付き合いがはじまります

### 困った時も安心！

はだしの家は365日、年中無休のサポート対応を行っています。給湯器の故障、キッチンの水漏れなど、突発的に発生した暮らしの困りごともいつでも、ご連絡いただけます。

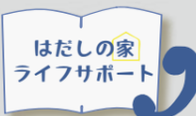
### メンテナンス履歴 「おうちのあゆみ」

はだしの家で建てた各おうちのメンテナンス情報を大切に保管しています。住まいの過去の補修履歴は、適切なメンテナンスや部品交換を行うために非常に重要情報です。はだしの家では、定期点検や修復時の情報を1軒1軒、随時データに残し、そのデータリスト「おうちのあゆみ」に基づき進捗管理をおこないます。そのため、補修箇所の確認や必要部材の手配などを迅速かつ的確に行うことができます。また、長期優良住宅認定制度適用住宅に必要とされる住宅の建築・維持保全記録としてご利用いただけます。

## 「はだしの家」 サポート・メンテナンス窓口

はだしの家では、お客様のアフターケア専門のサポート・メンテナンス部門があり、急なお困りごとや、ご質問などに対する受付窓口を設けております。また、必要なタイミングや期間が来たら、適宜メンテナンスの手配を行うために、お客様のお住まいの情報をデータをしっかりと保管・管理を行っています。

詳しい内容やお問い合わせについては、施主様にお渡しする  
”はだしの家ライフサポート”(別紙ご案内)をご確認ください。



ずっと安心  
寄り添う  
味方です。

## はだしの家 ライフサポート

メンテナンス  
記録・履歴  
管理データ  
「おうちのあゆみ」

サポート  
365日  
年中無休対応

## LIFE SUPPORT

建物初期保証  
15年

10年の瑕疵担保責任期間  
+5年のはだしの家  
ステップ保証  
(延長保証も可能です)

長く安全な  
暮らしのために  
おうち  
健康診断

無料定期点検  
6ヶ月・1年・2年  
5年・10年目

高性能な家づくりに欠かせない、徹底した品質管理とアフターケア。  
厳しい自社基準と徹底したチェック体制で皆様のお住まいをとお守りいたします。

## 建物初期保証15年

建物において重要な構造・防水の不具合について法律で定められた10年の瑕疵担保責任期間に、  
”さらに5年のはだしの家ステップ保証”を加えた建物初期保証15年を提供いたします。

10年目には、※第三者機関による点検を実施し、

より安心してお客様にお住まいいただける保証制度としております。  
一般的な長期保証制度では、住宅ローンに加え様々な出費がかさんでくる  
10年目に、住宅点検と有料メンテナンスが必要な場合が多いですが、  
はだしの家では、10年目の有料メンテナンスは不要です。

延長保証も可能

※(JIO)株式会社日本住宅保証検査機構  
国土交通大臣指定 住宅瑕疵担保責任保険法人

## 安心・安全 住宅保証・保険の種類と内容

### 住宅瑕疵担保責任保険

はだしの家では、新築住宅を建てるお客様を守るために、国が定める第三者による保証機関(住宅瑕疵担保責任保険法人)に加盟しています。建築中はこの保証機関が、お客様に代わり、家の構造や雨漏りなどの施工をチェックしてくれるようになっています。住宅瑕疵保険とは、住宅瑕疵担保履行法に基づいてつくられた、お客様を欠陥住宅や住宅会社の倒産などによって起こるトラブルから守るための保険です。保証対象は、住宅の構造耐力上主要となる部分※①と、雨水の侵入を防止する部分※②倒産などにより施工がつけられなくなった場合となります。具体的な内容

- ・新築住宅は「住宅品質確保法」に基づいて、10年間の品質保証をします。
- ・瑕疵(欠陥)が見つかった場合には、無料で修繕します。(=瑕疵担保責任)
- ・万が一なんらかの理由で当社が事実上の倒産をした場合でも、相当額の保険金(最高で2000万円まで)がお客様に支払われます。

※①構造耐力上主要となる部分とは、基礎や柱、梁、小屋組、屋根組などの構造として必要な部分を指しています。

※②「雨水の侵入を防止する部分」とは、屋根、外壁、開口部を指しています。

### 長期保証制度

**はだしの家は10年の瑕疵担保責任期間に、さらに5年のはだしの家ステップ保証を加えた建物初期保証15年を提供いたします。**

### 損害保険(工事期間中)

工事中の第三者への賠償と、建設中の建物および資材の補償を行っています。ご近隣の方などの第三者への過失があった場合や、建物や資材に対して、万一盗難や外部からの損傷などがあった場合に、しっかりと対応できる保険です。

### 地盤保証

地盤に適合した基礎の仕様を提案するために、全ての現場に地盤調査を実施します。地盤調査後、地盤改良が必要ない場合は、地盤保証の保証書を発行します。また、地盤改良が必要な場合は改良工事をした後に、保証書を発行いたします。地盤調査結果に基づいた最適な基礎工事を施工、建築後の不同沈下などの補償をいたします。

- 具体的な内容
- ◎不同沈下の再発を防ぐために必要な地盤補強工事
  - ◎不同沈下が原因で発生した建物本体の不具合補強工事
  - ◎仮住居費用
  - ◎その他、身体、財物にかかる賠償費用

### 耐震補償制度

地震の揺れが原因で住宅が全壊した場合、10年間は、建物の本体価格の50%を補償(最高2000万円まで)。建築請負契約書の建物本体価格、または2,000万円のいずれか低い金額を限度とし、建替え住宅の建物本体価格を負担します。(※建物本体価格には、各種申請費用や建物等の撤去廃棄費用、造成費用、地盤調査費用、地盤改良工事費用、カーテン照明、エアコン費用などは含まれません。)この補償は、基礎設計・構造設計を行った後、自社の検査と国土交通大臣指定の保険法人による現場検査で合格を得られないと受けることができません。はだしの家では、お客様の意向に合わせて、耐震補償サービスをご提案させていただいております。

### シロアリ10年保証

長期優良住宅・劣化等級3対応の防菌防蟻処理用薬剤としてエコボロンPROを採用。(2011年に日本木材保存協会(公社)の認定薬剤として登録)エコボロン主原料は無機物ですので、非接地・非曝露の条件下では効果が長期間に渡って持続します。この防菌・防蟻性能に対し、10年の保証を行っています。竣工後10年間、シロアリ被害発生に対して最高1000万円の長期保証をお約束いたします。

### 住宅設備機器保証 5年間の安心サポート

設備機器である空調機器・給湯機器・設備機器メーカー保証期間は1年程度であることが現状です。はだしの家では5年間に渡って、万一設備が故障した場合、メーカーの保証書に記載されている内容、及び規定に基づいて無償で修理をご提供いたします。

### 雨漏り補修

一般的には平均60万円～90万円程度の補修費用が必要と言われています。場合によっては、200万円以上のお金が必要なこともあります。はだしの家の長期保証制度では、突然の不具合発生時にも、費用負担なく補修させていただきます。※補修費用は目安となり、物件の大きさや使用している材料などにより異なります。

## 大切なご家族が 安心して暮らしていく為の保険

### 火災保険+地震保険

#### <火災保険>

火災保険の補償対象は、建物や家財(家具や家電などの生活用品全般)となり、火災の被害だけではなく落雷や台風などの自然災害、建物の水濡れ、盗難被害なども補償対象となります。基本的には任意となっておりますが、地震や強風など、昨今の予測不可な自然現象などによる災害の多発から、はだしの家のお客様は全員加盟されています。保険料は保険会社や保険商品、火災保険に入る建物の構造や建物の用途によって変わりますが、それ以外にも「外部からの物体の落下・衝突(自動車事故など)による建物の損害」や「騒擾(そうじょう)・集団行動等に伴う暴力行為による損害」が補償される火災保険もあります。補償内容や、保証金額などわからないことはいつでもお尋ねください。



#### 火災、落雷、破裂・爆発の補償

キッチンでのうっかりによる出火や隣家からのもらい火による火災の損害、落雷、ガス漏れによる爆発などの損害を補償



#### 風災、雹災(ひょうさい)、雪災の補償

台風、暴風などの風災や雹災(ひょうさい)、豪雪や雪崩(なだれ)等の雪災による損害を補償



#### 水災の補償

台風などによる洪水(こうずい)で床上浸水した際の建物や家具の損傷や土砂崩れによる家屋の倒壊など水災による損害を補償



#### 外部からの衝突、水濡れ(みずぬれ)、盗難、等の補償

建物・家財のリスクは自然災害だけではなく、盗難や漏水による水濡れ(みずぬれ)、自動車の飛び込み等による損害も補償



#### 破損・汚損などの補償

日々の暮らしのなかで起こりがちな建物・家財の思わぬ破損・汚損など不測かつ突発的に生じた損害を補償



#### 地震・噴火・津波の補償

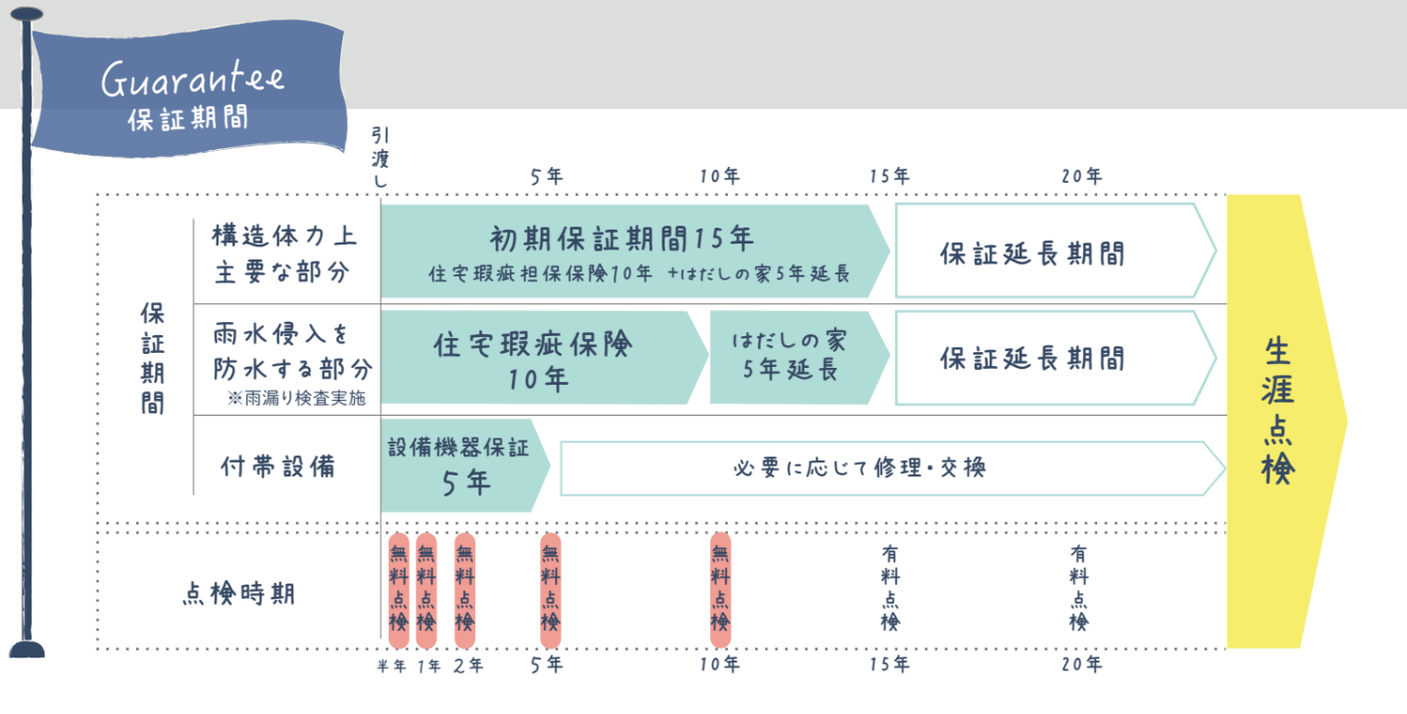
地震・噴火またはこれらによる津波を原因とする損壊・埋没・流失による損害の補償  
地震等による火災損害(延焼・拡大を含む)や火災(発生原因問わず)が  
地震等によって延焼・拡大により生じた損害についても補償

※地震や噴火、これらによる津波による損害は、一部の費用保険金を除き、火災保険では補償されません。地震による火災や建物の倒壊などに備えるためには、地震保険に加入する必要があります。

#### <地震保険>

地震や噴火、これらによる津波によって発生した火災・損壊・埋没・流失により建物や家財に損害が生じた場合に保険金が支払われます。「地震保険に関する法律」に基づき運営され、保険金額は、火災保険で設定した保険金額の30～50%と定められています。(建物:5,000万円、家財:1,000万円が上限)





Corporate identity  
**06**

理念・取り組み

未然に防ぐ!

はだしの家では追加外装下地検査を実施しています。  
完成すると見えなくなる防水部分の検査です。

保険事故の  
**94%が『雨漏り』**

雨漏りが発生すると、、、  
他にも色々問題が起こります



保険事故内容の割合  
「JIO株式会社日本住宅保証検査機構」調査による

- はだしの家の安心防水検査
- 1回目—基礎配筋検査
  - 2回目—躯体検査
  - 3回目—追加外装下地検査

はだしの家から

自然素材に対する考え方、知っていただきたいこと

はだしの家は、自然素材を豊富に取り入れた家づくりをしています。  
特に天然の無垢材は内装の床や壁、階段など随所に使われています。  
”木は生きています”

木の呼吸と言われる、湿気の吸収や、乾燥時の水分を放散を繰り返すことにより  
膨張や収縮による歪みや反り、それに伴う音が出るのが特徴です。

これは、無垢の木が役目を果たしている証拠であり、経年変化も伴います。

外壁や軒、テラスのウッドデッキなど 外装で取り入れる場合は、見た目も肌触りも素晴らしいですが、  
雨風や太陽の光に晒されることで、色味が変化し、表面の肌触りも変わってきます。

メンテナンスや調整・加工で、また新たな表情に生まれ変わることも  
無垢の木の良さであり、木と共に暮らす醍醐味です。

無垢の木の素晴らしさや快適さを長く味わっていただきたいので、有料ですが、劣化現象を感じた時は、  
いつでもお手入れやメンテナンスをさせていただきます。もちろん張り替えなどのリフォームも承ります。



Japanese Ceder floor -国産杉の床-

クリエイティブなアイデア・自由な発想で  
あなただけの理想の住まいの実現へ

↑ 理念 ↑  
Corp. Identity

はだしの家でおうちを建ててよかった！！  
そう思っていたら、全力でサポートいたします。  
そして、家を建ててからも、おうちのパートナーとして、  
未長くお付き合い致します。

想いをカタチに

—— 二人三脚で家づくり

寄り添うパートナー ——

家は大きな、一生のお買い物です。

だから納得するまで悩んで欲しい。

はだしの家は、お客様と一緒に

二人三脚で家づくりをしたいと考えています。

Make Your Dreams Come True

### 他にはないオンリーワンの家づくり

スタートの段階からじっくりと理想の家づくりに向けて話し合うことができます。

デザイン力はもちろん、自社で建築設計を行うため  
難易度の高い土地(狭小、変形など)でも柔軟に対応できる力があります。

家づくりにとことんこだわる事が出来るので、  
家づくりに対して強いこだわりをもっている方でも、  
もちろん初心者の方でも、どんな方にも  
ご納得いただけるような適切なご提案をいたします。

### 描いた夢を実現するために不可欠な デザイン力・設計力・柔軟性

昔はデザインや設計は苦手の工務店が多かったようですが、  
はだしの家では専属の設計士がおり、デザインにも設計力にも自信があります。  
また、弊社は工務店なので、現場に精通しているため  
現場での対応力や柔軟性もあり、細かいところまで目が行き届くので安心です。

作業を進めている時にあらわれる不具合への対応や、  
より性能の良い家をつくるアイデアが現場で生まれた時にも柔軟迅速に対応できます。  
一人一人のお客様を大切にするため、大きな「広告宣伝費」や「外注費」などをかけず、  
できる限り自社で全て管理し、その分の材料や品質アップでお客様にコスト還元したいと思っています。

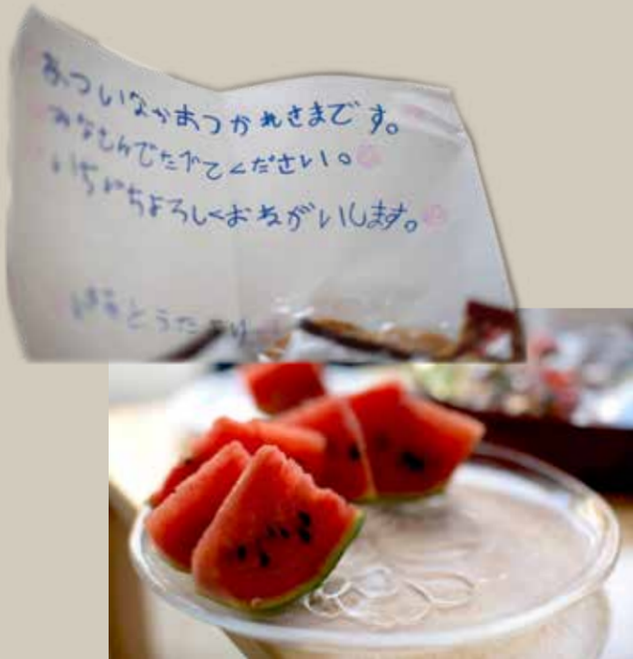
# ALBUM PHOTO

3,2,1, SMILE!

家づくりのワンシーンをアルバムにてお渡しています。  
年月が経って、おうちのお手入れをする時や、子供たちが大きくなった時に、  
楽しい思い出を振り返って、笑顔になっていただければ幸いです。

楽しく健康に過ごせますように

😊😊😊  
家内安全



Snap shot  
Team Members  
はだしの家チーム



祝、棟上げ! 心引き締まる家づくりの始まり



珪藻土、左官  
厳選された天然材料で



心をこめて、家づくりを致します!  
One for all, All for one!



One Team!



職人魂!  
一生懸命作り上げます



機械化が進んでも、必ず  
職人の目で一つ一つ丁寧に確認!



繊細な手作業も安定の職人技!



Wonderful life forever



We're loogin' forward to seeing you soon!

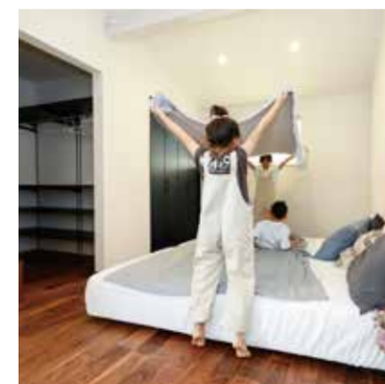
Thank you for your viewing



We look forward to welcoming you to Hadashi no ie !



皆様のお越しを心よりお待ちしております！



株式会社 高谷工務店  
Tel 079-336-0376  
Email:takatani2330@outlook.jp

Design & illustration : Design likka  
Photograph : あしあと

©2021はだしの家 by takayako-muten