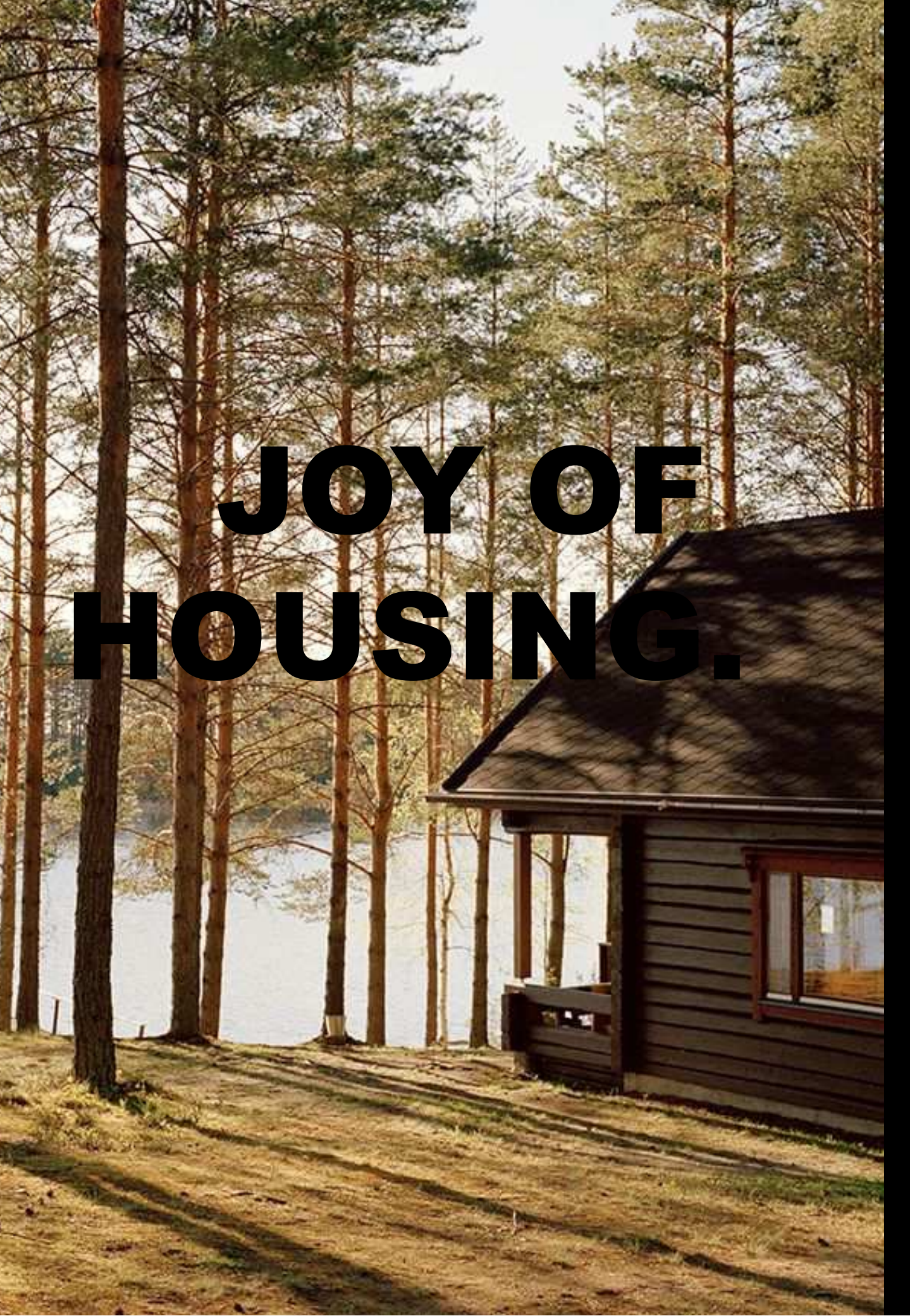




# HUCK

*Feel at ease*  
HEALTHY WOODEN LIVING  
FOR TODAY.



**JOY OF  
HOUSING.**

# エイジングを楽しみながら、 長く愛せる木の家。

ライフスタイルの変化にあわせて、DIYやカスタマイズも自在。住まいづくり本来の楽しみをハックから。



HUCK  
BASE  
YEBOSHI  
エボシ

変化する好みに合わせて、  
暮らしも変えていきたいという、  
思いに応えられるタイプの家です。

優れた省エネ性能や耐震・制振性能、さらにZEH対応など基本性能はしっかりと確保。そして、住みながら徐々に趣味のハンドメイドでカスタマイズも可能です。「できたらいいな」を叶えてくれる、「好き」をベースに暮らしを楽しめるタイプです。



## フラットな生活空間。



入母屋屋根が格調ある伝統美を生み、日本らしさとモダンなスタイルを併せ持つデザインは、ハイセンスな現代の子育て世代の志向に応えました。昔懐かしい「縁側風ポーチ」は、深い軒下空間が屋外と連続した広がりを生み出し、土間空間との繋がりは平屋ならではの心地良さと気持ちよさを際立たせます。



## 和のくつろぎあふれる平屋暮らし



外装材・内装材に自然素材を使った「YEBOUSHI」。YEBOUSHIは、心地の良い木の香りや温もりのある空間で、豊かな「和」を実現しました。日本人が受け継いできた住まいの伝統を取り入れながら、居心地の良い空間に作り上げた平屋住宅です。

### PLAN DATA

1階床面積	96.05m <sup>2</sup>
延床面積	96.05m <sup>2</sup>
施工面積	109.29m <sup>2</sup>
	29.05(坪)
	33.05(坪)

### 5 和の伝統が新しい空間

LDKと土間+縁側風ポーチがひとつつながりに。スペースが広がり、生活スタイルに合わせて様々な使える空間として、居心地の良い居場所が増えます。

### 6 開放感のある対面キッチン

料理しながら家族との会話を楽しめる対面キッチンを採用しました。使いやすさを考えた水廻動線は、家事の時間を短縮します。キッチン近くの収納は、パントリーとしても使えます。

### 7 炎の揺らめきを楽しむ



憧れの薪ストーブやペレットストーブをオプションで揃えています。ストーブ設置をご希望でなければ、生活スタイルに合わせて、床仕様にカスタマイズも可能です。

### 8 量のある暮らし

和の伝統と快適さを持つ和室。リビングの続き間として使う和室が、暮らしを広げ、ゆったりとした空間を演出します。家事や育児にはもちろん、おもてなしにも大活躍な心地よいスペースです。

### 1 勾配天井の広々リビングダイニング



高い勾配天井のリビングは、無垢材をふんだんに使った木の温もりあふれる広々とした大空間。自然と家族が集まり、家族が心地良く身近に繋がる。平屋ならではのおおらかなスタイルで豊かに子供を育てる暮らしを叶えます。

### 3 和の趣を楽しめる縁側



リビングの大きな窓からつながる縁側風ポーチ。土間のスペースが、縁側ポーチとリビングを緩やかに繋ぎ、日本らしい空間を創り出します。おもてなしの場・くつろぎの場としても楽しめる+αの贅沢な空間です。

### 2 充実の収納計画



おしゃれな家族に嬉しいクローゼットスタイルの玄関収納やクローゼットを設けました。来客用の布団もしまえる大容量の押し入れも充実しています。

### 4 私たち好みの暮らし



DIYによって、思いのままに住まいづくりを楽しめます。塗り替えや棚を作るなど、暮らししながら自分好みにじっくり育てることができます。



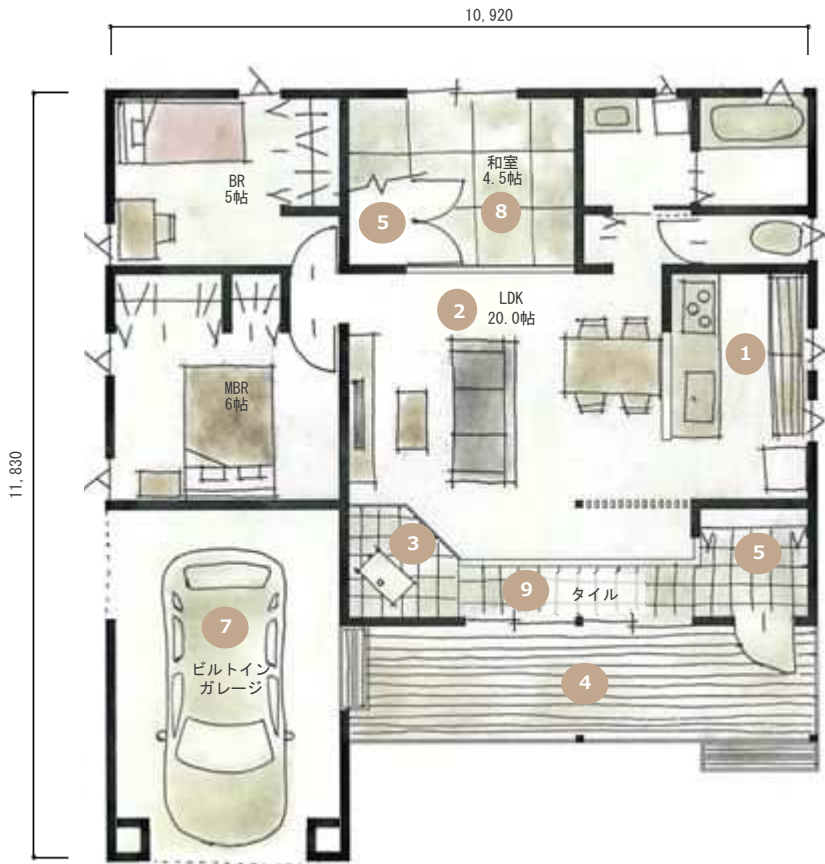
## 遊び心をくすぐる ビルトインガレージ。

遊び心をくすぐる「ビルトインガレージタイプ」では、居住スペースはそのままに、愛車やオートバイ、スポーツギアや道具などを安心して保管できるスペースを生み出し、家族の多様な趣味に対応します。





## 愛車と暮らす、新しいと懐かしい平屋



外装材・内装材に自然素材を使った「YEBOUSHIビルトインガレージタイプ」。YEBOUSHIビルトインガレージタイプは、心地の良い木の香りや温もりのある空間で、豊かな「和」を実現しました。

日本人が受け継いできた住まいの伝統を取り入れながら、居心地の良い空間に作り上げた平屋住宅です。

### PLAN DATA

1階床面積	102.68m <sup>2</sup>
延床面積	102.68m <sup>2</sup>
施工面積	135.80m <sup>2</sup>
	31.06(坪)
	41.07(坪)



### 私たち好みの暮らし



DIYによって、思いのままに住まいづくりを楽しめます。塗り替えや棚を作るなど、暮らしながら自分好みにじっくり育てることができます。

### 1 開放感のある対面キッチン

料理しながら、家族との会話を楽しめる対面キッチンを採用しました。使いやすさを考えた水廻動線は、家事の時間を短縮します。キッチン近くの収納は、パントリーとしても使えます。

### 2 勾配天井の広々リビングダイニング



高い勾配天井のリビングは、無垢材をふんだんに使った木の温もりあふれる広々とした大空間。自然と家族が集まり、家族が心地良く身近に繋がる。平屋ならではのおおらかなスタイルで豊かに子供を育てる暮らしを叶えます。

### 3 炎の揺らめきを楽しむ

憧れの薪ストーブやペレットストーブをオプションで揃えています。ストーブ設置をご希望でなければ、生活スタイルに合わせて、床仕様にカスタマイズも可能です。

### 4 和の趣を楽しめる縁側



リビングの大きな窓からつながる縁側風ポーチ。土間のスペースが、縁側ポーチとリビングを緩やかに繋ぎ、日本らしい空間を創り出します。おもてなしの場・くつろぎの場としても楽しめる+αの贅沢な空間です。

### 5 充実の収納計画

おしゃれな家族に嬉しいクローゼットスタイルの玄関収納やクローゼットを設けました。来客用の布団もしまえる大容量の押し入れも充実しています。

### 7 パパの憧れビルトインガレージ

雨の日、濡れずにビルトインガレージへ。外部収納もついているので、スポーツギアや道具なども安心して保管ができます。家族の多様な趣味を応援します。

### 8 曇のある暮らし

和の伝統と快適さを持つ和室。リビングの続き間として使う和室が、暮らしを広げ、ゆったりとした空間を演出します。家事や育児にはもちろん、おもてなしにも大活躍な心地よいスペースです。

### 9 和の伝統が新しい空間

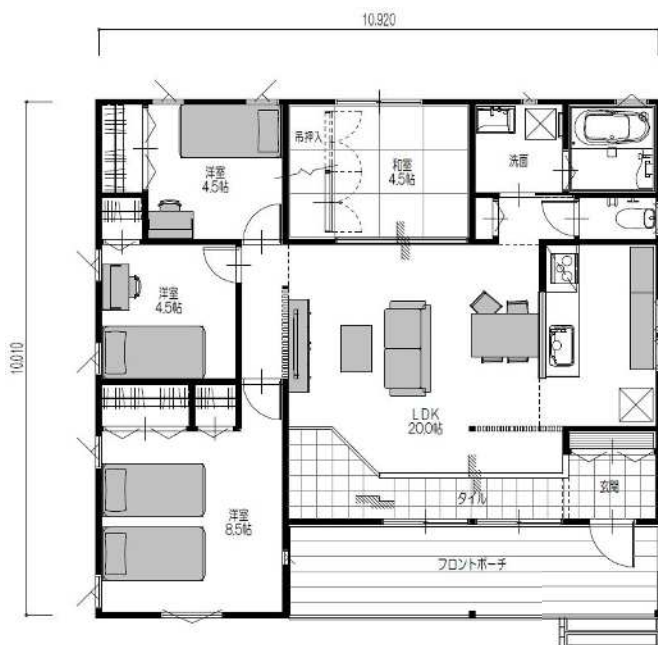


LDKと土間・縁側風ポーチがひとつながりに。スペースが広がり、生活スタイルに合わせて様々なに使える空間として、居心地の良い居場所が増えます。



Select PLAN

HUCKbase YEBOSHI



**HUCK**  
BASE

**PLAN DATA**  
BYFS120110-331

1F  
延床面積 96.05m<sup>2</sup>  
施工床面積 96.05m<sup>2</sup>(29.05坪)  
施工床面積 109.29m<sup>2</sup>(33.05坪)



**HUCK**  
BASE

**PLAN DATA**  
BYFN120110-331

1F  
延床面積 94.40m<sup>2</sup>  
施工床面積 94.40m<sup>2</sup>(28.55坪)  
施工床面積 109.30m<sup>2</sup>(33.05坪)



Select PLAN

HUCKbase YEBOSHI



HUCK  
BASE

PLAN DATA  
BYBS120130-351

1F  
延床面積 102.68m<sup>2</sup>  
施工床面積 102.68m<sup>2</sup>(31.06坪)  
115.92m<sup>2</sup>(35.06坪)



HUCK  
BASE

PLAN DATA  
BYBE120120-341

1F  
延床面積 98.54m<sup>2</sup>  
施工床面積 98.54m<sup>2</sup>(29.80坪)  
112.61m<sup>2</sup>(34.05坪)



HUCK  
BASE  
PLAN DATA  
BYBN120130-351

1F 99.37m<sup>2</sup>  
延床面積 99.37m<sup>2</sup>(30.05坪)  
施工床面積 115.93m<sup>2</sup>(35.05坪)

# 省エネ性能

壁断熱材

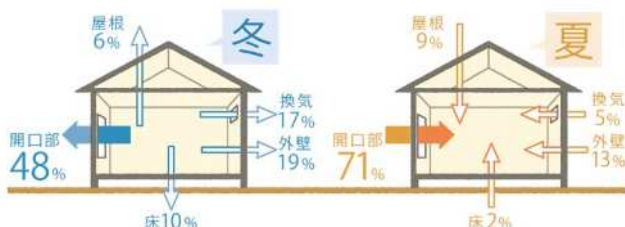
ZEHにも対応する防湿気密性能の高い高性能グラスウールを標準採用。



窓

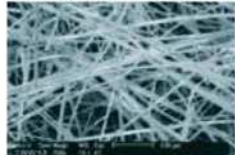
冬は約50%の熱が「窓」から逃げ、  
夏は約70%の熱が「窓」から侵入！

熱は温度の高い方から低い方へと移動する性質があり、この熱の移動を少なくすることが、特に寒暖が厳しい地域では問われます。一般住宅においても、熱の出入りがもっと多いのは、屋根や外壁よりも、窓やドアなどの開口部。冬の暖房時に家から逃げる熱のうち、窓やドアの開口部を通るものが約半分。つまり、冬を暖かく夏を涼しく過ごすには、開口部から出入りする熱をふせぐ断熱が重要です。

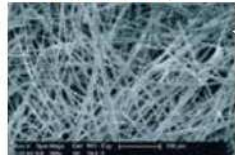


グラスウールは、細いガラス纖維が絡み合ってつくられる空間（動かない空気の小部屋）によって、熱を伝えにくくしている断熱材です。HUCKで採用しているアクリアは、この纖維をさらに細く、たくさんの纖維を絡み合わせることで、より高い断熱性能を実現した高性能グラスウールです。

一般的なグラスウール



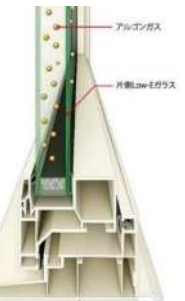
アクリアネクスト



細く均一な  
纖維により  
断熱性能を  
向上！

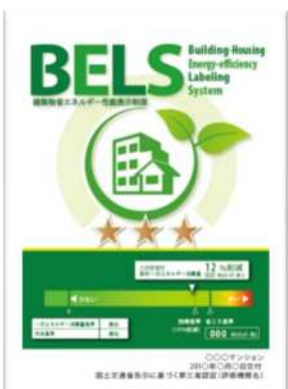
平成28年省エネルギー基準対応の防湿フィルムを採用。断熱材の四辺に防湿気密フィルムの大きな耳が付いているので、確実な防湿気密施工ができ、壁の中への室内的水蒸気の浸入を防止します。

※HUCK LOGでは小屋裏の2階壁面のみに採用しています



ERSTER S

そこでHUCKでは各地域でワンランク上のサッシを標準採用。ERSTER S/アルゴンガス入りLow-eガラスが基準仕様。開口部での熱の移動を抑え、室内を快適にする工夫をしています。※一部のサッシは、SAMOS II H/遮熱高断熱Low-eガラスとなります。



ZEH

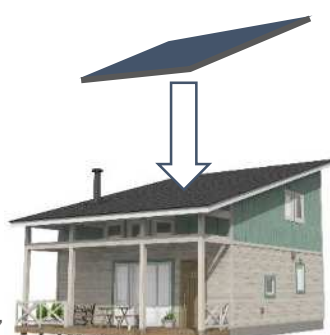
基本断熱性能はZEHレベルをクリアするので快適で経済的。  
さらに太陽光発電を搭載すればZEHに対応。

HUCKは政府が推進しているエコ住宅「ZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)」をクリアする断熱性能が標準仕様。断熱性が高く暖かい住宅は健康によいことが科学的に証明されています。高断熱の家は冷暖房費の削減だけでなく、健康的な暮らしがおくれるうえに医療費の削減などコスト面でも大きな効果があります。

さらに太陽光搭載でZEHに対応します(ただし給湯器他採用機器仕様による)。HUCK BASEはこのような住宅に求められるニーズを考慮し、太陽光発電に柔軟に対応する片流れ屋根を採用しています。

※ HUCK LOG断熱性能はZEH対応しておりません

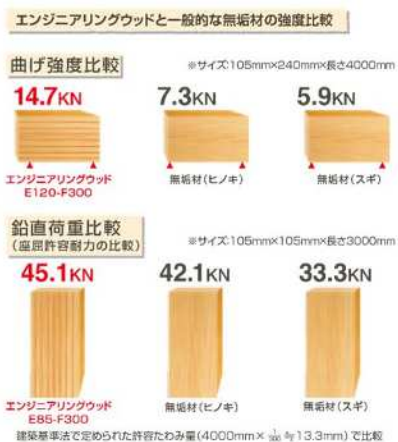
太陽光載せれば”ZEH”



# HUCK BASE

## 集成材

木のよさを生かしながら  
強度と均質性を高めた  
構造材



HUCKの柱・梁などの主要構造材には「エンジニアリングウッド（構造用集成材）」を使用しています。エンジニアリングウッドとは、木材がもつ短所を極力減らすために無垢材の良質な部分だけを厳選し、ひき板として積層接着したものです。寸法が安定するうえ、「割れにくい」「反りにくい」「曲がりにくい」「ねじれにくい」などの特長をもつため、品質のバラつきが少なく高い安全性、高品質を実現できます。左図を見てもわかるように、無垢材と比べその強度の差は明らかです。

## 金具接合

接合部を高耐震化させる金具接合で、  
地震に強い構造

木造軸組住宅の在来仕口では、施工者の腕の差によって性能にばらつきが出るデメリットがありました。また、かつての大地震で被害を受けた家のもっとも重大な問題は、接合強度不足でした。

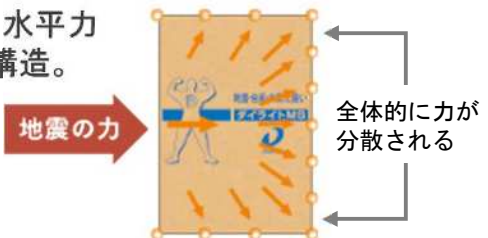
HUCKでは、軸組の主要部分には、厚い鉄板やドリフトピンなどをを使った信頼性の高い接合金具を採用し、建物に強さと粘りを付加しています。地震の揺れによって力が集中する接合部の強度を高め、構造全体の品質を安定させ、地震に強い家をつくります。



## 耐力壁

台風時の風圧や地震時の水平力  
から建物を守るモノコック構造。

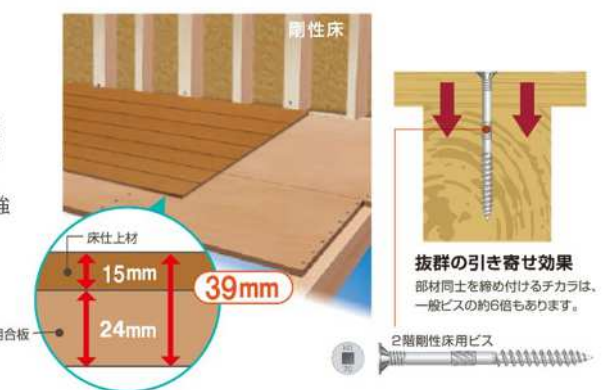
地震の衝撃を構造用面材が貼られた面で受け止め  
るため力が分散され、建物のねじれや変形を防ぎ、  
高い耐震性能を実現できます。



## 剛床

一体化させた床の面で、  
「ねじれ」「ゆがみ」を抑える！

地震や台風によって建物に加わる水平荷重は床に伝わり、柱、壁、基礎を通じて地面に抜けていきます。この力に耐え、分散し、スムーズに伝えるために、HUCKでは1・2階床に、24mm厚の構造用合板を使った剛床構造を採用。2階床には特殊な接合ビスを使用し、床倍率2.4倍を実現。地震に対する強さ、構造の安定感をさらに高めています



# 構造体

## 確かな構造設計。



### ベタ基礎

#### 建物荷重を「面」で受け、不同沈下を防ぎ、地震に強いベタ基礎

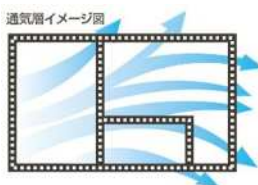
基礎部分の強度を重視して「オリジナルベタ基礎」を採用しています。ベタ基礎は、床面全体に格子状に鉄筋を入れコンクリートを打つため、基礎の底面全体が鉄筋コンクリートの面構造になります。家の荷重をバランスよく分散させることができます。地震、台風、集中荷重などで大きな力が加わっても、立ち上がり幅150mmの厚くて強固な基礎全体が、建物をしっかりと支え、強い地震の揺れに耐える強固な家づくりが実現できます。広い面積で支えるベタ基礎は少々軟弱な地盤（均等に軟弱な地盤）であっても、沈下を均等に地盤に伝えるため、布基礎のように部分的に沈下して変形するようなことはありません。



### 床下換気

#### 床下の換気効率と強度を高める「全周床下換気システム」

床下の湿気対策として「全周床下換気システム」を採用。土台と基礎に隙間をつくることで、建物全周にわたって通気性を確保。これは基礎まわり全体からまんべんなく換気できるようにしたもので、外気が常に床下を通り抜け、湿気がとどまるのを防ぎます。基礎と土台が離れているため、土台は乾燥状態を維持、建物の要となる土台と床組みを腐朽から守ります。



### 外壁通気

#### 新築時の強度・品質を長期維持するために

住まいの大敵「壁体内結露」の対策として、外壁の内側に通気層を設けた壁体内通気を採用。通気用土台水切りから取り入れた空気を上昇させ、壁体内にこもる湿気を軒天換気口や小屋裏換気口から排出します。湿気が侵入しても速やかに排出するために、外壁材、構造材の耐久性を高め、内部結露を防止。また外壁の反りや変型の防止、断熱性能の劣化防止にも役立ちます。長期優良住宅の認定を受けるためには、住宅性能評価「劣化の軽減対策」等級3（建物の構造躯体を75～90年もたせる性能）が必須条件。HUCKでは、外壁を通気工法で施工するなど、標準で「劣化の軽減対策」等級3を実現しています。



### 邸別計算

#### 全棟邸別の構造計算を実施し、耐震等級3を確保しています。

HUCKでは構造材メーカーにて、全棟構造計算を実施し、耐震等級3を満たす構造材を標準採用。地震などによる倒壊を防ぎ、家族の命を守るだけでなく、震災後も住み続けることができる住まいとしての財産も守ります。

### 制振

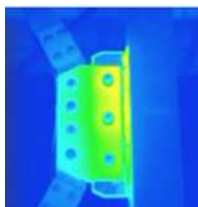
#### 摩擦材を使用した、3Mオリジナルの制震ダンパー標準搭載。さらに壁倍率5.0倍を取得した高性能システム。

3MのFRダンパーは、自動車のブレーキと同じ原理で機能する制振ダンパーになります。一定の力を超えると摩擦材が滑り出し、熱に変えることでエネルギーを吸収します。FRダンパーは、履歴型ダンパーの一つでかつ繰り返し振動に対しても強みを発揮します。

壁倍率5.0倍を取得しましたので、耐力壁などの耐震要素として設計することが可能となります。小さな地震に対しては、耐力壁として 地震に抵抗し、中地震から大地震に対しては摩擦ダンパーが機能することで地震のエネルギーを吸収し、制震効果を発揮します。



3M



# CUSTOMIZING

HUCKでは基準仕様の他にも、様々なカスタマイズアイテムをご用意しております。





# Colouring

住まいの色とメンテナンス方法を  
自分好みにカスタマイズ



## [基準仕様]

屋根材:コロニアルクアッド | ネオブラック  
外壁1:フッ素塗装高耐食GLめっき鋼板 | ティープホワイト  
外壁2:ヒノキ科針葉樹(フクスキ)T&G17.5mm横張り塗装仕上  
柱梁:塗装仕上ブラウン  
玄関ドア:クリエモカ(CB)  
サッシ:ブラック

## 基準仕様



## [カスタマイズ]

ヒノキ科針葉樹(フクスキ)チャネル → NS型ネオスパンプレミアム  
への変更  
外壁:フッ素塗装高耐食GLめっき鋼板  
「NS形ネオスパン プレミアム」11色  
ヒノキ科針葉樹(フクスキ)チャネルからの変更が出来ます

-0.14円/m<sup>2</sup>



## [カスタマイズ]

NS型ネオスパンプレミアム → ヒノキ科針葉樹(フクスキ)チャネル  
への変更  
外壁:ヒノキ科針葉樹(フクスキ)チャネル18mm縦張り塗装仕上  
色は自由にお選びいただけます。

+0.14円/m<sup>2</sup>



## [カスタマイズ]

NS型ネオスパンプレミアム → ヒノキ科針葉樹(フクスキ)T&G  
への変更  
外壁:ヒノキ科針葉樹(フクスキ)T&G17.5mm横張り塗装仕上  
色は自由にお選びいただけます。

+0.14円/m<sup>2</sup>

## [カスタマイズ]

+0円



## [カスタマイズ]

NS型ネオスパンプレミアム → SF-ビレクト(IG工業)への変更  
遮熱性フッ素樹脂塗装ガルバリウム鋼板複合板15mm | 横張り  
保証対象:変色退色+赤錆+穴あき 10年保証  
表面の平滑性と美しい水平ラインを実現した人気の金属サイ  
ディング。

+0円/m<sup>2</sup>



# Door



**断熱玄関ドア  
「ジェスタ2」M21型**  
枠 フラット枠アングル無し  
F3Aハンドルセット  
Wキーシリンダーセット  
アルミ室内額縁(内観同色)  
※HUCKLOGは木製ドアが基準仕様

基準仕様



**断熱玄関ドア  
「ジェスタ2」D12,M27,M28,P16型**  
枠 フラット枠アングル無し  
F3Aハンドルセット  
Wキーシリンダーセット  
アルミ室内額縁(内観同色)  
※M27枠ナチュラルシルバー/シャイングレー

+0円



**建具 | 無垢ツガドア  
塗装品**

基準仕様



**【カスタマイズ】  
建具 | 無垢ツガドア → 無垢パインドアへの変更  
塗装品**

-1.64万円～  
/セット



**【カスタマイズ】  
建具 | 無垢ツガドア → フラッシュドアへの変更  
LIXIL製 ラシッサD VINTIA  
フラットタイプ**

-2.4万円



**【カスタマイズ】  
建具 | 無垢ツガドア → フラッシュドアへの変更  
LIXIL製 ラシッサD Palette  
フラットタイプ**

-2.4万円

# Floor & Ceiling



床 | あづみの桧無塗装品  
無地上小  
無塗装  
厚15x巾114mm

基準仕様



【カスタマイズ】  
床 | あづみの桧(無塗装) → あづみのカラ松(塗装)への変更  
無地上小  
塗装(リボンスナチュラル塗装)  
Fjユニ 本実エンドマッチ加工  
厚15x巾152mm

+0.24万円/m<sup>2</sup>



【カスタマイズ】  
床 | あづみの桧(無塗装) → レッドパイン(無塗装)への変更  
節有グレード  
無塗装  
厚15x巾111mm  
※DIYでの塗装もできます

-0.32万円/m<sup>2</sup>



天井 | クロス

お選びの色柄により、価格が変わる場合があります。

基準仕様



【カスタマイズ】  
天井 | クロス仕上げ → レッドパインパネリングへの変更  
無塗装  
厚12x巾112mm  
カスタマイズ壁と同じものを天井にも施工できます。

+0.32万円/m<sup>2</sup>



【カスタマイズ】  
天井 | クロス仕上げ → ウエスタンレッドシダーパネリングへの変更  
無塗装  
厚8x巾89x2440mm  
カスタマイズ壁と同じものを天井にも施工できます。

+0.89万円/m<sup>2</sup>

# Wall



## 壁 | レッドパイン パネリング

無塗装

厚12x巾112mm

基準仕様では3か所の壁にて採用しています

基準仕様



## 壁 | クロス

上記レッドパインパネリング以外の壁天井はクロス仕上げです。

お選びの色柄により、価格が変わる場合があります。

基準仕様



## 壁 | パネリングへの塗装

厚12x巾112mm

標準の無塗装壁を塗装します

DIYで塗装も可能です

+0.27万円/m<sup>2</sup>



## 壁 | ウエスタンレッドシダー パネリング

厚8x巾89mm

※クロス仕上げとの差額です

+0.89万円/m<sup>2</sup>



## 壁 | 合板+黒板塗装

DIYで注目の黒板塗装。合板の上にラフに塗装します。

DIYで塗装も可能です

※レッドパインパネリングとの差額です

ASK

# equipment

SYSTEM KITCHEN  
**ALESTA**



LIXIL製  
I型人工大理石トップ(アレスタ)  
(間口:2,550、奥行:650、高さ:850)  
オールスライド収納キャビネット(フルエク・ソフトクローズ)、スキットシンク、  
アシストポケットシェルフ付、IHヒーター・シルバー、  
照明付きレンジフード・シルバー(シロッコファン)、  
オールインワン浄水栓エコハンドルメッキ、

基準  
仕様

SYSTEM BATHROOM  
**Arise**



LIXIL製  
ユニットバス 1616(アライズZタイプ)  
(クランクレス水栓、タテ長ミラー、まる洗いカウンター、棚板、フルフォールスライド  
バー、エコフルシャワー、タオル掛け、コーナーパネルライト1灯、握りバー1カ所、  
換気扇、FRPエコベンチ浴槽、折戸11mm段差、サーモフロア、サーモバスS、  
内組平天井、薄型保温組フタ、くるりんボイ、キレイ床、  
ピッシュワンウェイ排水栓)

基準  
仕様

キレイと使いやすさを究めた  
洗面化粧台ピア  
**Piara**



LIXIL製  
洗髪洗面化粧台(ピア引出タイプ)  
シングルレバーシャワー水栓、  
W: 750  
ミラーキャビネットW750 2面鏡  
(くもり止めコート付)  
※一部写真と異なります

基準  
仕様

水のチカラで、ずっと輝く  
**AQUA CERAMIC**



LIXIL製  
1F 一体型シャワートイレ リモコン付 ベーシア(フチレス・アクアセラミック)  
2F 分離型シャワートイレ ベーシア(フチレス)

基準  
仕様

# FirePlace



## [薪ストーブ]

Hwam 3110c(ワム 3110c)  
サイズ H1,055mm × W479mm × D414mm  
総重量 101kg(本体+スタンド30cmサイズ)  
熱出力 2~7kw 1,720~6,020 kcal/h  
暖房面積 20~130m<sup>2</sup>

大きな曲面ガラス越しに美しい炎を多方面から楽しめます。  
こんなにコンパクトでも驚くほど暖かです。

ASK



## [薪ストーブ]

IRON DOG N°02(アイアンドッグ N°02)  
サイズ H730mm × W541mm × D613mm  
本体重量 150kg  
熱出力 4.9~8.1kw 4,200~7,000 kcal/h  
暖房面積 50~90m<sup>2</sup>  
直感で選ぶのは、間違いないのだろうか？個性的なフォルムが、その名の通り「犬」を彷彿とさせるデザイン

ASK



## [ペレットストーブ]

PE-8 | toyotomi 製  
サイズ W492xD461xH855mm  
暖房の目安 8~13畳  
燃料タンク容量 13kg  
最長連続燃焼時間 16時間(最大燃焼時9時間)  
騒音値 44dB(最大)  
消費電力 49W

ASK



## [ペレットストーブ]

エンプレス | toyotomi 製  
サイズ W653xD621xH695mm  
暖房の目安 6~22畳  
燃料タンク容量 104kg  
最長連続燃焼時間 50時間(最大燃焼時11時間)  
消費電力 113W

ASK



# & more



## 太陽光発電システム

長州産業

20枚 6.30kW 4段5列

24枚 7.56kW 4段6列

※ 上記以外の容量にも対応します。

※ その他メーカーも対応します。

ASK



## オール電化→ガス仕様への変更

エコキュート→エコジョーズ24号

IH→ガス加熱器

-17.6万円



## オリジナルキッチン背面収納

塗装品

背面収納セット 3スパンセット(オープンタイプ)

修正カウンター2.5P+アレスタフロアキャビ'W900

+18.8万円



## キッチン対面棚板造作

塗装品

固定棚板2段

支持金物(ブラック)

笠木カウンターがワイドタイプへの変更含む

+5.4万円



## スチールリングカウンター

塗装品

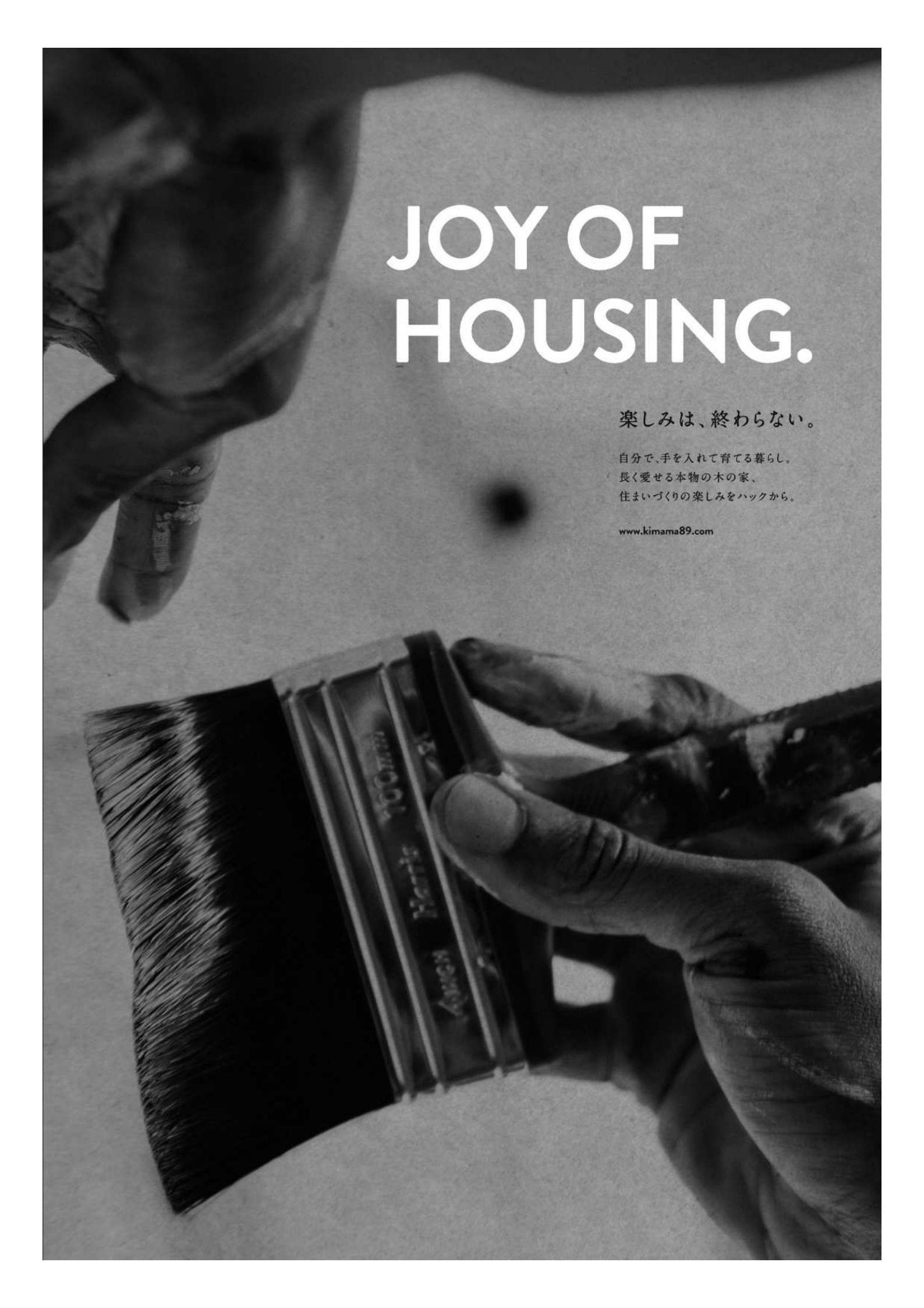
D=380mm

W2000	+9.4万円
W2500	+12.0万円
W3000	+12.7万円
W3500	+15.4万円



# HUCK

*Feel at ease*  
HEALTHY WOODEN LIVING  
FOR TODAY.



# JOY OF HOUSING.

楽しみは、終わらない。

自分で、手を入れて育てる暮らし。  
長く愛せる本物の木の家、  
住まいづくりの楽しみをハックから。

[www.kimama89.com](http://www.kimama89.com)



**1) Bracket 10**  
Model S355-85-10ABK  
H.100 L.100mm  
¥560+税



**6) Bracket 27**  
Model S355-85-27ABK  
H.270 L.270mm  
¥1,500+税



**Bow bracket "10"**  
Model S555-353-10  
H.100 W.100mm  
¥450+税



**Bow bracket "25"**  
Model S555-353-25  
H.250 L.250mm  
¥1,900+税



**Iron hook S**  
Model S255-91S/ABK  
H.120 W.35 D.45mm  
¥600+税



**Bracket**  
Model S555-375  
H.210 L.210 D.25mm  
¥1,200+税



**Bracket**  
Model S555-376  
H.185 L.185 D.30mm  
¥850+税



**Adjustable bracket S**  
Model K655-699S  
H.90 L.120 D.35mm  
¥600+税



**L**  
Model K655-699L  
H.140 L.180 D.55mm  
¥1,400+税



**Bracket plain S**  
Model K655-700S  
H.73 L.93 D.45mm  
¥500+税

**L**  
Model K655-700L  
H.90 L.112 D.52mm  
¥700+税



**2 swing wall hook**  
Model S255-89ABK  
H.57 W.42 D.125mm  
¥800+税



**Double swing wall hook**  
Model S255-88ABK  
H.83 W.40 D.70mm  
¥400+税



**Wall hook**  
Model S255-92ABK  
H.75 W.35 D.85mm  
¥400+税

#### Double face wall clock

Model S255-229  
H.380 W.445 D.130mm  
Weight 3kg  
使用電池:単3×2pcs  
Sweep movement  
¥18,000+税



**Silver**  
4997337/242990



**Ivory**  
4997337/242981



**Black**  
4997337/242981





Antique black base

Square sign "WiFi"

Model S355-116

H.127 W.127mm

¥900+税



Antique black base

Square sign "NO SMOKING"

Model S355-117

H.127 W.127mm

¥900+税



Bar 60

H.70 W.600 D.60mm  
¥800+税

材質：アイアン  
取付ネジ付属

Black

Model D20-0122-6BK  
4 997337 063579



Sign P.F.C.O

Model K655-706

H.370 W.245mm

¥4,000+税

4 997337 557061



Iron sign "Bicycle parking"

Model R855-994  
H.145 W.195 D.5mm  
¥1,200+税

Black



PARKING.

Enamelled notice sign

H.120 W.170 D.5mm

¥1,000+税

材質：エナメル、スチール  
取付ネジ付属



Iron sign "NO PARKING"

Model R655-745  
H.120 W.190 D.5mm  
¥1,000+税



Wash your hands

Model H20-0144WH 4 997337 064767

"PRIVATE"

Model 404  
H.50 W.197mm  
¥900+税

4 997337 404396



"SMOKING AREA"

Model 2428  
H.50 W.250mm  
¥1,400+税

4 997337 224284



"TOILET"

Model 405  
H.50 W.175mm  
¥900+税

4 997337 405393



"NO SMOKING"

Model 2429  
H.50 W.220mm  
¥1,200+税

4 997337 224291



"Wi-Fi"

Model 2514  
H.50 W.150mm  
¥900+税

4 997337 325141



"STAFF ONLY"

Model 2430  
H.50 W.225mm  
¥1,200+税

4 997337 224307





### Single spin canvas blades off white

Model DT18-CF08OW

Weight 10kg

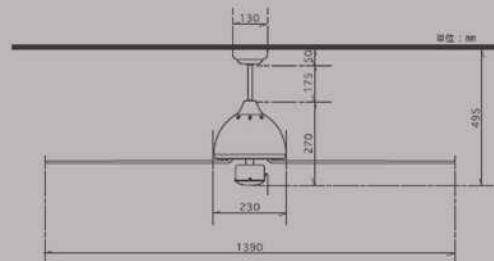
¥45,715+税



【仕様変更のお知らせ】  
旧モデル DT03-CF01(廃盤)の  
継続モデルになります。  
本体カバーサイズ変更に伴い、  
品番も変更になりました。

4 997337 180818

- ライティングキット・コントローラーキットは別売りとなります。
- 速度調節スイッチは本体に付いています。(チェーン部分)
- プラグと電気コードは付属されておりません。
- 本製品の取付けは必ず、電気工事業者へご依頼下さい。
- 電球交換・羽の回転方向切替えが容易に出来る高さ(脚立を使用して届く高さ)に設置して下さい。



SPEED	RPM		Watt		Amp	
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz
HIGH	87	75	34	41	0.36	0.42
MEDIUM	62	63	24	27	0.3	0.36
LOW	34	31	7	9	0.17	0.18

## 生産中止中

701-1000V Frequency: 50/60Hz

【取り付け箇所に関する注意】本製品は天井取り付け専用です。壁面には取り付けることはできません。  
調光器が取り付けられている回路でご使用になりますとファンやランプの寿命を縮めたり、異常回転による振動が発生したりする原因となります。  
また、障害物がある場所への設置はリモコンの誤作動等の原因となります。

**Option for DT18-CF08OW** こちらの製品は Model DT18-CF08OW Single spin canvas blades の専用オプションです。



### Lighting kit

Model E20-0279

H.130 W.270 D.270mm

使用電球 60W/E-26×2pcs (シャンデリア球)

¥10,000+税

4 997337 073134

旧モデル DT03-CF/L の  
継続モデルになります。

PX 180818

○電球は付属しておりません。



### Canvas blades

交換用キャンバス羽4枚セット

Model DT03-CF/B/OW

¥4,800+税

4 997337 312004

90cm down rod for DT18-CF08



Model DT03-CF/D90GY

L.900mm

¥1,800+税

4 997337 369022

PX 180818



### Remote control & Receiver set

Model E20-0280

H.100 W.50 D.15mm

¥9,000+税

4 997337 073141

旧モデル DT03-CF/C の  
継続モデルになります。  
製品の仕様は予告なく  
変更になる場合がございます。  
予めご了承下さい。

PX 180818

コントローラーキット単体での販売は行っておりません。  
本体(DT18-CF08OW)のご注文の際に  
オプションパートとして合わせてご注文ください。

60cm down rod for DT18-CF08

Model DT03-CF/D60GY

L.600mm

¥1,500+税

4 997337 366021

PX 180818



### Wall lamp "Glass stick"



S  
Model 100-2078  
H.140 W.100 D.140mm  
Weight 2.9kg  
Voltage: 100V  
Power consumption: MAX 40W/E26×2pcs  
LED電球: MAX 4W/E26×2pcs  
¥11,000+税

4 997337 180818

○Ballast and power cord are not included.

○This product is not suitable for outdoor use.

L  
Model 100-2071  
H.140 W.100 D.140mm  
Weight 3.2kg  
Voltage: 100V  
Power consumption: MAX 40W/E26×2pcs  
LED電球: MAX 4W/E26×2pcs  
¥12,000+税

4 997337 180818

○Ballast and power cord are not included.

○This product is not suitable for outdoor use.



## 基準仕様一覧表（5地域仕様）

## 構造概要

基礎	鉄筋コンクリート造ベタ基礎、モルタル刷毛引き仕上げ (立上り巾:150mm、底盤厚:150mm)
構法	木造軸組金具構法
軸組材	構造用集成材(隅柱:4寸角)※一部構造表(内・外)
床	構造用合板24mm
仕口接合	金具接合(テックワッP3)
耐力壁	外周壁:ダイライト9mm 内部壁:筋かい、石膏ボード12.5mm、制振金物
制振システム	木造軸組用摩擦ダンパー

## 外部仕上げ

屋根	シンカリウム鋼板自然石粒仕上げ(エコグランニ) 切妻屋根(屋根勾配はプラン・部位による)
破風・鼻隠し	セメント押出し成形品(高耐久性塗装)
軒裏	木製バネリング塗装仕様
雨樋	高耐候性大型軒樋高排水仕様 高耐候性豎樋高排水仕様
外壁	木製バネリング塗装仕上・通気工法 鋼板製外壁・通気工法
玄関・ポーチ	ウッドデッキ
※屋根・雨樋仕様は建設地の積雪量に応じた各メーカー指定仕様に準ずる	

外部建具

玄関扉	鋼板製片開き断熱ドア バーハンドル仕様 (k2仕様) (2DyKURシリダー鍵、錠付デッドボルト鍵、ドアガード、お出かけサムターン付)
窓	樹脂サッシ(エルスターS、ガス入りLow-eガラス、網戸付) 一部アルミ樹脂複合サッシ(サーモスII H、Low-eガラス、網戸付)

## 内装仕上げ

	●床	●壁	●天井
玄関	300角タイル貼り	VC	VC
		一部木製バネリング	
土間	300角タイル貼り	VC	VC
廊下	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
階段室	集成材塗装品	VC	VC
※プランによる		一部木製バネリング	
洗面	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
便所	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
キッチン	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
		キッチンセット前:硬質ケイ酸カルシウム板 一部木製バネリング	
リビング、ダイニング	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
		一部木製バネリング	
和室	15mm薄畳	VC	VC
洋室	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
		一部木製バネリング	
物入・WIC	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC

## 内部建具

リビング	ツガ框ガラスドア(H:2,000・プランによる)
洋室	1階:ツガ框ドア(H:2,000)
洗面所	ツガ框ドア/引戸(H:2,000)
便所	ツガ框ドア(H:2,000)
物入・WIC	LDKに接する建具:ツガ框物入用折戸(H:2,000) 上記以外:化粧合板フラットドア(H:2,000)

※ドア形状などは各プランによる

## 別途工事

屋外給排水衛生工事(浄化槽、排水会所)、屋外電気引込み工事、屋内外ガス工事、外構工事、照明工事、建築確認申請料、地耐力調査、その他

## 内部造作

階段	木製集成材13段階段無塗装 ※ビルトインゲージタイプのみ
階段手摺り	木製35φ ※ビルトインゲージタイプのみ
物入内部	ハンガー・パイプ・棚板(ホワイト)
ウォーターキーパー内部	ハンガー・パイプ・棚板(ホワイト)
玄関収納	どまくろ(可動式)ハガーバイプ付き棚

## 衛生設備

洗面所	洗髪洗面化粧台(ピアノ引出タイプ) (シングルレバーシャワー水栓、W:750) ミネキナネットW750 3面鏡(もり止めコート付)、タオル掛け
便所	1F 一体型シャワートイレ リモコン付 ベーシア(フレッシュ・アクアセラミック) (脱臭洗净暖房便座、抗菌便座・大型便器、 手洗い付き、防露仕様)紙巻き器、タオルリング

## 浴室

浴室	ユニットバス 1616(アライズZタイプ) (グランクレス水栓、タテ長ミラー、まる洗いカウンター、棚板、フルフォールスライドバー、 エコアクアシャワー、タオル掛け、コーナーベネラライド灯、握りバー1カ所、換気扇、 FRPエコベンチ浴槽、折戸11mm段差、サーモフロア、サーモバスS、内組平天井 薄型保温組タグ、ぐるりんホイ、キレイ床、ブッシュウェイ排水栓)
----	--

## 厨房設備

システムキッチン	I型人工大理石トップ(アレスタ) (間口:2,550、奥行:650、高さ:850) オールスライド収納キャビネット(フルタク・ソフトクローズ)、スキッドシング、 アシストボックスドキュル付、IIヒーター・シルバー色、 LED照明付薄型レンジードアSR3タイプ・シルバー色(シロッコファン)、 オールインワン浄水栓エコハンドルマキ、床下収納庫(600×600)
----------	--

## 給湯設備

給湯器	ヒートポンプ式給湯器(コキュート370%) (三菱) 台所・風呂リモコン付 浴室(シャワー)、洗面、台所の3カ所給湯
-----	--

## 換気設備

24時間換気システム	第3種ダクトレス全般換気システム(自然給気・機械排気) 換気回数:0.5回以上
------------	--

## 電気設備

分電盤	16回路用1カ所(漏電ブレーカー付き)
コンセント	埋込みダブルコンセント(居室各2カ所、廊下)
アース付コンセント	洗たく機、冷蔵庫、便所、電子レンジ
クーラー用コンセント	LDK1カ所、居室各1カ所
屋外防水コンセント	1カ所(給湯器用)
スイッチ	片切普通スイッチ(LDK、居室、納戸、洗面、便所、ウォーターコロゼット) 3路スイッチ(階段室、廊下、吹抜)
テレビ端子	居室各1カ所(衛星放送対応用)
電話配管	LDK1カ所(モジュラージャック)
照明配線	シーリング止め居室各1カ所
換気扇	台所、便所、浴室、他(各外部フード付き)
火災報知器	各居室・階段室各1ヶ所(煙式探知機)

## その他

断熱材	外壁:高性能グラスウール厚90mm 屋根:フェノールフォーム断熱材80mm 天井:高性能グラスウール厚180mm 1階床下(浴室除く):フェノールフォーム断熱材66mm 土間床:押出法ボリスチレンフォーム保温板50/100mm
防湿	1階全床下:コンクリート(ベタ基礎)
外壁	:通気層 厚15mm
防腐・防蟻処理	現場塗布処理(GLより1mまで)
点検口	床下・天井各1カ所

2021.07.17

## 基準仕様一覧表（3地域仕様）

## 構造概要

基礎	鉄筋コンクリート造ベタ基礎、モルタル刷毛引き仕上げ (立上り巾:150mm、底盤厚:150mm)
構法	木造軸組金具構法
軸組材	構造用集成材(隅柱:4寸角)※一部構造表(内・外)
床	構造用合板24mm
仕口接合	金具接合(テックワッP3)
耐力壁	外周壁:ダイライト9mm 内部壁:筋かい、石膏ボード12.5mm、制振金物
制振システム	木造軸組用摩擦ダンパー

## 外部仕上げ

屋根	シンカリウム鋼板自然石粒仕上げ(エコグランニ)
	切妻屋根(屋根勾配はフラン、部位による)
破風・鼻隠し	セメント押出し成形品(高耐久性塗装)
軒裏	木製バネリング塗装仕様
雨樋	高耐候性大型軒樋高排水仕様 高耐候性豎樋高排水仕様
外壁	木製バネリング塗装仕上・通気工法 鋼板製外壁・通気工法
玄関・ポーチ	ウッドデッキ
※屋根・雨樋仕様は建設地の積雪量に応じた各メーカー指定仕様に準ずる	

## 外部建具

玄関扉	鋼板製片開き断熱ドア バーハンドル仕様
(k2仕様)	(2DyKURシリダー鍵、錠付デッドボルト鍵、ドアガード、お出かけサムターン付)
窓	樹脂サッシ(エルスター、ガス入りLow-eガラス、網戸付) 一部アルミ樹脂複合サッシ(サーモスII H、Low-eガラス、網戸付)

## 内装仕上げ

	●床	●壁	●天井
玄関	300角タイル貼り	VC	VC
	一部木製バネリング		
土間	300角タイル貼り	VC	VC
廊下	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
階段室	集成材塗装品	VC	VC
	一部木製バネリング		
洗面	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
便所	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
キッチン	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
	キッチンセット前:硬質ケイ酸カルシウム板 一部木製バネリング		
リビング、ダイニング	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
	一部木製バネリング		
和室	15mm薄畳	VC	VC
洋室	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC
	一部木製バネリング		
物入・WIC	単層フロア(あづみの桧 無塗装)	VC	VC

## 内部建具

リビング	ツガ框ガラスドア(H:2,000・プランによる)
洋室	1階:ツガ框ドア(H:2,000)
洗面所	ツガ框ドア/引戸(H:2,000)
便所	ツガ框ドア(H:2,000)
物入・WIC	LDKに接する建具:ツガ框物入用折戸(H:2,000) 上記以外:化粧合板フラットドア(H:2,000)

※ドア形状などは各プランによる

## 別途工事

屋外給排水衛生工事(浄化槽、排水会所)、屋外電気引込み工事、屋内外ガス工事、外構工事、照明工事、建築確認申請料、地耐力調査、その他

## 内部造作

階段	木製集成材13段階段無塗装 ※ビルトインガレージタイプのみ
階段手摺り	木製35φ ※ビルトインガレージタイプのみ
物入内部	ハンガー・パイプ・棚板(ホワイト)
ウォーターキーパー内部	ハンガー・パイプ・棚板(ホワイト)
玄関収納	どまくろ(可動式)ハガーバイプ付き棚)

## 衛生設備

洗面所	洗髪洗面化粧台(ピアノ引出タイプ) (寒冷地仕様)(シングルレバーシャワー水栓、W:750) ミネキセネットW750 3面鏡(もり止めコート付)、タオル掛け
便所	1F 一体型シャワートイレ リモコン付 ベーシア(フレッシュ・アクセラミック) (寒冷地仕様)(脱臭洗净暖房便座、抗菌便座・大型便器、手洗い付き、防露仕様)紙巻き器、タオルリング

## 浴室

(寒冷地仕様)	ユニットバス 1616(アライズZタイプ) (グランクリス水栓、タテ長ミラー、まる洗いカウンター、棚板、フルフォールスライドバー、エコアクシャワー、タオル掛け、コーナーベネラライド灯、握りバー1カ所、換気扇、FRPエコベンチ浴槽、折戸11mm段差、サーモフロア、サーモバスS、内組平天井薄型保温組タグ、くるりんホイ、キレイ床、ブッシュウェイ排水栓)
---------	---

## 厨房設備

システムキッチン	I型人工大理石トップ(アレスタ) (寒冷地仕様)(間口:2,550、奥行:650、高さ:850) オールスライド収納キャビネット(フルタク・ソフトクローズ)、スキットシンク、アシストボックスドキュル付、IIヒーター・シンバー色、LED照明付薄型レンジードアSR3タイプ・シンバー色(シロッコファン)、オールインワン浄水栓エコハンドルマキ、床下収納庫(600×600)
----------	---

## 給湯設備

給湯器	ヒートポンプ式給湯器(コキュート370%) (三菱) 台所・風呂リモコン付 (寒冷地仕様) 浴室(シャワー)、洗面、台所の3カ所給湯
-----	---

## 換気設備

24時間換気システム	第3種ダクトレス全般換気システム(自然給気・機械排気) 換気回数:0.5回以上
------------	--

## 電気設備

分電盤	16回路用1カ所(漏電ブレーカー付き)
コンセント	埋込みダブルコンセント(居室各2カ所、廊下)
アース付コンセント	洗たく機、冷蔵庫、便所、電子レンジ
クーラー用コンセント	LDK1カ所、居室各1カ所
屋外防水コンセント	1カ所(給湯器用)
スイッチ	片切普通スイッチ(LDK、居室、納戸、洗面、便所、ウォーターキーロゼット) 3路スイッチ(階段室、廊下、吹抜)
テレビ端子	居室各1カ所(衛星放送対応用)
電話配管	LDK1カ所(モジュラージャック)
照明配線	シーリング止め居室各1カ所
換気扇	台所、便所、浴室、他(各外部フード付き)
火災報知器	各居室・階段室各1ヶ所(煙式探知機)

## その他

断熱材	外壁:高性能グラスウール厚90mm 屋根:フェノールフォーム断熱材80mm 天井:高性能グラスウール厚180mm 1階床下(浴室除く):フェノールフォーム断熱材66mm 土間床:押出法ポリスチレンフォーム保温板50/100mm
防湿	1階全床下:コンクリート(ベタ基礎)
外壁	通気層 厚15mm
防腐・防蟻処理	現場塗布処理(GLより1mまで)
点検口	床下・天井各1カ所

2021.07.17

