

CONCEPT AND STYLE BOOK

暮らしをつくる、未来へつなぐ住まいを創る

advance
architect

私たちにできること、人を大切に考えると建築はこうなる

建築とは人のためにあり、人生を支える大切な空間であると考えています。人それぞれが住まいに求める想いは違いますが、家族にとって、ひとりにとって大切な空間。生活の中心であり、住まいをはじめとして生活があり、人生があるといつても過言ではないと考えています。建築家として人の想いに対して描き創っていくという重要な関わりがある限り、お客様のこれからについて正面から向き合い、深い理解と愛情をもって取り組まなければならぬと考えています。また、建築〈家〉として存在するかたちあるもの故に、見て触れて美しくあるべきであるとともに、人にやさしく自然にもやさしい。独自性を持ちながら街並み、自然環境にも同調できるものをつくっていきたいと考えています。家族がふれあい、その大切な時間とともに変化しながら成長し、長く愛され続ける。そんな大切な家づくりをお客様の予算を考えながら、より良いものを創りあげていくこと。私たちは、建築のプロとして確かな知識と技術・経験をもとに自由な発想で、お客様の想いをかたち〈建築〉にするお手伝いをしていきたいと考えています。



MSK-house ひとつ屋根の下の家 | a-casa | LIXIL メンバーズコンテスト 2022／敢闘賞

advance
architect

土地探しからアフターケアまで ワンストップで親身に対応 トータルサポート & デザイン

はじめまして

当社は、家族がいつまでも笑顔で暮らせ、未来へ受け継がれていく住まいを創造し、設計から施工・アフターケアまで一貫する家づくりをご提案しています。本当にいい家を建てるには、耐震性・耐久性・省エネ性などの安心と安全の「基本性能」、シンプルで愛され続けるミニマルな「デザイン」、暮らしやすい動線や自然の光・風を取り入れた快適性を計画した「基本設計」、ライフスタイルの変化に柔軟に対応できる間取り変更のしやすさなどの「フレキシブル性」、家族にも地球にも貢献する「変わらない価値」。これらを踏まえながら家族の暮らしそのものを住まいというかたちにすることが大切です。そして、何よりも一番大切なことは、設計士と直接話すことです。例えば、お医者さんと話をせずに手術をするなんて考えられないように、家づくりに於いてもとても危ないことです。だからこそ、まずお客様には当社のことを知っていただくため、ここでは当社の家づくりについて知ってほしいことを綴っています。次は、お客様の理想の家の話をたくさん聞かせてください。お客様にお会いできる日を楽しみにしています。

土地探しの建築パートナー

土地探しからの家づくりは時間や労力、根気が必要でなかなか大変です。しかし、住みたいエリアや関心のあるエリアを選んで理想の土地を探すことができ、土地を購入してから家を建てられるので、自分の好きなように自由に家づくりができるることは最大のメリットです。当社では、ただ家をかたちにするだけではなく、土地探しから家づくりまでをサポートすることが使命であり、家づくりにおいて大切な要素だと考えています。そのため、グループ企業との連携により、不動産会社が売りたい土地探しではなく、お客様のご要望にあった土地をお探しするシステムを備えています。そして、担当のコンシェルジェがお客様の目線になって誠心誠意サポートいたします。また、家づくりの専門家として理想の土地と出会うための土地探しの秘訣について、お話しをさせていただきます。さらに、ご希望の土地に対して、ご家族が暮らす場所として最適かどうかなども踏まえて、適切にアドバイスさせていただきますので、お気軽にご相談ください。

※対応エリアは一部地域を除きます。

はじめての家づくりを応援

家を建てようと思われたほとんどのお客様は家づくりがはじめての経験です。そして、多くのお客様は「自分らしいおしゃれな家を予算内で建てたい。もちろん、間取りや構造・性能にもこだわり、末永く安全で快適に暮らしたい」という想いを抱かれます。当社では、設計・デザインと品質に妥協せず、ご家族に最適の住まいをご提案します。さまざまなニーズや希望に無理なく、スムーズに対応できるよう、デザインと性能を両立した注文住宅から格調高いこだわりの高級住宅まで幅広く、柔軟な家づくりのスタイルをご用意しています。土地探しからアフターケアに至るまでの各段階で、ディレクター・設計士・インテリアコーディネーター・現場監督・アフターケア担当者がお客様の想いを共有しながら、家族を守り、永く暮らせて、自分らしく楽しいライフスタイルを創造する住まいを充実のサポート体制でご提案します。家を建ててからも家計にゆとりをもって暮らせるよう、家づくりにかかるさまざまな費用を考慮しながら将来設計を含めた資金計画・住宅ローンについても適切にアドバイスさせていただきますので、ご安心ください。

家づくりのスタイル



a-casa

合理的かつ自由に楽しみながら創るこだわりの注文住宅



GA

フルオーダーで思いのままに創る格別な高級注文住宅

※写真はイメージです。注文住宅のため、デザインは一部一部で異なります。

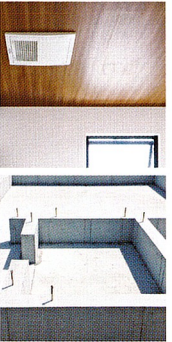
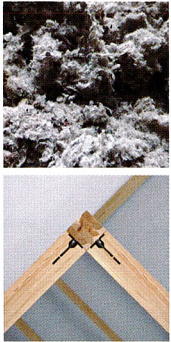


IKU-house 山裾の家 | a-casa

advance
architect

SELECTED EQUIPMENT

当社がこだわって選び抜いたa-casaの標準装備とオプション装備の一部をご紹介します。



基本構造・性能

健康で快適な暮らしの鍵はここにある

人や環境にやさしく、快適な住まいをご提供するため、基本構造・性能は高品質な建築素材を標準採用しています。構造体は、最高ランクの耐震等級3で設計する木の家に、建物を床全面で支えるベタ基礎です。断熱性は、ZEH基準の断熱等性能等級5相当でエコマーク認定取得のセルロースファイバー断熱材と、アルゴンガス入りLow-E複層ガラス[®]のアルミ樹脂複合サッシです。さらに、室内の空気・熱環境を快適に保つ熱交換型24時間換気システムを備えています。これらにより、ヒートショック・熱中症・紫外線・騒音・カビなど、健康に悪影響を引き起こすとされる要因を防ぎ、同時に冷暖房機器の使用を軽減します。

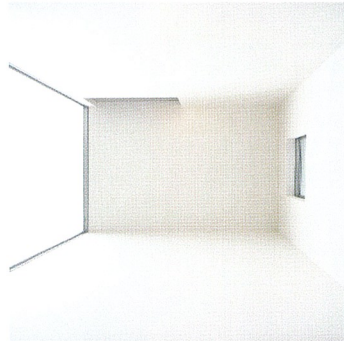
※オプションで[Low-Eトリプルガラス]をご用意しています。



外装壁

洗練された美しさ、個性や遊び心のあるフォルム

当社推奨の外壁材は、目地のないシームレスで美観な仕上りが特長です。雨や紫外線、熱、キズなどの耐候性を備えていますので、長くきれいに保つことができます。意匠面については、シンプルなワントーンカラーの外壁のほか、個性や遊び心を加えたい方には、ベースカラーとアクセントカラーを組み合わせたツートンカラーの外壁、ガルバリウム鋼板や経年変化が楽しめる木材板張りをアクセントであしらい、上下階で素材を分けた外壁など、好みのスタイルを組み合わせることもできます。スタイルが豊富ですので、街並みとの調和もより図りやすくなります。



内装壁

家族の心地いい暮らしを演出

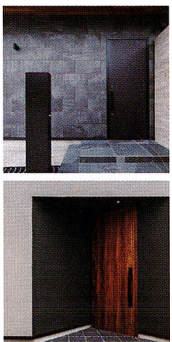
健康に配慮した安全性・メンテナンス性の高いシンプルな白無地の「オリジナルクロス」を標準採用しています。白を基調とした壁は光を反射するため、空間がより明るく開放的に感じられます。個性の光るワンランク上の洗練された空間を実現したい方には「アクセントウォール」がおすすめです。ベースとは異なる色柄の「アクセントクロス」、空間に温かみを添える木目調クロスや羽目板、高級感を演出できるタイル、調湿・脱臭機能を持ったエコカラットなどを壁や天井にポイントで取り入れることで空間の雰囲気をガラリと変えることができます。



外装・内装床

素材本来の風合いを楽しめて、素足でのびのび過ごせる

柔らかな木目と質感、高級感漂う落ち着いた風合いが特長で幅広タイプの「オーク無垢突板フローリング」を標準採用しています。無垢は、常に呼吸をしながら年を重ね、思い出とともに年月を経て、色が深まり、つやが出るなどの経年変化を楽しめます。また、床暖房対応をお選びいただくと、木そのものの温もりに加え、足元から身体の芯までじんわりと温まる心地よさを味わうことができます。玄関・ポーチには、味わい深い自然な風合いで掃除もしやすい「磁器質タイル」と「モルタル土間」、洗面室・トイレには、耐水性やメンテナンス性に優れ、平滑で歩行感が良い「ビニール床タイル」と「クッションフロア」などをご用意しています。



外装・内装ドア

住まいに最適なドアで上質な毎日を

ドアひとつでも住まいの印象は変わります。だからどんなデザインにもフィットするシンプルなデザインドアを標準採用しています。お客様のライフスタイルに合わせて開戸や引戸、こだわりに合わせてメーカーとコラボレーションしたオリジナルドアや造作ドア、インテリアスタイルに合わせて数種類の色柄からお選びいただけます。当社では機能性はもちろん、暮らしの質を大きく左右するディテール面にもこだわっています。室内ドアは、枠が見えず扉だけが見える納まりとミニマルデザインのレバーハンドルや引手といった金物類を採用することで、空間に美しくスッキリと調和し、上質感のある洗練された空間を創り出します。

SELECTED EQUIPMENT



階段

光と風、家族もつなぐおしゃれな階段

木製箱階段は、階段下のスペースを有効活用して収納スペースなどを設けることができます。スケルトン階段は吹抜けと一体化することで、より開放感を得られるとともにリビングと階段を連続させることで廊下スペースの削減やコミュニケーションの深まりにもつながり、家族がいつもそばで一緒にいるような心地よさを与えてくれます。木ならではの温かみを感じるナチュラルな「木製スケルトン階段」、シンプルでスタイリッシュな「スチール製スケルトン階段」、見た目も楽しいシンボリックな「スチール製らせん階段」は、オリジナルのディテールを採用していますので、インテリアとして美しい存在感を演出し、空間デザインの重要なアクセントも担います。

設備機器

機能的で美しい、思わず心が弾むクオリティ

キッチン・トイレ・洗面化粧台・ユニットバスなどの設備は、家族みんなが毎日使うものだからこそ、デザインはもちろん、機能性や使い心地、お手入れしやすさなども重要視し、長持ちするものを選んでいます。キッチン・洗面化粧台・ユニットバスは、既製システムタイプのほか、メーカーとコラボレーションしたオリジナルシステムタイプを取り揃えています。さらに、当社オリジナルのディテールを採用したシンプルで洗練されたホテルライクな造作洗面化粧台もご用意しています。また、当社推奨設備以外にもお客様が憧れているメーカーの設備を自由に採用いただくこともできます。

エネルギー系統

快適な暮らしをサポートするエネルギー

お湯や電気のある便利で気持ちの良い暮らしは、私たちにとって欠かせないものです。少量のガスで高効率にお湯を沸かす追い炊き機能を搭載した給湯設備を標準採用しています。さらに、家計にも環境にもやさしいエコライフを実現できる「太陽光発電」や、太陽光発電とガスを組み合わせた「ダブル発電」をご用意しています。将来を見据えたZEHを実現するため、ダブル発電の導入を推奨し、廉価でご提供していますので、家計に負担なく導入が可能です。そのほか、火を使わずに空気の熱を利用してお湯を沸かす「オール電化」もご用意しています。

アイテム

窓辺を彩るファブリックや照明器具など、充実のアイテム

ファブリックは、外からの光や視線をコントロールでき、均一な光が差し込むバーチカルブラインドや開口部の広さを自由に調節でき、どんな空間にも合わせやすいロールスクリーンなどをご用意しています。照明器具は、あかりが建築と同化する主張しないデザインのLEDダウンライト照明などをご用意しています。そのほか、収納量の多いトールタイプの玄関収納、LEDライトカメラ搭載のドアホン、照明を手のひらや腕で操作できるワイドスイッチ、水まわりのアクセサリー、物干し金物、室内物干しワイヤーなど、暮らしをより上質にするいつまでも飽きのこないスタンダードなデザインの充実アイテムを取り揃えています。

空間

暮らしに合わせて空間をプラス

玄関まわりに溢れがちな靴や傘、ゴルフバッグやベビーカーなどを効率的にスッキリしまえるシューズクローケ。寛ぎやおもてなしの空間になる和モダンな和室や置コーナー。浴室に隣接した洗面脱衣室とは別に、家族や来客の利用に適した生活感を見せない独立の洗面コーナー。書斎や子ども部屋、収納スペースとして多目的に利用できるロフト。衣類や季節行事の品、思い出のモノや災害時の水や食料などの普段使わないモノをまとめてしまえる小屋裏収納。居室や水回り以外にも暮らしに合わせて、必要と思える空間をプラスして居心地の良い住まいを実現できます。

STANDARD EQUIPMENT LIST of a-casa

		スタンダード	オプション
基本性能	基礎	ベタ基礎	
	構造	金物工法〔許容応力度計算による構造計算／耐震等級3〕	SE構法〔ラーメン構造〕
	断熱材	セルロースファイバー〔断熱等性能等級5相当〕	
外部仕様	屋根材	ガルバリウム鋼板立平葺き	
	外壁材	サイディング張り + ソフトリシン吹付塗装仕上げ	大壁工法 + ジョリバット仕上げ ツートンカラー／ガルバリウム鋼板／木材板張り
	床 玄関・ポーチ	磁器質タイル or モルタル金ゴテ押え	
	床 バルコニー	FRP防水	金属防水
	建具 サッシ	アルミ樹脂複合サッシ〔アルゴンガス入りLow-E複層ガラス〕	樹脂サッシ／防火サッシ／Low-Eトリプルガラス／防犯ガラス
	建具 玄関ドア	アルミ玄関ドア	断熱玄関戸／木製作玄関ドア／グレードアップ
	その他 バルコニー	物干し金物	
内部仕様	床	1階 オーク無垢突板フローリング〔床暖房対応〕	無垢突板フローリング〔床暖房対応〕／樹種自由選択
		2階 オーク無垢突板フローリング〔床暖房対応〕	無垢突板フローリング〔床暖房対応〕／樹種自由選択
		和室 琉球調畳〔縁無し〕 小フランにあります	
		サニタリー ピニール床タイル／CFシート	磁器質タイル
	壁	オリジナルクロス	珪藻土調クロス／木目調クロス／アクセントクロス
		天井 オリジナルクロス	木材板張り／石張りなど
	建具〔室内ドア〕		造作建具／メーカー自由選択
	階段 木製箱階段		木製スケルトン階段／スチール製スケルトン階段 スチール製らせん階段
室内設備	収納 玄関	既製玄関収納トールタイプ or シューズクローケ ^{#1} 内インナーパーツ〔可動棚〕	
		洗面室 床下収納庫	
設備仕様	キッチン		既製システムキッチン or オリジナルシステムキッチン + 食器洗い乾燥機
	浴室		既製システムバス or オリジナルシステムバス + 電気式浴室暖房乾燥機
	洗面脱衣室		既製システム洗面化粧台 or オリジナルシステム洗面化粧台 or 造作洗面化粧台 + タオルバー
	トイレ	メイン階 タンクレス自動洗浄便器 + 手洗い器 + ベーバーホルダー + タオルバー	グレードアップ／メーカー自由選択
		サブ階 手洗い付き洗浄便器 + ベーバーホルダー + タオルバー	グレードアップ／メーカー自由選択
	給湯設備		ダブル発電／オール電化／ガス温水床暖房[LDK]
	発電設備		太陽光発電システム [4kW以上搭載]
	空調設備		一般エアコン／高効率エアコン
	その他		給排水衛生設備・電気設備・火災報知器など
空間	居室オプション	和室・書斎など	
	非居室オプション	シューズクローケ・パントリー・セカンド洗面室・ロフト・小屋裏収納・ウォーキンクローゼット・納戸など	
	その他オプション	スキップフロアなど	

*形状・仕様・設備・色等は、打合せ時に必ず現物のサンプルなどでお確かめください。※掲載内容以外にも仕様・設備を豊富にご用意しています。詳しくはお問い合わせください。※GAはフルオーダーの家づくりですので、法令や安全面などに関わること以外は特に制限はございません。お客様にとって最適な住まいをご提案します。※掲載内容は2023年9月現在の情報です。商品改良のため、標準装備・オプション装備は予告なく変更する場合がございます。



SSI-house カソクとカタチの家 | a-casa | LIXIL メンバーズコンテスト 2023／敢闘賞

advance
architect

お客様の満足度No1

自由な発想と経験を活かした 卓越の住まいを提案

住まう人のセンスが光る設計力

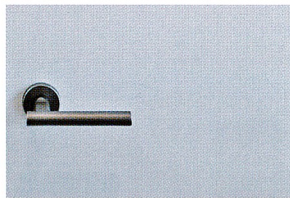
当社で家を建てる大きな決め手のひとつであり、お客様アンケートでも満足度No.1の評価をいただいているのがデザイン性の高さです。これまでに5度のグッドデザイン賞(2011・14・17・19・21年度。日本デザイン振興会主催)を受賞したほか、建築コンクールで毎年受賞するほどの設計力を駆使し、お客様のライフスタイルや夢を汲み取りながら設計者の豊かな発想や遊びゴコロを盛り込んだほかにはない、お客様にふさわしい住まいを自由設計による注文住宅でご提案しています。さらに、お客様のさまざまなニーズにお応えできるように、家づくりにもさまざまなバリエーションをご用意しています。それにより、ZEHや長期優良住宅にも対応した住まいをご提供できます。



グッドデザイン賞に輝いた邸宅

美しさを追求したこだわりのディテール

毎日使うドアノブや扉のつまみひとつまでこだわることで何気ない日常がとても楽しくなります。これは当社が最も得意とすることです。暮らしやすい間取りや空間がより魅力的になるように、階段・建具・手すり・巾木・框などに至るまで、洗練されたオリジナルのディテールを採用していますので、繊細で美しいデザインがいつも家族の暮らしに寄り添います。そして、オリジナルセレクト家具が加われば、よりいっそう美しい空間に仕上がります。



永く愛されるデザイン

永く住み続けられる住まいにするため、時代の流行に惑わされることなく、時間が経っても飽きのこない愛着を育めるようなデザインを追求しています。そして、シンプルの中に本当の美しさがあると考え、素材の質感を活かしたシンプルなデザインを基本とし、見えるデザイン〈ディテール〉・見えないデザイン〈構造計算〉・暮らしやすいデザイン〈プランニング〉・使いやすいデザイン〈設備〉・心地よいデザイン〈温熱環境〉にて、ご家族にとってベストな住まいをかたちにしています。

家具もコーディネート

建築とインテリアは切っても切れない関係にあります。満足のいく建物ができてもそれにそぐわないインテリアであっては魅力が半減してしまいます。そこで当社では、暮らしをもっとおしゃれに楽しんでいただくために、設計からインテリアコーディネートまでトータル提案を行っています。テイストの異なるさまざまなインテリアコーディネート例をご用意し、お客様の住まいに好ましいものを選んでいただくことで、理想とする住空間を明確化しています。家具については、大手インテリア企業との提携によるオリジナルセレクト家具の中からお客様のご要望や空間に合わせて、最適な家具選びをお手伝いします。そのほか、バランス感覚の難しい照明器具やカーテンも感性豊かなデザイナーがセレクトしたものをご用意していますので、お客様の住まいをトータルに美しいデザイン住宅へと創り上げることができます。





Bridge | GA | GOOD DESIGN AWARD 2019 / グッドデザイン賞ほか国内外のデザイン賞で8冠獲得

advance
architect

日本で家を建てるなら 気候風土に適した 高品質な家づくりが重要です

自然の力を活用するパッシブデザイン

自然を愛する心を大切にしてきた日本の伝統的家屋は「夏は涼しく」「冬は暖かく」する知恵や工夫が活かされていました。そのため、冷暖房に頼ることなく、自然の風、太陽の光や熱、植栽の緑を取り入れ、四季の移り変わりを感じながら健やかで快適な暮らしを送ることができていました。それらの自然本来の知恵や工夫を現在の住まいにも取り入れることで、エネルギーの消費を抑え、二酸化炭素削減などの省エネルギーに貢献することができます。当社では、家が建つ地域や方角、近隣環境を配慮しながら自然エネルギーを最大限利用し、エアコンなどの冷暖房機器をできるだけ使わず、快適に賢く暮らすための設計思想・手法である「パッシブデザイン」を取り入れています。また、四季を通じて過ごしやすい室内環境をデザインするうえで、最大の特徴である窓や吹抜けといった大きな開口と安全性を両立するために、すべての住宅で構造計算を実施し、耐震等級を取得しています。耐震性能が保証されているからこそ、より効果的なパッシブデザインをご提案できます。

住まいに最適な光と風を取り入れる

風向きは土地や季節により異なります。アメダスデータを基に建築地域の卓越風(ある地域で、ある期間に最も吹きやすい風)の頻度と方位を調べます。特に風通しを良くしたい暑くて湿気の多い夏に最適な風を取り込める窓の位置や大きさを検証しながら、通風計画を行い、風の通り道をデザインします。また、直接的・間接的に風を取り込む方法も考えながらプランをご提案しています。日射は、季節や時間によって異なります。夏は日射を遮って涼しく、冬は日射を取り込み、暖かくできることが大切です。日射をコントロールする窓や庇の位置や大きさを考慮し、太陽の力を賢く活かした快適な室内環境を保てるようにご提案しています。住まいの基本性能となる断熱性や気密性の高さをベースにしながら、自然の恵みを積極的に取り入れる家づくりは、当社の家づくりにとって基本です。また、光と風を利用して室内環境をコントロールできることは大きな節約にもなり、いつも身近に自然を感じながら暮らすことは、住まう人の心を豊かにすることにもつながります。

一般的な住宅と当社で建てる注文住宅の違い

	一般的な住宅	当社で建てる注文住宅
夏	朝から暑く、夜は寝苦しい	午後でも涼しく、夜もすっきり快眠できる
冬	足元が寒く、暖房が欠かせない	暖かさをキープするので、暖房器具は補助的な存在
陽あたり	立地次第であまり計画されていない	太陽の動きを読み、最適に取り込む
風通し	特に綿密には考えられていない	風向を読み、風の通り道がデザインされている
省エネ	省エネ家電や設備に頼る	住宅の性能で大幅な省エネが可能

太陽の熱と光・風をうまく利用して快適さをつくるパッシブデザインの設計思想・手法





Gap | GA | GOOD DESIGN AWARD 2021／グッドデザイン賞ほか国内外のデザイン賞で5冠獲得

advance
architect

地震にも台風にも負けない 高い強度と自由度を実現する 全棟構造計算の金物工法

もしもに備える安全な木造住宅



当社で建てる木造住宅は、いつ発生するかもしれない災害から大切な家族の命を守ることはもちろん、間取りの自由度、敷地条件や将来の増改築にも柔軟に対応できる建物とするため、柱や壁で建物を支える従来の在来工法ではなく、接合金物と集成材を用いて強靭に組まれた柱と梁で建物を支える「金物工法」を採用しています。建物を骨組み全体で支えるため、まさに建物そのものが大黒柱であるといえます。当社では複数ある金物工法の中から、壁量や壁の配置バランスはもちろん、柱や梁、基礎に至るまですべての部材にかかるさまざまな力（重さ、地震、台風、雪など）に対して安全性の確認を行う「許容応力度計算」を用いた構造計算を実施する「NK工法」や「SE構法」を採用し、全棟で構造躯体の強度や安全性を明確に数値で証明しています。また、国が定めた住宅性能表示制度における耐震等級は、3段階のうち最高ランクの耐震等級3を取得することを基本とした構造設計を行っています。そうした目に見えるデザインや豪華さだけでなく、目に見えない構造のことも大切に考える家づくりをご提供することが当社のポリシーです。

※SE構法はオプション対応です。



金物工法だからできること

当社では建物をスケルトン【構造】とインフィル【内装・設備】で別々に考えて設計しているため、可変性に優れ、ライフスタイルに合わせて柔軟に間取りの変更ができます。さらに柱と柱の間隔を大スパン（NK工法は最大5.4m／SE構法は通常9メートル）とすることができ、車が複数台並ぶビルトインガレージや開放感があふれる大開口・大空間など、一見木造とは思えない意匠性の高い住宅を安全に実現できます。



建物を支える高耐久のベタ基礎



建物の荷重ばかりでなく、地震などの強力な外力が加わる基礎だからこそ、十分な配筋量を確保した鉄筋コンクリート造の基礎が必要です。当社では、建物の重量を床面全体で支える「ベタ基礎」を採用しています。ベタ基礎はブ基礎に比べ、地盤に接する面が大きいため、建物全体の荷重を地面で分散し、不同沈下を防止する効果があるとされています。そして、先行配管や基礎と土台の間に「基礎パッキン」を施工することで、基礎に換気口を開けることなく耐力を維持しながら、基礎内の換気を促し、カビや白蟻を防ぐ環境を整えています。また、基礎計画では、はじめに地盤の硬軟や締まり具合などを調査する地盤調査を実施します。地盤調査の結果は、「地盤調査報告書」にまとめてご報告します。



SHM-house 2階建て断面の家 | a-casa | GOOD DESIGN AWARD 2017／グッドデザイン賞ほか国内外のデザイン賞で4冠獲得

advance
architect

暑い夏も寒い冬もいつまでも 快適に暮らせる住まいをつくることは 私たちにとって基本です

断熱性を追求した家づくり

日本の高温多湿な夏、寒さが厳しい冬でも快適に暮らすためには、断熱性能はとても大切です。当社では、セルロースファイバー断熱材、アルミ樹脂複合サッシ、熱交換型24時間換気システムによって、高い断熱性能を備えています。夏は外からの熱の侵入を防ぎ、冬は暖かい空気を外に逃がさないため、年中快適な住まいを実現できます。また、エネルギーの無駄使いが抑えられ、無理なく自然に冷暖房費が節約できます。さらに、創エネシステムを備えることで、より家計や環境にやさしい暮らしを叶えることができます。

人にも環境にもやさしい多機能断熱材



新聞古紙のリサイクルでできた天然木質繊維を原料とし、シックハウス対策において無垢の木材と同等の[F☆☆☆☆]以上の高い安全性が認められたセルロースファイバー断熱材を採用しています。屋根・天井・外壁・床にこちらの断熱材を使用し、建物全体を隙間なくすっぽりと包むことで高い断熱・気密効果が得られます。さらに、防音性・耐火性・吸放湿性・撥水性・防虫性にも優れています。繊維同士が絡み合ってできる空気層と繊維自体の空気胞により、屋外・屋内の騒音に対して高い防音効果を発揮します。燃えにくい素材であるため、万一、火災が起きた場合も延焼を防ぎ、有毒ガスも発生しませんので安心です。木質繊維が持つ吸放湿効果により、表面結露・内部結露を防ぎます。撥水処理が施されていますので、万一、雨漏れが起きた場合も早期発見につながります。人体への影響が極めて低い(食塩と同程度で安全)と判断されたホウ素系の薬品の効果により、カビや菌の発生を防止し、害虫を寄せ付けません。これらの効果により、健康に悪影響を及ぼすとされるさまざまな要因を防ぎます。

美しいフォルムの高性能断熱窓



住宅における熱の出入りの割合は、窓が最も多いと言われています。しかし、採光や採風、眺望や開放感など、窓は住宅に必要不可欠なものです。当社では、高い断熱性能と美しさを両立したアルミ樹脂複合サッシを採用しています。室外側は耐久性に優れたアルミ、室内側は断熱性に優れた樹脂を使用したハイブリット構造のフレームとアルゴンガス入りLow-E複層ガラス^{*}により、冷暖房熱の流入出や不快な結露の発生を抑制し、室内的快適さを守ります。また、フレームがスリムでガラス面積が大きいデザインのため、意匠・採光・眺望が高く、内と外が心地よくつながります。

*オプションで[Low-Eトリフルガラス]をご用意しています。

最高ランクの断熱性能を誇る住まい

高性能な断熱材と窓により、当社が建てる住まいの断熱性能はZEH基準(断熱等性能等級5)相当を確保しています。省エネルギー効果が高いため、冷暖房に要する光熱費や二酸化炭素の排出量の削減につながります。また、健康面においても断熱性能の低い住宅から高い住宅に転居後、アレルギー疾患や気管支喘息などのさまざまな症状に緩和が見られるという調査結果が出ているほか、熱中症やヒートショック、冷えなどの健康への影響を防ぐことができます。断熱性能を追求した住まいは、健康的で快適な暮らしを末永く支えます。さらに、外皮の熱性能基準に基づいて、住宅全体の熱の通しやすさを表す「UA値(外皮平均熱貫流率)」、住宅全体の日の通しやすさを表す「ηA値(冷房期の平均日射熱取得率)」を評価し、断熱等性能等級を数値で明示することができます。実際にお客様から「夏も冬もとても過ごしやすいです」、「窓を閉めるととても静かで、子どもが走り回っても気になりません」などの喜びの声が届いています。



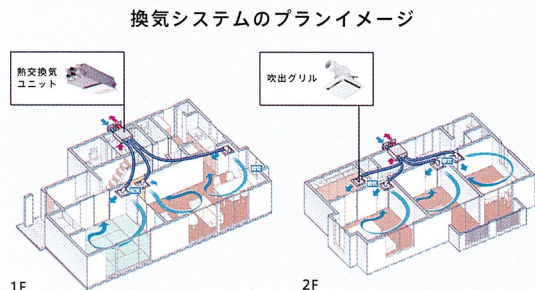
HSS-house 通りを迎える家 | a-casa

advance
architect

きれいな空気と創エネシステムで より人と環境にやさしく 快適で健康な暮らしを実現します

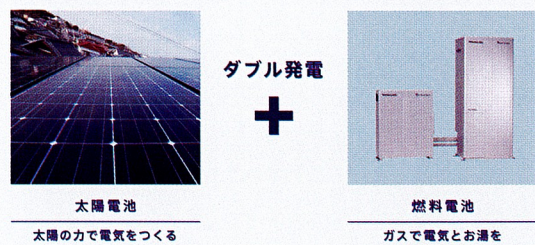
快適＆省エネを両立する換気システム

快適な住まいの実現には、断熱性や気密性だけでは不十分です。気密性・断熱性の高い住まいほど閉じられた空間となるため、ホルムアルデヒドや化学物質、湿気や臭気、人が放出する二酸化炭素などの空気の汚れがこもりがちになります。また、窓の内部結露や湿気によるカビが発生し、建物の寿命を縮める要因となります。人と住まいの健康のためには、確実な計画換気が不可欠です。しかし、季節や天候、防犯面を考慮すると常に窓を開けておくことはできません。当社では、住まい全体を24時間365日清潔で健やかな空気環境に整え、家族みんなにやさしい室内空間を実現する熱交換型24時間換気システムを備えています。季節に合わせて冷気や暖気を逃さないように空調を賢くコントロールしながら消費電力を抑えるため、省エネ性に優れています。さらに、湿気の侵入や過乾燥を緩和し、花粉や健康を阻害する微小粒子状物質の侵入も抑えます。



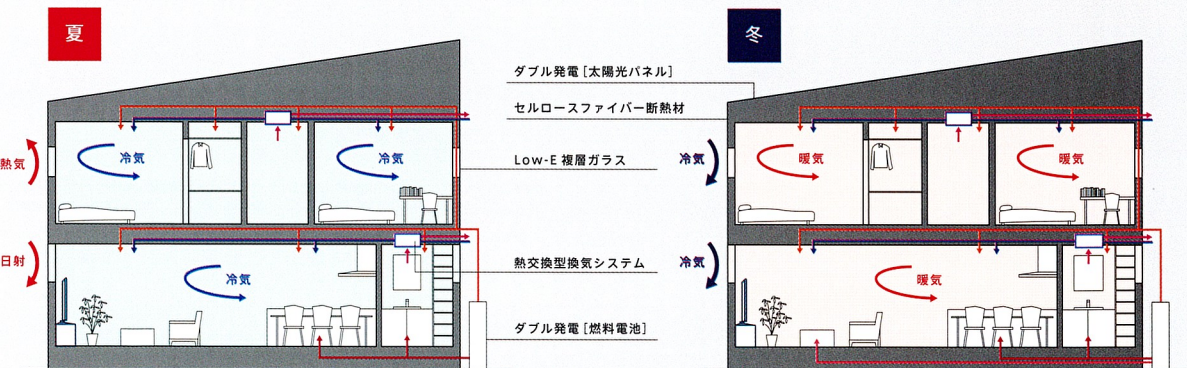
地球にも家計にもやさしいダブル発電

太陽光という自然エネルギーを使って電気を生み出す「太陽光発電」と、都市ガスを使い、生活パターンに合わせて電気とお湯を生み出す「燃料電池」を組み合わせた経済的で地球にやさしいダブル発電。当社では、将来を見据えたネット・ゼロ・エネルギー・ハウス(ZEH)を実現するため、日々快適に暮らすために欠かせない電気やガスなどのエネルギーを「使う」ではなく「創る」住まいとなるように、ダブル発電の導入を推奨し、廉価でご提供しています。ダブル発電の家は、太陽光発電だけの家よりも発電量が増え、且つ、燃料電池でつくった電気から優先的に使うため、太陽光発電でつくった自家製の電力をより多く売電することができます。さらに、排出される二酸化炭素が少なく、燃料電池で発電した際に出る熱も暖房や給湯に有効利用するため、家計にやさしいだけでなく、社会や地球にもより貢献できます。



※ダブル発電は、初期支出0円で家計に負担なく導入できる当社独自のサービスをご用意しています。

一年中快適で健康な住宅性能のイメージ



※ダブル発電・床暖房はオプションです。



Float | GA | A' Design Award & Competition2023／シルバー賞ほか国内外のデザイン賞で3冠獲得

advance
architect

家族にも地球にも貢献する いつまでも変わることのない 価値がある住まいに

あなたの家も長期優良住宅に

家は、暮らし辛くなったからといって建替えるのではなく、暮らしやすいように家を変化させて大切に住み継いでいくもの。「いい家をつくって、きちんと手入れをして、その手入れも記録していくことで、子どもや孫の世代まで受継ぐことができる」と証明された家のことを長期優良住宅といいます。長期優良住宅の認定を受けるためには、家を建てる際に一定以上の住宅性能を確保し、維持保全に関する計画の作成が必要です。また、家の耐久性・耐震性・省エネなどの基本性能はもちろん、将来の家族構成の変化に対応する可変性や維持・メンテナンスのしやすさ、暮らす人にも街並みにもずっと愛され続けることが大切です。当社では、長期優良住宅仕様でのご提案に対応していますので、長期優良住宅の認定を受けることが可能です。さらにハード面だけではなく、末永く愛されるデザインも自信をもってご提案しています。

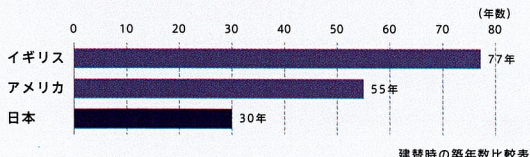
長期優良住宅認定のメリット

長期優良住宅は永く快適に暮らせる資産価値の高い建物であるだけではありません。長期優良住宅の認定を受けることで、各種税制優遇や住宅ローンの金利引下げ、地震保険料の割引といった国の支援を受けることができます。また、国土交通省が長期優良住宅を普及促進する取り組みや事業を採択し、一定の条件を満たす長期優良住宅について建築工事費の一部を助成する制度があります。当社では制度開始当初から参画し、これまでに多数の住宅が助成を受けています。

※床面積が75m²未満、計画道路にかかる敷地など、条件が満たない場合は認定の対象外となります。※長期優良住宅の認定が受けられない場合でも、低炭素住宅の認定を受けることができます。※各認定を取得する場合、申請費等が別途必要です。※公募内容・補助金等は事業や年度によって異なります。

これまでの家づくり

日本の住宅の平均寿命はたった30年、約20年で建物の価値はゼロになります。
環境的にも財産形成としても良くありません。



年間消費するエネルギーの収支をゼロに

地球温暖化は大変深刻な問題です。そして、東日本大震災以降、私たちはもちろん、国の方向性もエネルギーがテーマとなっています。これらにより国は2025年までにはすべての新築住宅に対して、省エネルギー基準への適合を義務付ける方針であり、さらに2030年までには新築住宅の平均で、ゼロエネルギー化を実現する方針を打ち出しています。ZEH（ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス）とは、住宅の躯体・設備の省エネ性能を向上させ、さらに効率的な住宅設備や再生可能エネルギー(太陽光発電など)をプラスすることで、一般住宅で年間消費するエネルギーの収支がほぼゼロになる住宅のことをいいます。当社では省エネルギー性能はもちろん、耐震性・維持管理に配慮した資産価値の高い長期優良住宅の認定を受け、且つ、高いデザイン性を兼ね備えたZEHをご提案できます。

ZEHのメリット

毎月の光熱費を節約するのはなかなか難しいものです。何より暑いのにエアコンを我慢したり、寒さを我慢して暖房を付けずに過ごすのでは快適な暮らしできません。ZEHなら建物の性能を高めてエネルギーの利用量を最低限に抑えるだけでなく、冬は太陽熱を利用し、夏は太陽熱を遮り、自然の風を取り込むので無理な我慢や節約をせずに一年中快適に暮らすことができます。また、環境にもやさしく、家計にもやさしい住まいなのです。さらに、住宅の省エネルギー化を普及促進するため、戸建住宅供給の相当程度を担う中小工務店における躯体と設備を一体化したZEHの取り組みを採択し、整備費等の一部を国が助成する制度があります。当社の住宅も助成を受けています。

これからの家づくり

30年で暮らし辛くなる住宅ではなく、長期に渡り資産価値を維持できる住宅がこれからの住まいのあり方です。

耐震性 地震に強い安心の家	耐久性 長く住める丈夫な構造	省エネルギー性 地球にも家計にもやさしい
居住環境 地域の街並みに配慮	住戸面積 暮らしやすい広さを確保	維持管理・更新の容易性 メンテナンスがしやすい



R | JOIN | GA | A' Design Award & Competition2023／シルバー賞

advance
architect

建てるときも建てた後も 安心して住まいに寄り添える 確かな品質

家づくりの確かさを証明

任意・有料

安心・安全の確かな品質の住まいを実現し、お客様を保護する目的として「住宅品質確保推進法」があります。この中の「住宅性能表示制度」は、耐震性・耐久性など新築住宅の性能を10項目に分けて、それらを第三者機関が客観的に見て、住宅の性能がどのレベルに

あるか評価する制度です。それぞれが等級や対策の有無等で示されるので、住まいの品質を判断するうえでひとつの判断基準になります。当社では、サービスやテクノロジーを通して品質確保に努めています。

当社の住宅性能表示等級と長期優良住宅の認定条件

■ 当社の標準的な対応
■ お客様のご要望やプラン・仕様に応じて対応

表示すべき項目	表示内容	等級							長期優良住宅認定条件
構造の安定	耐震等級(構造躯体の倒壊等防止)	1	2	3					2もしくは3
	耐震等級(構造躯体の損傷防止)	1	2	3					—
	耐風等級(構造躯体の倒壊防止及び損傷防止)	1	2						—
	耐積雪等級(構造躯体の倒壊防止及び損傷防止)	該当なし(多雪地域のみ)							—
	地盤または杭の許容支持力等及びその設定方法	表示							—
	基礎の構造方法及び形式など	表示							—
火災時の安全	感知警報装置設置等級(自住戸火災時)	1	2	3	4				—
	脱出対策(火災時)3階建て以上の戸建	表示							—
	耐火等級(延焼のおそれのある部分／開口部)	1	2	3					—
	耐火等級(延焼のおそれのある部分／開口部以外)	1	2	3	4				—
劣化の軽減	劣化対策等級(構造躯体など)	1	2	3					3
維持管理への配慮	維持管理対策等級(専用配管)	1	2	3					3
温熱環境	断熱等性能等級	1	2	3	4	5	6	7	5
空気環境	ホルムアルデヒド発散等級対策(内装および天井裏など)	1	2	3					—
	換気対策	対策を表示							—
光・視環境	単純開口率／方位別開口比	表示							—
音環境	透過損失等級(外壁開口部)	1	2	3					—
高齢者への配慮	高齢者等配慮対策等級(専用部分)	1	2	3	4	5			—
防犯	開口部の侵入防止対策	対策を表示							—

※住宅性能表示制度は任意の制度です。※建築地域・商品・プラン等により一部対応が異なる場合がございます。※耐火等級は建築地域により異なります。※住宅性能評価機関による住宅性能評価を受ける場合、評価費用と当社代行手数料が必要です。また、住宅性能評価書の交付は有料での対応となります。



TTS-house 優しい時が流れる家 | a-casa | LIGHTING PLAN CONTEST 2021 / 収納賞ほか国内のデザイン賞で2冠獲得

advance
architect

末永く安心して住まうために 必要不可欠な備えも 建てるときから万全です

第三者検査制度

全棟で第三者住宅検査機関の品質検査を実施

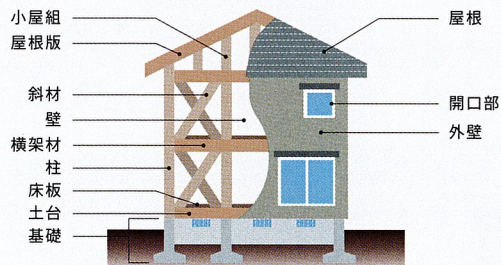
私たちが定期的に健康診断を受けるように、建築中の建物に対しても工程ごとに第三者の検査が必要であると考えています。当社では、建築基準法で定められた最低限の検査だけではなく、確かな施工精度・品質の確保と管理体制の強化、そして、お客様に最大限の安心をお届けするために、第三者住宅検査機関（ホームリサーチ）による検査を自主的に取り入れ、すべての新築住宅で実施しています。検査機関が着工から完成までの間、家づくりの工程ごとに計10回の検査を行い、190項目以上の細かい項目による技術レベルの検査を行います。完成後には、数百枚にも上る検査時の現場写真や評価などを分かりやすく記録として収めた「住宅検査報告書」が発行されます。また、検査結果の履歴がウェブデータで35年間保管されます。そのため、いつか住まいを手放すときが訪れても資産価値が証明できるので安心です。

住宅瑕疵保険

家の主要な部分の瑕疵を引渡しから10年保証

家づくりを提供する請負業者には、家を建てるお客様のために住宅の中でも特に重要な部分について、お引渡しから10年間の瑕疵保証責任が義務づけられています。さらに請負業者は建てた家に不具合が見つかった場合、確実に補修できるように「住宅瑕疵担保履行法」により「住宅瑕疵担保責任保険」に加入することを義務づけられています。これにより万一、不具合が見つかっても補修にかかる費用をお客様は負担せずに済む措置を講じています。

瑕疵担保責任期間10年義務付けの対象部分



[構造耐力上主要な部分および雨水の侵入を防止する部分のイメージ]

地盤保証

引渡しから最長20年継続する地盤保証

どれだけお客様の家が立派でしっかりといても、軟弱な地盤の上に建ててしまうと建物の重みで地盤が沈下して、「家が傾く」「ドアが開かない」など、いろいろな不具合が発生します。そんな悲しいことが起こることがないように、工事をはじめる前に第三者機関が地盤強度の調査、調査データの解析を行います。軟弱な地盤と診断された場合は地盤の状況に応じた最良の基礎仕様・改良工事を行います。そして、地盤が安全であることを保険会社が引渡しから最長20年継続して保証します。

安心の定期点検・アフターケア

引渡しから10年間で合計9回の定期点検を実施

お客様にいつまでも快適に満足してお住まいいただけるように、定期点検(無償)を実施しています。当社では、お引渡し後10年間で合計9回[1ヶ月／6ヶ月／1年／2年／3年／5年／7年／9年／10年目]の定期点検を行います。専属の担当者がご訪問し、大切なお住まいをプロの目でしっかりとチェックします。また、点検・清掃・補修などを容易にするために、床下や小屋裏の中に進入できる点検口を必ず設けています。これにより、普段は見えない部分も含めて住まいの健康状態を確認できるように配慮しています。そして、新築時の美しさ・快適さ・住まいの価値を長く保っていただくためには、日々のお手入れだけでなく、必要な時期に定期的な手直しや補修などを行うことも大切です。一邸一邸の建物の状況に応じたメンテナンスのアドバイスやご提案もさせていただきます。

※定期点検には、当社による実施回と第三者住宅検査機関による実施回がございます。

24時間365日体制で住まいと暮らしをサポート

住まいのお困りごとに迅速かつ的確に対応できるよう、24時間365日体制で、水漏れや電気・ガス設備などの緊急トラブルに関する相談の受付・対応を行う充実のサービスをご用意しています。さらに、住宅設備10点に対して最長10年間延長保証するサービスの他、火災保険適用や突然の病気・ケガなどの対処方法、病院探し、健康について電話相談できるサービス、日常生活でのお困りごとをサポートするお手伝いサービスも含まれています。住まいと暮らしの両面からお客様に安心と満足をお届けします。



TAV-house 思い交わる家 | a-casa

advance
architect

もっと知ってください 自信をもってお約束できるメリット できないことのデメリット

メリット

設計から完成まで 同じ担当チームが対応します

出会い～完成・引渡しまで同じチーム[ハウスアドバイザー・設計士・インテリアコーディネーター・現場監督]が担当し、お客様との絆を深めながら家づくりを進めます。そのため、お客様の要望やデザインの好みなどを漏らすことなく反映できます。

長所だけでなく 短所もしっかりと伝えします

当社の特徴、長所・短所についてや当社の家づくりでできること・できないことなども正直にお客様にお伝えします。

土地探しや資金計画も トータルサポートします

お客様をトータルサポートできてこそ、本当の家づくりのプロであると考えていますので、デザイン・設計・施工以外にも土地探しや資金計画についてもしっかりとサポートします。

安心・安全で高品質な 住まいをかたちにします

①第三者住宅検査・地盤保証・住宅瑕疵保険等に依る充実の保証制度、②全棟構造計算を実施し、安全性を証明、③長期優良住宅仕様の標準化などを徹底することで資産価値の高い住宅を実現しています。また、アフターケアも専用窓口を備えています。

お客様のご要望や予算に合った ご提案が可能です

さまざまなお客様のニーズにお応えできるようにバリエーション豊富な商品をご用意しています。ご要望やご予算、適切な資金計画を踏まえ、お客様にとってベストなご提案をします。

打合せ回数を最小限に抑え、 負担を軽減しています

契約以降の打合せは、それぞれ適切な打合せ回数を定め、お客様の負担を抑えるように心がけています。ただし、打合せ内容や諸事情により異なる場合があります。

デメリット

極端なデザイン重視の 設計はしません

お客様のご要望はもちろん、耐震性・耐久性・快適性・省エネ性・メンテナンス性のこととも考えながら設計と施工を行います。そのため、斬新な建物をご希望の方は他の設計事務所を検討いただくことをおすすめします。

打合せは当社で行いますので 訪問はしません

オフィスには打合せに欠かせないサンプルやカタログなどの豊富な資料をご準備しています。打合せの円滑化を図るためにも基本的に打合せは、当社で行います。

設計依頼が集中すると お待ちいただく場合もあります

お客様からの設計依頼が集中した場合には順次ご対応となりますので、プラン提案をお待ちいただく場合があります。また、その場合、お急ぎのご相談については、お断りさせていただくことがあります。

遠方の場合、遠方料金が発生する ケースもあります

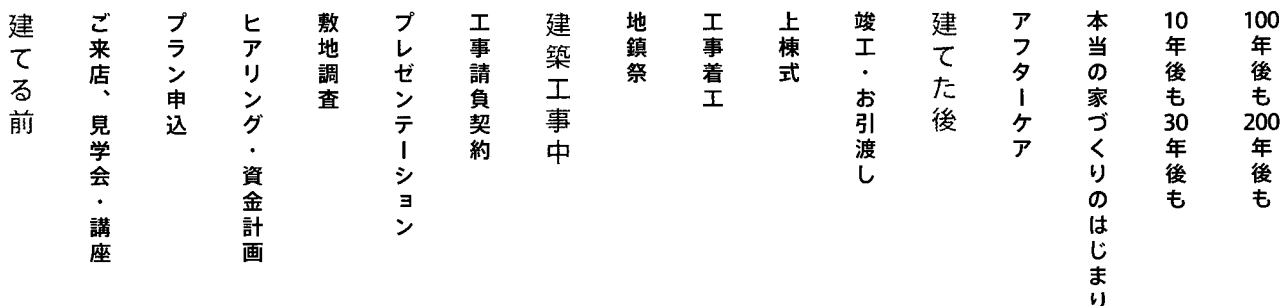
家づくりを満足に行うために当社から車で1時間圏内を対応エリアとさせていただいています。そのため、遠方の場合は、別途遠方料金が発生する場合があります。



TTS-house 優しい時が流れる家 | a-casa | LIGHTING PLAN CONTEST 2021 / 取賞ほか国内のデザイン賞で2冠獲得

advance
architect

はじめての出会いから こだわりと想いがあふれる 世界にひとつだけの家ができるまで



ご来店、見学会・講座

こだわりのデザインや素材を体感いただけるモデルハウスやオフィスにご来店ください。また、家づくりに役立つ見学会、講座、相談会にもお気軽にご参加ください。

プラン申込

納得のいく良い土地と出会えましたら、プラン申込を行っていただきます。土地購入前でも実際にどんな家を建てられるかご提案させていただくことも可能です。

ヒアリング・資金計画

プランのご提案にあたって、ご家族が想い描く理想の住まいや暮らしなど、家づくりの話をたくさんお聞かせください。具体的な資金計画のご相談も承ります。

敷地調査 ※1

近隣建物との位置関係や街並み、光・風、道路状態や関係役所等で調査を行います。不十分な情報で後々プランの見直しという事態に陥ることもあるためです。

プレゼンテーション

ご家族が想い描く理想の住まいを図面、手書き・CGで描いたパース、模型等を用いて設計士がご提案します。その他、概算見積・資金計画もご提示します。

工事請負契約

お客様と当社が結ぶ固い約束のことです。ここからは詳細打合せ、実施・詳細設計、建築確認申請手続きなど無事に家をかたちにできるよう準備をしていきます。

地鎮祭

工事をはじめる前に土地へ「これからよろしくお願ひします」という意味を込めてご挨拶をします。土地の神を鎮め、土地を利用する許しを得る大切な儀式です。

工事着工

地盤調査で弱いと判断された場合、地盤改良工事で補強を行います。ここからは職人さんやたくさんの方々が携わりながら家をかたちにしています。

上棟式

家の骨組みとして現したスケール感ある姿に思わず「うわ～！」と声が出るほど感激する日です。上棟式ではみんなで今後の工事の無事をお祈りします。

竣工・お引渡し

工事中に実施される配筋検査・構造体検査・中間検査・BOX検査・完了検査・社内検査・施工検査など様々な検査を経て、すべてに問題なければお引渡し・お引越しです。

アフターケア

お引渡し後、10年間で合計9回の定期点検を実施します。緊急時や不具合の際も窓口を設けていますのでご安心ください。本当のお付き合いはここからです。

本当の家づくりのはじまり

建物が完成しても家づくりはまだ終わりません。これからが本当の家づくりのはじまりです。家族と家がともに過ごす時間こそが本当の家づくりなのです。

10年後も30年後も...

ライフスタイルに変化が訪れた頃でしょうか。間取りをそろそろ変えたいと思われたら私たちを呼んでください。未来を見据えた家づくりを活用するときです。

100年後も200年後も...

世代を超えた未来にも家は受け継がれ、また新しい家族が楽しく暮らしているかもしれません。永く愛され続ける家。お客様の家もそうでありますように。



Core | GA | A' Design Award & Competition2023／アイアン賞ほか国内外のデザイン賞で3冠獲得

advance
architect

会社概要

会社名	アドヴァンスアーキテクツ株式会社
代表者	代表取締役 松尾 享浩
設立	2004年(平成16年)9月2日
資本金	2,000万円
事業内容	1. 建築物の企画、デザイン、設計 2. 建築工事、外構工事、リフォーム工事の施工・管理 3. 不動産の売買、賃貸、管理、仲介斡旋 4. その他、前各号に付帯関連する一切の事業
有資格者	一級建築士 14名 二級建築士 11名 一級建築施工管理技士 13名 二級建築施工管理技士 11名 宅地建物取引士 12名 インテリアコーディネーター 13名
許認可登録	一級建築士事務所登録 大阪府知事登録(二)第21943号 建設業許可 国土交通大臣許可(特-5)第24967号

所在地	本 社 591-8024 大阪府堺市北区黒土町3004-8 大阪支社 530-0003 大阪府大阪市北区堂島1-5-17 堂島グランドビル3F 芦屋事務所 659-0066 兵庫県芦屋市大池町4-20-1 芦屋セントラルビル2F
URL	https://www.advance-architect.co.jp
お問い合わせ先	TEL 0120-926-612 E-mail contact@advance-architect.com [営業時間9:30~18:00／年末年始・GW・お盆除く] ■土地探し・資金計画・プランなど建築に関するご相談は、お気軽にお問い合わせください。 ■ご来店の際はお電話またはメール・お問い合わせフォームより事前予約の上、お越しくださいますようお願ひいたします。

主な受賞歴	【国内】 GOOD DESIGN AWARD グッドデザイン賞 [2011・2014・2017・2019・2021年] LIXILメンバーズコンテスト 地域最優秀賞 [2007・2014・2016・2022年]、エコロジー賞 [2015年] 他 LIGHTING PLAN CONTEST 最優秀賞 [2022年]、敢闘賞 [2022年] 堺市景観賞 入賞 [2018年] 三ツ星工務店グランプリ 三ツ星工務店認定 [2018~2023年]
	【国際】 GERMAN DESIGN AWARD Winner [2019年]、Special Mention [2018・2021年] ICONIC AWARDS Winner [2019・2023年]、Selection [2019・2021年] A' Design Award & Competition Silver [2019・2021・2023年]、Bronze [2018~2021年] 他 BLT Built Design Awards Honorable Mention [2023年] DNA Paris Design Award Winner [2023年] NOVUM DESIGN AWARD Golden [2019年]

