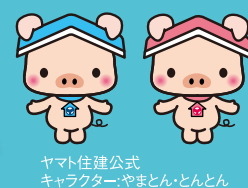


春からの新生活をヤマト住建がお手伝いします!

参加無料!

春の大感謝祭



3/18土

3/18土 19日 25土 26日

A 10:00 ▶ P 6:00

3/26日

ふっくら
焼き立て!!

パン
詰め放題

3/19日

乾めん
詰め放題

みんな
大好き!

春の味覚!!

3/25土

フルーツ
詰め放題

季節のお野菜

野菜
詰め放題

ご予約の時間を調整していただく場合がございます。※雨天の場合は、一部内容を変更して行う場合がございます。※イベント参加にはアンケートのご記入が必須となります。※3密を防ぐため、イベント当日の時間を調整させていただく場合がございます。予めご了承ください。数に限りがございます。無くなり次第終了させていただきます。

完成見学会開催

お施主さまのご厚意により
入居前のリアルサイズのお家をご見学いただけます!

あこがれの“自由設計”“注文住宅”で夢を現実に。
お子さま連れのご来場も大歓迎致します。

リビング



1LDK上部の吹き抜けは高窓からの日差しでリビングを明るく照らし、リラックス出来る空間となります。

ダイニング / キッチン



「パーティーキッチン」は、家族も仲良く集まりやすいオープンキッチン。

寝室



自分好みのデザインで安らぎの空間に

玄関 / シューズインクロー / ホール



帰宅後すぐに手洗い・うがいが行え、衣服の花粉や埃もここでシャットアウトできます!

※画像は弊社施工事例です

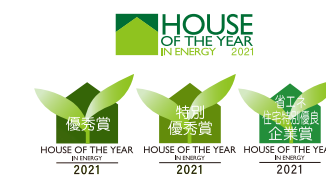


2021年度

省エネ大賞

(製品・ビジネスモデル部門)

経済産業大臣賞受賞
(最高位)



12期連続受賞

ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー2014・2017

大賞2回受賞

日本における省エネ性能No.1住宅
に選ばれました。



Access 西武狭山線「西所沢」駅より徒歩13分

MAPcode 5 460 124*65

光熱費を比較してください

お家の光熱費は太陽が払う時代!

エネルギー価格高騰の時代に

50年間で約3000万円節約になる住宅

光熱費0円キャンペーン

新商品

ENEJE 2050

エネージュ2050

電気を買わない
自給自足する
未来の暮らし

建物
本体価格
28坪

(税込)
※付帯工事費別
2,850万円

※太陽光発電システム・蓄電池・V2Hシステム込み



UA値
(外皮平均熱貫流率)
0.46
(W/m²·k)

C値
(相当隙間面積)
0.5以下
(cm²/m²)

太陽光発電システム

クリーンなエネルギーで
環境にも家計にもやさしい!

太陽の「光のエネルギー」を「電気エネルギー」に変換する太陽光発電システム。太陽光発電は発電時にCO₂を発生させない、地球にやさしい電力です。



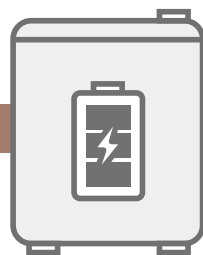
蓄電池14.9kWh

蓄電できるので停電時も安心。

nichicon

14.9kWh 搭載

蓄電容量が大きいので、住宅はもちろん小規模な施設や店舗にも使用できます。家庭で使う夜間の電気使用量をまかなえて停電時も安心。



※イメージ

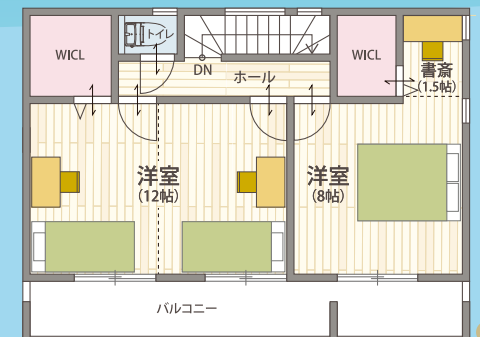
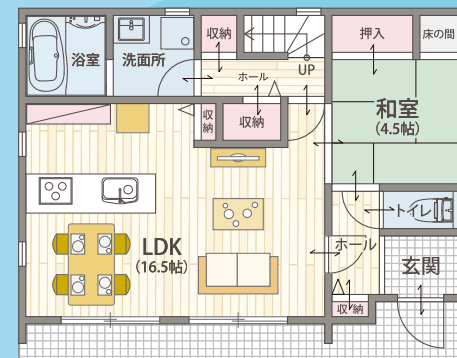
V2Hシステム

電気を自給自足できる
画期的なシステム。

昼も夜も電気を自給自足する“地球環境を守る暮らし”が実現します。昼間は太陽光で発電した電気を家庭で使え、夜間や発電不足時には、電気自動車にフル充電、余った電気は、売電することができます。“持続可能な未来”のために、今私たちが未来の子どものためにできることを形にしました。



参考プラン例 延床面積/106.82m² (32.31坪) ◆1F床面積/57.14m² ◆2F床面積/49.68m²



健康で
快適な
住まいを実現する
標準仕様

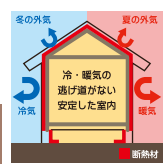
外張り断熱

(屋根断熱+基礎断熱)

高气密、
外張り断熱で
健康で住める家。

光熱費大幅カット

気密・断熱にこだわった家づくりを行っています。優れた気密・断熱性能で、お客様の暮らしに、快適さと健康改善・省エネ効果をもたらします。



制振ダンパー

制振ダンパーは、住宅用に設計された住宅専用の油圧式ダンパーです。

evoltz × BILSTEIN
Innovative collaboration with a global part maker

耐震+制振

制振ダンパーを標準採用



耐震構造を
しなやかに、
そして強くする

地震
対策

制振装置 evoltz(エヴォルツ)

8年連続出荷数
全国No.1

※株式会社Evoltz調べ
実績期間:2014年4月~2022年9月末
〔「SSダンパー」〔L220〕の出荷数も含む〕

樹脂サッシトリプルガラス

窓などの開口部は、
外張り断熱でも包み込む
ことはできません。

四季を通じて快適に暮らすには、
窓や開口部の性能を高め、
暑さや寒さの影響を最小限に抑える
ことが重要です。



全国No.1

世界的に認められた断熱アイテム
樹脂サッシ供給数で第1位

ヤマト住建のエクセルシャノン出荷窓数/
2021年は過去最多!!

実績期間:2021年1月~2021年12月

※ハウスメーカーを除く

住宅設備(ミドルグレード)



高性能熱交換気システム(第一種換気)

IAQ制御※搭載の
熱交換気システムが
日本の四季に対応した
最適な換気により快適な
空気環境づくりをサポートします。

PM2.5や花粉などが室内へ
侵入するのを抑えます。

※IAQ制御により、屋外の温度や室内の温度・湿度の変化に合わせて自動で給排気を調整し、風量や空気圧をコントロールします。

ZEHビルダー
★★★★★
6つ星評価を
いただきました!

令和4年5月27日、経産省ZEH事業、並びに環境省ZEH事業執行団体SII(一般社団法人環境共創イニシアチブ)のHPにて、ZEHビルダーの評価の公表があり、6つ星ZEHビルダーの評価をいただきました。

住宅の資産価値を守る評価書
BELS
BELS全棟標準

住宅性能も「見える化」へ国が推進する性能表示制度
住宅版BELS 一般社団法人住宅性能評価・表示協会による新しい住宅省エネ性能の表示制度

安心のコロナ対策 ※マスクのご持参をお願いします

- オンライン面談も可能
- マスクの着用徹底
- アルコール消毒の徹底
- 商談スペースへの飛沫防止カーテン設置

ヤマト住建
SDGs宣言
ヤマト住建は、SDGs(持続可能な開発目標)に取り組んでいます。

KIDS
DESIGN
AWARD
2019

LINE
お得な情報
続々配信!
友だち登録は
こちら!

建築事例公開中!!
Instagram
@yamatojuken_saitama