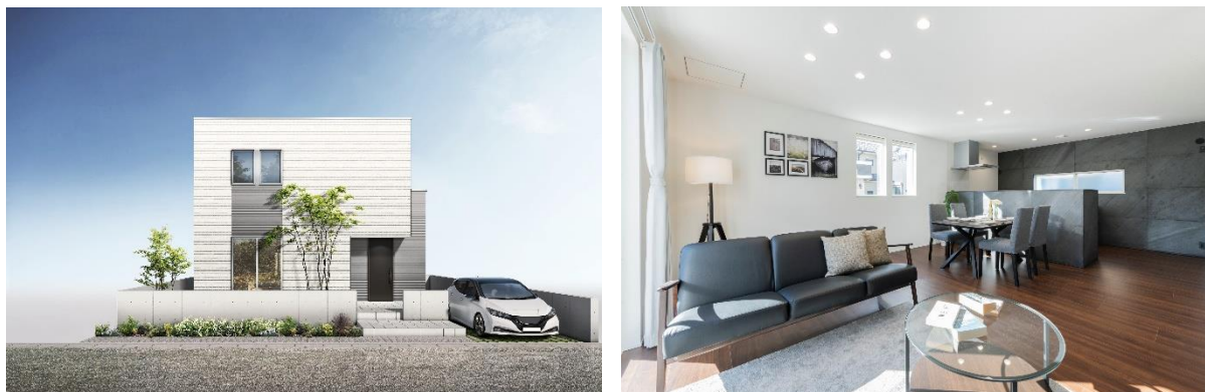


**3LDK が 390 万円！2025 年元日から新春“サンキュー”キャンペーン  
人生の大きな買い物、マイホーム購入に夢や希望を抱ける提案  
5 期連続増収見込みの AQ Group が感謝還元**

AQ Group（本社：埼玉県さいたま市西区、代表取締役社長：宮沢俊哉）は2025年元日の1月1日（水）から2月5日（水）まで、国道交通大臣賞受賞記念「新春サンキューキャンペーン」を開催します。2月8日（土）は初夢福袋大抽選会。1等は建築資金券1,350万円分を1名様にプレゼント、84㎡3LDKの建物を390万円（サンキュー）でご提供するキャンペーンとなっています。弊社は多くのお施主様のおかげで2020年から5期連続増収見込みとなりました。また、2024年3月に完成した日本初<sup>※1</sup>、純木造8階建て本社ビルが木材利用推進コンクールで国土交通大臣賞を受賞しました。日頃の感謝を込めて、人生の大きな買い物であるマイホーム購入を楽しんでもらいたいと思います。



建物本体価格1,740万円の参考プランが初夢福袋1等当選で390万円（税込）に！

**物価高、賃金停滞に加えて2025年問題の到来  
働く現役世代が家づくりに夢や希望を抱けるキャンペーン！**

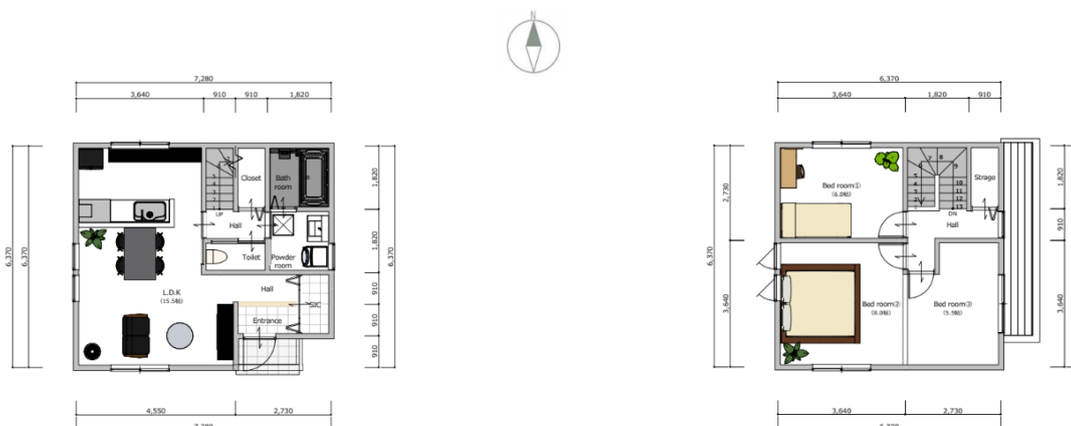
近年は物価高や賃金の停滞が消費者にとって大きなハードルになっています。さらに2025年は高齢化社会によって、現役世代における社会保障費負担が加速していくでしょう。そのような社会背景だからこそ、AQ Groupは「住宅ローンの負担を少しでも軽くしたい」、「理想のマイホーム購入で明るい年になる社会に」との思いから「新春サンキューキャンペーン」を1月1日（水）から2月5日（水）まで開催します。建築資金券最大1,350万円分をプレゼントするキャンペーン。例えば、注文住宅84㎡3LDKの建物が390万円（税込）のサンキュー価格になります。初夢福袋大抽選会は2月8日（土）に実施されます。

弊社は新型コロナウイルスや物価高などで社会に陰りが見える中、2023年から初夢福袋キャンペーンを実施しています。本来、「家づくり」は夢や希望にあふれた人生最大の買い物です。今回のキャンペーンも、働く現役世代の多くの人に家づくりを楽しんでもらいたいという願いが込められています。

## 国土交通大臣賞受賞の木造ビル建築技術を 戸建住宅に反映させた「AQ ダイナミック構法」で建てる注文住宅

Floor 1

Floor 2



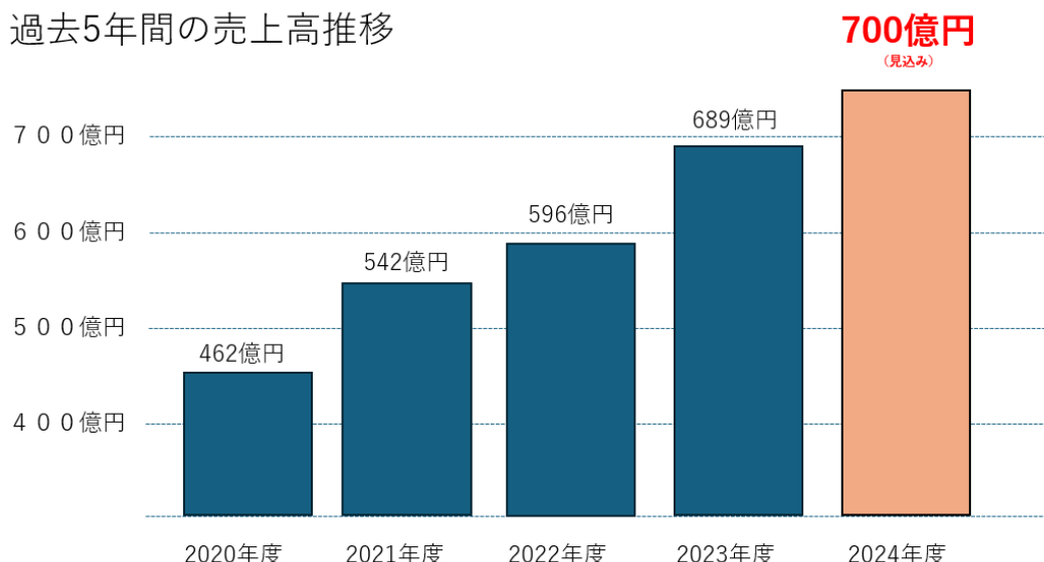
参考プラン：2階建て3LDK 1階床面積43.88㎡、2階床面積40.57㎡、延床面積84.45㎡、工事面積86.10㎡（ポーチ1.65㎡含む）

弊社は2024年3月に日本初<sup>※1</sup>となる純木造8階建て本社ビルを竣工しました。当ビルは2024年11月に、木材利用推進中央協議会が木材利用促進を目的として1993年から開催している「木材利用推進コンクール」において上位賞にあたる「国土交通大臣賞」を受賞しました。木造ビル建築の技術を戸建住宅に反映させたのが「AQ ダイナミック構法」。不要な壁や柱を無くした大空間でありながら、高耐震や高断熱を実現させた先進技術です。「AQ ダイナミック構法」は、これまで鉄筋コンクリート造マンションなどでしか実現できなかったS&I設計（スケルトン&インフィル）を木造で可能にした技術。耐力壁はほぼ外周にのみ配置するため、プランは無限大になる“超S&I設計”と言えるでしょう。

現在、「AQ ダイナミック構法」で建てる「AQ コレクション」も展開中。「AQ コレクション」は、弊社の本社ビルが木材利用推進コンクールにおいて国土交通大臣賞を受賞した記念に開発された商品です。「完全自由設計はコスト面で断念せざるを得ないが、それでも好きなプランやインテリアにこだわりたい」、「高品質かつコストパフォーマンスに優れた家づくりをしたい」という方に適しています。トップデザイナーが厳選した300プランの中から選び、カスタム可能な注文住宅で、平屋、1.5階建て、2階建て、2.5階建ての豊富なバリエーションを用意しました。耐震等級3、高断熱に加え地震建替保証などを付帯し、全棟で構造チェックも実施。「AQ コレクション」についても「良い家を適正価格で多くの人に楽しんでもらいたい」という弊社の企業理念が具現化された商品です。

### 逆風の中でも木造建築の可能性に研究と挑戦を重ねた結果 今期の売上高は過去最高の700億円見込み

過去5年間の売上高推移



弊社は2020年の新型コロナウイルス感染拡大時期に、世界各地でロックダウンやソーシャルディスタンスなどが言及される中、「住まい」、「暮らし」を見つめ直した結果、家族のつながりや温もりを感じることができる“壁のない空間”に辿り着きました。頻発する地震に対応した高耐震を確保しつつ、大空間で自由な間取りを実現させたAQ Groupの木造注文住宅は多くの生活者から選ばれ、2020年以後5期連続で増収。不景気などでハウスメーカーが苦戦する中で2024年度は700億円を想定しており、最高売上高を更新する見込みです。

1978年の創業以来、弊社は木造建築の可能性にチャレンジし続けています。坪単価が60万円ほどだった時代に坪単価21万円の注文住宅「M21」を発表。大ヒットするとともに、1995年には住宅建設コストを従来の2分の1以下にまで削減する高い技術力やノウハウが認められ、建設大臣賞を受賞しました。その後も「高気密高断熱の家はるの」や「匠の心を取り入れた長期優良住宅OPTIS（オプティス）」などを展開。創業から半世紀近くが経過した現在も創意工夫を続け、生活者に還元してまいります。

#### 【キャンペーン概要】

新築資金プレゼントキャンペーン ◆キャンペーン概要◆ 期間中に応募いただいた方の中から抽選で新築注文住宅購入時に使える“建築資金券1,350万円分（税込）”を1等として1名様、“建築資金券390万円（税込）”を2等として15名様、合計16名様に進呈します。※建築資金券の使用について建物本体価格の8割までに充当でき、上限が1,350万円（税込）となります。＜応募期間＞・応募期間：2025年1月1日（水）～2025年2月5日（水）・当選発表：2025年2月8日（土）＜応募条件・注意事項＞●当選者様本人が2025年2月28日（金）までにAQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)と建築請負契約の締結かつ2026年2月28日（土）までに着工可能な方●AQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)が建築可能な場所に居住用途の建物を建てること可能な土地を所有するか、ご用意いただける方。※土地取得予定および借地も可●建物本体工事価格は、施工地域・プラン・仕様などにより異なります。仕様は予告なく変更される場合があります。また、寒冷地など一部地域によって仕様が異なるか対応できない場合がございます。防火地域、準防火地域、旗状敷地、高低差のある土地、傾斜地、立地条件、プラン等によっては工事費に差額が生じる場合がございます。土地費用や建物外構工事・建物外付帯工事・諸手続費用・実費用・諸費用など標準設計以外の工事費や提案費用、設備仕様等費用は含まれておりません。●建物建築中から完成、引き渡し後にもAQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)のアンケートの回答やホームページ、SNSや実例集カタログ等のメディア媒体への掲載や撮影許可にご協力いただけます。●応募は1家族・1世帯・1敷地に1口のみで、建築し居住する20歳以上の本人に限ります。また、WEBとAQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)のモデルハウスにて受付となります。●契約者以外の方への適用権利の譲渡、金銭及び物品への引き替えはできません。●建築資金券が額面に満たない場合でも差額の支払いはできません。●建築資金券は一時取得として税金がかかる場合がある為、管轄の税務署に確認をお願いいたします。●AQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)が実施する他のキャンペーン特典及び紹介や提携割引等との併用はできません。●該当敷地に建築可能か否かは、敷地調査の上、判断させていただきます。敷地条件や法的制約、その他の理由で建築が不可能な場合、適用できない場合があります。※詳しくは、AQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)の担当営業までお問い合わせください。【個人情報の取り扱いについて】AQ Group(アキュラホーム&FC加盟店・関連会社)は、応募されたお客様の個人情報はプライバシーポリシー (<https://www.aqura.co.jp/privacy/>) に掲げる利用目的の達成に必要な範囲で取得・利用をします。

\*1 日本初（当社調べ）①純木造8階建の耐震工法（免振装置を使わない）②構造体を木のあらわしで使用している面積割合③工期最短：6,000㎡超えの純木造で17ヵ月④価格最小：これまでの木造ビル建設費の1/2の費用（坪145万円）

\*2 住宅産業研究所「住宅着工の変遷」より



AQ Group

<本件について報道関係の皆様からのお問い合わせ先>

株式会社AQ Group 広報課 青木 佐藤

TEL : 048-620-4536

Email : [aqura\\_pr@aqura.co.jp](mailto:aqura_pr@aqura.co.jp)

AQ Group Website : <https://www.aqura.co.jp/>