

会津から寒い家をなくしたい!

構造見学会

12月14日(土) / 15日(日)

2019年 10:00 ~ 16:00

2日間だけの限定公開!

耐震性

地震でも安心

耐久性

丈夫で長持ち

快適性

基本にこだわることから実現できた

令和元年度地域型住宅グリーン化事業補助金

採択物件 うれしい補助金 130万円

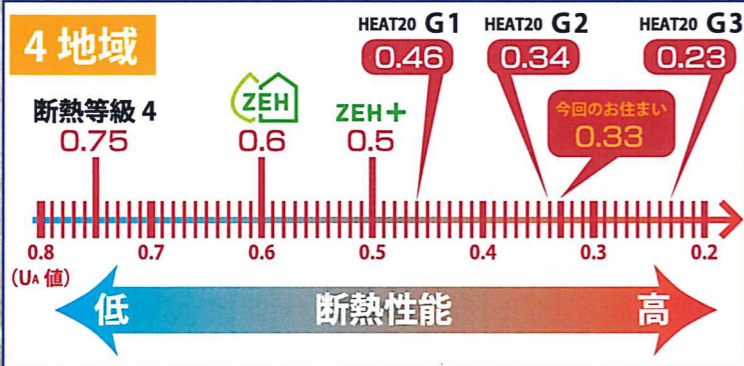
低炭素建築物新築等計画認定 取得

【初】会津若松市での構造見学会。基本性能に自信アリ!冬でも暖かい秘密を限定公開します。

会津若松市では初となる構造見学会を12月14・15日の二日間、施工主様のご厚意により会津若松市住吉町地内で開催いたします。今回のお住まいでは、国の補助金である地域型住宅グリーン化事業補助金の補助金が交付される予定です。お得な補助金制度ですので、新築をお考えの方は、ご活用をお勧めします。

「寒い」は断熱性能が粗悪だから!

各種見学会でのアンケートを拝見しますと、多くの方が「冬の寒さ」に悩まれています。「寒さ」に悩まされる理由は「住宅の断熱性能が悪いから」に他なりません。断熱性能の良し悪しは「UA値」で表すことができ、「UA値」の数値が小さいほど熱を通しにくく断熱性能が良いことを意味します。この断熱性能の違いが、室内の温度・湿度や冷暖房の効率に大きく影響するため「快適性」の差になるのです。未だに、断熱性能の計算すらしない工務店が多々ある事が、寒さに悩まされる大きな要因であり、低炭素認定制度などの制度の説明も無いまま、新築する事は施主様にとって、メリットがあ



住宅ローン相談会、同時開催



UA値 0.33

UA値とは、値が小さいほど熱を通しにくく、住まいの断熱性能が良いことを意味します。地域により異なるUA値の基準が決められています。(北海道0.46以下、南会津0.56以下、郡山市0.75以下、いわき市0.87以下。)今回のお住まいでは「UA値0.33」ですので、北海道にも新築できる断熱性能です。住宅1棟毎に複雑な計算が必要なのですが、弊社では自社により全棟で計算を実施しています。

るとは言えません。建築費用ばかりを優先し、住宅の性能を無視すると、住んでから燃費が悪く毎月の出費が増え、結果的に高いものになってしまいます。

建築中の状況が自由に確認いただけます!

「実際の工事の住まいを確認できる絶好のチャンス」です。住まいの基本性能である断熱性能、断熱性能などは、住まいが完成する前の「壁の中」で良し悪しが決まっていますが、ありのままの状態を公開いたしますので、しっかりとあなたの目で確認してください。

見学会当日は、私も会場におりますので、耐震性や断熱性、住宅の資金計画など、わからないことはどんどん質問してください。直接、一級建築士の私が説明をさせていただきます。



構造見学会開催中

星工務店

こちらを目印にお越しください。

わが社だけのオリジナル、「新在来パネル工法」。



比較 壁の強度を考えた。

パネルより弱く断熱材の入らない部分があるから筋かいは使わない!

『充填断熱』+『外貼り断熱』=『ダブル断熱工法』

一般的な住宅では、壁の内部にだけ断熱材を入れる「充填断熱」が一般的ですが、(株)星工務店が施工する住宅では「充填断熱」に加え、壁の外側全面を覆う「外貼り断熱」を組合せた「ダブル断熱工法」が標準仕様です。大幅な断熱強化により北海道でも新築が可能となるほどの断熱性能となっています。

伝統工法に学び 新しい技術へ

Architect Design Office
1級建築士事務所
studio_taka

株式会社 星工務店
福島県南会津郡南会津町界字上田下987
☎0241-73-2117
https://hoshi5610.com

