

光熱費が高騰!!している 今だからこそ 時代が求める本物の低ランニングコスト住宅の決定版

Home Right ホームライト

カーボンマイナス住宅

完成見学会

8/6(土)・7(日)

諏訪市豊田

am10:00~pm5:00



新型コロナウイルス感染対策として、お客様には、検温・手指消毒・マスクの着用をお願いしております。どうかご理解いただき、ご協力していただけますようお願い致します。

特長

- 信州の冬に対応した高気密・高断熱住宅
- 室内に洗濯物が干せて、収納も完結できる2坪のサンルーム
- LDKの照明の明るさ、色調を一括制御のライトコントロール設置
- プロジェクター用大型スクリーン設置
- 2階小屋裏に2坪の収納スペース
- 8.875Kwの太陽光発電システム搭載

1F 17.53坪、2F 15坪、ポーチ 3.96坪、合計 36.5坪



断熱 UA値=0.44W/m²K
 耐震性能 耐震等級Ⅲ(損傷の基準)に対し1.51倍仕様
 年間光熱費予測 15.5万~19.5万(売電及び燃料費調整等別)
 年間CO₂排出 -1,923kg CO₂/年~-1580kg CO₂/年

※CO₂排出量は、CO₂排出係数=0.406kg-CO₂/kWhを使用

現地案内図
諏訪市豊田

ホームライト株式会社は、信州の屋根ソーラー認定事業者として長野県に認定されましたツツツ!!!

結論から言います。

既存の住宅に蓄電池、もしくは太陽光と蓄電池を設置する際、信州の屋根ソーラー認定事業者との契約であれば補助金が出ます!

蓄電池システムのみ 補助額上限 15万円 太陽光発電+蓄電池システム 補助額上限 20万円

詳しくはお問合せください。リフォームをお考えの方は是非併せてご検討なさってはいかがでしょうか。



住宅に太陽光を載せ始めて20年。当初はとても珍しく、本当にこの諏訪圏内でもわずかでした。

住宅を提供する会社にとって、お客様のご予算から太陽光の分を確保して頂くということはそれだけ建物にかけられるお金が少なくなってしまうので、難しい面もあります。しかし、高気密高断熱での省エネに加え太陽光での創エネで、ゼロエネルギー住宅は必ずできるという信念のもとご提案してまいりました。

屋根に穴を空けないパネルの搭載方法を早くから確立したり、多くのパネルを搭載するため片流れ屋根のプランにしたりと、お客様の満足度が上がるよう努力してきました。もちろんインニシャルコストと売電金額、場合によってはそこに補助金を加えたシミュレーションでメリットが出ない場合もあり、そのときばかりはご提案を控えた時期もありましたが、いずれにせよこれまでの実績を評価して頂き、この度認定事業者と認められたわけです。

長野県では2050ゼロカーボンを目指しており、「すべての屋根に太陽光を」を合言葉に、屋根上での太陽光発電を推進しております。県内における住宅のエネルギー自立化を促進するというのが目的です。