

K様邸

完成現場見学

開催

1月26日(土)・27日(日) 10:00~15:00

ゼロエネルギーを目指した家

BELS ランク5 に値するエネルギーを削減 (当社計算)

現地案内図



●K様邸使用設備

- 太陽光発電使用
 - ・太陽光パネル設置
 - ・蓄電池設置
- 断熱材にセルローズファイバー使用

・他にも地球にやさしい設備がたくさん!

●ゼロエネルギーとは…生活エネルギーを減らす・創るで『0』にする理想的で高性能な住宅の事です。



住まいの消費エネルギー0(ゼロ)を目指した地球にやさしい住宅

●要ご予約制になります。是非この機会にご覧ください



こだわりの設計です

- 延床面積：33.49 坪
- 1 階床面積：19.94(ポーチ含む)
- 2 階床面積：13.55 坪



株式会社笠原工務店 横濱の家づくり 90年

▼お電話でのお問い合わせ・ご予約 ☎0120-84-6603【担当 笠原よしのり】

「笠原の家」で検索してください。 <http://www.kasahara-koumuten.co.jp/>

『地球に優しい家に住みたい…』

お客様の希望を形にしたらエコなお家ができました

●BELS ランク5に値するエネルギー21%削減の住宅です。

省エネ性能を★の数で表示

★5つが最高ランクです
★の数が多いほど、性能が良いことを証明します。基準値からの削減率によって、★の数異なります。

※2020年の標準的な住宅
※2020年に省エネ基準の義務化が予定されており、★★が基準値となる見込みです。

BELS（ベルス）とは、省エネ性能を第三者評価機関が評価し認定する制度。国のお墨付きが与えられる制度であり、建物の省エネ性能、資産価値を示すひとつの指標です。



- 太陽光パネル設置
- 蓄電池設置
- 給湯器：エコキュート
- 断熱材：セルローズファイバー

SmartStar L (全負荷型)

家まるごとバックアップ

エコな建物って？ 蓄電池って？ ゼロエネルギーって？



是非、この機会にご覧ください。担当者がご案内いたします。



SmartStar L

パワーコンディショナ

系統電力 停電

停電時もいつでもおり太陽光発電が使用できます。
※ただし、接続可能な太陽光発電は最大6kVAまで

断熱材：セルローズファイバー
新聞古紙を再利用したエコロジー断熱材

こだわりの設計

- 回遊動線を取り入れた設計
- 延床面積：33.49坪
- 土間の物入・ファミリークローク
- 1階床面積：19.94(ポーチ含む)
- お施主様ご希望のデザインタイルを使用他
- 2階床面積：13.55坪



木の香りに包まれた、自然素材の家

注文住宅だからできるオンリーワンの住まい

- 床材：無垢材フローリング(檜)【触れるとわかる木の温もり】
- 天井：和紙【身体に安心、自然素材。調湿機能もあります】
- 壁材：メソポア珪藻土【高機能調湿材「呼吸する壁」】

