

## 脱炭素社会へ！ 住まいのすべての過程でCO<sub>2</sub>排出量を抑える 「エネージュLCCM」を販売開始

注文住宅を手がけるハウスメーカーのヤマト住建株式会社(本社:兵庫県神戸市、代表取締役:中川 泰、以後「ヤマト住建」)は、新たにLCCM住宅をお手頃価格でご提案できる新商品「エネージュLCCM」を発売致しました。

# エネージュLCCM



**脱CO<sub>2</sub>** 大容量!  
 太陽光パネル7.4kw  
 自然からつくるクリーンなエネルギー!

+

**屋根ガルバリウム**  
 経年劣化に強い!  
 大きな太陽光パネルを  
 しっかり支えます!

**脱CO<sub>2</sub>** 樹脂サッシ  
 結露を防止!  
 断熱性能にすぐれ、  
 省エネも実現します。

**脱CO<sub>2</sub>** U<sub>A</sub>値  
 <math>\frac{W}{m^2 \cdot k}</math>  
 0.43

**脱CO<sub>2</sub>** 内・外W壁断熱  
 室内・室外の冷・暖気を遮断  
 することで省エネを実現。  
 太陽光パネルでつくった電気を  
 効率的に使えます。

30坪・2階建て  
**1,480万円**  
 (税・付帯工事費別)

※LED照明と高効率エアコンの設置が必要になります

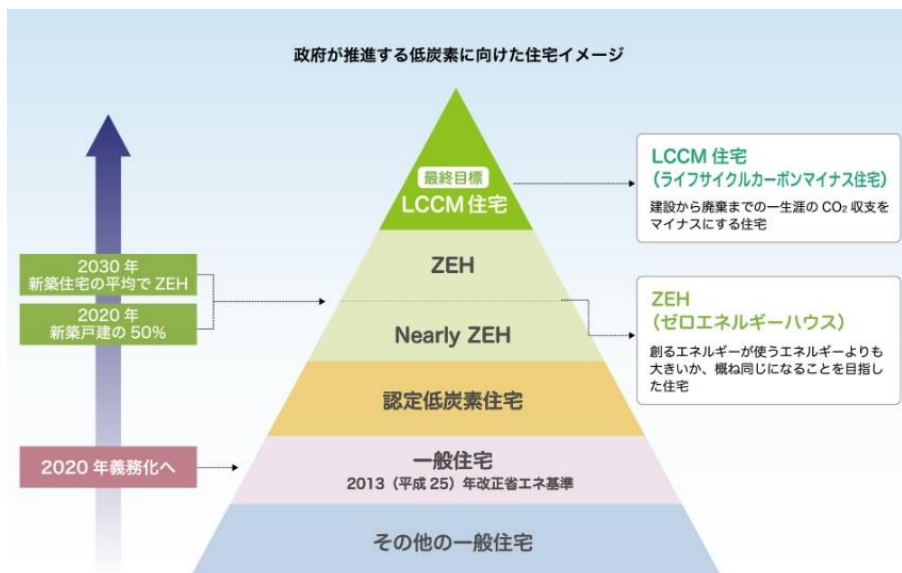
### ■未来の子供たちのために地球環境を守る家

2050年には夏の気温が40度以上になると言われています。シベリアでは永久凍土が溶け続け、二酸化炭素やメタンガスを発生させています。これら地球温暖化を引き起こす二酸化炭素を減らすため、いま世界中で“脱炭素化”への取り組みが行われています。

ヤマト住建は未来の子どもたちの地球環境を守るため、脱炭素社会の実現に貢献する住宅「エネージュLCCM」を開発致しました。

### ■脱炭素社会へ！LCCM住宅を普及

LCCM住宅とはライフ・サイクル・カーボン・マイナス住宅の略で、住宅のライフサイクルトータルでCO<sub>2</sub>の収支をマイナスにする住宅のことで、LCCM住宅は、建設時・運用(居住)時・廃棄時においてCO<sub>2</sub>削減に取り組み、さらに太陽光発電などを利用した再生可能エネルギーの創出により、建設時のCO<sub>2</sub>排出量も含め、住宅が解体されるまでのCO<sub>2</sub>収支をマイナスにします。国が新たに取り組み始めた、2050年カーボンニュートラル・脱炭素社会の実



現に向けて、CO<sub>2</sub>の削減ができる住宅の普及は必須です。こうした住宅はお客様にとっても嬉しい、光熱費を抑えた住宅となり、性能も高く安心して住み続けられる長寿命の住宅です。

「エネージュ LCCM」は30坪・2階建て1,480万円(税・付帯工事費用別)からのご提供が可能です。自由設計なのでお客様の予算やニーズに合わせたプランの作成を行うことができます。詳しくはHPをご覧ください。

[https://www.yamatojk.co.jp/event/ene\\_ju\\_lccm](https://www.yamatojk.co.jp/event/ene_ju_lccm)

### <会社概要>

企業名: ヤマト住建株式会社(URL: <https://www.yamatojk.co.jp/>)

代表者: 代表取締役 中川 泰

所在地: 〒651-0083 兵庫県神戸市中央区浜辺通5丁目1番14号  
神戸貿易センタービル18階

設立: 1987年11月

### <LCCM 住宅について>

<https://www.yamatojk.co.jp/sumai/lccm>