

# MONMAのZEH

## ZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)とは

ゼロ・エネルギー住宅は、  
10年20年先の未来を見据えた  
エネルギーの自給自足を  
目指した住宅です。

使う  
エネルギー

創る  
エネルギー

$\leq 0$

ゼロ・  
エネルギー  
住宅



ゼロ・エネルギー  
住宅

ZEH=経済産業省  
ゼロ・エネルギー・住宅=国土交通省 の呼称

## ZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)とは

外皮の高断熱化及び高効率な省エネルギー設備を  
備え、再生可能エネルギーにより年間の一次エネル  
ギー消費量が正味ゼロまたはマイナスの住宅

一次エネルギー消費量(GJ/年)

<5地域の例>

住宅の標準  
一次エネルギー  
消費量  
57.8GJ

削減後の  
一次エネルギー  
消費量  
49.9GJ

躯体・設備の  
省エネ性能の向上

太陽光発電  
システム  
4.9kw以上

相殺させる

削減達成率  
100%ライン



# ZEH(ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス)とは

## ● ゼロ・エネルギー住宅のイメージ



**門間工務店は環境にもお財布にもやさしいZEH普及に向けて、目標を設定して積極的に取り組みます！**

	平成 28年度	平成 29年度	平成 30年度	平成 31年度	平成 32年度
<b>ZEH 目標割合</b>	<b>10%</b>	<b>20%</b>	<b>30%</b>	<b>40%</b>	<b>50%</b>



**平成28年度はZEHに対する補助金もあります！  
ZEHのご相談は是非門間工務店まで！**

## ネット・ゼロ・エネルギー・ハウス支援事業の概要

### 【事業規模】

昨年度の補助金採択が約7,000棟  
本年度はそれを上回る棟数を予定しています

### 【ZEH補助金額】

**1戸あたり125万円(定額)**

※ただし「寒冷地特別強化外皮仕様(1・2地域(北海道と東北の一部)において高断熱外皮を利用し、UA値0.25以下の仕様)」については  
**150万円(定額:25万年加算)**になります

※寒冷地特別強化外皮仕様はNearly ZEHにおいても125万円の補助

### 【蓄電池の補助金】

◎補助対象として採択されるZEHに蓄電システムを導入する場合には、  
上記に**蓄電容量1kWhあたり5万円(上限:50万円または蓄電システムの価格の1/3のいずれか低い金額)**を加算します