

# 今までの家

# これからの家

# これからの家

←断熱性能が低い

断熱性能が高い→

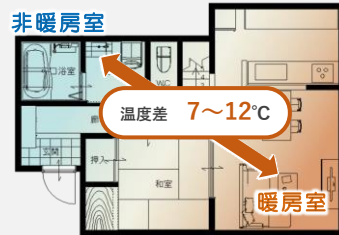
## H28

断熱等級 4

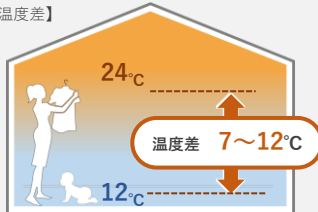
UA値 ≤ 0.87

### 冬の住まい心地

【部屋間温度差】



【上下温度差】



### 35年間の住居費

2,965

光熱費

865

建築費

2,100

単位：万円

## 標準仕様

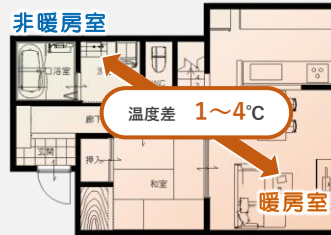
断熱等級 6 + 高气密 + 熱交換換気

HEAT20 : G2

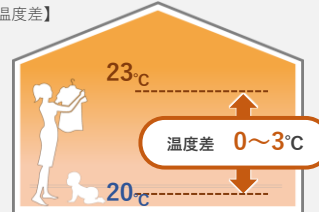
UA値 ≤ 0.46 C値 < 1.0

### 冬の住まい心地

【部屋間温度差】



【上下温度差】



### 35年間の住居費

2,920 (-45)

-345

520

+300

2,400

単位：万円

## グレードアップ仕様

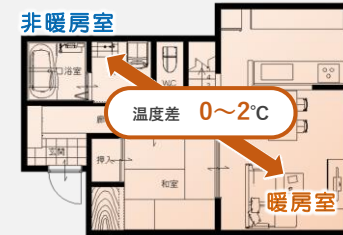
断熱等級 7 + 高气密 + 熱交換換気

HEAT20 : G3

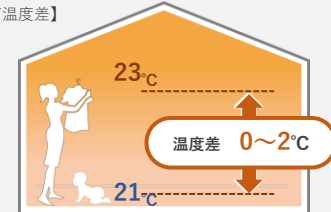
UA値 ≤ 0.26 C値 < 1.0

### 冬の住まい心地

【部屋間温度差】



【上下温度差】



### 35年間の住居費

3,160 (+240)

-60

460

+300

2,700

単位：万円

※ 本資料は相対的な住宅の断熱性能差を、わかりやすく比較出来るようにイメージを可視化したものです。各々の数値（部屋間や上下の温度差・光熱費・建築費）は諸条件（家の大きさ・間取り・外気温・暖房設定・生活の仕方等）により異なる為、実際の数値をお約束するものではありません。尚、光熱費は株式会社シーピーユーの”建もの燃費ナビ”にて算出（自立循環型住宅サンプルプランに諸条件を設定）しております。