

玉山区好摩モデルハウスオープン

地球の恵み「地熱」で暮らす賢い家

冬到来 完成体感見学会

11/8・9
9:00~17:00

年内は随時見学承ります。夜間見学もOK!事前にお電話ください。



家族の笑顔が広がるリビング

- ・すっきりTVカウンター
- ・気の利いた飾り棚
- ・子どもベンチ



ママうれしい広々キッチン



雪を断熱材に有効利用する無落雪屋根

広い14帖のロフト付

耐久性バツグンのガリバリウム鋼板

おしゃれで機能的なエントランスゲート

細部まで行き届いた収納スペースと床下もご覧ください



注目の断熱材をお見せします!

サーマチューブで地中熱をロフトまで

冬でもあったかい家の秘密をご覧ください

好摩駅徒歩2分の駅近物件
ベランダから東口が見えます



深さ2mの地中熱・床下・リビング・最上階のロフトの温度を測定中!

夏は涼しく 冬は暖かい 快適空間のヒミツ!

岩手初
ハイブリッドサーマの家
実用新案申請中

1

通気

屋根裏の通気をしっかりと確保

2

断熱(アクアフォーム)

- ・屋根 アクアフォーム160mm
- ・壁 アクアフォーム75mm (II地域仕様)

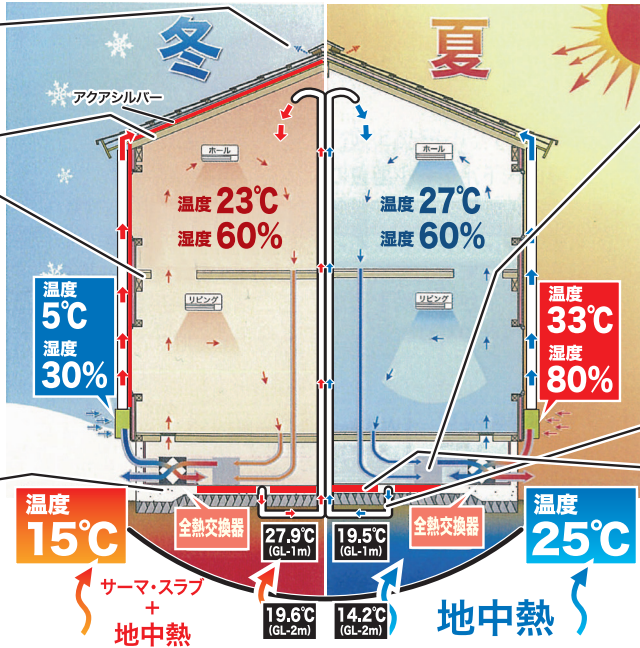


現場発泡断熱材だから隙間の無い構造で冷暖房の熱ロスがありません。

3

基礎断熱

- ・外周 押出し法ポリスチレンフォーム 3種防蟻用50mm
 - ・内側 アクアフォーム120mm
 - ・ハンチ 押出し法ポリスチレンフォーム 3種防蟻用30mm
- 基礎の外周と内側、ハンチ部分のトリプル断熱で地中熱を逃しません。



4 第一種換気システム

W機能で「健康重視」5つを実現
大気中に含まれる花粉やホコリも取り除き吸気します。 詳細は会場にて!

5 地中採熱管「サーマ・チューブ」

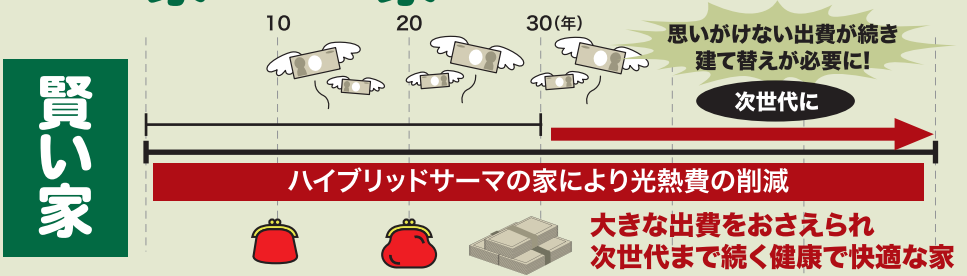
サーマ・スラブで蓄熱した地中熱を利用して、床下から地中に取り込んだ空気を冬は暖め、夏は冷やして室内に送ります。

6 地中蓄熱式輻射暖房「サーマ・スラブ」 岩手初

地中熱を利用して蓄熱し、お得な夜間電力だけを使用して24時間暖かい空間を創ります。

●地中温度データ:北海道電力様より ●北海道倶知安:住宅(平成14年3月) 最低気温月平均-4.8℃(盛岡市では-1.4℃)

光熱費を生涯いくら払うか考えたことがありますか?
やすい家?たかい家?は見学会でお確かめください。



賢い家

10 20 30(年)

思いがけない出費が続き
建て替えが必要に!

次世代に

ハイブリッドサーマの家により光熱費の削減

大きな出費をおさえられ
次世代まで続く健康で快適な家



場所:盛岡市玉山区好摩上山13番17

現地

当社分譲地に
モデルハウスオーナー募集中!
至盛岡
イオンスーパーセンター
盛岡浜民店