

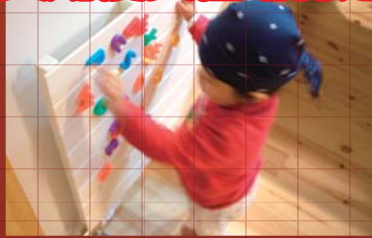
自然のチカラを活かしたやさしい 「ヒートポンプ暖冷房」

住宅性能

- 外皮平均熱貫流率
U_A=0.28w/m²k
- 隙間相当面積
C=0.18cm²/m²



長期優良住宅認定



ヒートポンプ暖冷房 オール電化
安全、快適=誰もが願う事。
パネルヒーター温水暖房生活の実感
★本当にわずかなエネルギーで全館暖房・全館冷房が実現できます!!

改正住宅省エネルギー基準対応高気密・高断熱・高耐久住宅

4日間連続開催

S様邸完成内覧会 9/20(日) ~ 23(水)

どなた様もお気軽にお越しください。ご記名は必要ありません。 AM10:00~PM5:00



創業42年—480棟の信頼と実績

(有) 仲野谷工務所

一級建築設計事務所

仙北市角館町北野31-1 TEL 0187-54-3198 FAX 0187-54-3798

当社は、入居後のアフターメンテナンスはもちろん、完成後・毎年2回、そして永年に渡り、**住まいの点検サービス**を必ず実施しております。

ホームページをぜひ、ご覧下さい。

<http://www.nakakou.net>

仲野谷工務所 検索

仲野谷工務所のこだわり



超高気密・超高断熱

外壁断熱:アキレスQ1ボード50mm+現場発泡ウレタン50mm
屋根断熱:アキレスQ1ボード50mm+現場発泡ウレタン50mm
基礎断熱:硬質ウレタンフォーム65mm
土間下断熱:硬質ウレタンフォーム30mm
窓サッシ:木製トリプルサッシLow-Eガラス+アルゴンガス充填
快適な住環境と省エネルギー効果をご体感ください。



プレカット工法

構造材の継手(つぎで)、仕口(しぐち)、ホゾなどはコンピュータ制御のプレカット機械加工により、1mmの隙間もなく、軸組を構成することができます。



バリアフリー

居室はもちろん、浴室、和室の出入口も段差なしの安心設計。



構造用集成材

柱・梁材とも全て集成材を使用しています。集成材は天然木に対し1.5倍以上の強度性能を持ち、反り、割れ、狂いなどの欠点を除いた信頼性の高い部材です。



完全自由設計

コンピュータCADシステムをフル活用して、基本図面はもちろん、住宅の外観カラーバースも作成いたします。



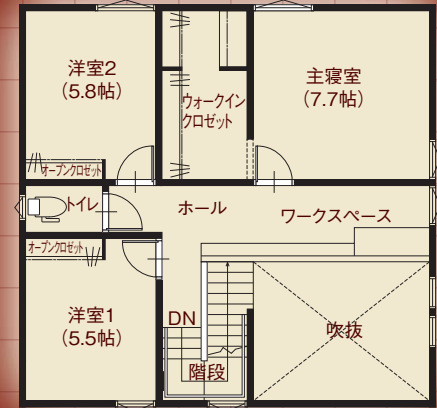
計画換気

24時間全室換気システムを採用することで、熱ロスを抑えながら、快適で健康的な室内環境をつくります。



丈夫な太い柱

通し柱はもちろんの事、全ての柱において4寸角(120mm)を使用しています。一般の3.5寸角(105mm)を使用した住宅に比べ、柱の総断面積で1.4倍にもなります。多雪地域において当然、必要な構造です。



1階 住宅延床面積39坪 2階

- 秋田の寒い土地でも問題なく使用する事が出来、心配なし。
- 自由な室温設定が出来るため快適。
- ヒートポンプで出来る低温水のため触ってもやけどの心配がなく、小さい子供でも安心。

- 温風がなく、埃が舞う量が少なく感じる。
- 低温暖房のため乾燥感が少ない。
- 運転調整が自由。

