



## 本当に快適な住まいを。 一本芯の通ったエコ住宅

昭和50年創業の当社では、十勝の厳しい気候条件には北米生まれの2×4工法が適していると考え、昭和58年より一本化。断熱・気密性能のほか、耐震性にも優れた2×4工法一つに注力してきました。いまでは、2×4工法をさらに進化させ、2×6工法の外壁を厚さを利用して断熱性能をさらにアップ。Q値1.0を超える高断熱住宅を実現しています。

北方型住宅ECO事業に平成20年から参画していますが、当社の名刺には昭和58年から『地球に優しい住まいを考えよう』と記載しています。もう20年も前からです。当時は不思議がられたものですが、暖かくもエネルギー消費量を抑えた、高耐久で長く安心して住める省エネ住宅の必要性を長年訴えてきたのです。

また、CO<sub>2</sub>排出量の削減を目指し、太陽光発電や木質バイオマス等、自然エネルギーを利用した最新技術を検証し、より経済的で安全な暮らしをお客様に提供できるよう、日々積極的に取り組んでいます。

品質と技術の向上に日々注力し、新しい取り組みを導入するとともに、省エネルギーで快適な住空間を提供したい。そして、ご家族のライフスタイルに合わせた、こだわりあふれる家づくりを実現します。

●気密性能：C値 0.21 cm/m<sup>2</sup> ●断熱性能：Q値 0.96 W/m<sup>2</sup>K

- 断熱 基礎/キュービックブロー13kg235mm、壁/Hi-R184mm+ロックボード25mm付加、天井/ブローエース18kg400mm
- 開口部 玄関ドア：デザイナーズドア、窓：シャントリプルガラス
- 換気 エアロバーコES
- 暖房 蓄熱暖房器(オール電化)

- 1.周囲の環境に溶け込む三角屋根の外観が目引く
- 2.子どもたちの気配を感じながら家事ができる開放的なダイニング・キッチン。すっきり暮らせるよう収納スペースもたっぷり
- 3.「とにかく暖かい家に住みたい」というお施主さんの要望を北方型住宅ECOで実現した
- 4.2階ホール。斜めの吹き上げ天井でよりゆとりを感じられるスペースは、子どもたちもお気に入り
- 5.トイレも他の空間とテイストを統一して。インテリアから照明にいたるまで、全てのコーディネートをお施主さんと相談
- 6.ニッチの大きさや幅、収納のサイズなど細かい部分まで配慮した玄関ホール
- 7.飾りレンガが印象的な玄関まわり

### 株式会社 岡本建設

〒089-0614 中川郡幕別町緑町40-32  
 TEL.0155-54-2733 FAX.0155-54-2651  
 URL <http://www.okamoto-kensetsu.co.jp/>  
 E-mail [info@okamoto-kensetsu.co.jp](mailto:info@okamoto-kensetsu.co.jp)  
 対応エリア：十勝地方  
 所属団体：アース21、新木造住宅技術研究協議会、十勝2×4協会