



新潟の暑熱も寒気もはね返し 省エネの究極を目指す家づくりをご提案します

住宅先進国ドイツや北欧では、法律で省エネ基準が定められ、高性能なエネルギー住宅造りが進められています。高性能な断熱材で包み込んだ住まいは、耐え難い暑熱の夏、厳しい寒気にさらされる冬にもわずかのエネルギーで快適な室温を維持し、温熱効果ガス排出の削減にもつながっています。

吉川不動産では、40年以上前から高い断熱性・気密性を持つ住まいづくりを続けてきました。また社内基準として熱損失係数(U a 値0.34) HEAT20G2を標準とし、全棟隙間相当面積C値測定を行っております。

夏涼しく・冬暖かい...そのような住まいは、普遍的で揺るぎないもの。その快適性を獲得するべく、機械的手法だけに頼らず自然の力を活かすこと。最大限に自然の力を活かした建築的手法と最小限にとどめた機械的手法を用いて快適性と省エネ性を両立する住まい「Passive House」をご提案します。

注文住宅 (Y-PRIME) も、建売住宅 (Y-STYLE) も、確実な性能の裏付けにこだわり 皆さまに「良心・良質・安心・安全」をお届け致します。詳しくは、「会社案内」や「Passive-Design House」各種パンフレットをご用意致しております。

住まい手であるみなさんの快適でエコな住まいづくりのパートナーとなれば幸いです。

2010年春、平島にモデルハウス（パッシブハウス「包み込む家」）を完成させ一般公開しています。真夏と真冬には「体験宿泊」もご利用いただけますので是非ご体感くださいませ。



こだわりをかたちに ともに創る高性能注文住宅



高性能建売住宅

Light♦Wind Design 快適住設計



〒950-2004 新潟市西区平島1丁目5番地1

oasis@yoshikawa-fh.co.jp

Website





Y-PRIME

こだわりをかたちにもっとも創る高性能注文住宅

施工実例



Y-STYLE

高性能建売住宅

施工実例

