

将来を見据えて今を考える家族のために、 未来基準の省エネルギーと耐震性を備えた高性能住宅



地域をよく知る工務店と一緒に家をつくる



01 キャラメル箱/耐震 (モノコック×5倍パネルの耐震構造)



壁・床・天井が一体化した、頑固な箱型の「モノコック構造」と建築基準法の木造最高となる「壁倍率5倍」のSWパネルなどによる高耐震構造。台風や地震などの大きな外力にもしっかり耐える住まいを実現します。

02 魔法瓶/省エネ (夏涼しく、冬暖かい省エネの家)



高断熱材・硬質ウレタンフォームで建物全体を包み込み、気密施工することで、魔法瓶のように保温性にすぐれた高気密・高断熱の住まいを実現。外気の影響を受けにくい一年中快適な室内温度を保ちやすく、冷暖房のコストも抑えます。

03 ヒートショック/健康 (温度差が少なくヒートショックも安心)



すぐれた保温性能と冷暖房の併用によって室内温度を効率よくコントロール。上下温度差・部屋間温度差の少ない快適な居住環境をつくることで、高齢者の家庭内死亡事故の原因につながるヒートショックの防止にも役立ちます。

04 カビ/快適 (結露の発生を抑え、健康な住まいが長持ち)



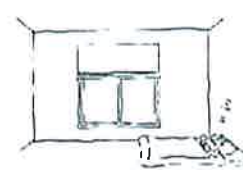
高気密・高断熱の居住環境が、カビやダニの繁殖につながるイヤな結露を抑えます。また、通気層構造と湿気に強い断熱材・硬質ウレタンフォームの使用で、壁の内部に発生する結露を抑え、構造材の腐食を防ぎ、住まいの耐久性を高めます。

05 アレルギー/空気 (計画換気システムでいつもきれいな空気)



高い気密性能(C値=1.0)にこだわり第一種全熱交換型換気システムを採用することで快適な室温はそのままにカビや結露の原因となる空気よどみを解消。PM2.5に対応できる高性能フィルターも装備可能で健康的できれいな空気を保つことができます。

06 騒音/環境 (気になる騒音や生活音をシャットアウト)



高気密施工と複層ガラス仕様の断熱サッシにより、すぐれた遮音性能を発揮。外からの気になる騒音を低減するとともに室内から外への音漏れも抑え、ストレスの少ない静かな室内環境を実現します。

高性能住宅の建築技術を持った工務店がお手伝い



地元の工務店が一番宣言!! 家づくり図書館のモデル住宅

事前にご連絡・ご予約いただきましたらご案内いたします。お気軽にお問合せ下さい。

家づくり図書館は、住宅の性能を数値で表します。

こちらのモデル住宅は耐震等級3 Q値0.99 UA値0.32 ηAC値1.3 C値0.54です。

080-8592-1317

