

東邦建工×テクノストラクチャー 外張り断熱の家 完成見学会

東邦ピュアタウン小島田

12月5日土・6日日

10:00▶16:00

DATA

- 延床面積 / 124.93㎡ (37.78坪)
- 1階床面積 / 66.93㎡ (20.24坪)
- 2階床面積 / 58.00㎡ (17.54坪)
- 敷地面積 / 204.93㎡ (61.99坪)

お客様のご厚意により、ご新居を2日間公開させていただきます。

外から家全体を断熱材ですっぽり覆う「外張り断熱の家」は、
信州の厳しい冬も快適・安全に暮らせます。

ポイント1

東邦建工では、テクノストラクチャー外張り断熱工法「くるみ〜な」施工の際は、認定気密測定士による気密測定を全邸実施し、性能報告を行います。

外張り断熱+オール電化の
省エネ仕様です。

ポイント2

- ◆オール電化なら夜間(23:00~7:00)の電気代が約1/3※
- ◆「くるみ〜な」は、年間消費エネルギーの少ない住まいです。

※各電力会社により、時間帯や料金体系が異なります。



カーテン+内装コーディネート、
外観+エクステリアの演出をご覧ください。

ポイント3

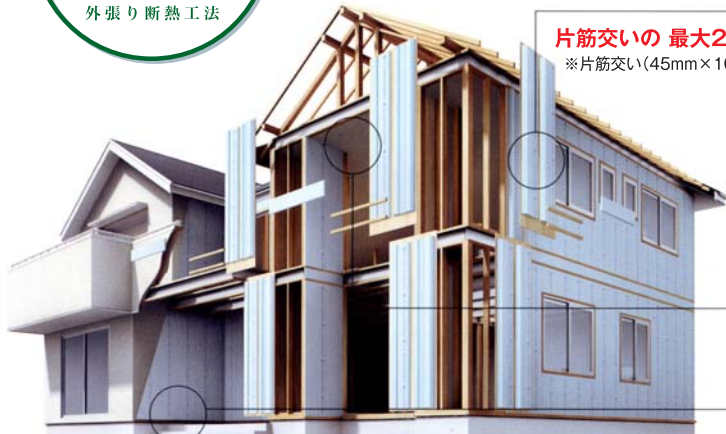
省エネ・快適な仕組みは



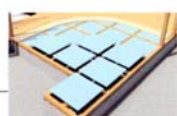
くるみ〜な壁パネル

- ◆パナソニック電気オリジナルの1枚3役を兼ねる壁パネル。1枚で、耐震、断熱、気密をカバーします。
- ◆最大壁倍率5倍の構造壁としても家をガッチリ支えます。構造壁の配置は、構造計算により最大5倍までの強度の壁が、最適な配置で設定されます。

片筋交いの最大2.5倍※の強度
※片筋交い(45mm×105mm)との比較



※CG・パースはイメージです。実際のプランや施工条件等により仕様が異なる場合があります。



くるみ〜な床ボード



天井断熱

案内図



東邦建工の3大特典付

オール樹脂サッシ

エコキュート
高性能寒冷地仕様

ホルムアルデヒド
全邸測定

「地震に強い」耐震住宅・テクノビーム

詳しくは

テクノストラクチャー

AVANCER-アヴァンセー

くるみ〜な



建設業許可 長野県知事一般(18)第19889号
建築士事務所登録 東邦建工株式会社一級建築士事務所 長野県知事(長野C)第1Z251号
気密測定技能者従事事業所(1315)

お問合せ・資料請求は

☎026-264-5555

本社/長野市新田町1464番地 第2銀座ビル4F [E-mail] info@tohokenko.co.jp

建替えなんでも相談会開催中

