

風のない冷暖房

ひんやり涼しさを体感会 光冷暖システムの家

エアコン不要

耐震 Panasonic

地震は防ぐことができません。
だから! 家族のために地震に強い家を!

パナソニック耐震住宅工法
テクノストラクチャー



テクノストラクチャーは、木造住宅の要となる梁と接合部を、オリジナル部材で徹底的に強化したオリジナル工法。独自の構造計算システムで、住宅の設計時には一棟一棟災害シミュレーションを行っています。




step 1 ラジエーターから遠赤外線放射射

step 2 壁・天井に遠赤外線が共振・共鳴

step 3 熱を与え熱を奪う

step 4 共振・共鳴効果でほかの部屋でも快適

光冷暖
国内・海外特許取得
「光冷暖システム®」は、KFT社が開発した室内環境調整システムです。

耐震性に優れたテクノストラクチャー工法(木と金属で造る耐震住宅)「光冷暖」+「外断熱工法」で「家族」がいつも快適に過ごせる住宅です。

●所在地/塩釜市の入四丁目●構造/木造2階テクノストラクチャー工法●交通/JR仙石線「東塩釜」駅徒歩17分●土地面積/170.24㎡(51.49坪)●建物面積/110.34㎡(33.37坪)●建ぺい率/60%●容積率/200%●用途地域/準工業地域●設備/上下水道・オール電化住宅●接道/東8m/北5m(角地)●建築年月/平成28年5月築
□取引態様/仲介 □図面と現況が異なる場合は現況優先とさせていただきます。(広告有効期限/平成30年0月00日)

返済例 月々**59,999円**

●金利/0.875%変動金利 35年ローン、ボーナス払い併用 1回 101,355円

4LDK+ウォークインクローゼット **2,780** (税込) 万円



外断熱 AsahiKASEI
旭化成建材

世界最高レベルの断熱性能

NEOMA
ネオマフォーム

熱に強いフェノール樹脂を素材とした、世界最高レベルの断熱材「ネオマフォーム」

4つの基本性能

- 安全性
- 長期断熱性能
- 高い断熱性
- 環境性能



モデルハウス特典

- ダイニングセット ●リビングテーブル ●ソファ
- テレビボード ●全室照明 ●カーテン

今週の土・日 体感会・販売会同時開催

〈売主〉
建設業許可/秋田県知事(般-28)第10172号宅建業許可/秋田県知事(2)第2078号
株式会社 さいとう建設
〒019-1301 秋田県仙北郡美郷町野荒町字籾林後326

お気軽にご相談・お問い合わせください
建設業許可/宮城県知事(般-25)第19869号
テクノハウジング株式会社 ☎022-353-6575
〒985-0041 宮城県塩釜市白菊町4-13