



省エネ&安心の家の
ひみつを見~っけ!

モデルハウスの
内部を大公開!

光熱費がお得で
家族を守る

省エネ&安心の家

構造見学会

ご来場お待ちしております!

2日間限定!

2019 11/23(土) 24(日)

10:00-17:00



実際の外観も
見ることが出来る!

ハーティタウン岡山Ⅳ 1号地モデルハウス イメージパース



① 構造計算で安心の家づくり
コンピュータによる構造計算を行うことで、建築基準法以上の強度が証明された非常に頑丈な構造が実現。

② 高性能構造材 PFウッド
しっかり芯まで乾燥した「高強度・高精度」の一定の基準に合格した高品質木材を使用。

③ 高気密・高断熱の家
光熱費が、お得で快適な省エネの家に。

住宅の高気密化で冷暖房費の削減
省エネだからうれしい!

「C値」とは?
住宅の気密性能を表す数値。数値が小さいほど気密性能が高く、目標はC値1.0cm/m以下です。 ※気密性能=C値(相当断面積 cm/m)

高気密の住宅	低気密の住宅
C値=1.0cm/m 【はがき約3%枚分の隙間】	C値=5.0cm/m 【はがき約3%枚分の隙間】
温度差がほとんどない 21℃ 20℃ 19℃	温度差に27℃ムラがある 20℃ 10℃
温度ムラがなくなり足元も暖も一定の温度になる。 ▶省エネルギー	住宅の温度差が大きいと必要以上の冷暖房を使います。 ▶光熱費アップ

⑤ モデルハウスで気密測定を実施!

気密測定用の送風機で屋内の空気を屋外に追い出し、その時の風量と屋内と屋外の気圧差から気密を測定しました。

測定結果 C値=0.35cm/m
(2019年11月7日実施)

高気密の家を実証!

⑥ 家族の健康を守る!

樹脂窓 **ダクト式第3種換気システム**

結露が発生 すっきり

特に冬場、断熱性能の高い樹脂窓(APW330)は部屋全体をしっかりと保温し、結露やカビの発生を抑えます。

計算によって導き出される計画的な換気設計。室内の空気環境は大きく向上します。

ご来場プレゼント
アンケートにご記入いただいた方に
スターバックスカード 500円分
※デザインは異なる場合がございます
※両日先着10名様限定

④ 「イノスの家」は制震装置「TRCダンパー」標準装備
耐震で命を守る。制震で家財を守る。

家族も資産もあんしん!
これからは、命と家財を守る「地震対策」住宅の地震対策には、主に「耐震」と「制震」がありますが、「耐震」だけでは繰り返しの地震が発生した際、強度が落ちてしまうことがあります。地震エネルギーを吸収する「制震(TRCダンパー)」を加えることで、建物の損傷を抑えることが可能になり、同時に、家具の転倒や飛散による被害の軽減も期待できます。

制震(TRCダンパー)
地震の揺れを吸収する
繰り返しの地震に対しても有効。家具などの損傷も免れやすい。

耐震
地震の揺れに耐える
繰り返しの地震で、建物がグニャンと歪み、強度が落ちる場合があります。

住友林業が確かな品質の資材や最新の建設技術を提供!
住友メーカーの安心×地元建設会社の身近さ
技術と信頼のイノスグループは住友林業とパートナーシップを結んだ家づくりネットワークです。理想の住まいをカタチにします。
全国25,000棟の実績!

現地案内図

見学会会場
四條畷市岡山2丁目17番地付近
「ハーティタウン岡山Ⅳ」内にて
※お車にてお越しいただけます(駐車場有)

会場でお出迎え♪
おうちサンタ

現地でさらに詳しく説明させていただきます! お気軽にお越しください!



JR学研都市線「忍ヶ丘」駅南(東側ロータリー)

株式会社 ナカタコーポレーション



ホームページ



フェイスブック

お問い合わせは



0120-78-8415

080-1438-4496 (若井)

イノスグループは、住友林業とあなたの街の優良建設会社からなる、家づくりネットワークです。

イノスグループ
安心と責任のお約束
「イノスの家」
工事完成保証制度