

check OPEN HOUSE 10/2・3

予約制 まずはご予約ください！ 見学のご予約はお電話かQRコードから！

0877-85-9922

もうすぐ竣工！住宅取得を応援！詳しくはお問い合わせください

国からの3つの支援策

モデルハウス・注文住宅を11月30日迄ご予約いただいた方

お祝い金50万円分プレゼント

オプションも嬉しい！

7号地 モデルハウス 原田町

落ち着きのあるダークトーンで統一された大人カッコイイお家

グリーン住宅ポイント対象

インテリアやお家時間を楽しめる。自分らしい空間づくりを愉しむお家

リノベーションエアコン付き

即入居 10/2

土地・建物・外構 コミコミのすまいる価格

1,998万円 (税込)

返済プラン例 金利0.80% 返済0円 ボーナス払い0円

月々48,653円

■購入金額1,998万円の場合 ■借入利率年1.00%固定 ■借入期間30年 ■借入元金1,998万円 ■返済総額3,000万円

ゆつたり4LDK ■土地面積/165.79㎡(50.15坪) ■延床面積/96.88㎡(29.30坪)

1号地 モデルハウス 柞原町

多彩なアクセントクロスが日々の暮らしを彩るお家

グリーン住宅ポイント対象

シンプルで大人かわいいアクセントクロス

リノベーションエアコン付き

即入居 10/2

土地・建物・外構 コミコミのすまいる価格

2,170万円 (税込)

返済プラン例 金利0.80% 返済0円 ボーナス払い0円

月々52,841円

■購入金額2,170万円の場合 ■借入利率年1.00%固定 ■借入期間30年 ■借入元金2,170万円 ■返済総額3,200万円

ゆつたり4LDK ■土地面積/165.42㎡(50.03坪) ■延床面積/99.36㎡(30.05坪)

商業施設へのアクセスが良く、便利な街

坪単価 11.5万円

建築条件付き(※1)

OPEN HOUSE

GoogleMAP

8号地 モデルハウス 北政&ナチュラルテイストの大人がわいゆるしく温かな雰囲気のお家

自然素材を使用した清潔感のある明るい空間

グリーン住宅ポイント対象

自分らしい暮らしを愉しむお家

リノベーションエアコン付き

即入居 10/2

土地・建物・外構 コミコミのすまいる価格

2,133万円 (税込)

返済プラン例 金利0.80% 返済0円 ボーナス払い0円

月々51,940円

■購入金額2,133万円の場合 ■借入利率年1.00%固定 ■借入期間30年 ■借入元金2,133万円 ■返済総額3,150万円

ゆつたり ■土地面積/166.32㎡(50.31坪) ■延床面積/110.12㎡(33.31坪)

4号地 建築予定 宇多津町

リビング中心の設計で家族との関わりを大切にするお家

建築予定

リビングが中心で家族の関わりが深まる。開放的な空間を演出するお家

土地・建物・外構 コミコミのすまいる価格

591万円 (税込) 1,707万円 (税込)

返済プラン例 金利0.80% 返済0円 ボーナス払い0円

月々55,958円

■購入金額591万円の場合 ■借入利率年1.00%固定 ■借入期間30年 ■借入元金591万円 ■返済総額880万円

ゆつたり4LDK ■土地面積/150.28㎡(45.45坪) ■延床面積/99.36㎡(30.05坪)

国道11号線が近く、交通アクセス良好で暮らしやすく快適な街

完成完了

坪単価 12.0万円~

建築条件付き(※1)

OPEN HOUSE

GoogleMAP

15号地 モデルハウス グレイッシュカラー&木目が基調のシンプル&スタイリッシュなお家

LDK・廊下・洗面所が広く、開放的な暮らしが楽しめる

土地・建物・外構 コミコミのすまいる価格

2,183万円 (税込)

返済プラン例 金利0.80% 返済0円 ボーナス払い0円

月々53,158円

■購入金額2,183万円の場合 ■借入利率年1.00%固定 ■借入期間30年 ■借入元金2,183万円 ■返済総額3,250万円

ゆつたり ■土地面積/168.04㎡(50.83坪) ■延床面積/109.83㎡(33.22坪)

地震7の揺れ幅を89%吸収する 制震装置を標準採用!

制震装置を標準採用!

地震7の揺れ幅を89%吸収する

標準採用!

地震7の揺れ幅を89%吸収する

標準採用!

買物も遊びも充実した住み心地の良い住環境の街

坪単価 10.0万円~

建築条件付き(※1)

OPEN HOUSE

GoogleMAP

地震7の揺れ幅を89%吸収する 制震装置を標準採用!

地震7の揺れ幅を89%吸収する

標準採用!

地震7の揺れ幅を89%吸収する

標準採用!