

&EARTH
withWOOD

静岡県内限定企画

三井ホームの新・平屋



三井ホーム株式会社／(一社)日本ツーバイフォー建築協会正会員 国土交通大臣許可(特-4)第8030号 本社/〒163-0453 東京都新宿区西新宿2-1-1 新宿三井ビル53階

※本カタログの内容は、お客様のご希望プラン・地域・敷地・地盤条件等により一部異なる場合があります。ご契約の際は図面等で十分ご確認ください。
※本カタログ掲載の仕様等は、改良・改善のため予告なく変更し、使用できなくなる場合があります。また、カタログ内の写真は実物と色・柄において多少異なる場合があります。
※本カタログの無断転載を禁じます。

©三井ホーム株式会社 2211-SRY1



憧れを、かたちに。



安心して過ごせる平屋の暮らしを、もっと手軽に、開放的に。

スロープシーリングを活かした開放空間

三井ホームの新・平屋は、リビングのスロープシーリングがすべてのプランで標準仕様。伸びやかな空間の下で、フラットにつながる心地よい暮らしが実現できます。



Slope Ceiling

写真はイメージです

シンプルで楽しい、3ステップの住まいづくり

Planning

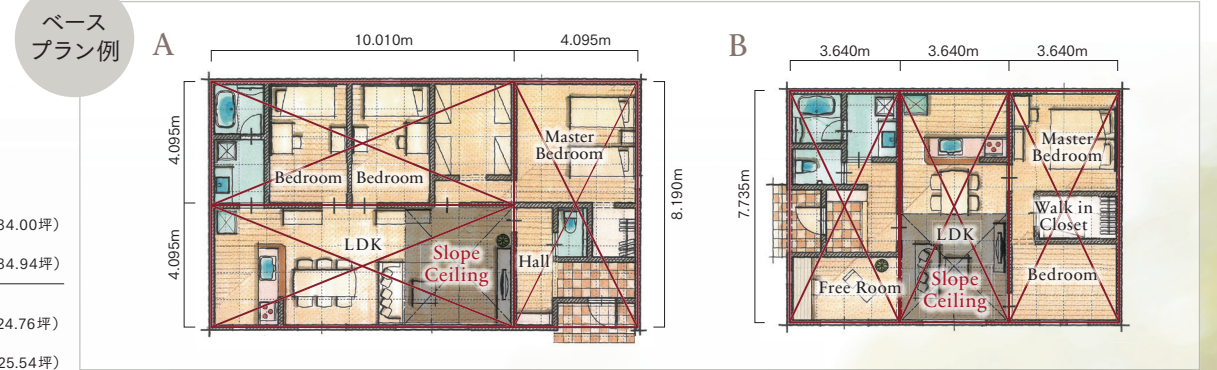
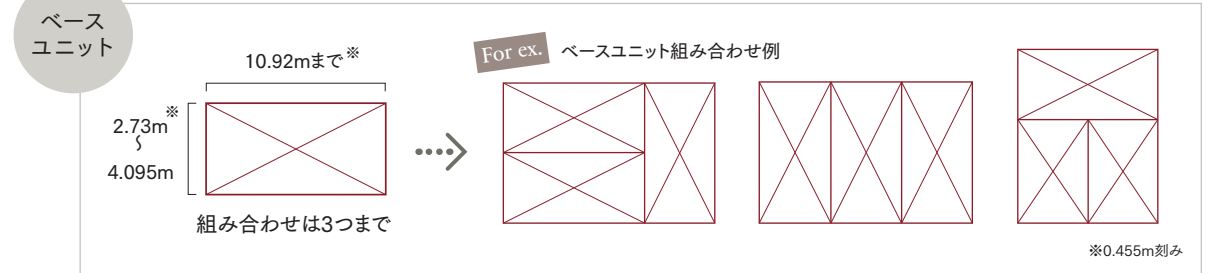
Step1 夢や憧れをまとめよう

開放的な平屋で、どんな暮らしがしたい？ 夢や憧れを家族で語り合きましょう。



Step2 ベースプランをつくろう

ベースユニットを組み合わせて、オリジナルのベースプランをつくります。一緒に、夢や憧れをかたちに変える、敷地にもマッチした住まいを実現しましょう。



Step3 自分好みにアレンジ

ベースプランを自分好みにアレンジ。ワークスペースを設ける、収納を充実させるなど、間取りも自由です。



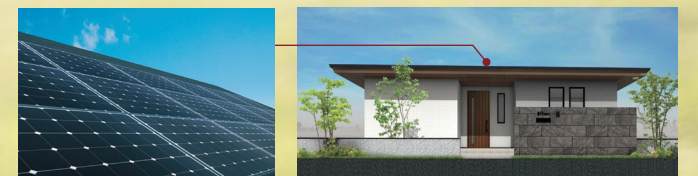
写真はイメージです

●外壁ツーバイフォー(断熱材ロックウール90mm) ●天井高 2.4m ●ベースユニットは3つまでの組み合わせ
●延床面積25坪~40.5坪 ●屋根勾配3・4・5寸などの設計ルールがあります。●詳細は営業担当者にお問い合わせください。
全館空調はご利用いただけません

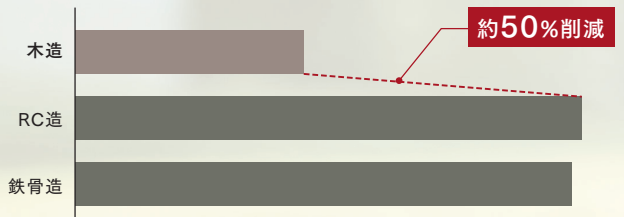
屋根を発電所にして、ZEHにも対応

Solar Energy

屋根の大きな平屋は、太陽光パネルの設置に最適です。三井ホームの新・平屋なら断熱性も高く、ZEHへの適合も容易。屋根を発電所にする事で、快適な暮らしと環境にやさしい住まいが両立できます。



外観イメージ



計算条件・CASBEE戸建(新築)に基づくLCCM判定ツールによる試算 ※自社調査より

建てる時のCO₂排出量はRC造の約1/2

木材は製造過程でCO₂を排出しないことに加え、軽量であることからRC造や鉄骨造に比べ消費エネルギーが少なく、CO₂排出量の削減を可能にします。

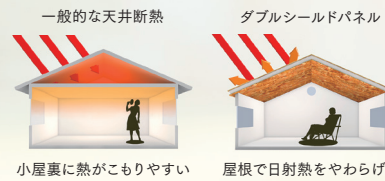


強度と断熱性を両立する魔法の屋根



高断熱

独自の屋根断熱



高強度

約2.4トンの荷重に耐える

