

棟上見学会

開催日

1/24(土)

※雨天の場合は
中止となります。たった
1日で
家が建つ!?

工事のご挨拶

この度、記載の場所にてセキスイハイムの建築工事を行うこととなりましたのでご案内させていただきます。
ご近隣の皆様には大変ご迷惑をおかけいたしますが、何卒ご理解・ご協力を賜りますようお願いいたします。

建築の様子は見学会として公開いたしますので、
ぜひこの機会にセキスイハイムの強靱な構造体や高品質の家づくりをご覧ください。

品質管理の行き届いた工場で
ユニットを生産して搬送



セキスイハイムは高品質と快速施工を両立!

1日の建築の流れ >>>>

※実際とは異なる場合がありますのでご了承ください。

開始前はベタ基礎だけの状態



9:00 ユニット棟上開始

12:00 1階ユニットから
2階ユニット棟上へ

16:00 雨仕舞い完了!



工場と現場の同時進行で短工期を実現。
不要なコストを抑え、近隣への騒音も最小限に。

棟上げ・雨仕舞いがたった1日!
大切な部材を雨に濡らさず品質を保ちます。

※画像は全てイメージです。

見学会場の詳細についてはウラ面をご覧ください >>>

セキスイハイム 棟上見学会 開催

会場

枚方市SHP楠葉丘



カーナビ検索はこちら「大阪府枚方市楠葉丘1丁目18-1」付近

カーナビ情報

※機種によっては表示されない場合があります。



こちらのQRコードを読み取って頂きますとGoogleマップが表示されます

お問い合わせ・ご予約

北大阪営業部 枚方展示場

072-849-0816

受付時間 10:00~18:00 定休日 毎週火・水曜日

〈セキスイハイムの家づくり〉

工場で住まいをつくるユニット工法

高|精|度

工場生産

現場では難しい先進ロボットや品質管理による精密施工で設計通りの性能を実現。



■大型機械を駆使
重い部材を正確に取り付けたり、安定した作業環境を実現。

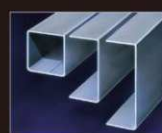
■スポット溶接
約2万アンペアの電流で重要な接合部を剛接合。



高|耐|震

ボックスラーメン構造

まるで鉄骨シェルターのようなユニットを上下左右に連結し一体化。高い耐震性に加え空間の自由度を高めます。



■鉄骨ユニット
鉄骨材を強固に一体化し単体でも優れた強度を誇ります。



■ZAM®鉄骨
柱と梁に、耐食性の高いZAM®めっきを採用。



■磁器タイル外壁
耐久・耐候性に優れ、いつまでも強さと美しさを保ちます。

※「ZAM」は、日本製鉄株式会社の登録商標です。「ZAM」は、日本製鉄株式会社が開発した溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板の商品名です。

品確法でトップランクの耐震性

ハイムは標準仕様で品確法（住宅性能表示制度）※1 最高等級の耐震性能をクリア。※2

※1 住宅の品質確保の促進等に関する法律
※2 一部の特殊プランにおいては例外となる場合があります。

耐震等級（倒壊防止）
等級3 建築基準法の1.5倍

耐震等級（損傷防止）
等級3 建築基準法の1.5倍

耐風等級（倒壊防止）
等級2 建築基準法の1.2倍

過去大地震の揺れを再現した実大耐震実験を実施



3階建て実大実験場所：独立行政法人土木研究所
●実験日時：2005年4月9日～5月1日 ●使用商品：デシオ（タイル外壁）●構造等級：3-3-2仕様（ガイアス導入以前のため、仕様は現在と異なる部分があります）

※画像は全てイメージです。

SEKISUI HEIM

建設業/国土交通大臣許可(特-3)第15589号 宅建業/国土交通大臣(5)第6104号
セキスイハイム近畿株式会社

〒532-0003 大阪市淀川区宮原1丁目6番1号新大阪ブリックビル11階 TEL.06-6394-8550

私たちセキスイハイム近畿株式会社は、お客様情報の適正な取扱いに努めています。URLをご覧ください。お電話にて窓口までお問い合わせください。ホームページ https://www.816kinki.com 個人情報に関するお問い合わせ先/0120-067-816(受付時間/10:00~17:00 毎週水曜日・日曜日定休)

その他の家づくり情報・イベント案内はHPにて!

(コブHK250506-1273)

