

見学会 & 説明会開催 2016.6.5日

OPEN/10:00 - CLOSE/17:00

地震の衝撃を1/2に吸収。これからの木造住宅は制振装置で安心を。

制振装置『evoltz(エヴォルツ)』が見れる建築途中の『FPの家』を公開致します。 **evoltz**

今回の見学会では制振装置『エヴォルツ』の他、高断熱高気密住宅『FPの家』がどのように造られているのかが見学できる**建築途中の『構造見学会』**です。

FPの家は約30年も前から暖かい快適な住宅をめざし、今では全国で累計4万7000棟の実績がある、全国の工務店グループが造る高断熱高気密住宅です。日本の家造りについて、国は4年後の2020年度以降、全ての新築住宅の省エネ性能を義務化する方向で考えています。今建てる家、これから建てる家が4年後の法改正後には基準以下の建物にならないよう一つのきっかけ作りの見学会になれば幸いです。

また、当日の下記時間から各30分程度、耐震・制振及びエヴォルツについての**説明会**を行います。

制振・耐震とは何か？制振装置は必要なのか？共振とは何か？等々、映像も交えながらご説明させていただきます。

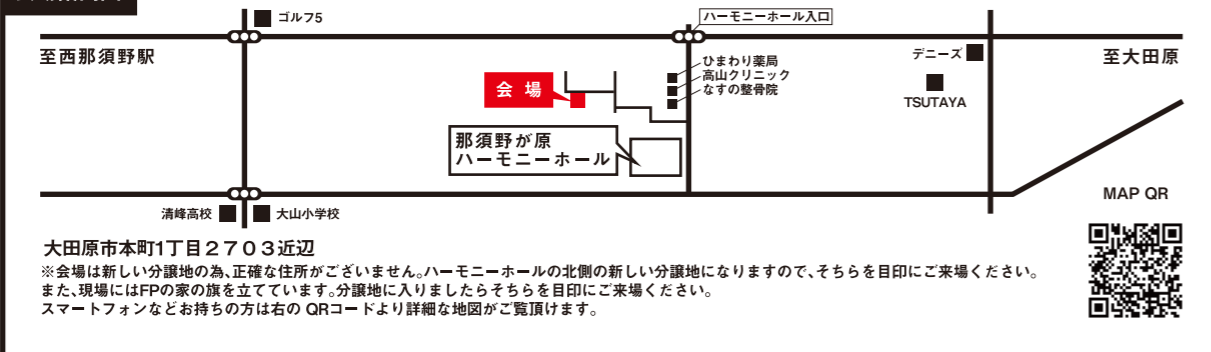
説明会に参加ご希望の方は、**事前に弊社までご予約頂ければ幸いです。**

それ以外の一般見学につきましては自由見学になりますので御予約は不要です。是非お気軽にお越し頂ければ幸いです。

説明会

説明会開催時間 ■ 第1部 / 10:30～ ■ 第2部 / 13:30～ ■ 第3部 / 15:00～

会場案内図



evoltz

CHIHIRO x BILSTEIN
Innovative collaboration with a global part maker

制 振
ビルシュタイン社の
ショックアブソーバー技術

耐 震
地震にも強い
高断熱高気密住宅『FPの家』

ドイツ、ビルシュタイン社のショックアブソーバー技術を木造住宅に。

ビルシュタイン社とは自動車用ダンパーの世界トップブランド。本社はドイツのエナペタル。創設は1954年、1957年にガス封入式単筒ダンパーを実用化しメルセデス・ベンツに採用された事をキッカケとして、それ以降F-1、NASCAR、ル・マン24時間耐久等のレースで数々の勝利を取った事により自動車用ダンパーのトップブランドとしての地位を築き、ボルシェ、メルセデス・ベンツ、フェラーリなどを筆頭に日本を含む数々のメーカーのサスペンションに標準装備される程の地位を得ている。



あたたかい木の家を建てるなら
<FPの家 Casa de Olive> 那須林産工業
www.nasurin.com
〒329-2734 栃木県那須塩原市北二つ室349 TEL.0287-36-0868 FAX.0287-36-6149

