

「モルタル×木」の家



R⁺ design

「モルタルと木」というコンセプトのおうち。

玄関から洗面所までに続く土間が特徴的なプランで、モルタルの素材感と木がマッチした美しいデザインを感じさせます。

まばらに配置された窓が窓ひとつひとつの位置や高さは住む方の快適性・プライバシーを配慮した考え抜かれた設計になります。

開放的な吹き抜けのリビングになっており、おうちの中でも十分に陽を感じる気持ちの良い空間になっております。

R⁺ study



R+パネル

高断熱、高气密を実現するためにR+houseの家は、フェノールフォーム断熱材とMDF合板を組み合わせた断熱性・耐久性・防火性能が高い「R+パネル」を用いたパネル工法で建てています。断熱性能が高い上に湿気にも強いので経年劣化しにくく、さらに防火性能にも優れています。

また「R+パネル」は壁倍率2.5倍という強度を持ち、優れた耐震性を発揮します。

建物の地震に対する強さを表す指標として、品確法が定める住宅性能表示制度に耐震等級というものがあり3段階の等級が設けられています。

R+houseは法律の基準である耐震等級1を上回る耐震等級2を標準とし、等級3の確保も可能です。



「R+パネル」

耐震等級について



information イベントのお知らせ

一般公開 気密測定検査検査

6月10日(土) 10:30~
実施予定!!

是非R+houseの気密性を実測値でご覧ください

場所: 裾野市佐野 裾野郵便局 付近

※詳細はお申込みの際にお伝えいたします



今後のスケジュール

7月中旬 完成見学会 in 御殿場

7月下旬 家づくり勉強会 in 御殿場

8月下旬 完成見学会 in 裾野



個性をカタチに、賢い家づくり

R+house 御殿場

〒412-0043 静岡県御殿場市新橋385



夢の創造をあなたと一緒に

岳南建設株式会社

https://www.rplus-gotemba.jp/

※お申込みお問い合わせはお電話
またはQRコードにて

0120-0550-72

WEBはこちら



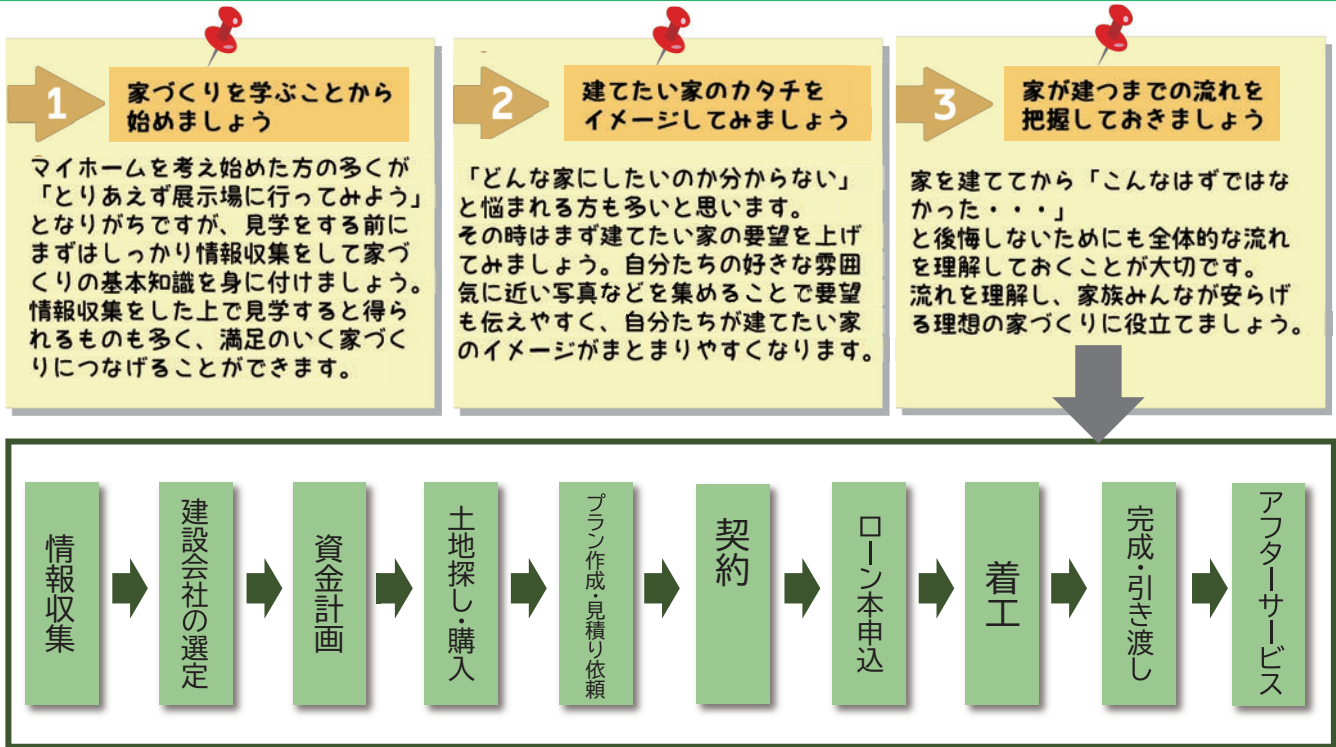
Instagram



R+house 御殿場 住宅情報・豆知識

今回は、『家づくりの流れ』について

そろそろ住宅購入をしようと思いついたが、「何から始めればいいのかよく分からない。」と、誰もがぶつかる最初の疑問。家づくりの第一歩は、家づくりの流れを知って、必要な知識を身に付けることです。今回は、家づくりの流れをご紹介します。



詳しくは R+house 御殿場までお問い合わせください。

気密測定実施風景

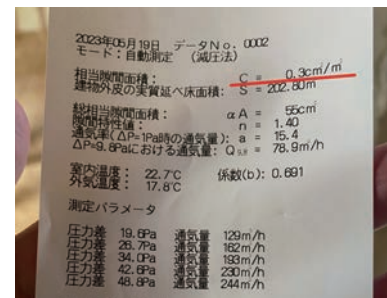
5月に三島市で気密測定を実施しました。



測定結果

C値=0.3 cm²/m²

R+house 御殿場の基準は、
C値=0.5 cm²/m²以下
必ず保証します！



測定をしてくれている業者様(グラウンド・ワークス株式会社)とチェックする現場監督

次回6月10日(土)裾野市佐野で実施予定。ご興味のある方は、お気軽に見に来てください☆

家づくり勉強会風景



ご参加された方からは「大変参考になった」とのお言葉を頂きました。

是非、これからのお家づくりに役立てていただければ幸いです。

次回は、2023年7月下旬の開催予定です。

ご参加お待ちしております。

