

注文住宅・新築工事

現場見学会 **基礎編**

マザーハウスの家づくりを見に行こう！



1月24日(土) 13:00~16:30

現地所在地:京都市上京区大將軍下横町

高品質

高性能

高耐久性

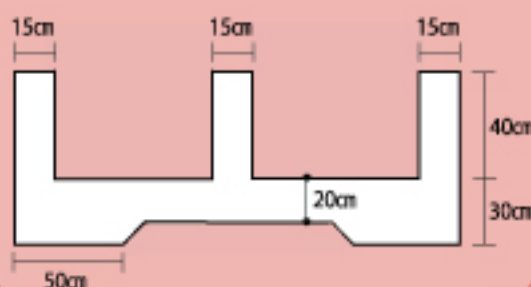
基礎の強度・耐久性は、コンクリートと鉄筋量と施工方法で決まります。



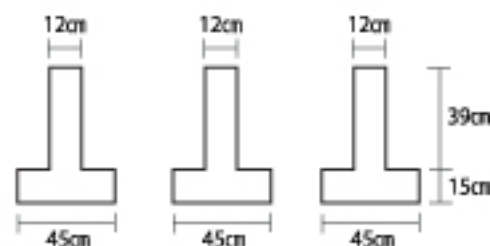
弊社の基礎(ベタ基礎)は一般的な住宅の基礎(布基礎)に比べ、コンクリート量は**2.21倍**使用、鉄筋は底面に**約2倍**使用。



弊社住宅のベタ基礎の形状(断面)



一般的な住宅の布基礎の形状(断面)



完成すると見えない構造部分こそが、「丈夫な家」「住宅の性能」を決める重要な部分です。

より良い住環境を考えるために、ぜひ住まいの構造をご覧ください。

現在新築中の基礎工事現場を一日公開いたします。

基礎について

疑問がございましたら

なんなりとご質問ください

ぜひ基礎現場を
ご覧ください。
お近くで
施工しています。



住まいに母のような優しさと温もりを **マザーハウス**



一級建築士事務所

株式会社 石田工務店

〒603-8228

京都市北区紫野東舟岡町5-5-1

<http://www.isida.jp>

マザーハウス石田工務店 検索

0120-296-481