



幸せなおうちってどんな家？

幸せなおうちってどんな家？

株式会社田尻工務店
美原ホーム事業部

快適・健康・エコ 全てをかなえる家の作り方

快適なお家の基礎知識

①夏はなるべく太陽熱を家に入れないように遮る

②冬は太陽熱をたくさん取り入れる

基本は、この2つです

太陽とうまく付き合おう

日射取得と日射遮蔽

南面の窓を大きくしたり夏はスタレをかけたたり太陽熱の入り口をデザインしましょう。断熱性能の良い窓を選びましょう。

風を味方につけよう

通風

風速1mの風が吹けば体感温度は1℃下がります。風の通りを考えた窓のレイアウトが大事です。

すきま風をなくそう

気密

すきまがふさがり気密性能がたかくなるだけで、熱の上昇気流が緩やかになり、温度のムラの少ない暖かさが期待できます

熱をに逃がしにくくしよう

断熱

天井、床、壁面にしっかりと断熱材を入れることで、熱の移動を減らします。家の中の熱を外に逃がしにくく、反対に外の熱が家に入りにくくなります。



幸せなおうちってどんな家？

高性能な家は高い？ 建築費は高くなりますが光熱費が安くなり、健康面のリスクは低くなります。

建築費 < 快適・健康・エコ・家族の幸せ

みんなが幸せになる家

断熱・気密性能、太陽・風の力 目に見えないものが大事です

断熱性能を高めると、家の隅々まで暖かくなり、間取りが開放的になります。夏も冬も窓辺がお気に入りの場所になったりします。

子供が風邪をひいてもこじらすことがなくなったり、冬の朝に布団から出るのが苦でなくなります。

窓の性能を上げると結露とも無縁になり、アレルギーなどの健康面も改善されます。

しっかり断熱材で、くるまれた隙間のない家は遮音性も高く、夜の静けさに癒されます。

健やかに、穏やかに、心豊かに暮らそう。

そんな暮らしをしていると、きっとみんなが幸せになる。



幸せなおうちってどんな家？