

「お金のはなし」

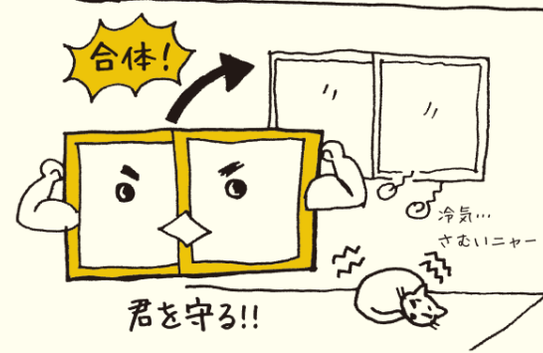
リフォームは計画してやらないと、損をします。
将来設計も考えてから計画した方がいいです。

「今使う部屋は何部屋ですか？」

不要な解体はしない、必要な所だけ合理的に施工が出来ます。
ムダなお金は使いたくないですよね。



やつらは窓から侵入してくる
窓からの冷気と戦え！ 二重窓で冷気をシャットアウト。



普段つかっていない和室...
こもリフォームする?



寒いけど寒い...
親戚が来た時しか使わない...
普段は荷物置場。



つい触っちゃうのよね

「ずっと健康で暮らしたい」

寒さの厳しい北海道や東北より、温暖な四国や九州の方が家の中が寒かったり、ヒートショックなどの家庭内事故が多いというデータもあります。
健康を守るためには、住まいの十分な断熱性能が欠かせません。
しかも、断熱された住宅に住む事により、病気の発生確率は大きく変わると考えられる様になってきました。

近年の多くの研究結果からみても**“住宅の断熱性能が生命や健康に与える影響は大きい”**と言えます。

まるまり!



さむいからこたつから出ない
トイレに行くのも嫌。



あったかいと家の中で
動き回る。

「快適で省エネ・省CO2」

新築住宅・リフォーム工事に関わらず、快適に過ごしたいなら、住宅の高断熱化は必要な要素です。約95%の住宅は断熱が不十分です。(※国土交通省調べ2012年統計データより)

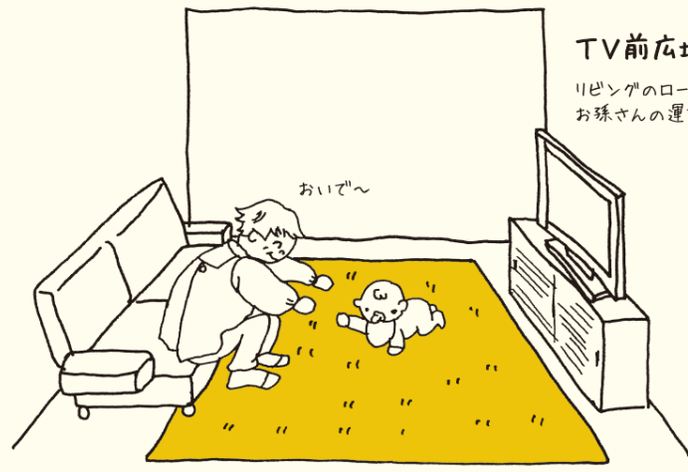
寒くて暑い家が当たり前で、多くの人達が我慢することに慣れてしまっています。
断熱性能が高ければ室内の熱が逃げにくく、冷暖房効率も大幅に向上します。
夏暑くて冬寒い住宅は“当たり前”ではありません。

リフォームする場合には、しっかり高断熱を考えましょう。



室内にある窓

朝日を浴びて目覚めたい。
寝室からお庭が見渡せるまどは、
四季の変化も感じられます。



TV前広場

リビングのローテーブルをのけると、
お孫さんの運動スペースに早変わり!!

おいで~



配置や高さは
奥様合わせでオーダー

届く高さで使いやすい
ちょうどいいサイズ♪

一緒に暮らして、けっこう楽しい♪

近い将来、息子さん達も同じ敷地に住む予定。
3世代が同じ敷地で一緒に生活。
余った土地も建物もムダにしない暮らし方。

