



成功！リフォーム実例
Before & After



一部屋まるごと断熱！
 セルローズファイバーで

セルローズファイバーで一部屋まるごと断熱

K様邸

主寝室の天井・壁・床

セルローズファイバーで一部屋まるごと断熱

O様邸

LDKの天井・壁・床

断熱改修してみたいかがですか？
 断熱改修してみたいかがですか？
 すごく暖かいし、空気がきれいなのが部屋に入っただけで分かります。熟睡できるようになりました。洗濯物も一晩でよく乾きます。

具体的なには？
 暖房の設定温度が26℃から24℃に下がりました。ホットカーペットもちよっとつけるだけでいいです。寝る1時間前に暖房をつけておけば暑いくらいになっています。

防音に関しては？
 静かで、夜中に目が覚めることがなくなりました。

断熱改修を決めた理由は？
 全く考えなくて、担当者に



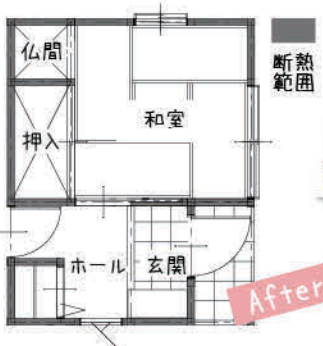
断熱改修してみたいかがですか？
 暖かくて、部屋の外に出るのが嫌になりました。サッシも複層ガラスにしてよかったです。

具体的なには？
 13帖のLDKですがエアコンはなく、小さな灯油ヒーターだけで十分暖かくなりました。

防音に関しては？
 子供の声も漏れないし、外の音も気にならなくなりました。

断熱改修を決めた理由は？
 主人が以前から安成工務店の家や断熱を気に入っていて、今回依頼することにしました。

これから、断熱改修をする人に向けてのメッセージをお願いします。
 冬は断熱の暖かさがよく分かるのでとても良いです。いずれは他の部屋もしたいです。



断熱範囲
 勧められてから決めました。これから、断熱改修をする人に向けてのメッセージをお願いします。だまされたと思って1部屋やってみるといいです！全然違うので他の部屋もしたくなってきました。

特集 断熱改修インタビュー



新聞紙をリサイクルした
 エコロジー断熱材

セルローズファイバーは、天然の木質繊維のこと。その優れた性能の秘密は、様々な太さの繊維が絡み合い、そして1本1本の繊維の中にある自然の空気胞。これが、熱や音を伝えにくくする秘密です。さらに、木質繊維特有の吸放湿性で適度な湿度を保ってくれるので、とても快適に過ごせます。

