



テーマ

今ならリフォーム補助金でお得 夏も冬も窓断熱で快適

こんなお悩み
「窓」の断熱性が
原因かもしれません



ヒートショック



結露



光熱費



健康被害



室内熱中症

実は家の中で一番熱の出入りが多い窓。この窓の断熱性が低いと、入浴時のヒートショックの危険性や、寒さや暑さによる健康被害のリスクが懸念されます。窓の断熱リフォームをすれば、年間を通して冷暖房のムダを省き光熱費もずっとお得に!今なら超大型補助金の活用で、かしく窓の断熱リフォームをするチャンスです。

今だけ!お得な補助金活用で実質負担軽減

内窓「インプラス」Low-E複層ガラス（クリア・グリーン透明）の場合
設置内容：大2窓（2.8㎡以上）中1窓（1.6㎡～2.8㎡未満） / 補助金額試算：Sグレード

補助金活用なし	補助金活用あり	省エネ効果	実質負担額
参考 リフォーム費用 (商品代+工事費) 37.8万円 ※1	補助金 18.2万円 実質(目安) 19.6万円	冷暖房費削減額 20年間で 18.0万円 ※2	1.6万円

48%
相当還元



実際にかかるリフォーム費用と補助金の額を計算すると、48%相当還元。しかもリフォーム後は断熱効果で光熱費がお得になり、快適に過ごせるようになるので、実質負担額はかなりお安くなります!

※1 参考リフォーム費用はインプラス（Low-E複層ガラス、クリア・グリーン透明）大2カ所と中1カ所を使用した場合のリクシルマド本舗における見積平均価格にて算出 ※2 省エネ効果額の算出根拠は以下URLをご参照くださいhttps://s.lixil.com/h-shouenekou-ka ■商品画像はイメージです。プランは一例となります。補助額等は地域や商品の使用により変動する場合がございます。■最終的な補助金や参考価格を保证するものではありません。

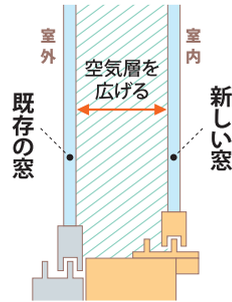
おすすめ対策は裏面へ!

窓の断熱リフォームで一年中住まい快適に!

窓の断熱対策で冷暖房効率がアップすれば、夏も冬も快適&電気代もお得に。ガラス選びもポイントです。

空気の層でポットのように熱を逃がさない二重窓<インプラス>

今ある窓の内側に樹脂製の窓を取付ける二重窓は、空気の層が生まれることで、冷暖房効率アップ。さらに、高断熱のガラスを選択することでより断熱性が向上。夏も冬も、電気代の節約につながります。



見た目もリフレッシュする外窓交換<リプラス>

古い窓を新しい窓に交換すれば、見た目も機能もリフレッシュ。高断熱窓に取り替えることで、熱の出入りが抑えられ断熱性が向上。開閉もスムーズで使い心地のいい窓に。トリプルガラスならさらに断熱効果アップ。



手軽にできる、窓の断熱リフォーム!



断熱内窓 (二重窓) インプラス

今ある窓の内側に新しい窓を取付けるだけ。1窓最短1時間のスピード施工で断熱性がアップして、結露も軽減します。

【ガラス選びもポイント】
「Low-E 複層ガラス」に替えれば、さらに暖かく

1窓あたり
約1時間~

比べて納得!断熱効果

断熱窓をつけた効果をシミュレーション動画でチェック▶



取替窓 リプラス

たった半日でゆがみのない開閉スムーズ・快適な窓に。壁を壊さず、室内作業のみ。冬はすさま風や寒さのお悩みも解消。

【ガラス選びもポイント】
「トリプルガラス」に替えれば、さらに暖かく

1窓あたり
約半日~

上記商品も対象になるお得な補助金を要チェック!

窓から省エネリフォーム

超大型補助金

リフォームチャンス到来!

住宅省エネ 2024キャンペーン

令和5年11月2日以降に対象工事に着工するものを対象とします。

窓リフォームで
今ならなんと **最大50%** 相当還元

*制度の適用には条件があります。

補助金を上手に活用して**お得にリフォームしましょう!**

※住宅エコポイント制度、復興支援・住宅エコポイント制度、省エネ住宅ポイント制度、次世代住宅ポイント制度、グリーン住宅ポイント制度、こどもみらい住宅支援事業、住宅省エネ2023キャンペーンとの比較で、予算規模が過去最大規模という趣旨です。



補助金について詳しくはこちら

お問い合わせはお気軽にどうぞ!