



今なら補助金で

最大200万円お得!

最大50%相当還元

※制度の適用には条件があります。



わかりやすく  
動画で  
解説!



# 超大型補助金で リフォームチャンス到来!

※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との比較で、予算規模および1戸当たりの還元上限額が過去最大規模という趣旨です。

2つの補助金を活用して

こどもエコすまいる支援事業

+

先進的窓リノベ事業

キッチンリフォームするなら窓も一緒に断然お得!!

キッチンリフォーム

+

LDKの窓リフォーム



キッチン「ノクト」



節湯水栓 5,000円/台



ビルトイン食器洗機 21,000円/戸



掃除しやすいレンジフード 11,000円/戸



ビルトイン自動調理対応コンロ 14,000円/戸

メーカー希望小売価格 1,412,000円 ※1

※1 ノクト基本プラン:壁付1型2550(扉シリーズ:グループ1)の標準仕様価格にオプション(水栓金具:タッチレス水栓ナビッシュハンズフリーA9タイプ・エコセンサー付、加熱機器:3口コンロ・ファインコートトップ<ひろまる> R3G735A1W\*V、レンジフード:SKRタイプ、食器洗い乾燥機:深型タイプフル扉材仕様)価格を加算した商品代みの税抜価格。工事費が別途かかります。

補助額 51,000円

省エネ効果額 ※3 約1,080,000円 20年間使用した場合

▲ プラン補助額合計 276,000円



キッチンの窓

内窓「インプラス」  
Low-E複層ガラス(クリア・グリーン透明)  
Sグレード 田 1カ所

57,000円



リビングの窓

内窓「インプラス」  
Low-E複層ガラス(クリア・グリーン透明)  
Sグレード 田 2カ所

168,000円

メーカー希望小売価格 502,000円 ※2

※2 インプラス(Low-E複層ガラス クリア・グリーン透明)大サイズ2窓と中サイズ1窓の商品代みの税抜価格。工事費が別途かかります。

補助額 225,000円

省エネ効果額 ※4 約194,070円 20年間使用した場合

省エネ効果額合計 ※3  
約1,274,070円 20年間使用した場合

さらに  
省エネ効果で  
水道光熱費も  
おトク

※3 加熱機器:3口コンロ・ファインコートトップ<ひろまる>R3G735A1W\*V、レンジフード:SKRタイプ、食器洗い乾燥機:NP-45KE9AJG(省エネナビ搭載機)の年間省エネ効果額を足し合わせ20年間で算出したもの。算出根拠はURLをご参照ください。https://s.lixil.com/h-shouenkekouka。 ※4 「省エネ効果額の算出根拠は URL をご参照ください。https://s.lixil.com/h-shouenkekouka ■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仕様により変動する場合がございます。



省エネ効果額の算出根拠はコチラ

# キッチンと窓を一緒にリフォームすると、こんなにいいコト！

## キッチン ノクト



## 断熱内窓 インプラス

今ある窓に、内窓をプラスするだけ！  
たった1日でリフォーム完了！



詳しくはコチラ

コチラも  
ご活用下さい

※1 現場の状況により施工に必要な時間が異なりますので  
目安としてお考えください。

LIXILオンラインショールーム  
今すぐ相談 予約不要！



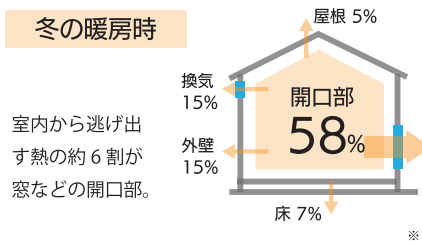
商品について気になることや  
確認したいことをビデオ通話で  
スグに相談できるサービスです。



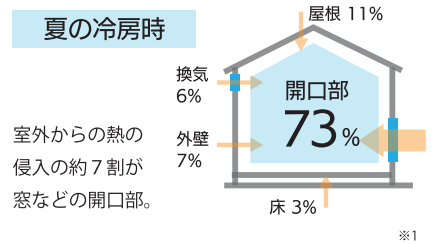
家族で過ごす時間の長いLDK。  
窓の断熱リフォームで家族の健やかな毎日を。

家の中で最も熱の出入りが多い開口部、つまり窓の断熱性を高めれば、冬暖かく夏涼しい、1年を通じて快適で健やかな空間になります。  
LDKの窓の断熱リフォームで、カラダに優しい快適なLDK空間に。

### 冬の暖房時



### 夏の冷房時

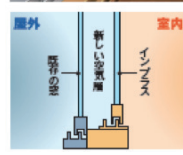


※1出典：（一社）日本建材・住宅設備産業協会省エネルギー建材普及促進センター「省エネ建材で、快適な家、健康な家」

今ある窓と内窓「インプラス」との間に生まれた空気の間が部屋を快適にします。



暖房の前から動きたくない…



ヒートショック  
対策

部屋の温度差はヒートショックの原因に。窓断熱で予防を。

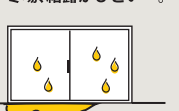
外の音気がなる…



防音  
-40dB

※遮音性能はJISで定められた方法により実験室測定した測定値です。

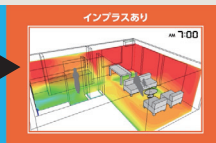
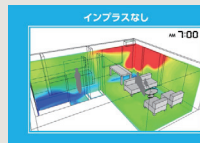
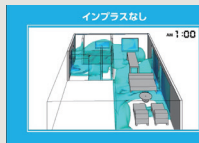
冬場、結露がひどい…



結露軽減

結露は住まいを傷め、カビやダニの発生原因にも。

温度シミュレーションで  
冷気や暖房の広がりの違いをお確かめください。



寒い冬の夜、窓からの冷気の広がりが違います。寒い冬の朝、暖房の広がりや室温が違います。

## エコ機能を搭載したパーツで環境にも暮らしにもやさしいキッチンを



無理なく節約できる  
「ナビッシュ ハンズフリー」



消費電力の少ない  
「レンジフード」



お料理しながらエコできる  
「ガスコンロ」



省エネナビ機能搭載の  
「食器洗い乾燥機」

補助金の詳細はコチラから

先進的窓リノベ事業

詳細はこちら



リクシル 先進的窓リノベ事業

検索

子どもエコすまい支援事業

詳細はこちら



リクシル 子どもエコすまい支援事業

検索

お問い合わせはこちら