

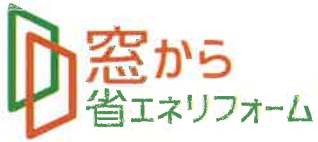
# 超大型補助金<sup>※</sup>で リフォームチャンス到来!



わかりやすく  
動画で  
解説!



※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。



最大50%相当還元

## 先進的窓リノベ事業

窓の 大きさ	内窓設置	外窓交換 (カバー・はつり)
大	84,000円	124,000円
中	57,000円	92,000円
小 極小	36,000円	62,000円

※戸建住宅・低層集合住宅におけるSグレード  
(熱貫流率Uw1.5以下)での補助額

## 今なら補助金で 最大200万円お得!

※制度の適用には条件があります。

## 窓の

## 断熱リフォームで 解決!

室内熱中症が危険

夏、暑くて  
冬、寒い



コタツから  
出たくない...



ヒートショック  
が危険



電気代が  
また、値上げ...

冷暖房費が、  
高い

冬の結露が  
ひどい

### 冷暖房費の節約

今ある窓と内窓の間にできる空気の間で  
外へ逃げる熱を防ぎ断熱効果を高めます。

### 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。

### 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。

## 今なら 補助金と省エネ効果で窓リフォームが断然お得!

### 断熱内窓「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

大 2カ所 中 1カ所

補助額

84,000円 × 2カ所

57,000円 × 1カ所



補助額合計

225,000円

補助金活用なし

参考  
リフォーム費用  
(商品代+工事費)  
37.8万円※1

補助金活用あり

補助金  
22.5万円

実質(目安)  
15.3万円

省エネ効果

冷暖房費削減額  
20年間で  
19.4万円※2

実質負担額

実質0円相当

補助金と  
省エネ効果で  
実質0円相当  
(20年間  
使用した場合)

○内窓「インプラス」の場合:設置内容:大2窓(2.8㎡以上)中1窓(1.6㎡~2.8㎡) / 補助金額試算:Sグレード(U値1.5以下)

省エネ効果額合計※2

約194,070円

20年間  
使用した場合

※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1箇所と中2箇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URLをご参照ください。https://s.lixil.com/h-shouenekouka。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。※最終的な補助金や参考価格を保証するものではありません。



省エネ効果額の  
算出根拠はコチラ