

窓の断熱リフォームは、マンションこそおすすめ！

# 断熱窓導入の 集中的支援 最終年

超 大型補助金で 今が リフォームチャンス！

\*1 GX 実現に向けた基本方針参考資料より \*2 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、住宅省エネ 2024 キャンペーンとの予算規模と比較して、ほぼ同等もしくはそれ以上の規模であるという趣旨です。



2つの補助金併用可能！水まわりを一新し、窓の断熱で省エネ性能をアップ、冷暖房費の削減もできます！

## 先進的窓リノベ 2025 事業

最大 50%  
相当還元！



窓の断熱リフォーム 「内窓」設置

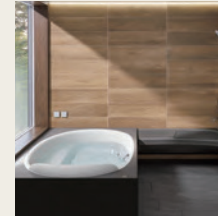
窓リフォーム  
だけで

補助金 最大 200 万円

## 子育てグリーン住宅支援事業



キッチン



浴室



トイレ

全世帯

…  
どなたでも  
対象です。



機能的な水まわり  
にしたいわ



快適で健康な  
暮らしを送りたい…

### 補助金がもらえる対象

【補助対象】世帯を問わず対象工事を実施するリフォーム

【対象工事】窓（ガラス・サッシ）、ドアの断熱改修工事（熱貫流率<Uw 値>1.9 以下等、建材トップランナーモード 2030 目標水準値を超えるもの、一定の基準を満たすもの）

【対象期間】令和 6 年 11 月 22 日以降に対象工事に着手※1 し、令和 7 年 12 月 31 日までに工事完了するもの

※1：工事請負契約後に行われる工事であること ○ 1 申請あたりの合計補助額が 5 万円未満の場合は申請できません。但し、子育てグリーン住宅支援事業では、必須対象工事 3 種の内、2 種以上の工事が必要

### 補助金の詳細はコチラから

先進的窓リノベ 2025 事業 詳細はこちら

リクシル 先進的窓リノベ 2025 事業

検索



子育てグリーン住宅支援事業 詳細はこちら

リクシル 子育てグリーン住宅支援事業

検索



# 2つの補助金を活用してお得にリフォーム

## 窓の断熱リフォーム



Sグレード 大2箇所 小2箇所

【補助額】65,000円×2箇所+28,000円×2箇所

補助金小計

**186,000円**

窓の大きさ	大	中	小
内窓設置	65,000円	44,000円	28,000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

## キッチンリフォーム



節湯水栓



25,000円/戸



13,000円/戸



15,000円/戸



15,000円/戸

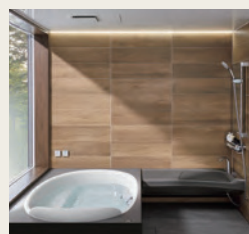
補助金小計

**59,000円**

合計補助額

**245,000円**

## 浴室リフォーム



高断熱浴槽



32,000円/戸



6,000円/台



23,000円/戸



6,000円/戸

補助金小計

**67,000円**

合計補助額

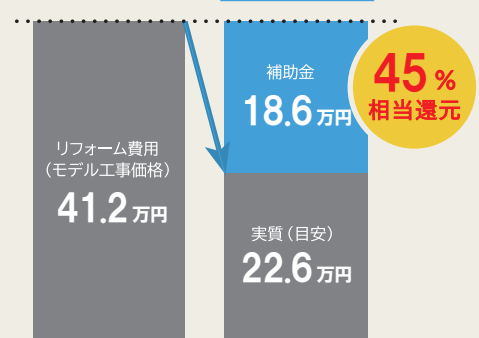
**253,000円**

窓のリフォーム >

補助金と電気代でWでお得に！

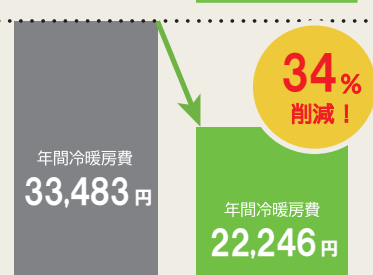
### 補助金活用グラフ

補助金活用なし 補助金活用あり



### 年間冷暖房費グラフ

インプラスなし インプラスあり



窓のリフォーム >

こんなお悩みも内窓「インプラス」なら解決できます！

電気代がまた値上げ。



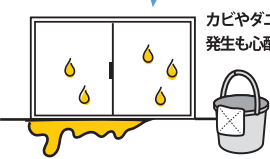
夏、暑くて 冬、寒い。



外からの音がうるさい。



冬場の結露がひどい。



今ある窓の内側に、もう1枚窓をプラスするだけ。今ある窓との間の空気層が断熱効果や防音効果をうみだします。

断熱効果

結露軽減

防音効果

約**60**分

※日射時間が長く外窓に複層ガラスを使用している場合、内窓にLow-E複層ガラスを使用すると、ガラスの熱割れ、枠や障子の変色・変形の恐れがあります

■算出条件・参考リフォーム費用は、インプラス(Low-E複層ガラス)大2箇所と小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。・熱負荷計算プログラム：AE・Sim/Heatを用いて年間冷暖房費を算出。「平成25年省エネルギー基準に準拠した計算・判断の方法および解説Ⅱ住家」に基づき、エネルギー消費量、暖冷房合額に換算・住戸モデル；集合住宅 3LDK一般モデル『住宅の高断熱化目標水準に関する基礎調査(2014)建築研究所』・住宅断熱性能：S55基準の共同住宅筋コンクリート造「省エネルギー住宅の設計基本と指針(1980)住建建築省エネルギー機構」・生活者、機器スケジュール：4人家族想定「住宅の高断熱化目標水準に関する基礎調査(2014)」に準ずる・その他条件：レースカーテン利用など「窓の省エネ効果算定ガイドライン(2015)サッシ協会」に準ずる・地域：東京『標準EA気象データ2000年版』・住戸位置：最上階切り妻側、中央階中央、窓リフォーム条件：東京RF前：金属製サッシ、単板ガラス、RF後：単板ガラス+内窓樹脂サッシ低反射複層ガラス(空気層12mm)・電気料金単価：31円/kWh(税込)(公社)全国家庭電気製品公正取引協議会 電力料金自安単価)

お問合せ  
お申し込み  
はこちら

**LIXIL** 住まいのことなら  
リフォームショップ

リフォームプレイス株式会社  
〒507-0035  
岐阜県多治見市栄町1-54-1 コアラビル2階



**0120-573-575**  
9:00-18:00 日曜日定休 <https://lixil-reformshop.jp>

スマートフォン  
はこちらから》

