

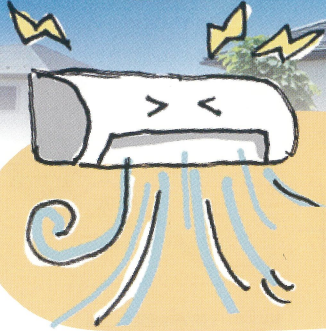
# 夏

の暑さ・電気代は

# 窓・ドアでクールダウン!

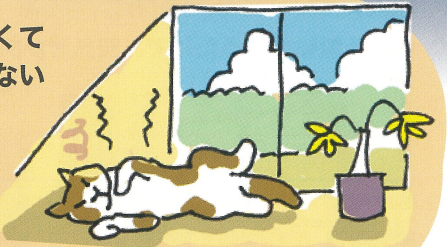


わかりやすい  
動画で解説!



部屋が暑くて  
電気代がかさむ...

日差しが強く  
冷房がきかない



内窓 補助金対象



インプラス

断熱性UPで室内温度キープ  
電気代が安くなる

## 補助金で

リフォーム費用が安くなる!

今設置すれば

## ずっと省エネ・快適!

最大50%  
相当還元

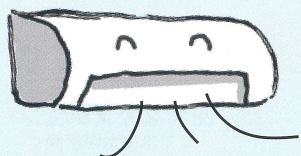
※制度の適用には  
条件があります。

日よけ 補助金対象外



スタイルシェード

部屋の温度上昇を抑えて  
電気代が安くなる

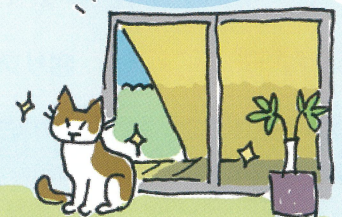


断熱効果が高い内窓で  
快適な温度をキープ!

しかも1日で施工完了!



日差しの熱を  
日よけでブロック  
紫外線もカット!



もちろん見た目もステキに!

今なら補助金で

先進的窓リノベ 2024 事業

# おトクにリフォームできます!

ご検討はお早めに!

補助金は予算がなくなり次第終了になります

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

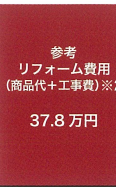
補助額

大 68,000円 × 2カ所  
中 46,000円 × 1カ所

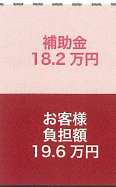
補助額合計 ※1

182,000円

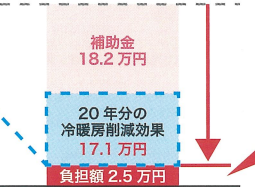
補助金なし



補助金活用



省エネ効果+実質負担額



省エネ効果合計 ※3

171,200円

※リフォーム後20年  
使用した場合

補助金と  
省エネ効果で  
20年使用で  
約2.5万円  
実質負担額  
6.7%

※1 先進的窓リノベ 2024 事業：制度の適用には条件があります。補助額が合計5万円以上で補助対象となります。

※2 参考価格はリクルード本誌における見積平均価格にて算出しています。

※3 省エネ効果額の算出根拠は以下URLをご参照ください。<a href="https://s.lixil.com/n-shouenokouka">https://s.lixil.com/n-shouenokouka</a> ■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証するものではありません。

\*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、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という趣旨です。

省エネ効果額の  
算出根拠は







# 超大型補助金

## の省エネ・節電リフォーム

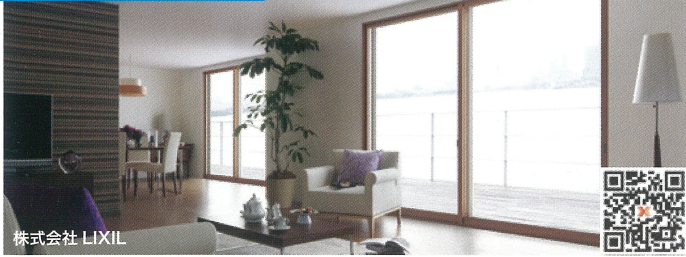
# 暮らしをずっと 省エネ・快適に

先進的窓リノベ2024 事業

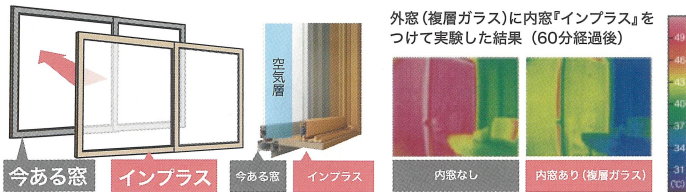
子育てエコホーム支援事業

### 内窓・インプラス

1窓1時間で施工できます



今ある窓につけるだけで、空気層が断熱効果を発揮！ 断熱効果 動画はこちら



**断熱性UP**  
1ヶ月 ※1  
約1,620円もおトク！

**日射熱**  
約61%  
カット  
※Low-E 復層ガラス  
グリーン(高遮熱仕様)  
の場合

**遮音効果**  
騒音を低減  
静かな環境に

冬になっても  
快適！

結露を大幅に軽減  
カビ・ダニ発生を低減

補助金対象  
先進的窓リノベ2024 事業

Sグレード 大1カ所  
【補助額】68,000円  
Sグレード 中1カ所  
【補助額】46,000円

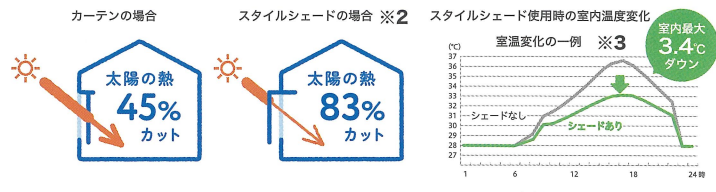
内窓 インプラス 参考商品価格：  
引違い窓2枚建 Low-E復層ガラス(ガスなし)  
大：W1,700×H1,800mm 165,000円  
中：W1,650×H1,100mm 98,000円

※先進的窓リノベ2024 事業：制度の適用には条件があります。補助額が合計5万円以上で補助対象となります。

### 日よけ・スタイルシェード

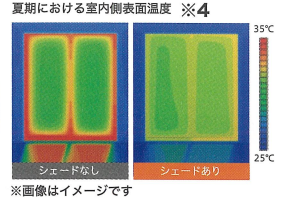


太陽の熱を窓の外でカット 室内温度を心地よくキープ 遮熱効果 動画はこちら



**日射熱**  
約80%  
カット

**紫外線**  
最大99%  
カット



冬になっても  
快適！

使わない時は  
キレイに収納



日差しをたっぷり  
取り込めます

外付日よけ スタイルシェード 参考商品価格：  
枠付フック固定タイプ デザインタイプ  
W1,820×H1,210mm

<補助金対象外>  
50,200円

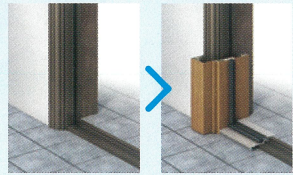
## 今がチャンス！窓リフォームと同時に施工なら玄関ドアも補助金対象になります！

### 玄関ドア・リシント玄関ドア3

扉をしめたまま  
換気ができる

壁を壊さないカバー工法  
約1日で施工完了

便利なオプション  
スマホでカギが開く  
オートロックで閉め忘れなし！



### 防犯対策

セキュリティ  
サムターンや  
2ロックなど  
標準装備



### リシント玄関ドア3

参考商品価格：玄関ドア 採風タイプ G82,M83,M84 片開き  
省エネ基準レベル 大1戸(W900×H2,200) 559,000円

補助金対象 子育てエコホーム支援事業

省エネ基準レベル 大1戸【補助額】37,000円

※子育てエコリフォーム支援事業：先進的窓リノベ2024 事業または給湯省エネ2024 事業の交付決定を受けている場合は補助額が合計2万円以上で補助対象となります。

※1 算出条件 シミュレーション地区：東京  
※2 熱負荷計算プログラム「AE-Sim/Heat」(株) 建築環境ソリューションズ) を用いて算出した年間暖冷房負荷を、「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説II住宅」(一財) 建築環境・省エネルギー機構) に基づきエネルギー消費量、暖冷房金額に換算。  
※3 「窓の省エネ効果算定ガイドライン」のモデルにシミュレーション 熱負荷計算プログラム「AE-Sim/Heat」にて算出。■2階建て/延べ床面積:120.08㎡、開口面積:32.2㎡「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法および解説II住宅」標準住戸のプラン ●想定家族:4人家族 ●想定暖冷房機器:エアコン、暖房:20℃/冷房:27℃・60% ●運転方法:間歇運転 ●計算地域:拡張アメダス気象データ2000年版(標準年) ●住宅断熱仕様:昭和55年省エネ基準適合レベル ●開口部仕様:居室の9窓にインプラスを設置 ●遮断物:居室の8窓にレースカーテン、和室にインプラスを併用 ●ガラスの性能値は、JIS R3106:1998、R3107:1998に基づき求めた値を使用しております。●電気料金単価:27円/kWh(税込) ※1年間のシミュレーションを12か月で割った平均値 ※住宅の大きさや間取り、機器類、生活者人数、生活パターン、地域によって数値は異なります。目安としてご利用ください。  
※4 一般複層ガラスの窓にスタイルシェードを使用した場合の性能です。関連 JIS などに基づき計測および算出した値であり、保証値ではありません。  
※5 「窓の省エネ効果算定ガイドライン」のモデルにシミュレーション 熱負荷計算プログラム「AE-Sim/Heat」にて算出。■2階建て/延べ床面積:120.08㎡、開口面積:32.2㎡ ■4人家族 ■エアコン ■冷房27℃・60%(就寝時28℃・60%) ■冷房運転:間歇運転  
※6 拡張アメダス気象データ2000年版の東京を使用 ■住宅断熱仕様:平成25年省エネ基準適合レベル ■窓:サーモス一般複層ガラス ■室温計測居室:寝室 ■室温計測日:8月10日  
※7 夏季における室内側表面温度の比較 ■温度条件:室内25℃、室外30℃ ■日射条件:東京 真夏 晴天下の西日 ■使用ソフト:STREAM V9

補助金の詳細はこちら

**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手するものを対象とします。  
補助金について詳細はこちら  
省エネ補助金シミュレーションはこちら

**断熱** 毎月  
第2・第4金曜日  
17時から配信  
リフォームちゃんねる 番組視聴はこちら

快適な住環境を実現する断熱リフォームに関する情報をお届けします！