

# 超大型補助金で 今がチャンス!

環境省の窓断熱  
リフォーム助成制度  
先進的窓リノベ  
2025事業サイト  
はちらから



※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。



## 窓

※制度の適用には条件があります。

最大50%相当  
還元

今なら補助金で 最大200万円お得！

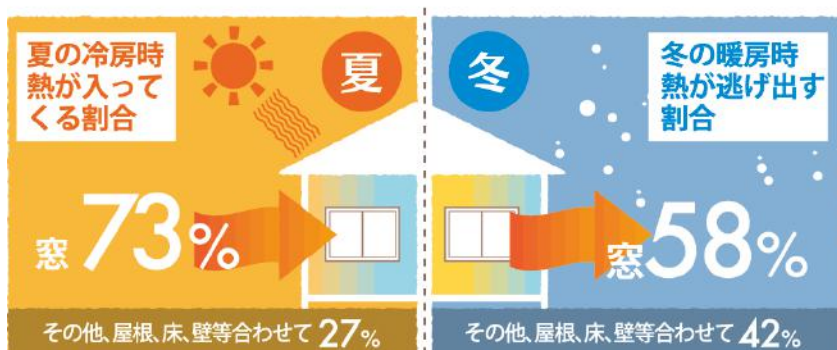
### 環境省 先進的窓リノベ2025事業

窓の大きさ	内窓設置	外窓交換 (カバー工法)
大	65,000円	149,000円
中	44,000円	110,000円
小	28,000円	74,000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

先進的窓リノベ2025事業：【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制度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】2024年11月22日以降に対象工事に着手※1し、2025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。

## 熱の出入りが最も多いのは窓や玄関などの開口部です



一般住宅において、熱の出入りが最も多いのは、屋根や外壁よりも、窓などの開口部です。冬の暖房時には約6割、夏の冷房時には約7割の熱が窓から流出・流入します。窓の断熱性能・遮熱性能を高めると、冬は暖かく夏は涼しく快適な暮らしが実現できます。

## 窓の断熱リフォームでお困りごとを一気に解決！

夏、暑くて 冬、寒い

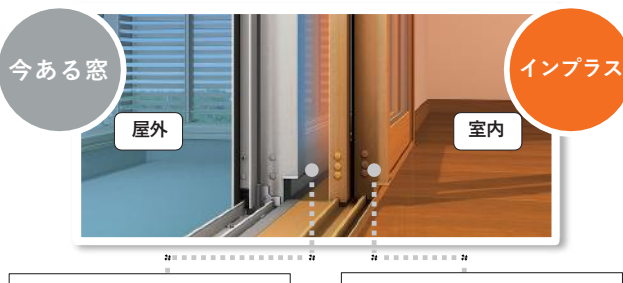
冷暖房費が高い

ヒートショックが心配

冬場の結露がひどい



# 今ある窓にプラスするだけで、『断熱』『遮熱』『防露』『防音』の4つの効果!! 防音・断熱内窓「インプラス」

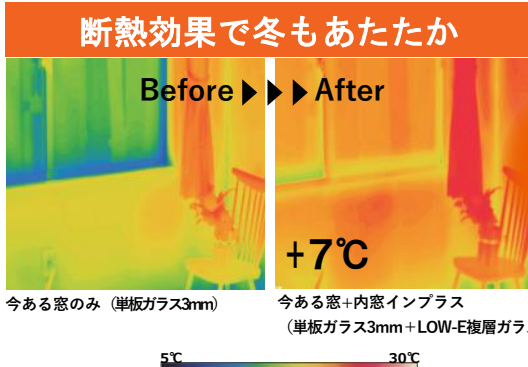


生まれる空気層

インプラスを取付けることで、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。

樹脂製内窓

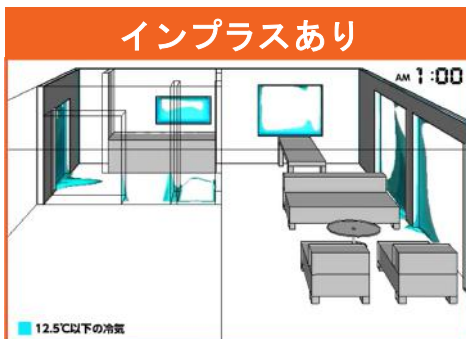
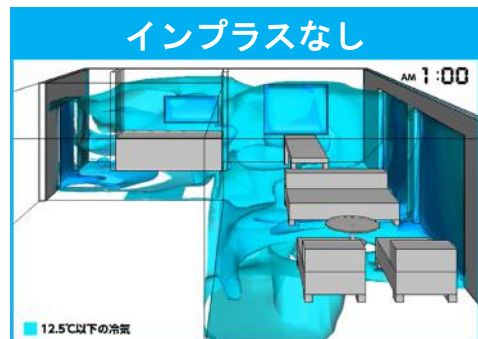
インプラスはアルミの約1/1000の熱伝導率の樹脂でできているため、高い断熱効果と防露効果を発揮します。



空気層が  
暖かい空気の  
流出を  
ブロック。

## 内窓『インプラス』温度シミュレーション

暖房を消してわずか1時間でこれだけの差がでます。



- シミュレーション条件
- ・使用ソフト: FowDesigner
- ・自立循環型モデル住宅でシミュレーション
- ・気象条件: 拡張アメダス気象データ2000年版の東京を使用
- ・外気温1.7°C室温20°Cで暖房を消して1時間後の12.5°C以下の冷気を可視化

## 今なら補助金と省エネ効果でWでお得!

### 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(W1.6mxH2m)

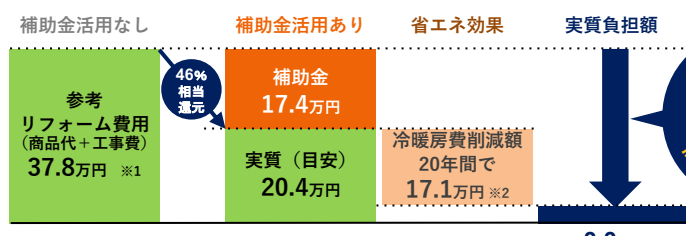
中 1カ所(W1.6mxH1m)

補助額

65,000円×2カ所

44,000円×1カ所

### 省エネ効果を含めると驚きの実質負担額!



窓  
リフォームは  
今がチャンス!

省エネ効果額の  
算出根拠はコチラ  
<https://s.lilix.com/h-shouenekouka>



内窓3か所費用合計

378,000円

補助額合計

174,000円

実質負担額  
※2

204,000円

補助金の  
詳細は  
コチラ



お問合せはこちら

環境省 先進的窓リノベ 住宅省エネ支援事業者

株式会社 NIP

〒816-0912 大野城市御笠川4丁目5-5

TEL:0120-881-194

<https://www.nip-co.jp>



担当 中林