

昨年から、大幅スケールアップ！

YKK  
ap

# 過去最大級<sup>※1</sup>

補助金制度が、今年もスタート！ 予算規模4,215億円

国交省・経産省・環境省 3省連携による補助制度「住宅省エネ2024キャンペーン」

A. 先進的窓リノベ2024事業 / 環境省

B. 子育てエコホーム支援事業 / 国交省

C. 給湯省エネ2024事業/賃貸集合給湯省エネ2024事業 / 経産省

※1 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キャンペーンとの予算規模比較

## 先進的窓リノベ2024事業 ※予算規模：1,350億円（4,215億円の内数） 窓リフォームで“今だけ”もらえる



補助金額最大

# 2000万円

1戸当たり上限補助額

「先進的窓リノベ2024事業」  
を活用した窓リフォームの補助金額

	内窓設置 <sup>※1</sup>	外窓交換 <sup>※2</sup>
大	68,000円	117,000円
中	46,000円	87,000円
小・極小	29,000円	58,000円

※1 内窓プラマードUがSグレードの場合  
※2 カバー工法のAグレードの場合

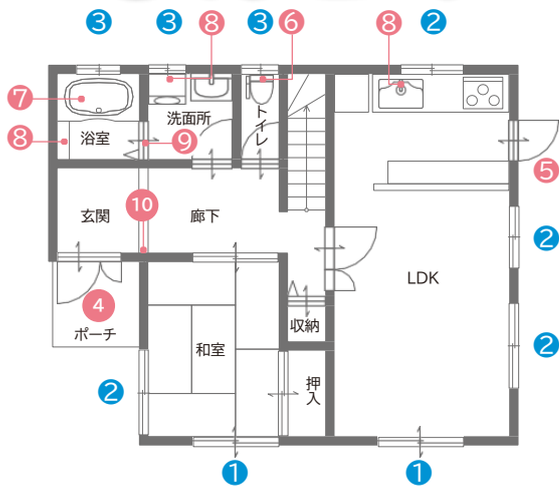
【先進的窓リノベ2024事業】【補助対象】世帯を問わず対象工事を実施するリフォーム【対象期間】本事業では、令和5年11月2日以降に対象工事（断熱窓への改修を含むリフォーム工事全体をいう）に着手し、令和6年12月31日までに工事が完了するものが補助対象となります。\*1申請あたり合計補助額が5万円未満の場合は申請できません。

# 3つの補助金を組合せてリフォームすると！

# なんと！

合計 **655,000**円もらえる！

おすすめプラン例の場合



※浴室の内窓にLow-Eガラスを採用時は

ユニットバス側の額縁がホワイト系の場合又はタイル納まりの場合のみお使いいただけます。

**A+B+C** 合計 **655,000**円

## A. 先進的窓リノベ2024事業 / 環境省

- ① 内窓(大)×2…136,000円
  - ③ 内窓(小)×3…87,000円
  - ② 内窓(中)×4…184,000円
- 小計 **407,000**円

\*内窓:Sグレード適用 Low-E複層ガラス(ガス入り)仕様  
※窓の改修と同一契約内で断熱性能の高いドアに改修する場合は限り、補助の対象となります。

## B. 子育てエコホーム支援事業 / 国交省

- ④ ドア交換(大)×1…37,000円 → 玄関ドア
  - ⑧ 節湯水栓×3…15,000円
  - ⑤ ドア交換(小)×1…32,000円 → 勝手口ドア
  - ⑨ 段差解消…7,000円
  - ⑥ 節水型トイレ×1…22,000円
  - ⑩ 手摺設置…5,000円
  - ⑦ 高断熱浴槽…30,000円
- 小計 **148,000**円

\*ドア交換は子育てエコホーム支援事業 省エネ基準レベル適用(4地域以南)  
\*【ドア交換(大)】ドアリモ 玄関ドア D30 D4仕様 採光扉 【ドア交換(小)】ドアリモ 勝手口ドア 樹脂複合枠 通風 Low-Eガラス

## C. 給湯省エネ2024事業 / 賃貸集合給湯省エネ事業 / 経産省

- 高効率給湯器×1…100,000円
- 小計 **100,000**円

さらに

## かんたんマドリモ3つのポイント

- 断熱効果アップ**  
従来のアルミサッシと比べて断熱性に優れているため、室内の温度を快適に保てます。
- 電気代の節約**  
断熱性の高い窓を採用すると、エアコン効率が上がるため省エネにもなり、冷暖房費の節約につながります。
- 結露を抑える**  
外と室内の気温差が大きいと結露が発生しやすくなります。熱の伝わりにくい断熱窓により結露の発生が低減します。

### マドリモ内窓 プラマードU



今ある窓はそのまま

※住まいの条件により得られる数値は異なりますので目安としてご利用ください。

【算出条件】解析No.00069

建築の温熱環境シミュレーションプログラム「AE-Sim/Heat」(株)建築環境リソリューションズ)を用いて算出した年間冷暖房負荷を「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説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、冷暖房費に換算。

●気象データ:「拡張アメダス気象データ」2010年版標準年/(一社)日本建築学会 ●計算地点:盛岡、東京 ●住宅モデル:2階建て/延床面積 120.08㎡/開口部面積 25.2㎡(1~3地域)、32.2㎡(4~8地域)「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解説II住宅」標準仕様のプラン ●住宅の仕様:開口部※1 アルミサッシ(単板ガラス)、開口部※2 マドリモ 断熱窓 戸建用 アルミ樹脂複合窓(Low-E複層ガラス(断熱タイプ)ニュートラル)/ガス入/樹脂複合窓(Low-E複層ガラス(断熱タイプ)ニュートラル)/ガス入/樹脂複合窓(Low-E複層ガラス(断熱タイプ)ニュートラル) ●遮断物:居室の8窓にレースカーテン、和室の窓に和障子を併用 ●想定生活者:4人家族 ●空調設定:暖房20℃ 冷房 27℃(就寝時28℃) ●60% ●空調運転方法:間歌運転 ●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 新電力料金目安単価) ●※1【熱貫流率】「建具とガラスの組み合わせ」による開口部の熱貫流率を使用【日射熱取得率】JIS R 3106 より求めた日射熱取得率を使用 ●※2【熱貫流率】自己適合宣言の熱貫流率を使用【日射熱取得率】JIS R 3106 より求めた日射熱取得率を使用

## 山口県でのシュミレーション

年間約**30,000**円お得！



住宅省エネキャンペーン補助事業 合同お問い合わせ窓口	先進的窓リノベ 2024事業のご紹介	子育てエコホーム 支援事業のご案内	過去最大級の 補助金制度に注目！
0570-055-224 IP電話等からのお問い合わせ 03-6625-2874	YouTube →	YouTube →	YouTube →

YKK APの対象製品や性能証明書のお問い合わせ窓口

0120-38-4134  
受付時間:月~土曜 9:00~17:00 (日・祝日・年末年始・夏季休暇等ぞ除く)

YKK AP社員の  
ぞーしめです！  
こちらの  
YouTubeを  
ご覧ください！

●お問い合わせ、ご用命は……

業務用