

LIXIL

今すぐ診断!

補助金・省エネ
シミュレーション



※補助金の適用には条件があります。

50%^{最大}
相当還元

2025も

補助金がでます!



暑さ 寒さ
入る隙なし
LIXILの窓・ドアリフォーム

内窓インプラス

断熱
効果

遮音
効果

結露
軽減

節電
効果

※画像は、インプラス for Renovation になります

Low-Eガスなしガラス
アルミスパーサーで

SグレードはLIXILだけ!

コストに
優れています

補助
額例

リビングの窓

内窓 インプラス
※Low-E 複層ガラス
ガスなし
Sグレード **大** 1箇所
65,000 円



リビングの窓

内窓 インプラス
※Low-E 複層ガラス
ガスなし
Sグレード **中** 1箇所
44,000 円



補助額合計

109,000 円

お得なこの機会に
一室リフォームしてみませんか?

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】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。

先進的窓リノベ
2025 事業
詳細はこちら



LIXIL 先進的窓リノベ2025事業 検索

窓リノベ申請件数 No.1[※] LIXILが選ばれる3つのポイント

※2023・2024年度「先進的窓リノベ事業」補助金の申請件数



内窓 インプラス

今ある窓の内側にプラスするだけで快適空間
マンションにもおすすめ！

暖冷房費が約 **1,880円/月** お得に！^{※1}



1分動画で
効果を確認！



POINT 1 お掃除ラクラク！ダストバリア

特許第 5629200 号

標準装備

一般樹脂



糸（ホコリ）が
ついてしまう…



一般樹脂

表面に静電気が帯電し、
ホコリを引き寄せてしまう

ダストバリア仕様



糸（ホコリ）
がつきにくい！



特殊樹脂

表面に静電気が帯電せず、
ホコリを寄せ付けにくい！

ペットの毛もつきにくい！



1分動画で
効果を確認！



POINT 2 開閉しやすい！ アルミレール枠



アルミレール枠

硬く耐久性のあるアルミを用いることで、
大きなサイズや重いガラスでも開閉しやすい
※マドタイプでの選択も可能

POINT 3 豊富な カラーバリエーション

■インプラス for Renovation



■インプラス



わが暮らしに合わせて
選べる 10色
～お部屋の印象をアップデート～

※1【算出条件】シミュレーション地区：東京 ■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 ■住宅モデル：2 階建て / 延べ床面積 120.08 m² / 開口部面積：32.2 m² ■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：（インプラス時）居室の 9 窓にインプラスを設置、■遮蔽物：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。Low-E 複層ガラス クリア アルゴンガス入り ■電気料金単価：31 円 / kWh（税込）
※1 年間のシミュレーションを 12 ヶ月で割った平均値 ※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。
※商品ごとの価格（税別）で、取付費・工事費などは別途となります。掲載画像の商品と参考価格は異なります。仕様・価格は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。