

＼給湯器のお取替を検討中の方必見！／

「窓」と一緒にリフォームすると、 今ならお得な 補助金がもらえます！

NORITZ

LIXIL



給湯器のリフォームをするなら、
「光熱費」が節約になる「窓」も一緒にリフォームしませんか？



今ある窓にプラスするだけ！おすすめの「窓の断熱リフォーム」 断熱内窓 インプラス



2年連続
No.1

LIXILの内窓
インプラス

2023年度より2024年度「先進的窓リノベ」内窓設置工件数
(戸建住宅および集合住宅の全ての性能合算)、期間:2023年度(申請期間:2023年4月-12月)、2024年(申請期間:2024年4月-12月)。LIXIL調べ

※2023年度および2024年度「先進的窓リノベ」内窓設置工件数
(戸建住宅および集合住宅の全ての性能合算)、期間:2023年度(申請期間:2023年4月-12月)、2024年(申請期間:2024年4月-12月)。LIXIL調べ

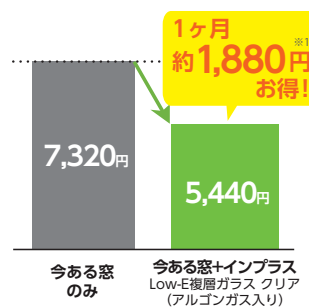
特許第5629200号

詳しくは
こちら▶



年間光熱費の節約に

■暖冷房費(東京) 9窓改修時



寒さ暑さ軽減

ヒートショックリスク軽減

結露軽減

スピード施工

ホコリがつきにくい

防音効果UP



空気の層が防音壁となり、
気になる音を半減。

音の種類によって得られる効果が異なります。
(注1)遮音性能は、JISで定められた方法により実験室で測定した測定値です。実際の建築物の現場で測定したとき、実験とは音場*が異なるので、それぞれの測定値に差異が生じます。
(*音場:音波が伝わっている空間の状況を示す。)

侵入抑止効果



二重の窓なら泥棒の
侵入をあきらめさせ
る心理効果も期待！

【計算条件】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120.08m²/開口部面積:32.2m²「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°C/冷房:27°C-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 ●遮蔽物:居室の8窓にレースカーテンを併用。和室は和障子をインプラスに交換 ●ガラスの性能値は、JIS R3106,R3107に基づき求めた値を使用しております。●電気料金単価31円/kWh(税込み) ※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、生活者人口、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。

3つの補助金が併用可能！古くなった給湯器を取替 + 光熱費も節約&快適に！

給湯省エネ 2025 事業

子育てグリーン住宅支援事業

先進的窓リノベ 2025 事業



給湯器の
リフォームで

補助金
最大 15
万円/台



高効率給湯器
リフォーム



水まわりリフォーム



窓の断熱リフォーム

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。

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

補助金について詳しくは
こちら▶

LIXIL 住宅省エネ2025キャンペーン 検索

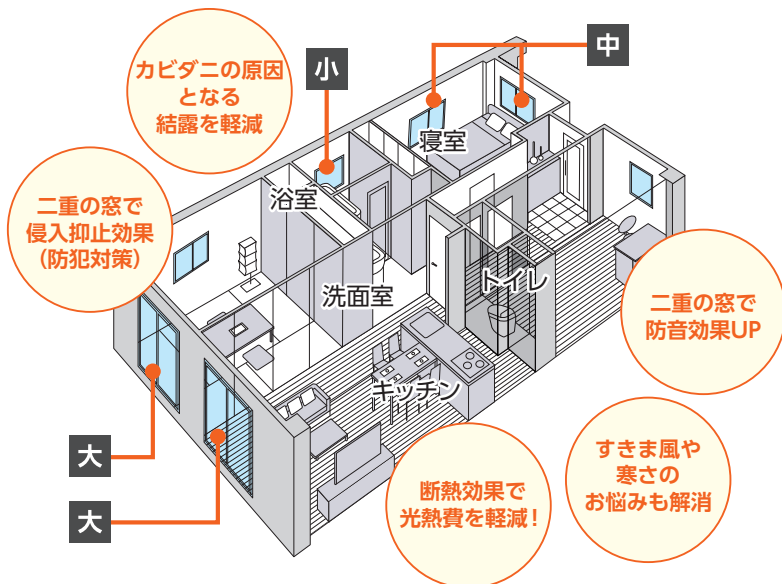


補助金活用は
今がチャンス！

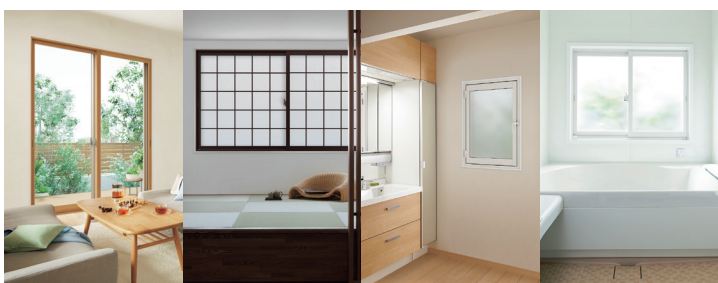
給湯器のお取替と合わせて、高断熱の窓にリフォームすると
光熱費節約&補助金活用でお得！

詳しくは裏面へ

「給湯器」と一緒に 「水まわり」や「窓」をリフォームすると、 今なら補助金がもらえます!



部屋間の温度差がなくなれば
ヒートショックのリスクも軽減します



LIXILなら和室、洗面室、浴室用などさまざまな商品をご用意しています。

内窓設置(カバー工法)の補助額	先進的窓リノベ2025事業			
	建て方	大	中	小
	戸建住宅 低層集合住宅	65,000円	44,000円	28,000円

※戸建住宅におけるSグレード(熱貫流率Uw1.5以下)での補助金

内窓設置(カバー工法)の補助額	子育てグリーン住宅支援事業			
	建て方	大	中	小
	戸建住宅 低層集合住宅	17,000円	13,500円	11,000円

※戸建住宅での補助金

給湯省エネ2025事業

子育てグリーン住宅支援事業

先進的窓リノベ2025事業

3つの補助金を活用してお得にリフォーム

せっかく給湯器リフォームする
なら、窓もリフォームしてより
省エネにこだわりたい

合計補助額

324,000円

給湯器リフォーム



ハイブリット給湯器設置
150,000円/箇所

補助金小計 **150,000円**

窓の断熱リフォーム



リビング内窓設置
(Sグレードの場合)

大 × 2 130,000円

中 × 1 44,000円

補助金小計 **174,000円**

給湯器リフォーム



高効率給湯器設置
30,000円/箇所

補助金小計 **30,000円**

窓の断熱リフォーム



寝室内窓設置
(ZEHグレードの場合)

中 × 2 27,000円

補助金小計 **27,000円**

給湯器リフォームのついでに、
窓リフォームで快適に

合計補助額

57,000円

給湯器と窓で省エネ、
断熱改修でヒートショックの
リスクをより軽減

合計補助額

289,000円

浴室リフォーム



高断熱浴槽 32,000円
節湯水栓 6,000円
浴室乾燥機 23,000円
手すり 6,000円
補助金小計 **67,000円**

給湯器リフォーム



ハイブリット
給湯器設置
150,000円/箇所
補助金小計 **150,000円**

窓の断熱リフォーム



浴室・洗面所内窓設置
(Sグレードの場合)
中 × 1 44,000円
小 × 1 28,000円
補助金小計 **72,000円**

※掲載商品画像はイメージです。※プランは一例となります。補助金額などは地域や商品の仕様により変動する場合がございます。

給湯器リフォームをご検討中の方は、この機会に窓の断熱リフォームをご検討ください

お問い合わせはこちら