

住まいの こんなお悩みありませんか？

結露で
カビ・ダニが
心配

光熱費が
高い！

ヒート
ショックが
心配！



部屋が
寒い…

古くて開閉
しづらい…

防犯が
不安…
騒音が
気になる

そんなお悩み、窓の断熱リフォームで解消！

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「インプラス」



防音・断熱内窓 インプラス



詳しくはこちら

今ある窓に
取付けるだけ！



結露軽減で
カビ・ダニ抑制

断熱効果で
光熱費節約

防犯対策

[内窓・Low-E複層ガラスの場合(アルミレール込)]

上代価格(メーカー希望小売価格)



トイレ小窓のようなミニサイズ
(引違い窓) 高さ60cm×幅90cm

56,000円～



腰窓サイズ
(引違い窓) 高さ120cm×幅170cm

101,000円～



掃き出し窓サイズ
(引違い窓) 高さ190cm×幅170cm

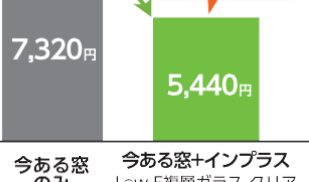
168,000円～

※写真はイメージです。

断熱効果で
年間光熱費の節約に

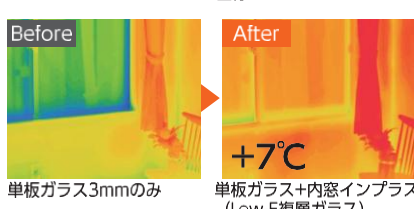
■暖冷房費(東京) 9窓改修時

1ヶ月
約1,880円
お得！



「空気の層」が断熱材になり
住まい快適に

■サーモグラフィ画像 ※画像はイメージです



内窓を取付けると、外気の侵入を防ぎエアコン効率もアップ。結露も軽減します。

ペットとの暮らしにも最適
防音効果&断熱効果



特許
第5629200号



動画でCHECK

ペットの
鳴き声も
二重窓で軽減



ペットも
快適な室温を
キープ



LIXIL独自のダストバリア機能は、ペットの抜け毛も寄せ付けにくくお手入れ簡単！

先進的窓リノベ 2026事業

今ならお得な補助金がもらえます！

詳しくは裏面へ

寒い今こそ! 補助金でお得に窓の断熱リフォーム!

先進的窓リノベ 2026 事業

■ 補助金獲得例 内窓(インプラス)設置の場合

Low-E複層ガラス(ガスなし)
Sグレード(アルミレール仕様)

戸建住宅の例



マンションの例



<窓の大きさ目安>

高さ200×幅180cm		高さ120×幅165cm	
(cm)		3.6m ²	
220		1.98m ²	
200			
180			
160			
140			
120			
100			
80			
60			
40			
20			

大 2.8m²以上

中 1.6m²以上

窓の大きさ
上代価格*
(メーカー希望小売価格)

① 大	205,000円
② 大	205,000円
③ 中	101,000円
④ 中	101,000円

612,000円

大 …高さ200cm×幅180cm
中 …高さ120cm×幅165cm

戸建住宅の獲得例

補助金

先進的窓リノベ 2026 事業

大	52,000円
大	52,000円
中	34,000円
中	34,000円

補助金合計
172,000円

マンションの獲得例

補助金

先進的窓リノベ 2026 事業

大	57,000円
大	57,000円
中	37,000円
中	37,000円

補助金合計
188,000円

* 消費税は、補助金の対象外となります。

* 補助金は条件により金額が異なりますので、ご相談ください。

補助金情報
【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リスト制度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7年11月28日以降に対象工事に着手※1し、令和8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
【交付申請開始】令和8年4月以降予定

内窓(インプラス)なら、
空気の層でお部屋あったか。
部屋間の温度差を軽減して
ヒートショック対策に!



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。

工事は1窓あたり約60分~。
戸建てにもマンションにもおすすめ。

*現場の状況により施工時間が異なります。

今ある窓の内側に窓を取付けるだけ
なので、壁や柱を傷つけません。



1day
リフォーム

インプラスアルミレール枠なら、
大きな窓も複層ガラスも開閉ラクラク!



軽くて
開閉スムーズ



丈夫で長持ち



補助金が活用できるお得なこの機会に、ぜひ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

LIXILリフォームショップ ウッディホーム 千葉稲毛店

〒2630024 千葉県千葉市稲毛区穴川3-5-27
TEL:0120-682-999 Email:chibainage@woodyhome.com

