

コタツから
出られない...



お住まいの
冬は寒い!
夏は暑い!



エアコンが
効かない!

最大 **500** 万円
補助金で
お得に!

を改善するチャンス!

今なら窓断熱に最大 **200** 万円 国の補助金が使えます!

※1 ※3



築年数30年程の家は
この窓がほとんど

アルミ枠 + 単板ガラス



外に逃げる熱を
73.7%カット



既存単板サッシ + 内窓 (Low-e 複層ガラス)

窓断熱改修は、逃げる熱を大きく削減し、断熱効果を上げ窓辺の寒さを改善できます。

窓の断熱は
効果的です



窓の面積は
お家の10%
だけ...

熱が逃げる
部位の面積割合

※自立循環型モデル
プランの場合



熱が逃げるのは
窓だけでは
ありません。

しかし、一般的に窓の面積は、家全体から熱が逃げる面積(壁+天井+床)の10%程度しかなく、家全体の寒さや暑さの改善には至りません。

そこで!

お家全体の
断熱リフォーム
がおすすめ!

積和建設でまるごと断熱リフォームのおススメ!



「まるごと断熱リフォーム」は、床、壁、天井、窓やドアの開口部に至るまで家全体の断熱性を高めるリフォームです。

※2 ※3

最大 **500** 万円の補助金でお得にお家が新築トップレベルの快適さに生まれ変わります。

今なら
2つの補助金
使えてお得!



光熱費も大幅削減!

窓断熱改修よりも **2.7倍** 削減できます!

窓断熱改修だけの場合 (全ての窓を改修)	年間 14,000円削減
まるごと断熱リフォームの場合	年間 38,000円削減

※2 住宅の断熱性能向上のための先進的設備導入促進事業等と次世代省エネ建材の実証事業(5~8地域)2つを併用

※3 本事業については、2022年11月8日時点の情報を掲載しております。来年度の事業の内容については変更となる場合がありますので、必ず最新の情報をご確認ください。各補助事業には適用条件があり、既存住宅の状態や工事内容で補助の有無と金額が決定します。全ての住宅で最大額の補助が受けられるわけではありません。

※自立循環型モデルプラン(延床120.07㎡)でLIXIL省エネ住宅シミュレーションを使って試算。※平成4年省エネ基準の住宅(築30年程度)を断熱改修した場合の試算額です。

賢い節電対策は

1 今ある窓の内側に内窓「インプラス」

1窓1時間
ほどで
施工完了!

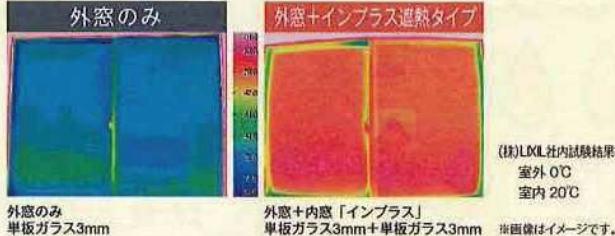


補助金対象予定
Low-E複層ガラス時

内窓は優れた断熱性で冬に大きな効果を発揮します。高断熱 Low-E ガラスのインプラスを使用することにより、外からの日差しの暖かさを効率的に取り込み、光熱費が低減できます。



冬季における窓の室内側温度の比較



2 今ある壁を壊さず簡単に取り替える「リプラス」

1窓半日
ほどで
施工完了!



補助金対象予定
高断熱枠使用時

家が古くなり、窓の建て付けが悪くなると、気密性が低くなって、すきま風が入り込み室内が寒くなってしまいます。気密性が高い断熱窓に変えると、見た目も、快適さも、使いやすさもグッとアップします。



冬季における窓の室内側温度の比較



室内の温度は窓が決め手! 窓で断熱性能が3.5倍に!

※内窓設置時、単板ガラスとLow-E複層ガラスの比較



窓リフォームによる断熱性能を
分かりやすく伝える
インプラス温度シミュレーション

冬の温かさは約6割窓から逃げ、夏の暑さは約7割窓から入ってきます

まずは学校生協までお問合せください。

高知県学校生活協同組合

フリーダイヤル 0120-70-4124 (担当: 苅谷)

組合員様
特典
新築・リフォーム
3%OFF

※土、日にいただいたお問合せのお返事は翌営業日以降のご案内になりますので予めご了承ください。



積和建設四国株式会社

電話: 088-866-6700

高知市大津乙2127番地4

(担当: 梶原)