

窓のリフォームで
寒い冬を暖かく

室内の温度は窓が決め手!

住まいを快適にする 補助金セミナー

今なら
最大200万円
の補助金

窓のリフォームで
住まいの『冬は寒く、夏は暑い』という悩みを解消し、
1年を通じて健康で快適な暮らしを実現できます。



2.3(土) 2.23(金)

① 11:00-12:00

② 13:30-14:30

③ 15:00-16:00



参加方法



LINEからお申込み（お友達登録）または
フリーダイヤルから申込みいただけます。

開催場所

LIXIL宮崎ショールーム
宮崎県宮崎市吉村町今村甲4186-2

当日のセミナー内容

2024年度のリフォーム補助金の詳しい情報やリフォームを行うメリット、
実例のご紹介など快適な暮らしを
お得に実現する方法を分かりやすく
ご説明いたします。

このような方におすすめ

- ▶ 住まいが寒いと感じている方
- ▶ 窓の結露にお悩みの方
- ▶ 冷暖房費が気になる方
- ▶ ヒートショックが気になる方



住まいのことなら

LIXILリフォームショップ

アイライフホーム

■ご予約・お問合せ

☎ 0120-888-183

〒880-0841 宮崎県宮崎市吉村町寺ノ下甲2270-3

オーシャンハイツ 1F

【営業時間】 9:00~17:00

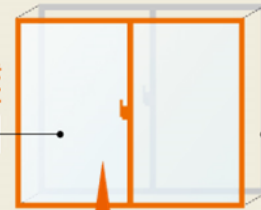
【定休日】 日曜日・祝日



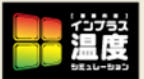
防音・断熱内窓インプラス **+** Low-E 複層ガラスで

冬暖かく、夏涼しい。 窓から住まいを快適に。

今ある窓に
室内側から内窓を
取付けて二重窓に
インプラス



今ある窓



内窓をつけた時の
効果はこちら

効果的な窓の省エネルギーフォームは、ガラス選びがポイントです

高い
断熱効果で
冬の寒さ対策に
おすすめ

紫外線 69%カット



室外側 室内側

高性能の断熱ガラスで
暖かい空気を逃がしにくい

Low-E 複層ガラス クリア

高い
断熱・遮熱効果
を合わせもつ

夏も冬もおすすめ

紫外線 80%カット



室外側 室内側

高性能の遮熱・高断熱ガラスで
西日などの日差しをカット

Low-E 複層ガラス グリーン(高遮熱仕様)



2枚ガラスの
断熱ガラス

一般複層ガラス



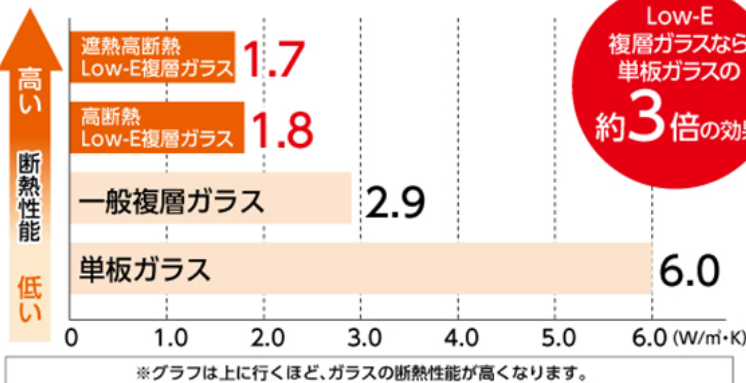
一枚板の
基本ガラス

単板ガラス

	Low-E 複層ガラス クリア	Low-E 複層ガラス グリーン(高遮熱仕様)	一般複層ガラス	単板ガラス
先進的窓リノベ補助金対象	●引違い・FIX窓	●引違い・FIX窓	●引違い・FIX窓のみ	—
	●装飾窓・テラス窓	●装飾窓・テラス窓	●開き窓のみ	—
	Sグレード適用	Sグレード適用	Aグレード適用	—
	Aグレード適用	Aグレード適用	Aグレード適用	—

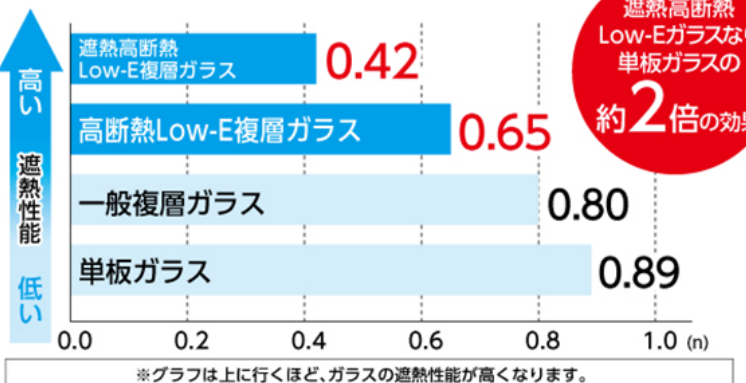
比べてください！ガラスによってこんなに性能が違います

断熱性能の比較^{※1} 熱逡流 (W/m²・K)



Low-E
複層ガラスなら
単板ガラスの
約**3倍**の効果

遮熱性能の比較^{※1} 日射熱取得率(n)



遮熱高断熱
Low-Eガラスなら
単板ガラスの
約**2倍**の効果

気温によってもこんなに変わる！

温度と服装の目安

朝起きた時室温が12℃以下
ならコートが必要な寒さ！

ダウンコート 冬物コート トレンチコート セーター カーディガン 長袖シャツ 半袖シャツ



5℃ …… 10℃ …… 15℃ …… 20℃ …… 25℃

ガラスと窓付近の体感温度の比較

■冬のシミュレーション: 外気温0℃ 室内20℃ 湿度60% の場合

実は、同じ室温でも体感温度は変わります。



注) 人により暑さや寒さの感じ方が異なるため、あくまで目安となります。

【算出条件】※1 当社計算値 ■室内風速:自然対流 ■室外風速:6m/s ■冬のシミュレーション:室内20℃ 湿度60% ■ガラスの厚み3mm/空気層12mm 注) 上記性能はガラスのみの性能です。既存窓、商品によって実際の効果とは異なります。