

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月18日 (日)

① 11:00-12:00

② 13:30-14:30

③ 15:30-16:30

参加方法

お電話にてお申込みください。

開催場所

LIXIL鹿児島ショールーム
鹿児島県鹿児島市東開町5-44



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

正匠

■ご予約・お問合せ



0995-64-5595

〒899-5414

鹿児島県始良市深水451-1

【営業時間】 午前9時～午後5時 【定休日】 日曜日



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



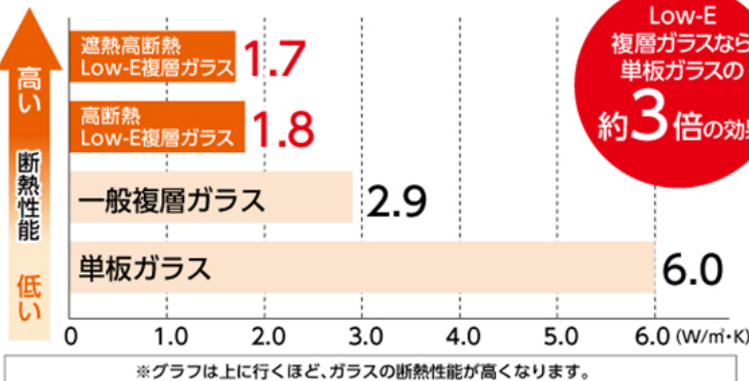
一枚板の
基本ガラス

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	—

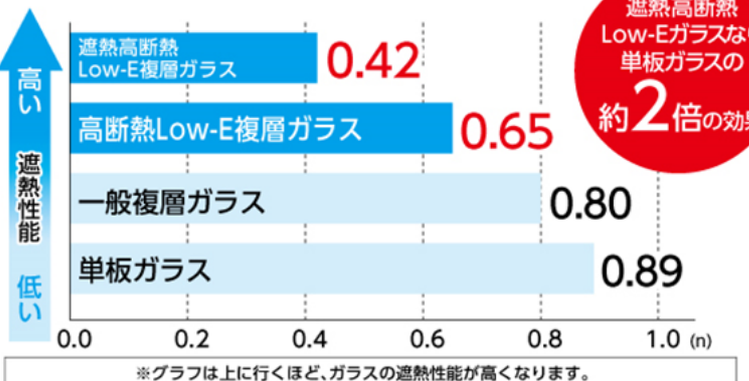
比べてください！ガラスによってこんなに性能が違います

断熱性能の比較^{※1} 熱逓流 (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。