

平成24年度補正予算にてまもなく公募開始!

エコキュートと内窓(インプラス)を設置いただくと 国からの補助金制度をご活用できます!!

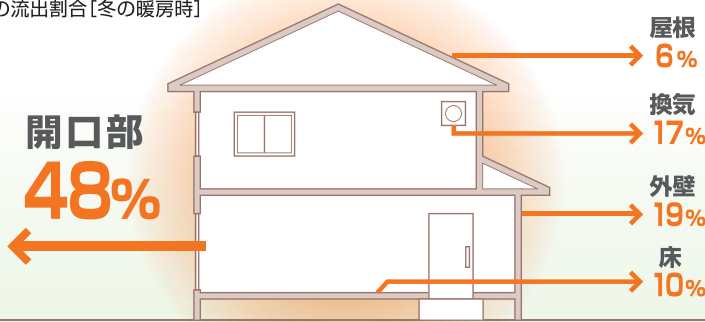
補助率 最大

1/3

リクシル

● ご存知ですか? 「窓」から1番熱が逃げていること。

■ 熱の流出割合 [冬の暖房時]



出典: (社)日本建材産業協会 省エネルギー建材普及センター
[21世紀の住宅には、開口部の断熱を...]より、平成4年省エネ基準で建てた住宅モデルにおける例

IN-PLUS

[イン-プラス / 防音・断熱内窓]



今お使いの窓に... カンタン後付け "インプラス"

● 今ある窓に“プラス”するだけ。インプラスがお部屋の悩みを即解決。

- + 断熱効果をプラス
- + キレイをプラス
- + 防音効果をプラス
- + 遮熱効果をプラス
- + 結露軽減をプラス
- + あっという間にプラス



ダイキン

● 空気の熱(再生可能エネルギー)でお湯を沸かす、クリーンでエコロジーな給湯器。

■ 年間給湯光熱費比較(都市ガスとの比較)



※ お客さまのご使用状況やお住まいの電力エリア、供給ガス種別により削減幅は異なります。

パワフル高圧 たっぷりリッチ
給湯/シャワー



新「らくナビリモコン」
(別売)



浴室リモコン



台所リモコン

デカ文字
デカボタン
採用



ヒートポンプユニット



貯湯ユニット

(貯湯ユニットの脚部化粧カバーは別売品です。)

HEMSも同時導入いただくと補助金対象となります!

※HEMS単体の導入補助金もごさいますが重複しての申請はできません。

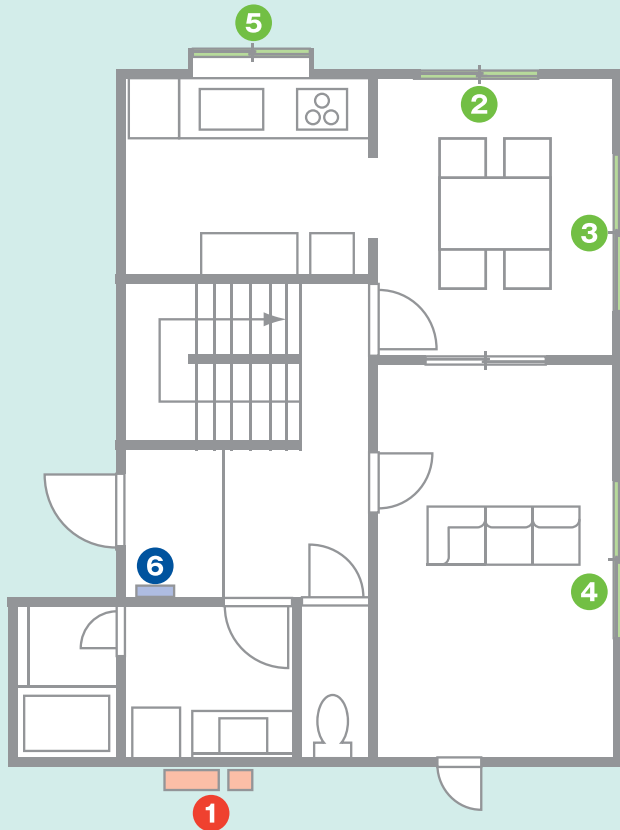
補助金概要 住宅・建築物ストックの省エネルギー改修等を促進するため、国土交通省が省エネ改修に対する補助事業を実施いたします。

公募期間 開始: 平成24年度補正予算成立日(2月20日前後予定)
締切: 公募開始日から14日後(予定)

補助率・限度額 改修工事費用の1/3以内(上限50万円) 例えば...改修工事費用が100万円(税別)の場合、最大30万円の補助が受けられます。

モデルケース

ダイキン エコキュート、主たる居室全窓に内窓（インプラス）を導入



		購入目安(工事込・税抜)
1	エコキュート EQ46NFV	650,000円
2	インプラス* H1500×W1000	50,000円
3	インプラス* H2000×W1900	101,100円
4	インプラス* H2000×W1900	101,100円
5	インプラス* H1500×W1000	50,000円
6	HEMS (ホームエネルギー・マネジメントシステム) NEC製1G0001STC/CM	200,000円
		※複層ガラス仕様
		合計 1,152,200円

このモデルの場合 補助金なんと最大 **約38.4万円!!**

※上記金額は試算例であり、住宅の性能・環境により異なる場合がありますので、負荷計算が必要となります。住宅の開口部の断熱仕様は地域により異なります。詳しくはお問合せください。

- エコキュートとの開口部改修の組合せの場合、開口部は居室全室もしくは、主たる居室全窓以上で内窓（インプラス）の導入が必要です。
- 継続的なエネルギー計測・管理が義務づけられるので、HEMSの同時導入をご検討ください。
- ハウジングエアコン（組込型エアコン）の入替工事も対象となりますが、壁掛式のエアコンは補助の対象となりません。
- バリアフリー改修も補助の対象となりますので、詳しくはお問合せください。

補助事業の要件 既存の住宅の改修が対象です。

- ① 躯体（外皮）の省エネ改修を行うもの。
- ② 建物全体で概ね10%以上の省エネ効果が見込まれるもの。
※省エネ率10%以上とみならず改修メニューがあり、その組合せであれば省エネ計算は不要です。
エコキュートとインプラスの組合せは、改修メニューに含まれています。
- ③ エネルギー使用量の実態を把握する計測を行い、継続的なエネルギー管理等に取り組むこと。
- ④ 総事業費が500万円以上であること。（複数住宅をまとめて申請する必要があります。）
- ⑤ 平成24年度中に着手するもの。（計画立案をもって着手とみなす。）工事完了については、平成26年2月末まで。

詳しくは、独立行政法人 建築研究所のホームページでご確認ください。 <http://www.kenken.go.jp/shouenekaishu/index.html>