

選ばれて! 気に入られて!

喜ばれて! 安心できて!

お客様の想いに寄り添って!

超 大型補助金

厳冬真最中! // コープで内窓 補助金こんなに! 最大200万円

1/2相当の 実質負担

先進的窓リノベ事業 2050年カーボンニュートラルの実現に向けての省エネを強力に推進するため、住宅の断熱性の向上に資する改修することにより住宅省エネ化への支援する事業です。



内窓設置で 室内環境を快適に!

今ある窓にもう一つ窓をプラスするだけで、2つの窓の間のできる空気層が断熱材に早変わり! 空調機器の効率がアップし、省エネでさらに温度差からくる結露も抑制可能です。さらに気密性がアップし、気になる騒音や音漏れの心配も低減できます。

内窓ガラスの種類・性能	Low-E複層ガラス アルゴンガス入り	複層ガラス	単板ガラス
	<p>住まいるオススメ</p> <p>高断熱 遮熱</p> <p>アルゴンガス</p> <p>Low-E金属膜</p> <p>室外側ガラス</p> <p>室内側ガラス</p> <p>中空層</p> <p>乾燥剤</p>	<p>断熱</p> <p>室外</p> <p>室外側ガラス</p> <p>室内側ガラス</p> <p>中空層</p> <p>乾燥剤</p> <p>室内</p>	<p>室内</p> <p>室外</p>
	断熱性能 ← 高い → 低い		
熱貫流率	1.5 (W/m ² K) 以下	2.9 (W/m ² K) 以下	6.0 (W/m ² K) 以下
日射熱取得率	30~40%前後	50~80%前後	60~80%前後
紫外線カット率	80%前後	40~60%前後	30~50%前後

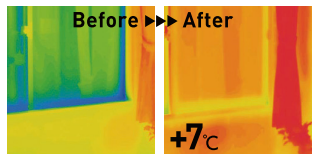
取り付けてわかる3つの効果は!

断熱効果

既存の窓とインプラスの間にうまれた「空気層」が断熱材に

断熱性能アップ! 断熱コストダウン!!

アルミに比べて熱を伝えにくい樹脂でできた内窓で既存の窓との間に空気層をつくることで、室内の空気の流出をブロック。



結露軽減

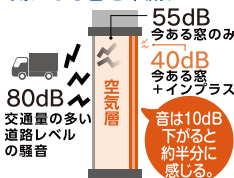
断熱性の高い結露の発生を抑えてお掃除ラクラク。



ダニやカビの予防につながります!

遮音効果

空気層が防音壁となり気になる音を半減。



既存の窓とインプラスの間に生まれる空気層が室内と室外をしっかりと隔てる構造になり、外気温の影響をうけにくく、結露の発生を大幅に抑えます。

空気層は外からの不快な音が室内にはいることや室内で発生した音が、近隣に漏れるのを抑える防音壁としての役割にもなります。
※音の種類によって得られる効果が異なります。



LIXIL内窓 インプラス

Low-E複層ガラス 断熱 遮熱

特殊金属膜を室外側のガラスに施すことで、一般複層ガラスと比較して約1.5倍の断熱効果を実現しています。夏の暑い日射熱を60%前後カットすることでエアコン効率を高める効果のあるガラスです。また、紫外線も80%前後カットします。アルゴンガスが入ることにより、一層断熱性・遮熱性の効力が上がります。

取付工事費(標準)無料サービス実施!

(注)右記価格は標準サイズ及び標準工事の場合の価格です。採寸の上での見積りとなることと取り付けに際して取り付け付属品等が必要となる場合がありますので別途費用となります。

	サイズ	組合員価格 [商品代+諸費用]	令和6年度の補助金
小	W800×H800mm	◎55,550円 組合員価格 → 46,200円 (税込)	1カ所 29,000円
中	W1700×H1000mm	◎100,320円 組合員価格 → 82,500円 (税込)	1カ所 46,000円
大	W1700×H1800mm	◎184,800円 組合員価格 → 151,800円 (税込)	1カ所 68,000円