

窓リフォームで

Mado Reform & Door Reform

(一戸あたり)

最大200万円

補助金がもらえてお得!

内窓で暮らしのお悩み解決!
断熱・節電・防犯

ヒートショック
が怖い!

ヒートショックは
交通事故死の約3倍!



高齢者の浴槽内での不慮の溺死及び湯水の死亡者数:6,010人
高齢者の交通事故死亡者数:2,116人
出典:人口動態統計(令和5年)



防犯面が
不安!

電気代が
高い!

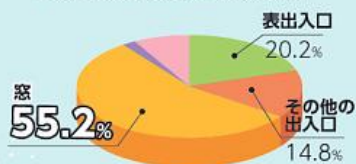
国の補助が終われば
電気料金は一気に高騰!



— 電気料金 — 補助金がなかった場合
(一社)エネルギー情報センター「新電力ネット」のデータを元に弊社作成

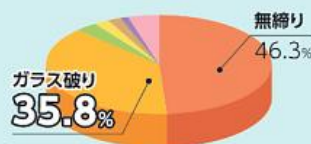
半数以上の窃盗犯は窓から侵入!
ガラスを破られないための対策が大事。

●侵入窃盗の侵入口(一戸建住宅)



総数 13,490 件(令和5年)

●侵入窃盗の侵入手口(一戸建住宅)



総数 13,490 件(令和5年)
出典: 警察庁ウェブサイト資料より

今ある窓につけるだけ!



快適・スマート内窓

フレームイクEII

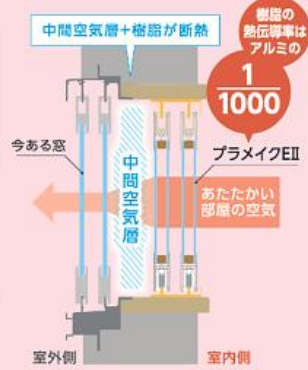
後付樹脂内窓



断熱

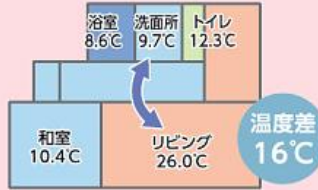
内窓なら
窓から熱を
逃がさない!

今ある窓と内窓の間に生まれた中間空気層と、熱が伝わりにくい樹脂によって、高い断熱効果を発揮します。

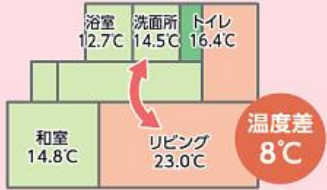


内窓ならヒートショックの不安を軽減!

●低い断熱レベルの住宅
(体感温度20℃となる暖房設定での室温)



●高い断熱レベルの住宅
(体感温度20℃となる暖房設定での室温)



節電

内窓なら省エネで家計にやさしい!

断熱性が高まると、冷暖房の効率が良くなり、冷暖房費の節約につながります。

●年間電力消費量(冷暖房)

222,022円 116,994円



●年間灯油消費量(灯油ストーブ)

149,424円 109,600円



年間105,028円節約
(31,682円)

年間39,824円節約
(20,780円)

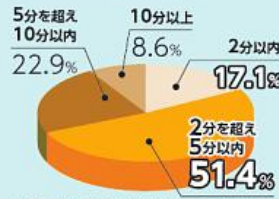
()内の数値は、6地域 東京のもの。計算地点:盛岡

防犯

内窓なら防犯性アップで安心!

外窓のみの場合より破壊に時間がかかるため、侵入をあきらめやすくなります。

●侵入をあきらめる時間



時間がかかる侵入しにくそうな窓だからやめておこう



さらに安心 安全合わせガラス

2枚の板ガラスの間に中間膜をはさみ、破壊されにくく、衝撃に対して高い安全性のあるガラス。



今年が最後のチャンスです!

さらに今なら窓の大型補助金で超おトク!

先進的窓リノベ2025事業

最大 200万円
(一戸あたり)

補助率 50%相当
(定額)

補助金 [内窓設置]

	SSグレード (Uw1.1以下)	Sグレード (Uw1.5以下)	Aグレード (Uw1.9以下)
大 2.8㎡以上	106,000円	65,000円	26,000円
中 1.6㎡以上 2.8㎡未満	72,000円	44,000円	18,000円
小 1.6㎡未満	46,000円	28,000円	12,000円

内窓は、Sグレードの対象商品が最も多く採用されています。

現地調査・お見積り無料!

☆相談・お問い合わせ先☆

(株)ヒラツカ《0225-76-4128》まで!

●このチラシの記載内容・表示価格は2025年2月現在のものです。

●仕様は商品改良のため予告なく変更することがあります。また、商品の色は印刷の特性上、実際とは多少異なる場合がありますのでご了承ください。

2025年2月発行

三協立山株式会社 三協アルミ社

<https://alumi.st-grp.co.jp/>

住宅事業部

カタログNo.
STJ2081A
YP.25.02-500