



今なら内窓リフォームが 補助金で断然お得!

さらに リフォーム後もいいこといっぱい♪

電気代の節約



室内の温度を快適に保ち
エアコンの効率もアップ

結露を抑える



窓の代表的なお悩みである
結露の発生を抑制

騒音を低減



二重窓化で騒音を
15dB低減

防犯の対策



泥棒に嫌われる窓にして
安心生活

「国土交通省・経済産業省・環境省」3省連携による
補助制度<住宅省エネ2025キャンペーン>

先進的窓リノベ2025事業

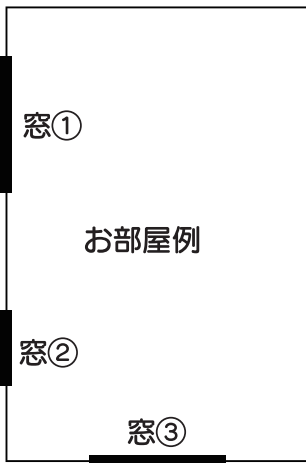
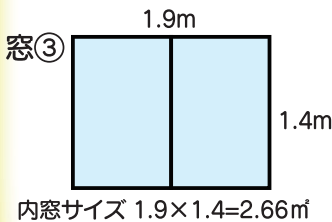
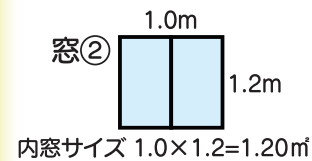
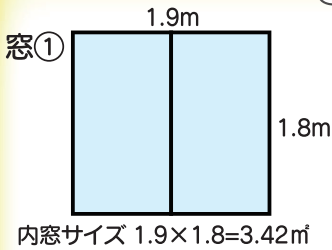
補助金最大 **200万円** もらえます!

※1戸あたりの上限補助額

施工例



補助金の申請手続きは弊社が行います。



◆補助金額計算

| | |
|-------------|----------|
| 窓① 補助金区分(大) | 65,000円 |
| 窓② 補助金区分(小) | 28,000円 |
| 窓③ 補助金区分(中) | 44,000円 |
| 合計 | 137,000円 |



POINT

取り付ける内窓の
大きさごとに補助金
の額を算定します

◆お支払い金額(税込)

| | |
|-------------|-----------|
| 製品金額 | 188,100円 |
| 運搬・取付・申請諸経費 | 44,000円 |
| 補助金 | -137,000円 |
| 合計 | 95,100円 |



POINT

お支払いは補助金
の額を差し引いた
金額です

製品別の内窓1枚あたり(面積)の補助額

| 窓の性能区分 【Uw※】 | 大(L) <2.8㎡以上> | 中(M) <1.6㎡以上、2.8㎡未満> | 小(S) <0.2㎡以上、1.6㎡未満> | 極小(X) <0.2㎡未満> |
|-----------------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|
| S[1.5以下] | 65,000円 | 44,000円 | 28,000円 | 0円 |
| A[1.9以下] | 26,000円 | 18,000円 | 12,000円 | 0円 |

●お問い合わせ、ご用命は

お支払いは分割
払いもご利用
いただけます。

YKK AP代理店

影山商事株式会社

TEL:0853-23-1251

〒693-0006 出雲市白枝町1147 影山ビル2F URL:https://kageyama-syouji.co.jp/

見積無料



(ホームページ)



窓辺の暑さ お困りではありませんか？

二重窓にすることで、窓からの熱の流入を抑え、冷房効果が長持ち

住まいの中で一番外の熱が流入するのが窓。日差しを防ぎ断熱化することでエアコンを切った後も涼しさが長持ちします。

施工前は…

（夏に流入する熱の割合）

外気温33.4℃
連日平均外気温の最高日
8月10日14～15時、東京

屋根 6%
換気 5%
外壁 12%
床 3%

室温 27℃

窓・ドア 74%

施工後は…

（冬に流出する熱の割合）

外気温0.5℃
連日平均外気温の最低日
2月24日5～6時、東京

屋根 5%
換気 15%
外壁 19%
床 9%

室温 20℃

窓・ドア 52%

※「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解題住宅」標準住戸のプランにおける例で、AE-Sim/Heatによる当社の計算結果より。窓種アルミ（複層ガラス）

室外側に
Low-E
金属膜

**太陽熱の侵入を防ぐ/
Low-E複層ガラス(遮熱タイプ)**

太陽の日射熱を50%以上カットして、夏は涼しく冬は暖房熱を外に逃がしません。西日対策や紫外線による色あせ防止にも効果的です。

室内側に
Low-E
金属膜

**太陽光を取り込む/
Low-E複層ガラス(断熱タイプ)**

冬、室内に太陽光を取り込み、暖房熱を外へ逃がしません。部屋のすみずみまで暖かさを保ち、心地よく快適に過ごせます。

窓辺の寒さ お困りではありませんか？

二重窓にすることで、窓からの熱の流出を抑え、暖房効率アップ

住まいの中で一番熱の流出が大きいのは窓。窓を断熱化することでより少ないエネルギーで部屋の暖かさを保ちます。

施工前は…

（夏に流入する熱の割合）

外気温33.4℃
連日平均外気温の最高日
8月10日14～15時、東京

屋根 6%
換気 5%
外壁 12%
床 3%

室温 27℃

窓・ドア 74%

施工後は…

（冬に流出する熱の割合）

外気温0.5℃
連日平均外気温の最低日
2月24日5～6時、東京

屋根 5%
換気 15%
外壁 19%
床 9%

室温 20℃

窓・ドア 52%

※「平成25年省エネルギー基準に準拠した算定・判断の方法及び解題住宅」標準住戸のプランにおける例で、AE-Sim/Heatによる当社の計算結果より。窓種アルミ（複層ガラス）

室外側に
Low-E
金属膜

**太陽熱の侵入を防ぐ/
Low-E複層ガラス(遮熱タイプ)**

太陽の日射熱を50%以上カットして、夏は涼しく冬は暖房熱を外に逃がしません。西日対策や紫外線による色あせ防止にも効果的です。

室内側に
Low-E
金属膜

**太陽光を取り込む/
Low-E複層ガラス(断熱タイプ)**

冬、室内に太陽光を取り込み、暖房熱を外へ逃がしません。部屋のすみずみまで暖かさを保ち、心地よく快適に過ごせます。

窓の騒音 お困りではありませんか？

二重窓化で騒音を15dB低減

音が10dB下がると、人間の耳には音が半減したように感じると言われています。

施工前

55dB

外の音が…

施工後 二重窓化

80dB → 40dB

きわめてうるさい
交差点レベルの音量

静か♪

●施工前：一般的なアルミサッシと単板ガラスの組合せ ●二重窓化：ブラマードUを取付け

*音域や壁など状況によって防音効果は異なります。

さらに防音効果を高める/
異厚複層ガラス

異なる厚さのガラスを組合せることで、ほとんどの音源に対して遮音効果を発揮。騒音を軽減し、快適な居住空間を支えます。

窓の防犯 心配ではありませんか？

“泥棒に嫌われる窓”にして安心生活

泥棒が狙うのは、簡単に取れそうな窓。二重窓にリフォームすることで侵入にこずる窓になり、防犯面での安心効果が期待できます。

視覚的な効果

見た目に侵入が大変そうな二重窓にすることで侵入をためらわせる。

二重窓か、面倒だな…

時間をかせぐ

二重窓で破壊を手間取らせ、侵入をあきらめさせる。

まだ1枚あるのか!!

鍵のかけ忘れを防ぐ/
戸先錠

窓を開けると同時にカギがかかります。樹脂中間膜

割られても破片が飛び散りにくい/
安全合わせガラス

安全合わせガラス 普通の単板ガラス

*本商品は防犯を保證するものではありません。

**補助金を活用して
ご自宅の困りごと
心配ごとを解消♪
窓に関することは
ご相談ください！**



樹脂フレーム
+
**アルゴンガス入り
Low-E複層ガラス**
の組合せ

樹脂フレーム

アルミに比べて
**1400倍
熱を伝えにくい**

アルゴンガス入りLow-E複層ガラス

内側に熱の伝わりを抑える
Low-E金属膜を
コーティング

ガラスとガラスの間には
断熱性に優れた
アルゴンガス