

# 熱の出入りが最も激しい窓

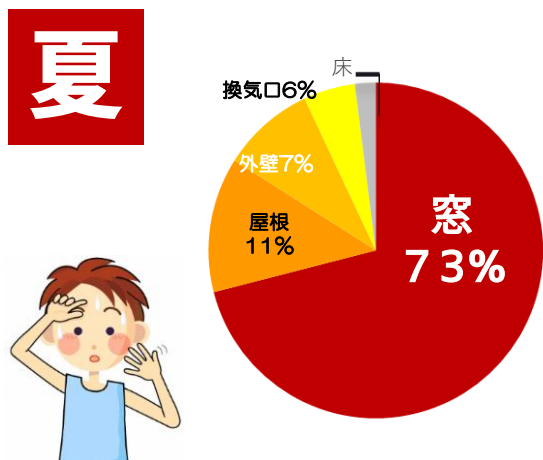
既存建物90%が対象



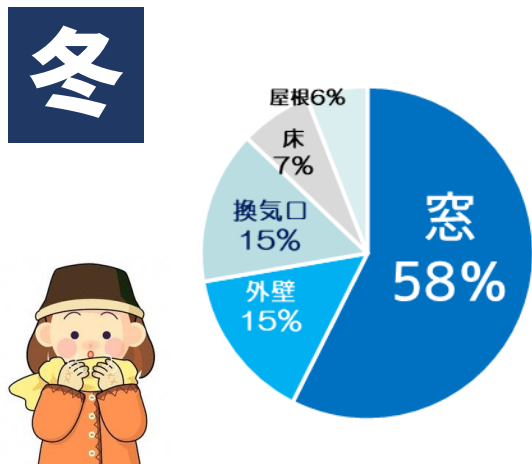
夏の暑さ、冬の寒さは、窓に左右されると言っても過言ではありません。

外気に多く接する外壁や屋根の影響は意外と少なく、大半の熱は窓から出入りしています。

夏は、太陽熱の73%が窓から入り込み、冬は、暖房熱エネルギーの58%が窓から逃げてしまいます。外気に最も触れる外壁でさえ熱の出入りは13~19%、太陽光線を最も浴びる屋根でも熱の出入りは6~9%と、わずかな割合です。



冷房時に熱が入ってくる割合



暖房時に熱が逃げる割合

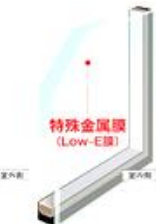
## 窓の遮熱・断熱リノベーション 省エネ対策商品比較

(1)Low-Eペアガラス 大判入替え ¥45,000/m<sup>2</sup>~

(2)内窓サッシLow-E ¥40,000/m<sup>2</sup>~

(3)遮熱フィルム3mナノ80 ¥15,000/m<sup>2</sup>~

(4)他社ガラスコーティング ¥15,000/m<sup>2</sup>~



価格は他製品と比べてどれくらいリーズナブル？

タイプ	コスト	タイプ	コスト
Low-E ペアガラス	45,000/m <sup>2</sup> ~	内窓サッシLOW-E	40,000/m <sup>2</sup> ~
3Mナノ80遮熱フィルム	15,000/m <sup>2</sup> ~	他社ガラスコーティング	15,000/m <sup>2</sup> ~
		<b>HOTガードH-SP</b>	<b>12,000/m<sup>2</sup></b>

PROサポートプランが断然お得！

PROの3マイスターが施工指導してくれます。



4500円/m<sup>2</sup>

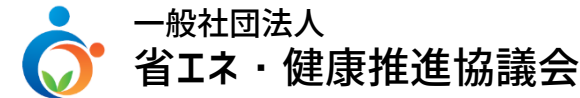
窓ガラスの西日対策・近赤外線カット、結露対策、紫外線カットを  
新PROサポートプランで施工しませんか？

業界 1m<sup>2</sup> 12,000円 → 新PROサポートプラン 1m<sup>2</sup> 4,500円  
(40m<sup>2</sup>セット価格13万円+PROサポート代5万円)で  
快適空間を創る。

- 近赤外線カット 80%以上
- 可視光透過率 75%以上
- 紫外線カット 99%以上
- 結露抑制

## HOTガードH-SP；18万円セット販売マニュアル

どんなにすごい節電対策商品でも、まだ、ほとんどの人が知りません。初めての人に、商品特長、省エネ性能の良さをどう理解して頂くかが一番の問題です。36万円研修販売サポート店が窓断熱コート=HOTガードH-SPの13万円PROサポートプランをお客様に進めることができるように、パンフや資料の説明、使い方を解説してあります。是非お役立て下さい。





# 初めての人でも、マニュアルにそって進めることでスムーズに展開できます。



窓ガラスの遮熱、断熱、UVカット、結露抑制、省エネ対策のPROサポートプラン『HOTガードH-SP』の商品説明の流れをまとめてみました。  
4つの資料と温度体感器を使って、商品の良さや今回の提案がいかに格安なのかを説明できます。  
各資料を事前用意してこのマニュアルに沿って一度、自社の社員をお客様に見立てて、OJTをしてください。

## 初回、商品説明



## 説明のポイント

A3パンフを使って、窓ガラスの遮熱、断熱、UVカット、結露抑制が、通常の施工価格の3分の1の価格でできることを説明します。  
個人住宅、小店舗向けに詳しく説明する場合と企業向けに省エネ、コストダウンする場合とで資料が分かれます。  
18万円セット購入により、PROのサポートを受けながら、施工技術のマスターと一緒に、窓ガラスの格安省エネ対策ができます。



初回説明をすると、どうしてもうまく説明できないところが発生します。  
ほとんどの質問には、Q&Aの解説所で答えることができます。  
暗記するようにしましょう。ほとんどの方が同じ質問をします。  
さらに進めて、窓ガラスの断熱コートによる省エネ効果を勉強してください。これら2つの解説書をマスター出来れば、窓ガラスによる省エネのプロになります。



法人で100㎡以上の窓ガラスがあれば、自社の窓ガラスの省エネ対策を格安で施工することはもちろん、知り合いや取引先まで、施工技術をマスターして、新規に施工収益を上げることが出来ます。  
また、本格的に施工をマスターする場合にも最適です。

## ◆商談時に用意するもの:以下の資料をWEBでダウンロードしてください=無料です。

### HOTガード読物



### ガラスコートについてQ&Aの使い方

断熱ガラスコート業界の全般とQ&Aをまとめてあります。断熱ガラスコートをお取り扱いの方は必ずお読みください。疑問に思われること、よく質問されることをQ&Aにしてあります。また、以下の資料で詳しく説明できますが、いろいろな展示会で必ず聞かれることをまとめてあります。日ごろから資料を見なくても説明できるよう、暗記しましょう。

### HOTガードH-SP・A3パンフ



### パンフの使い方

窓ガラスの遮熱、断熱コートの商品説明と、競合商品との比較、今回展開するPROサポートプランによる格安の施工価格を比較で説明してあります。リビング10㎡を例にとって比較するとイメージしやすく、いかに安くなるかが説明できます。  
温度体感器を使った体感とこのパンフで大体の説明ができます。

## 温度体感デモ



- ・赤外線ランプ
- ・コーティングガラス
- ・ノーマルガラス

## 《温度体感デモ》セット

お客様に、HOTガードH-SPをカタログや資料で説明するより、一回の体感は、百聞に如かずで、温度体感していただくと一緒に理解してもらえます。必ず、温度体感器セットを使って初めての方に商品説明をしてください。

## 説明のポイント

①温度体感は、未塗布のサンプルガラスと塗布したサンプルガラスを赤外線ランプを通して手の平で熱さの違いを感じてもらい、直射熱の遮熱性の効果を擬似体験してもらいます。  
実際には、このランプとの体感より低くなります。  
どれくらい遮熱するかをはっきり体感していただくためのデモです。

### HOTガードH-SP優位性



### 商品概要の使い方

HOTガードH-SPの詳しい商品説明が用意されています。  
1枚ごと、ゆっくり読み上げてください。この資料は、窓ガラスの断熱コート商品を扱う方のために、他社著の比較、優位性をあらゆる角度から解説してあります。HOTガードを扱う方にとって最高のバイブルです。

### 企業向4500円提案書



### 企業向の提案書の使い方

この提案書は、40㎡以上ある企業向けに、自社の社員で現場施工研修を受けて施工することで、大幅なコストダウンができる点と、2年前後で償却できる点を説明してあります。  
企業の場合、通常1㎡8800円5年償却が業界最安値で推移していますので、今回の企業向PROサポートプラン1㎡4500円がいかに特別提案かを説明できます。

## ◆PROサポートプラン;初回は施工方法研修、2回目は現場施工サポート。



## ポイント

最初に一度施工の流れを説明して、マニュアルに沿って、施工指導していきます。  
2回目は、実際の施工現場で、最初から一人でやらせて、チェックします。問題点をチェックし手直して見せます。