

かんたん断熱・省エネリフォーム商品

ハニカム・サーモスクリーン

蜂の巣構造のスクリーンが、窓辺の熱の出入りを防ぎます。



断熱・省エネ効果を手軽に実現。
美しく進化した新時代のスクリーン。

夏にも冬にも
効果抜群！
アルミサッシ（単板
ガラス）が**樹脂サッ
シ（LOW-Eペアガラ
ス）**並みの性能に！

1間×高さ1mの窓
定価58,900円（税別）

44,175円+取付費
（税別）

取付費は8,000円/台
2台 5,000円/台
3台以上3,000円/台

ダブル・ハニカム（蜂の巣）構造の
スクリーンが、二重の空気層を作り
断熱効果を発揮します。

スクリーン生地は、ポリエステルの不織布です。

1. 耐熱性に優れている。
2. 吸湿・撥水性が少なく濡れても乾きが早い。
3. カビ、虫、バクテリアに強く、防菌性に優れている。

紫外線(UV)カット



紫外線をカットして、
大切な家具や床の目地を保護します。

© 2017 HONEYCOMB THERMO SCREEN

省エネ効果 ハニカム・サーモスクリーンは熱の出入りをどれくらいカットするか？
夏の電力量、冬の灯油量に換算してみましょう。

■アルミサッシ・1枚ガラス窓
条件→10畳（窓面積=2.2㎡）

夏季
冷房期間：90日（7月～9月）
平均冷房時間：10時間/日
室内外温度差：4℃
電力熱量換算値：3000kWh

冬季
暖房期間：120日（12月～3月）
平均暖房時間：9時間/日
室内外温度差：14℃
灯油熱量換算値：9400ℓ



アルミサッシ・1枚ガラス窓 ▶ ハニカム・サーモスクリーンを設置

SUNGOOD II サングッド II

●バルコニー・手すりに



▲バルコニーの出入り用に
パッキル式金具をご用意しました。

●日射しをコントロール



▲使用時

夏場室内に流入する熱。
その約**70%**は窓からです。
熱は外からシャットアウト
が**効果的！**

1間の掃出し（グレイ生地）
定価23,700円

18,960円+取付費
（税別）

取付費は10,000円/台
2台 8,000円/台
3台以上 5,000円/台

サングッド IIを使用した場合の断熱・省エネ効果

グレイ(G)生地の場合	ライトグレイ(L)生地の場合	グリーン(GR)生地の場合
サッシ部 60%カット	サッシ部 73%カット	サッシ部 79%カット
40%	27%	21%
0.46	0.31	0.24
27%	33%	36%
約295kWh 6,480kWhの節電効果	約36QkWh 7,920kWhの節電効果	約393kWh 8,640kWhの節電効果

※モデルケースは一般戸建住宅の平均的な窓面積の想定であり、毎平米は22㎡以内で計算しています。

エコ内窓 プラマードU

二重窓にするだけで、この先ずっと快適 生活。



二重窓化

あつたりの間のお手軽施工で
壁の断熱性・気密性を高め、
住みやすさがぐんとアップ。
（壁断熱材
約60mm厚
取付）

1間×高さ1mの引違窓
定価40,600円（税別）

28,420円

+

取付費・運搬費
（税別）

大久保工務店（有）0282-（86）-6756

〒321-0201 栃木県下都賀郡壬生町安塚934-6

MAIL: yumearusumai@ookubokoumuten.co.jp

断熱・防露・防音・遮音・防犯
の優れたもの

取付費は10,000円/台
2台 8,000円/台
3台以上 5,000円/台
運搬費一律 5,000円