

夏を eco で涼しく快適に・・・

いよいよ暑い夏がやってまいりました。今年の電力不足を補うために政府から発表された節電目標は一律15%。企業努力のみならず、一般のご家庭でも達成に向けて対策が求められます。今回は、節電しながら夏を快適に過ごすためのリフォーム事例をいくつかご紹介させていただきます。

ベランダやお庭にウッドパネルはいかが？

—メンテが楽でエコなリサイクル商品です—

- 高品質・エコ素材・・・リサイクル品でありながら天然木のような質感
- 安心・安全・・・ささくれたりしません
- 耐久性・耐候性・・・10年後もほとんど変化ありません
- 利便性・加工性・・・木工用道具で穴あけ・切断できます



節電対策にオーニングを・・・

—オーニングでエアコン稼働が3分の1に—

標準3mmガラスの窓のある部屋でのエアコン稼働率を100%とすると、オーニングがついた部屋ではなんと33%です。電気代もさることながら冷房病や夏風邪対策になります。



カラーやフリルパターン選べます！

AFTER



施工事例 杉並区丁郎

タイル敷きの中庭にウッドパネルを敷いて、部屋の掃き出し窓にオーニングを設置した事例です。施工前は直射日光によるタイルの照り返しがきつかったようですが、オーニング設置により日射しをさえぎる日陰が出来て、人にも植物にも優しい空間ができました。

BEFOR



REFORM KAWARABAN
AUGUST 2011
Vol.23

[発行元]
アリーナ株式会社 本社
デザインオフィス
〒105-0021
東京都港区東新橋 1-2-8-4F

リフォームについて
お気軽にご相談下さい！

電話 03-3569-2121

<http://before-after.bz/>



デザインで変わる、
賃貸経営。

ARENA
CORPORATION

防音・断熱
内窓



窓のリフォーム

スピード施工であっという間に快適空間へ！
既存の窓に内側から直接取り付けるだけ。

内窓樹脂サッシの3つの効果！

1 冷暖房コストを節約

熱を伝えにくいプラスチックの性質を利用することで高い断熱性を生み出すのが樹脂サッシです。アルミに比べて熱伝導率は1000分の1なので、高い断熱性をほこれます。

2 優れた防音効果

音の出入りは、ほとんどが窓からといわれています。内窓をつけることで騒音を30dbもカットしますので、不快のない静かな住環境をキープできます。

3 住まいを長持ち！

結露対策にも効果的です。既存の窓の内側にもう一枚窓をつけることで内窓と外窓との間に空気層を作り室内外の温度差を解消でき、結露を抑えることが可能となります。



近々通る幹線道路の騒音・防音対策として、リビングの腰窓と子供部屋の掃き出し窓に内窓を取付させていただきました。内窓設置により道路工事の音もほとんど聞こえなくなりました。

断熱性がよくなり、
電気代も節約出来ます！

省エネ