

2011年7月13日

内窓にブラインドをプラスして、もっと省エネ・節電効果  
日射熱を **61%カット**！エアコンの消費電力 **28.1%節電**！※

## セレーノ15

### 内窓標準タイプ／内窓耐水タイプ 新発売

株式会社ニチベイ(本社:東京都中央区、社長:福岡勇之輔)は、7月19日(火曜日)「セレーノ15 内窓標準タイプ」、「セレーノ15 内窓耐水タイプ」を新発売いたします。

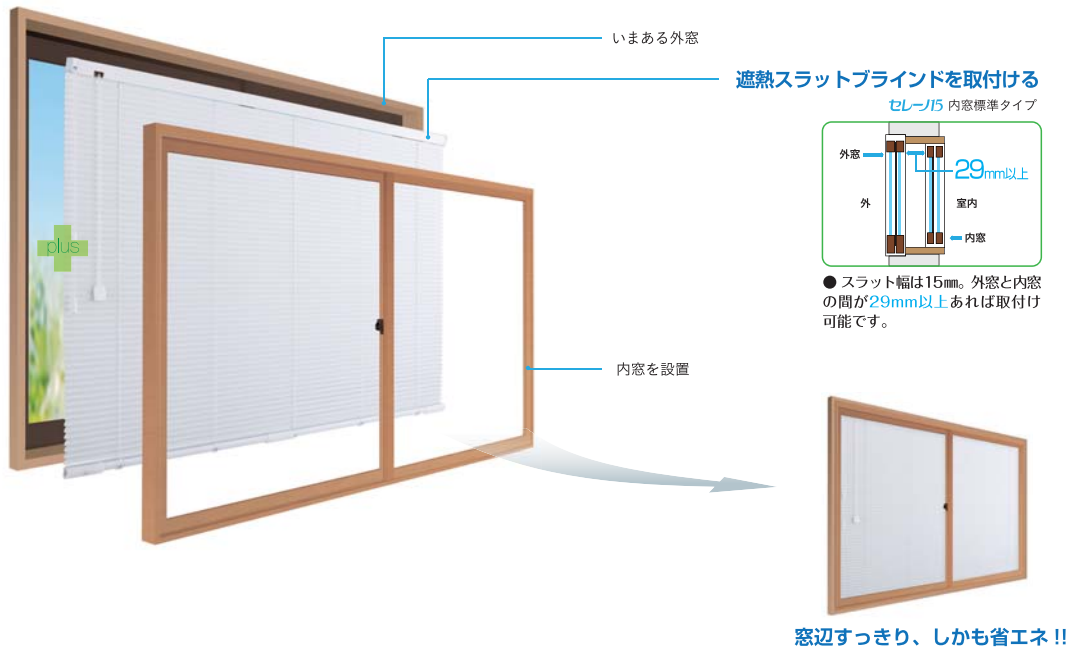
外窓と内窓の間に取付けることで日射を74.8%反射し、日射熱を61%カットします。\*  
冷房によるCO<sub>2</sub>の排出や電気代を少なくできる、夏にうれしい効果です。

※スラットカラーC059S(ホワイト)の場合  
※外窓+内窓にブラインドを付けない場合との比較  
※弊社シミュレーションにより算出



## ■ ■ 特長

■ 既存窓と内窓の間が29mm以上あれば設置可能なコンパクトタイプです。



■ 居室に最適な標準タイプと、耐水性の素材を使用した水まわりに最適な耐水タイプの2種類です。

■ スラットは節電対策におすすめの遮熱スラット(15mm幅)全10色に対応します。

■ 内窓を外すだけでカンタンに取付けできます。



① 内窓を取外します。



② ブラケットを取付けます。



③ 本体を取付けます。

■ サッシとの接触による音や傷を防ぐ安心・安全設計です。



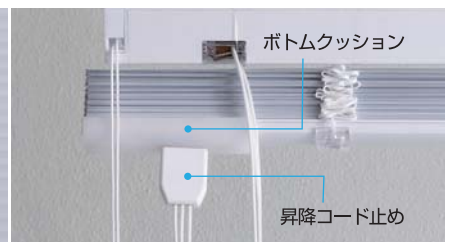
### ボトムレールに緩衝材

ボトムレールにサッシ接触による音や傷を防ぐボトムクッションを装備。



### 操作部品は軟質素材を使用

操作部品は窓開閉時に部品破損を防ぐため軟質素材を使用。



### 昇降コードの垂れ下がりを改善

ブラインドを上げた時に操作側ボトムクッションに内蔵のマグネットでコード止めを固定できます。

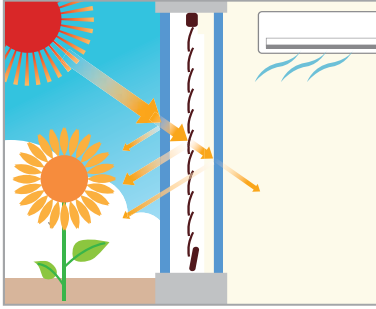
■ 取付けたまま商品高さの微調整が可能です。

コインやマイナスドライバーで簡単に調整ができます。



ボトムレールの高さ調整ダイヤルで、マイナス2cm程度の調整ができます。  
(高さを伸ばすことはできません)

## 遮熱効果 (夏季)

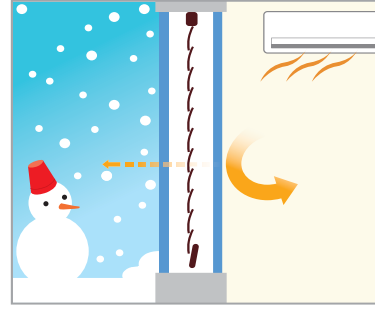


### 日射熱を61%カット

※外窓+内窓の場合と比較

夏の日射しの熱をカットすることで、冷房によるCO<sub>2</sub>の排出や電気代を少なくできます。

## 断熱効果 (冬季)

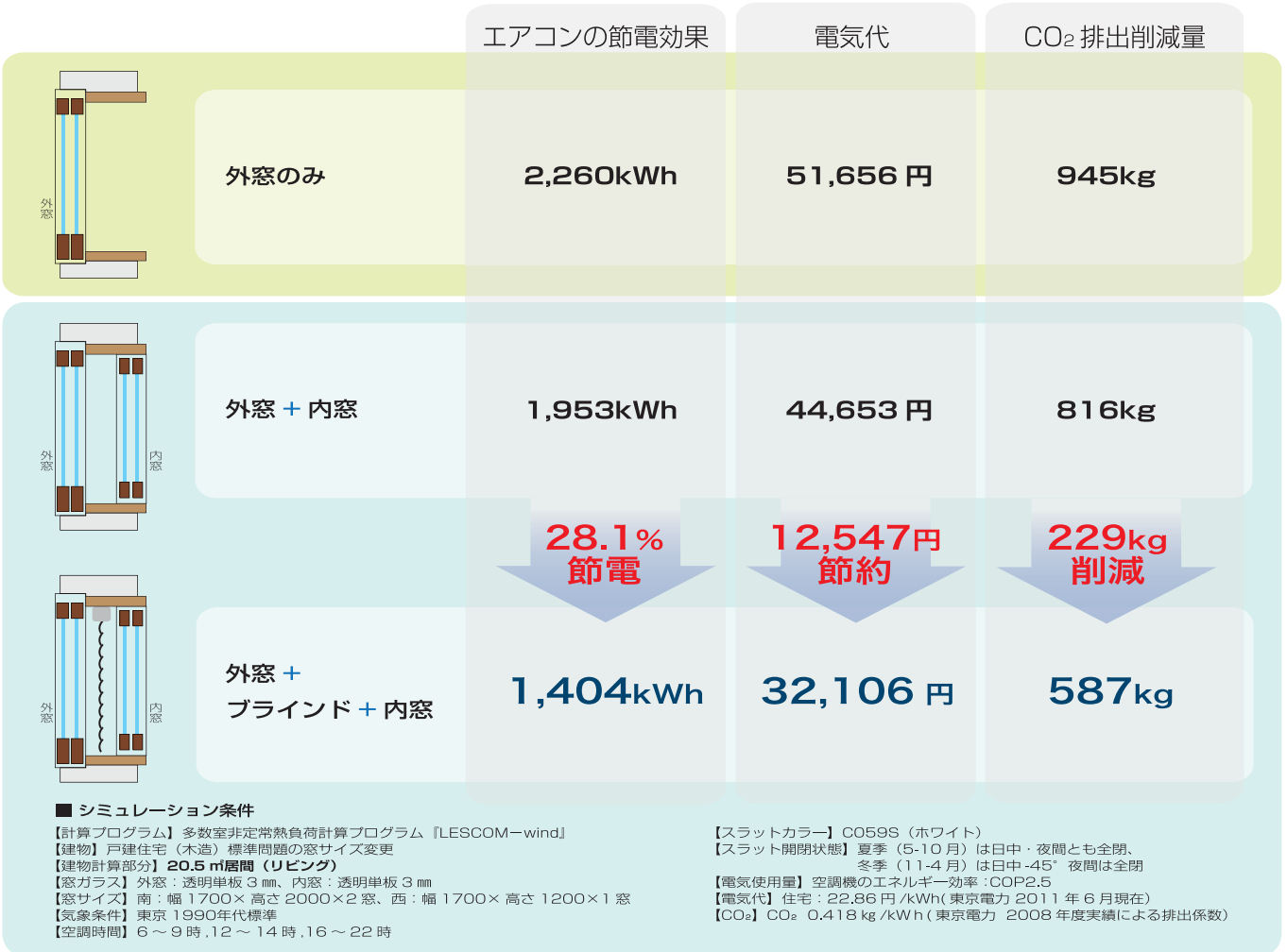


### 断熱性能6%up

※外窓+内窓の場合と比較

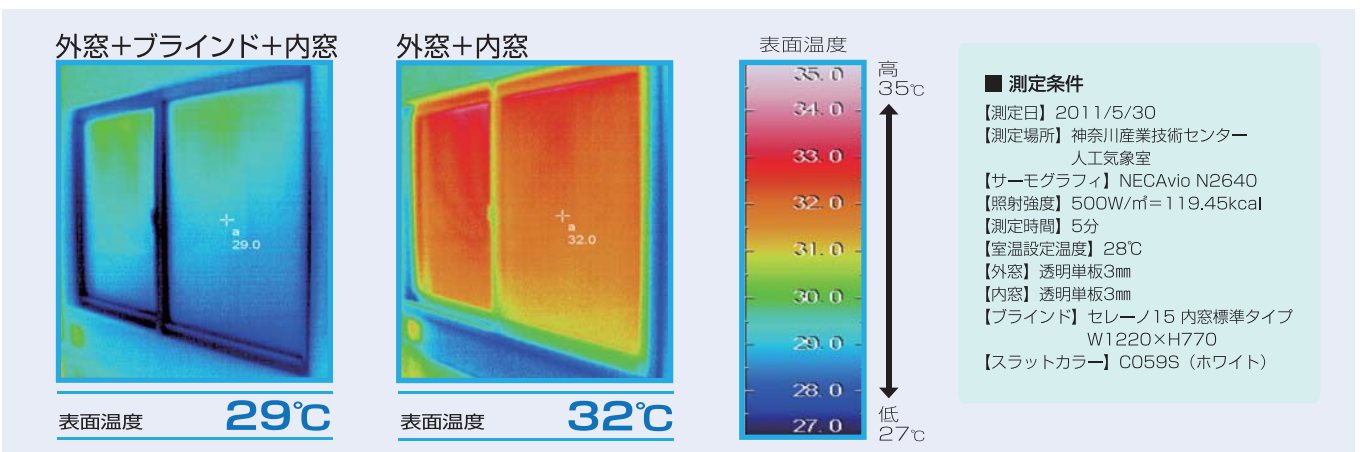
外が寒くても家の中の暖かさを逃さないことで、暖房によるCO<sub>2</sub>の排出や電気代を少なくできます。

## 年間の省エネ効果



## 熱画像測定結果

表面温度差 3℃ ※スラットカラーC059Sの場合

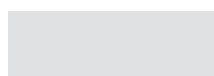


## ■■ セレーノ 15 内窓標準タイプ／内窓耐水タイプ 概要

### ■カラー 遮熱スラット 全10色



C059S ツヤ消し



C211S ツヤ消し



C406S ツヤ消し



C092S ツヤ消し



C043S メタリックカラー



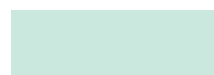
C407S



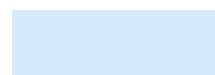
C054S ツヤ消し



C154S



C157S



C076S ツヤ消し

### ■制作可能寸法(内窓標準タイプ・耐水タイプ共通)

幅(W)35～200cm、高さ(H)10～230cm、面積(m<sup>2</sup>)3.5m<sup>2</sup>

### ■参考価格

- ・セレーノ15 内窓標準タイプ 幅180cm×高さ100cm 24,700円
- ・セレーノ15 内窓耐水タイプ 幅180cm×高さ100cm 27,200円

※消費税および取付け施工費は含まず。

### ■発売日 2011年7月19日(火曜日)