



Awning オーニング

ホームタイプ | ウィンドウタイプ | コントラクトタイプ

2015年4月1日 新発売



【ホームタイプ】
 キャンバスを水平に張り出すのでリビングとデッキやバルコニーを一つの空間のように広げられます。

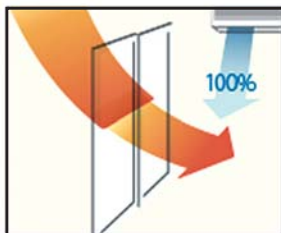


【ウィンドウタイプ】
 キャンバスを下方向へ張り出すので、しっかり陽射しを防ぐと同時にプライバシー保護にも役立ちます。

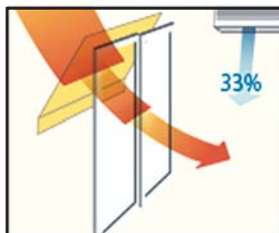


【コントラクトタイプ】
 オーニングの下にテラス席を設けることで、店舗のイメージアップを図るとともに小スペースを有効活用できます。

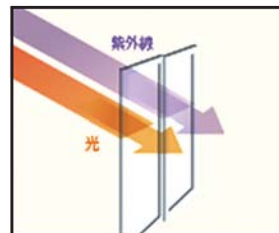
優れた省エネ効果を発揮



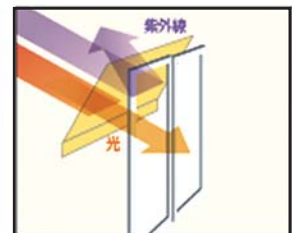
●窓ガラスのみの場合
 (稼働率100%)



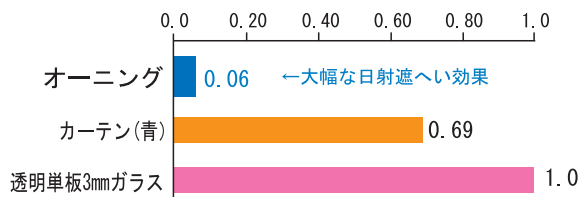
●オーニングをつけた場合
 (稼働率33%)



●窓ガラスのみの場合



●オーニングをつけた場合



日射遮へい係数 (SC値)

日射遮へい係数 (SC値)とは、窓から入ってくる太陽の光の量を数字で表わしたもので一般住宅での透明単板3mmガラス窓から入る日射を1、全く日射の無い状態を0とし、1から0までの間の数字で表わされます。

※早稲田大学理工学部木村教授研究室
 「オーニングの日射遮へい効果に関する研究報告書」より抜粋。

商品概要

商品名	操作方法	商品幅	カラー	アーム	用途	価格
ホームタイプ	手動/電動リモコン(振動センサー装備)	2,000~4,000mm	74色	水平	住宅・小店舗	別途見積り
ウィンドウタイプ	手動/電動リモコン	600~2,830mm (電動リモコンは800mm~)	74色	回転	住宅・小店舗	別途見積り
コントラクトタイプ	手動/電動スイッチ/電手動/電動リモコン	1,710~22,090mm (手動は~11,170mm)	74色	水平	商業・公共施設	別途見積り