



外付けロールスクリーン

ファリーナ

ニチベイWEBサイト <http://www.nichi-bei.co.jp>



お部屋に射し込む夏の日射熱を、窓の外で約**86%カット**※。(※複層ガラス窓+ファリーナ[ボトルグリーン]の場合)
 室内温度の上昇を抑え、高い省エネ効果を発揮する外付けロールスクリーン「ファリーナ」。
 快適な採光性と透視性に加え、外からの視線を遮るので、窓を開けて心地よい風を取りこめます。
 「ファリーナ」で涼やかなECOをお楽しみください。



アルミサッシの網戸用サッシ枠に、ドライバー1本で簡単に取付けができます。スクリーンは、ベランダの手すりにボトム固定ベルトで固定します。



木枠サッシ、シャッターが付いている窓、雨戸引違い窓などがあり、サッシに取付けることができない場合は、外壁取付タイプをお選びください。



夏期(6~9月)の省エネ効果		日射熱取得率	エアコンの電気使用量	電気代
<p>日射熱 37%カット</p> <p>日射熱の 63%が侵入</p> <p>複層ガラス窓</p>	複層ガラス窓	$\eta=0.63$	869kWh	21,892円
			50.3% 節電	11,007円 節約
<p>日射熱 86%カット</p> <p>日射熱の 14%が侵入</p> <p>ファリーナ</p>	複層ガラス窓 + ファリーナ (ボトルグリーン)	$\eta=0.14$	432kWh	10,885円
			10.2% 節電	1,117円 節約
<p>日射熱 91%カット</p> <p>日射熱の 9%が侵入</p> <p>ファリーナ</p> <p>ロールスクリーン</p>	複層ガラス窓 + ファリーナ + (ボトルグリーン) ロールスクリーン (フェスタN6207)	$\eta=0.09$	388kWh	9,768円