

2017年4月10日

高遮光ロールスクリーン「ソフィー」ガイドレールタイプに コンパクトな小型タイプが5月1日新登場！

年間冷暖房負荷 22%削減、CO₂ 排出量 63kg 削減！

株式会社ニチベイ（本社：東京都中央区、社長：福岡勇之輔）は、2017年5月1日（月曜日）より、高遮光ロールスクリーン「ソフィー」小型ガイドレールタイプを発売いたします。

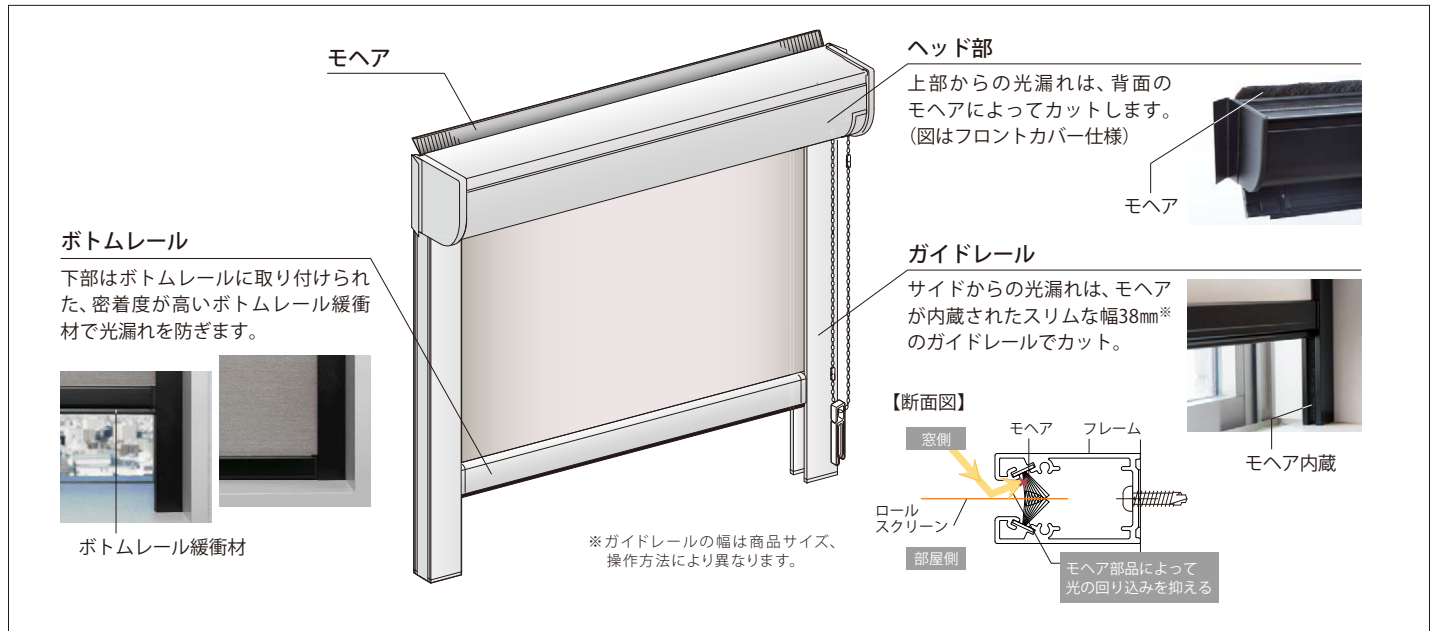
「ソフィー」小型ガイドレールタイプは、2015年4月に発売した高遮光ロールスクリーン「ソフィー」ガイドレールタイプの高い遮光性能はそのままに、小さな窓にもすっきり納まるコンパクトタイプです。商品上部のモヘアが上からの光を遮断し、さらに両サイドのガイドレール・下部のボトムレール緩衝材によってロールスクリーンと窓枠との隙間をなくし、早朝や日中でも窓から射し込む光をしっかり防ぎます。居心地の良さ、快適性が重要視されるホテルの客室や、住宅のベッドルーム、プライベートルーム、またプロジェクターを使用するオフィスの会議室などに最適です。

数値は当社シミュレーションにより算出
ロールスクリーンなしとの比較

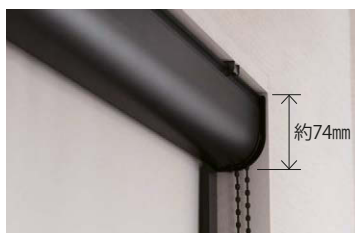
高遮光ロールスクリーン「ソフィー」小型ガイドレールタイプ 特長

1. 光漏れを抑制し、高い遮光性を実現

幅38mm（※）のスリムなガイドレールと、ヘッド部・ボトムレールで光漏れを最大限カットします。



2. コンパクトなヘッド部



ヘッド部の高さが約 74mm とコンパクトなので、小さな窓にもすっきり納まります。

開口部が大きくとれ、眺望や採光を損ねることなく快適に過ごすことができます。



ヘッド部は、【本体取付けレール／本体／カバー】が一体化しているためブラケット (取付部品) で簡単に取り付けできます。

○写真はフロントカバー仕様

3. 最大幅 2,000mm、最大高さ 2,800mm、最大面積 5.6 m²までの開口部に対応

○生地により製作可能寸法は異なります

4. 生地は、高級感ある 27 色をラインアップ。全ての生地が防炎・遮光一級・ホルムアルデヒド不使用

5. 操作方法は、【チェーン式】と【グリップ式】の 2 種類

【チェーン式】

手前側のチェーンを引くと上昇、奥側のチェーンを引くと下降し、手を離すとその位置でスクリーンが止まります。



【グリップ式】

グリップを上下させると昇降し、手を離すとその位置でスクリーンが止まります。小さなお子さまのいるご家庭にも安心してご使用いただけます。



6. ブラインドボックス取付け用の【標準仕様】と、巻取り部をカバーした【フロントカバー仕様】の 2 タイプを用意



標準仕様



フロントカバー仕様

7. ガイドレール、ボトムレールなどの部品色は、【ホワイト】と【ブラック】の 2 色を用意



ホワイト



ブラック

○ボトムレール緩衝材は、ブラックのみとなります。

高遮光ロールスクリーン「ソフィー」小型ガイドレールタイプ 省エネデータ

窓枠との隙間をなくすことで、夏の遮熱にも、冬の断熱にも高い省エネ効果を発揮します。

■ホテル（シングルルーム）の場合

年間冷暖房
負荷

22%削減

CO₂
排出量

63kg削減

※ロールスクリーンなしとの比較

遮熱性能 夏

日射熱取得率 η : 0.32
※数字が小さい方が遮熱性が高い

断熱性能 冬

熱貫流率 U [W/m²·K]: 2.8
※数字が小さい方が断熱性が高い

遮熱性能

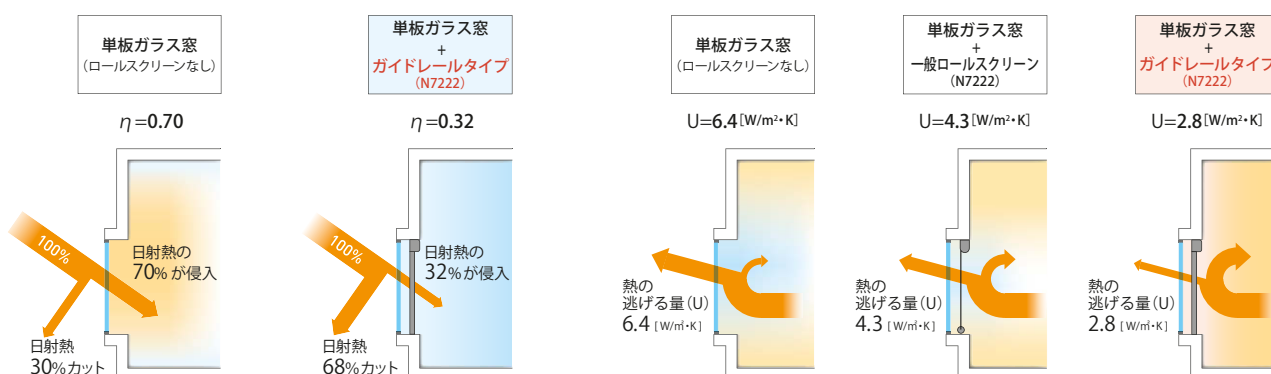
約54%UP!

断熱性能

約33%UP!

断熱性能

約35%UP!



高遮光ロールスクリーン「ソフィー」小型ガイドレールタイプ 概要

仕様 : 標準仕様 / フロントカバー仕様

操作方法 : チェーン式 / グリップ式

チェーン式製作可能寸法: 幅 (W) 500 ~ 2,000mm、高さ (H) 500 ~ 2,800mm (生地により異なります)

グリップ式製作可能寸法: 幅 (W) 500 ~ 1,800mm、高さ (H) 500 ~ 1,800mm

生地色柄数: 27色

参考価格 : 78,700円 (色柄: N7221 フロントカバー仕様 天井付け 幅 1,800× 高さ 1,800mm の場合)

※価格に消費税・取付施工費は含まれません

発売日 : 2017年5月1日 (月)

以上