

ロールスクリーン 及び、バーチカルブラインド適応の 『ソルティスタッチ遮熱』に新色 4 色が登場 9 月 19 日より発売

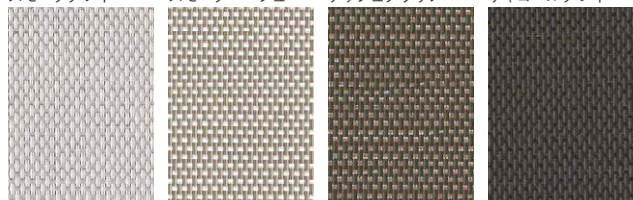
株式会社ニチベイは、ロールスクリーン「ソフィー」及び、バーチカルブラインド「アルペジオ」「ソーラー V」適応の生地『ソルティスタッチ遮熱』に新たに 4 色を追加し、9 月 19 日より発売します。高い省エネ性能と、素材感のある糸を織り込んだナチュラルな風合いが特長で、大きな窓にも対応できるため、住宅からオフィス・公共施設まで幅広く使用できます。



カラーラインアップ

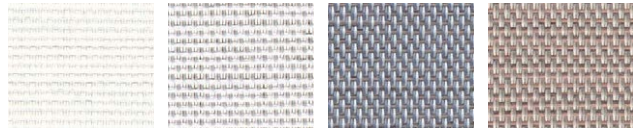
透過度： ミディアム RS : ロールスクリーン ソフィー
VA : バーチカルブラインド アルペジオ
SV : バーチカルブラインド ソーラーV

- | | | | |
|--|---|---|---|
| NEW
RS VA/SV
N9361 A9932
スモークグレイ | NEW
RS VA/SV
N9362 A9933
スモークベージュ | NEW
RS VA/SV
N9363 A9934
アッシュブラウン | NEW
RS VA/SV
N9364 A9935
チャコールグレイ |
|--|---|---|---|



日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)
0.53	0.51	0.69	0.74

- | | | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| RS VA/SV
N9270 A9777
ホワイト | RS VA/SV
N9271 A9778
ライトグレイ | RS VA/SV
N9272 A9779
ブルーグレイ | RS VA/SV
N9273 A9780
ブラウン |
|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|



日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)	日射熱取得率 (n)
0.31	0.43	0.65	0.63

n値とは…窓などを通して室内に取り込まれる日射熱の割合のことで、数値が小さいほど遮熱性能に優れています。

「ソルティスタッチ遮熱」新色の概要

発売日：2023年9月19日(火)

増色数：4色(合計8色)

適応商品：ロールスクリーン「ソフィー」、バーチカルブラインド「アルペジオ」「ソーラー V」

参考価格：22,200円～(ロールスクリーン「ソフィー」標準タイプ チェーン式)

上記価格には消費税および取付施工費、商品梱包輸送費は含まれておりません。

生地機能

ソフィー 広幅 WIDE FIF☆☆☆☆

※省エネ、遮熱マークはチャコールグレイには適応しません。



GREENGUARD(グリーンガード)は、室内空間における化学物質の排出に関するもので、世界で厳しい基準を持つ揮発性有機化合物(VOC)の排出測定試験に基づいた米国の環境基準です。ソルティスタッチ遮熱は、グリーンガード認証の中で、より厳しい基準値を設定しているGOLD認証を受けています。

省エネシミュレーション(冷暖房負荷)

期間	生地名 色柄No.	電気使用量 (kWh)	電気代 (円)	CO ₂ 排出量 (kg)
年間	ガラスのみ (ロールスクリーンなし)	22,792	399,772	10,370
	ソルティスタッチ遮熱 スモークベージュ	17,068	299,373	7,766
	ロールスクリーンなしとの比較 節約・削減効果	25%削減	100,399円節約	2,604kg削減

※算出値のシミュレーション条件は、ソフィー コントラクトユースサンプル帳 P.91 をご参照ください。
※同条件による他の遮熱生地との比較は、ソフィー コントラクトユースサンプル帳 P.92 をご参照ください。

※商品の詳細はこちらでご確認ください。 → <https://dbook.nichi-bei.co.jp/SoltisTouch/book/>