

この度は『クールアップシェード』をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。  
この「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。この「取扱説明書」は、お読みになった後は大切に保存してください。

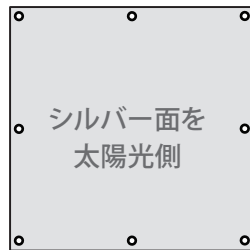
### 内容物

種類	サイズ	クールアップシェード	ひも付きストッパー	サッシフック金具	両面テープ接着フック
	180cm×180cm	1枚入	4本	2個	2個

(サイズ※±1cm)

※梱包時の畳みシワ(スジ)は設置後、軽減しますが、  
気になる場合は『△洗濯機ご使用の場合の注意』をご確認ください。  
※シルバー面を太陽光側にしてください。

#### ●クールアップシェード



180cm×180cm 1枚

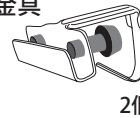
#### ●取扱説明書(本書)

#### ●両面テープ接着フックによる取り付け方法(別紙)

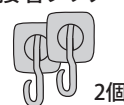
#### ●ストッパー付きひも



#### ●サッシフック金具



#### ●両面テープ接着フック



耐荷重 **3kg**  
2個使用時

耐荷重 **2kg**  
2個使用時

## 取扱い上のご注意 取り付け前に必ず確認してください。

※ここに記載した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けてお知らせしています。

※「取扱説明書」は、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保存してください。

### 警告 取り扱いを誤ると、死亡または重傷などを負う可能性がある内容を表しています。

- 可燃性ですので、火気には絶対に近づけないようにご注意ください(但し、日射熱で発火することはありません)。
- 本製品に物を吊り下げたりぶら下がったりすることは絶対におやめください。ケガの原因になります。お子様等がひもで遊びますと首や身体に巻き付くなど思わぬ事故を招くおそれがありますのでご注意ください。
- ハンモック代わりにする等、クールアップシェードに絶対に乗らないでください。

### 注意 取り扱いを誤ると、傷害または物的損害が発生する可能性がある内容を表しています。

- 必ず固定できる場所にお取り付けください。
- 強風時(風速10m/s以上)は使用しないでください。4階以上では使用しないでください。
- 本製品は雨よけにはなりません。
- 特殊環境(火気のある場所、結露、高温多湿の著しい場所等)ではご使用にならないようお願いいたします。
- 取り付けた下周辺にも、万一の落下・脱落に備えて人がいないこと、壊れ物を置かないことが安全面で必要です。十分ご配慮ください。



### お手入れ方法

- 汚れが付いた場合は、乾いた雑巾等で軽く拭き取ってください。(洗うことも出来ます)
- ステンレスコーティング面(シルバー面)は鋭利な物にあてたり、こすったりしないでください。

### 洗濯機ご使用の場合の注意

- アルカリ性洗剤は使用しないでください。
- 中性洗剤使用で30℃以下の弱水流で洗い、日陰で吊るし干しをしてください。
- 洗濯ネットに入れて ステンレスコーティング面(シルバー面)を内側に折り畳み、単独で洗ってください。
- 漂白剤は使用しないでください。変色の原因となります。
- つけおき洗いはしないでください。変色の恐れがあります。
- シワになるので乾燥機にはかけないでください。
- アイロンがけをする場合はあて布をして低温で非ステンレスコーティング面(黒色面)からのみ、かけてください。

洗濯ネット使用  
30  
当て布使用  
洗剤は中性洗剤を使用してください。洗濯ネットを使用してください。  
アイロンは非ステンレスコーティング面(黒色面)からのみかけてください。

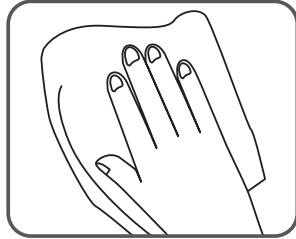
# 両面テープ接着フックによる取り付け方法

(サッシフック金具をご使用の際は別紙『取扱説明書』をご覧ください)

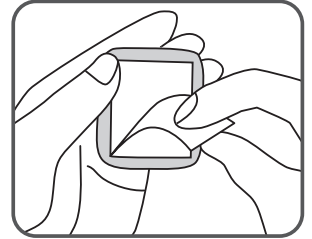
## 1 両面テープ装着フックの取り付け位置を決めます

両面テープの貼り直しは出来ません。あらかじめ取付位置をご確認ください。

## 2 取り付け場所のほこり・油・水分を十分に 取り除いてください

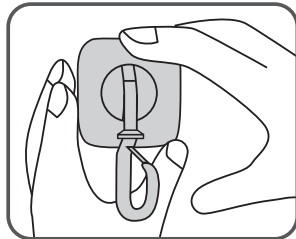


## 3 粘着面に手が触れないように剥離紙を はがしてください



## 4 取り付け面に強く押し付けるようにして、 取り付けます

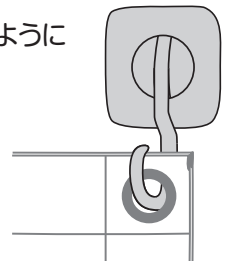
※取り付け後、24時間経過した後、十分に接着できているかご確認ください。ご使用ください。(取り付け後、接着力をより強固にするため、24時間はご使用にならないでください。)



## 5 シェードのハトメ(穴)をサッシフックに かけます

サッシフックを取り付け、右図のように穴に通してください。

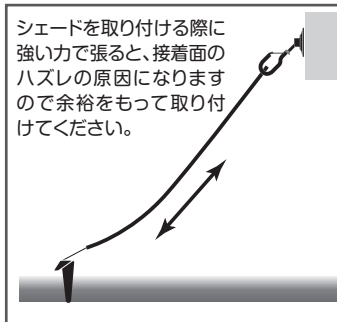
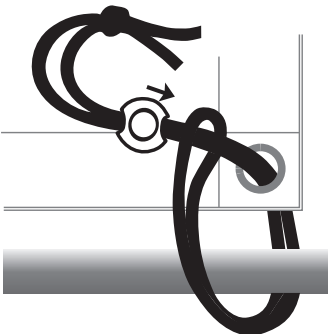
※ステンレスコーティング面(シルバー面)を太陽光側にしてください。



## 6 あおり止めの取り付け方

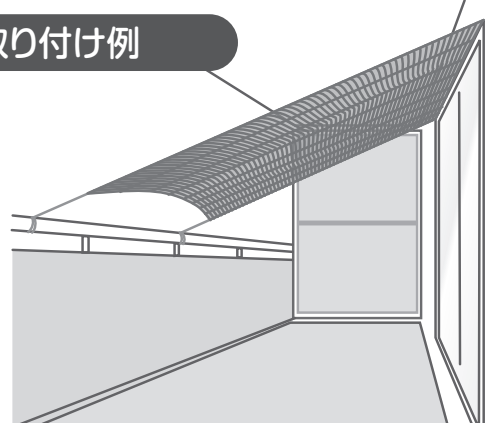
下図のようにストッパー付きひもをシェードの穴と手すりに通してストッパーを締めます。

※ストッパー付きひもは余分に入っています。



シェードを取り付ける際に強い力で張ると、接着面のハズレの原因になりますので余裕をもって取り付けてください。

## 取り付け例



マンション等のベランダへの取り付けは、マンション管理者への承諾を得てください。(ベランダは共同管理スペースとなります。)

## 注意

取り扱いを誤ると、傷害または物的損害が発生する可能性がある内容を表しています。

- 両面テープ接着フックを外した時に跡が残ってもかまわない場所にのみご使用ください。
- 表示の耐荷重をお守りください。
- 取り付け場所の材質によりフックの強度が多少異なります。
- 冬期など気温が低い時は、粘着面を温めてからお取り付けください。
- 変形・火災の恐れがありますので高温になる火気のそばや湯気のかかる場所などではご使用にならないでください。
- 取り付けた下周辺にも、万一の落下・脱落到備えて人がいないこと、壊れ物を置かないことが安全面で必要です。十分ご配慮ください。

## 取り外し

壁とフックのすき間にナイフを差し込み、裏面に付いている粘着テープを切り取ってください。  
※手や指などを切らないようにご注意ください。  
※壁などにキズがつく恐れがありますので十分ご注意ください。

## 取り付けられる所

木質新建材・柱・タイル・ステンレス・アルミ・プラスチック・金属塗装面

## 取り付けられない所

土壁・しっくい・ビニール・布・紙製の壁紙・水性塗装壁・高温多湿な場所・凹凸面

## 品質表示

材質/本体: ABS樹脂・ナイロン樹脂  
粘着テープ: アクリル系粘着材(日本製)  
耐荷重: 2kg(2個使用時)

## 両面テープ接着フックについてのお問い合わせ先

# SEKISUI

積水ナノコートテクノロジー株式会社

<http://sekisuintc.co.jp/>

〒443-0036 愛知県蒲郡市浜町36