

## ◆昇降操作方法

### [降ろす時]

- ① ブルハンドル又は操作つまみをゆっくり真下に下げてください。
- ② 目的のところまで引き、ストッパーが止まることを確認してゆっくり手を離してください。

### [上げる時]

- ① すだれ生地がゆがんだり曲がったりしていたら、ウエイトバーを持って垂直に直してください。
- ② ブルコードつまみかブルハンドルを約3~4センチ下に引きますと、自動的に生地が巻き上がります。

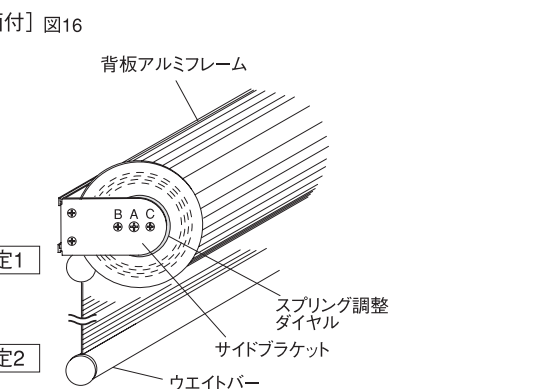
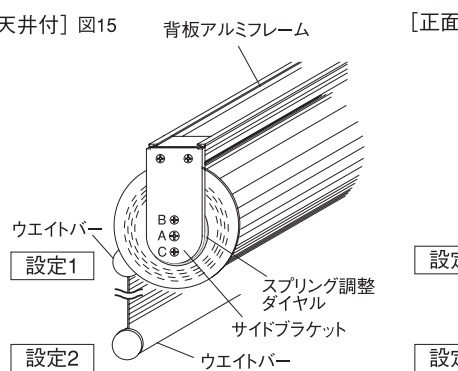
\* すだれ生地を直接触れて昇降しますと故障の原因となります。

## ◆すだれ生地巻き取り高さの設定

リミッター メカは次の2つの設定が選べます。

### [1] 設定1／標準設定 ウエイトバーが図15・図16の設定1の位置

### [2] 設定2／特別設定 発注時にご指示ください スクリーン(すだれ)生地高さを任意の位置で常にストップさせる設定 (経年変化の生地の伸長により20~30mm下がってきます。)



## ◆すだれ生地巻き取り高さの変更方法

- ① すだれ生地を全て巻き上げてください。
- ② サイドブラケットに縦にABC3個並んでるビスのAを少し(1回)緩めてください。
- ③ 同じ所にある上下のビスBC2個のビスをゆっくりぬき取ってください。  
(この作業時にスクリーンが回転しないようにしてください。)
- ④ スクリーン(すだれ)を回転させウエイトバーの静止位置を決め、ネジ穴を合わせてください。
- ⑤ 先ほど抜き取ったBC2個のビスで締め付けてください。
- ⑥ 最後に緩めた中央のAビスを締め付けてください。

## ◆巻き上げスピードの調整

ロールスクリーン(すだれ)の巻き上げスピードを調整することが出来ます。

### [1] スピードを早くしたい時 (付属部品のハンドルをご使用ください。)

- ① スクリーン(すだれ)を全て巻き上げてください。
- ② スプリング調整ダイヤルを向って右(時計回り)に90度ぐらい回してください。
- ③ さらに早くしたい時は同方向に回してください。早くしすぎは故障の原因になります。

### [2] スピードを遅くしたい時

- ① スプリング調整ダイヤルを向って左(反時計回り)に回してください。
- ② さらに遅くしたい時は同方向に回してください。遅すぎると巻き上がらなくなりますのでご注意ください。

### [3] 巻き上がりが足りない時 (付属部品のハンドルをご使用ください。)

- ① スクリーン(すだれ)を全て巻き上げてください。
- ② スプリング調整ダイヤルを向って右(時計回り)に90度ぐらい回してください。
- ③ 最後まで巻き上がらない場合はリミッターメカの設定変更をしてください。  
すだれ生地巻き取り高さの調整については前ページを参照してください。
- ④ スピード調整を再度行ってください。



## ◆お手入れ方法

● すだれの間にたまたまホコリは、こまめに柔らかめのブラシ(洋服ブラシ等)で払い落とすか、掃除機等でとどけてください。付着したホコリ等はカビなどの原因となります。

● 閉め切った場所では使用せず、必ず換気を心掛けてください。

もし、カビが発生したら…

● カビは湿気と温度がある一定以上のレベルに達すると発生しやすくなります。換気等に気をつければカビを防ぐことができます。また、カビを発生させないことがすだれを長持ちさせる重要なポイントになります。もしカビが生えてしまったら次の手順でお手入れください。

### [1] 天日に干してよく乾燥させてください。

### [2] ブラシ等でカビをよく払い落とし、柔らかい乾いた布でよく拭き取ってください。

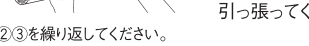
### [3] 市販の防カビ・カビ止スプレーを吹付け、よく乾かしてください。

(説明書をよく読み、必ず目立たない箇所で試して変質・変色のない事を確認ください)

## ◆すだれに「ねじれ」「ゆがみ」が生じた場合

### 「ねじれ」がある場合 図17

- ① 下図のように下(ウエイトバー)から両手で軽くすだれを巻取ってください。

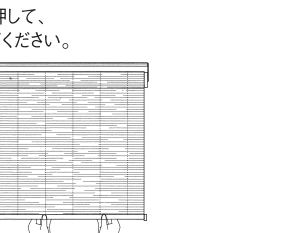
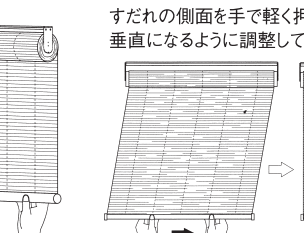


※一度で直らない場合は①②③を繰り返してください。

### 「ゆがみ」がある場合 図20

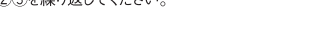
すだれの側面を手で軽く押して、

垂直になるように調整してください。



### 図18

② 下図のようにねじってください。



### 図19

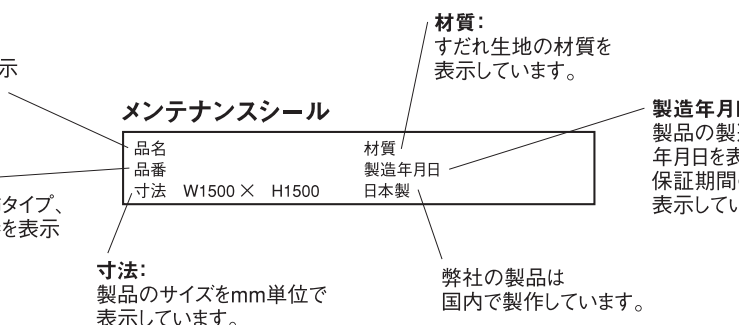
③ すだれを下げる。

ウエイトバーを軽く下に

引っ張ってください。

## ◆メンテナンスシールについて

この製品の詳細はメンテナンスシールに記載しております。



弊社の製品は  
国内で製作しています。

店舗-住宅用オーダーすだれ

# ほのか

SRスプリング式ロールスクリーン

保証書

このたびは、弊社のロールスクリーンをお買上げいただき、誠にありがとうございます。

当製品は厳密なる品質管理及び検査を経てお届けしておりますが、万一、保証期間内に故障した場合は無償で修理をいたします。

修理をご依頼の場合は、商品の背板アルミフレームに貼付のメンテナンスシールをご確認の上お買上げいただいた販売店、又は、弊社までご連絡ください。

但し、スクリーンの汚れ等は対象外とさせていただきます。

保証期間 お買上げ日より1年間

販売店名・所在地

この度はロールスクリーンをお買上げいただきましてありがとうございました。

安全にご使用いただくために、取付は説明書にしたがって正しく取付けてください。

本製品を永く快適にお使いいただくため、本説明書をよくお読みいただけたら幸いです。

お読みになった後は、大切に保管してください。

[販売店様・取付工事店様へのお願い]  
この取扱説明書はご使用になるお客様へ手渡しください。

株式会社鹿田産業

〒834-0114 福岡県八女郡広川町太田428  
<http://www.shikada.co.jp> E-mail [info@shikada.co.jp](mailto:info@shikada.co.jp)

## 安全にご使用していただくために

- 昇降操作は、必ずプルコード(つまみ)かプルハンドルだけで操作してください。
- すだれ生地を直接触れて昇降すると故障の原因になります。
- お買上げいただいた製品を正しく取り付け、安全にご使用していくために、特に注意していただくことを表示しております。取付の前にこの取扱説明書をよくお読みになり、適切な取扱いをしていただきますようお願いいたします。
- 表示内容を無視して誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を説明しています。

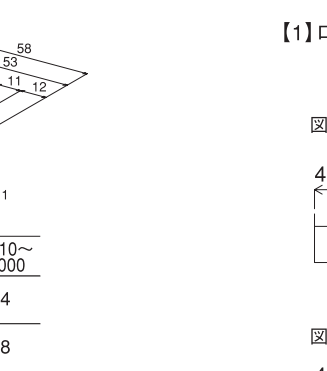
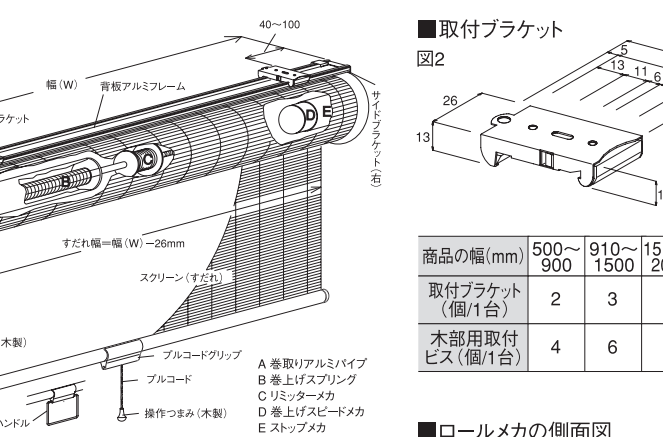
### 取扱い上のご注意

- 警告**
- 製品に物を吊り下げたり、ぶらさがることは絶対におやめください。製品が破損・落下して思わぬ事故の原因となります。
  - お取付の際には棟が安全であるか(厚み・グラつき・腐食等がないか)を充分確認してください。
  - 付属のプラケット取付用ビスは木枠用ですので、木質以外の下地(コンクリート等)にはご使用になれません。プラケットの取付時は、プラケットをビスでしっかりと固定してください。また、本体取付時は、本体がプラケットにしっかりと固定されているか必ず確認してください。取付けが不完全だと製品が落下してケガをしたり、物を破損する恐れがあります。
  - 急激な操作や無理な操作は製品の落下、破損などによる思わぬ事故の原因になりますので、絶対におやめください。
  - 操作時にスクリーン(すだれ)にぶらさがったり、無理に引張ったりするとメカ部の破損や製品の落下の恐れがありますので絶対におやめください。また、お子さまがスクリーンで遊びますと、ゆがみや破損することがありますので、ご注意ください。
- 注意**
- 強風の時や雨が降っている時は、製品の破損や思わぬ事故の恐れがありますので、必ず、窓を閉めるか製品を巻き上げてください。
  - メカ部の分解は破損や故障の原因となりますので、絶対におやめください。
  - 本製品は室内用です。屋外への取付けはおやめください。また、必ず風通しの良い場所で使用し高温・多湿の条件下(浴室・湯沸器近く等)が予想される場所への取付けはおやめください。カビの原因になります。
  - 昇降操作は必ずプルコード(つまみ)かプルハンドルで操作してください。すだれ本体やウエイトバーを持って操作しないでください。昇降・作動の範囲内に破損の恐れのある物や操作の障害となる物を置かないでください。

### 本製品について

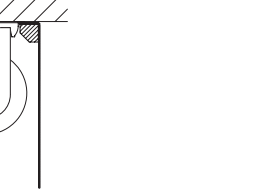
- 天然素材の性質上、多少サイズが異なる場合があります。
- 天然素材製品のため全く同じ節目や色合いのものはありません。

## ◆各部の名称



### ■前飾り(バランス)(天井付のみ)

※オプション



### 図6: カーテンボックスに取り付ける場合の寸法

各部の目安寸法 上図参照 (単位:mm)					
商品の高さ(H)	サイドブラケットの長さ	l	a	b	c
500~1250	S	73	95.5	59	58
1250~2000	M	78	103	64	58
1500~2000	L	84	123.5	70	58
					107
					85
					95

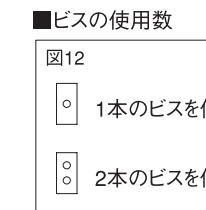
※前飾りは天井付用です。  
高さは150mm~300mmの範囲でご注文できます。  
標準仕様は200mmです。高さをご指定下さい。

## ◆ロールスクリーンすだれの取付方法

### 【1】ロールスクリーンすだれの幅と取付ブラケットの数とその位置(図8~10参照)

#### 図8 ロールスクリーンすだれの幅 500~900

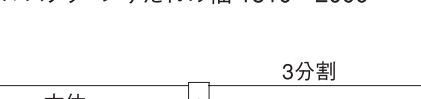
商品の幅(mm)	500~900	910~1500	1510~2000
取付ブラケット(個/1台)	2	3	4
木部用取付ビス(個/1台)	4	6	8



#### 図9 ロールスクリーンすだれの幅 910~1500



#### 図10 ロールスクリーンすだれの幅 1510~2000



- 【2】天井付の場合、両端の取付ブラケットは2本のビスでしっかりと取付けてください。その他の中央部の取付ブラケットは1本のビスで充分です。(図11参照)

- 【3】正面付の場合、両端の取付ブラケットをとめるビスの位置は最上部の穴に1本、下部の穴に1本でとめてください。(図12参照)



- 【4】取付ブラケットにロールスクリーンすだれ本体を①②の手順で取付てください。(図13.14参照)  
正常にはめ込んだらパチッと音がします。



### 【5】取付たロールアップすだれを取外す方法

- 取外す時は、すだれを全て巻き上げてください。次に二人ですだれ本体をしっかりとささえながら、取付ブラケットのスライドフック(図13.14参照)を押してください。

### 【6】オプション/前飾りの取付方

- 前飾りはロールスクリーン本体を取付ける前に取付けて下さい。(取付ブラケットをつける前)
- 取付位置は、本体取付け位置の中芯線より65~55ミリ手前(スクリーンの高さサイズにより65~55ミリになります。)
- ロールスクリーン本体を取付けその後で前飾りをくくった紙バンドを取ってください。

【1】【2】【3】【4】参照

ご注意 お取付作業は安全に正しく行ってください。誤って商品を落としたり、無理な取付けをしないでください。また、作業用の道具も安全な使い方をしてください。  
昇降操作の際、生地に触れないでください。