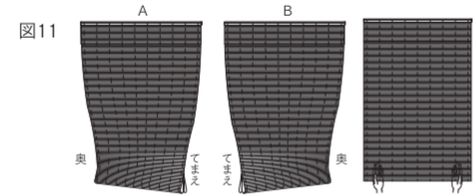


すだれに「ねじれ」「ゆがみ」が生じた場合

「ねじれ」が生じた場合

- ①すだれ生地を一番下に降ろした状態で、手で下から巻き取り図のように強くねじってください。
20秒～30秒程度ねじった状態を維持してください。
- ②元に戻し、ねじれが直っているかどうかを確認し、直るまで力加減を変えながら繰り返してください。
- ③ねじれが直りましたら、すだれ生地を下に少々引き形を整えます。



「ゆがみ」がある場合

- ①すだれ生地を一番下に降ろした状態で、生地最下部を軽く下に引いた状態で、ゆがみを直したい方向の左右どちらかに振ってください。
- ②部分的にゆがんでいる場合は、生地側面の出ている側を木片や(手)などで軽く叩いてください。

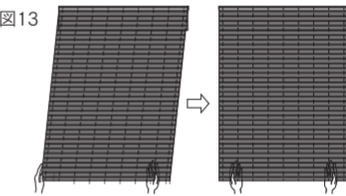
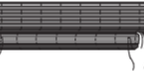


図12 Aの時のねじり方向



Bの時のねじり方向



下から巻き取って図の様に強くねじってください。
一度で直らない時はより強くねじってください。



- ①すだれ生地は、竹ヒゴを縦糸だけで編んでいる織物ですので、横方向には比較的簡単に変形します。故意に変形させなくても物に当たったり、人が生地に触れるだけで変形しますのでご注意ください。また変形しても上記のように修正することができます。
- ②同様に縦方向にも伸縮します。一般的に経年変化で1%以上伸びます。湿度が高いと縮む場合もあります。手で伸ばしても10～20mm程度は長くなります。

◆メンテナンス上のご注意

- 1、生地の左右で高さのズレが生じた場合、すだれ本体吊り上げコードの一番下の部分を解いて調整して下さい。
- 2、すだれ生地は天然素材ですので洗濯はできません。ホコリ等を掃除機で吸い取るか軽く乾拭きしてください。
また天然素材ですのでカビが発生することがあります。市販の天然素材にも適用できる防カビ材を吹き付けてふき取ることもできますが、弊社工場で防カビ加工をすることもできます。(有償)
- 3、すだれ生地のヒゴが折れてしまった場合は、その部分だけの修理はできません。生地自体を全部交換となります。
すだれはヒゴを1本1本縦糸で編んだ手作りの商品です。縦糸が切れると生地全てが解けますので、ご注意下さい。

◆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あります。

品名: 製品名を表示しています。 **メンテナンスシール** 材質: すだれ生地の材質を表示しています。

品番: 製品の装飾タイプ、生地品番を表示しています。 品名 品番 寸法 W1500 × H1500 材質 製造年月日 日本製 製造年月日: 製品の製造された年月日を表示しています。保証期間の始まりを表示しています。

寸法: 製品のサイズをmm単位で表示しています。 弊社の製品は国内で製作しています。

◆保証について

この製品は保証対象商品です。
下記の保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

保 証 書

このたびは、弊社のコード式アップスルーすだれ「まどか」をお買い上げいただきまして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致します。修理をご依頼の場合は、商品のアルミフレーム裏に貼付のメンテナンスシールをご確認のうえ、お買い上げ頂いた販売店、工事店様へご連絡下さい。但し、保証期間内であっても下記の場合は、有償となります。

保証期間 お買上げ日より1年間

記
保証期間内でも有償となる場合。
1. メンテナンスシール右下に NC ※ と明記してある場合。
2. 取り付け上、使用上の誤りによる故障または破損。
3. 不当な改良、修理による故障または破損。
4. 火災、地震、水害、落雷などの天災地変による故障または破損。
5. 特殊環境(薬品、極度の高温多湿)による故障または破損。
※NCとは、ノンクレーム対象製品の意であり、メーカー保証外の規格や仕様をご要望された場合に適用されます。
全て有償のメンテナンスとなりますのでご了承下さい。

販売店名・所在地

店舗・住宅用オーダーすだれ

まどか

- コード式アップスルー巻上げすだれ
- コード式アップスルー固定すだれ

取扱説明書 & 保証規定

この度はコード式アップスルー巻上げすだれ・コード式アップスルー固定すだれをお買い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くようお願いいたします。

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
TEL:0943-32-1141(代) FAX:0943-32-3500(代)
http://www.shikada.co.jp E-mail info@shikada.co.jp

安全にご使用していただくために

- お買いいただいた製品を正しく取り付け、安全にご使用していただくために、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。
- 表示内容を見逃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



- 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。
- お取付の際には棧(下地)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。ヘッダーメカ天板の取付時は、天板をビスでしっかりと固定してください。また、しっかり固定されているか必ず確認してください。取付けが不完全です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。
- 上下操作コードにぶらさがったり、無理に引っ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、お子さまが上下操作コードで遊びますと、首や、体に巻付くなどして思わぬ事故を招く恐れがありますので、ご注意ください。



- 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はおやめください。カビやサビの原因になります。
- 必ず上下操作コードを持って操作してください。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。

◆構造図 & 各部名称

(単位:mm)

図1 TRコード式アッパースルー巻上げすだれ

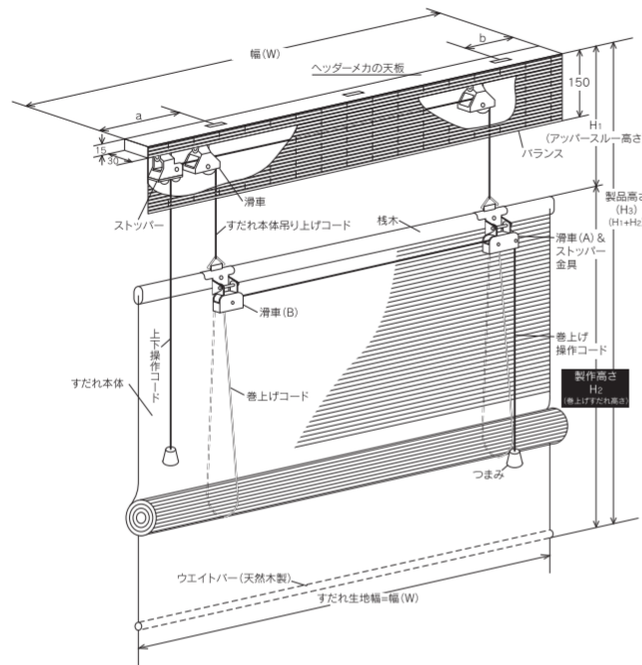


図2 TRコード式アッパースルー固定すだれ

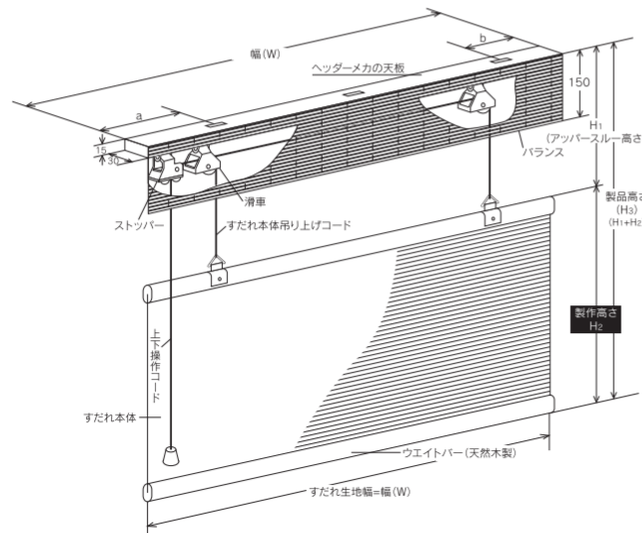
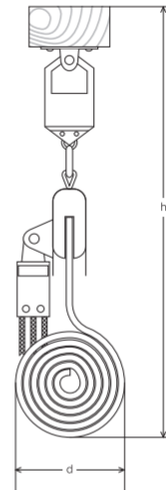


図3

■すだれ本体の巻径の目安と巻上代の目安



商品の高さ H	巻径 d	巻上代 h
~1000	55~75	200~220
~1500	65~85	215~235
~2000	75~100	232~270

※生地により異なります。

◆コード式アッパースルーすだれの取付方法

【1】ヘッダーメカ天板の取付穴の位置(左操作の場合)(右操作は左操作の逆です。)

図4

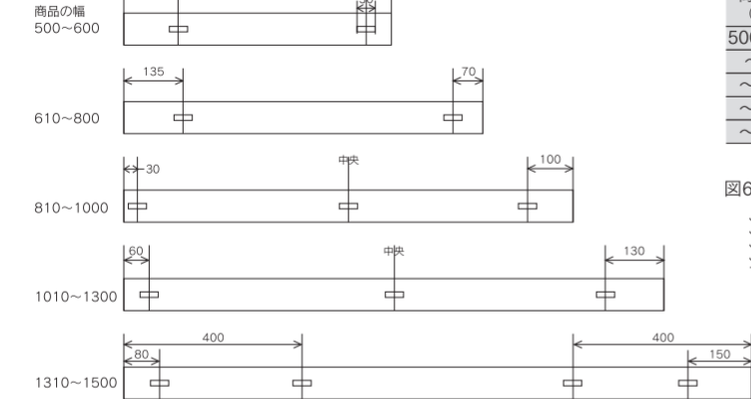
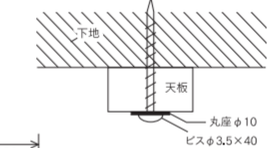


図5

■取付ビス & 丸座の数

商品の幅 (mm)	ビス(本) φ3.5×40	丸座(個) φ10
500~600	2	2
~800	2	2
~1000	3	3
~1300	3	3
~1500	4	4

図6



【2】付属のビスと丸座を使用し天板の取付け穴に合わせ、しっかりと取付けて下さい。尚、下地と天板の取付け穴が合わない時は天板にφ3.5の下穴を明けて取付けて下さい。(図4~図6参照)

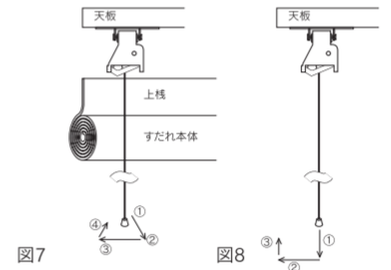
◆操作方法(1)ヘッダーメカ

【すだれ本体を下ろす場合】(左操作の場合)(図7参照)(右操作は左操作の逆です。)

1. 上下操作コードを下(すだれの中央)に少し引く。
2. その位置でひもをしっかり握ったまま、ひもを上へ上げて下さい。(すだれ本体が下りる)
3. 好みの位置で止め左に振る。(すだれの外側)
4. 上に少し動かし、ストッパーがかかった事を確認し、手をゆるめる。

【すだれ本体を上げる場合】(左操作の場合)(図8参照)

1. 上下操作コードを下へ好みの位置まで引く。(すだれ本体が上がる)
2. その位置で左に振る。
3. 上に少し動かし、ストッパーがかかったことを確認し、手をゆっくり離す。



操作方法(2)すだれ本体

図9~図10(右操作の場合)★左操作の場合は巻上げ操作コードの振り方が右操作と逆になります。

TRコード式アッパースルー巻上げすだれの操作方法です。(TRコード式アッパースルー固定すだれには、操作機構はありません。)

【すだれを下ろす場合】

- ① 巻上げ操作コードを下へ少し引く。
- ② その位置でヒモをゆるめる。(すだれがおりる)
- ③ 好みの位置で止め、右へ振る。
- ④ 上に少し動かし、ストッパーがかかったことを確認し、手をゆっくり離す。

【すだれを上げる場合】

- ① 巻上げ操作コードを下へ好みの位置まで引く。(すだれは巻き上がる)
- ② 右に振る。
- ③ 上に少し動かし、ストッパーがかかったことを確認し、手をゆっくり離す。

