

採光ブラインド **アカリナ**®

contract

# 取扱説明書

## 保証書

タテ型ブラインド（ツーコードタイプ）

このたびは、当社商品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。ご使用前に、この説明書を  
よくお読みの上、末永くご愛用くださいます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。

### 販売店様へのお願い

本取扱説明書は取付け後、必ずお客様へお渡しください。



**警告**

コードやチェーンが体に巻きついたり引っかかるような  
ことをしないでください。事故の恐れがあります。

20230203N



# 安全上のご注意（必ずお守りください）

この「取扱説明書」では、お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

- 表示内容を無視し誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明しています。

	<b>警告</b>	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などの重大な結果に結びつく可能性が想定される内容を示しています。
	<b>注意</b>	誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋、家財などの損害に結びつく可能性が想定される内容を示しています。

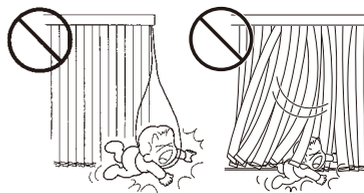
- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。

	してはいけない禁止の行為です。
	必ず実行していただく強制の行為です。

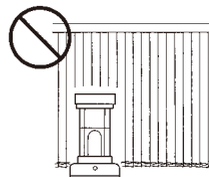
## ご使用になる前にお読みください

### 警告

- お子様を製品に近づけないでください。  
ルーバー（はね）やボトムコードに引っかけると、操作コードが首に巻きつくなどして思わぬ事故を招くことがあります。



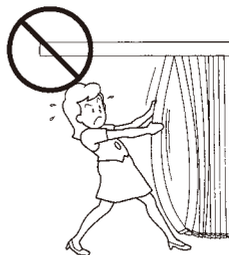
- 火のそばではご使用にならないでください。製品が溶けたり、燃えたりして危険です。



# 安全上のご注意 (必ずお守りください)

## 注意

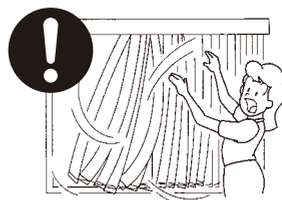
- 製品にぶらさがったり、無理に引っ張ったりしないでください。また、製品にものを掛けたりして、無理な力をかけないでください。製品が破損したり、落下によりけがをする場合があります。



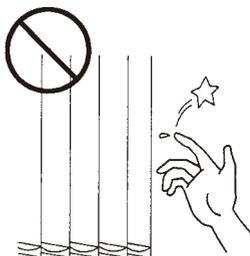
- 製品の動く範囲内に人や動きを妨げるものがないことを確認してください。けがをしたり、ものが破損する場合があります。



- 窓を開ける時は、できるだけルーバー（はね）をたたみ込んでください。特に風の強いときは注意してください。製品の破損や、思わぬ事故につながる場合があります。



- ルーバー（はね）によっては、端部を不用意に扱わないでください。けがをする恐れがありますのでご注意ください。



## 安全上のご注意 (必ずお守りください)

お取付けになる前にお読みください



### 警告



製品重量に耐えられる下地に取付けてください。



### 注意



本体取付け時には、ブラケットに本体が確実に固定されていることを確認してください。確実に固定されていないと製品が落下し、思わぬけがをすることがあります。



レールを直付けする時は、取付け面に確実に固定されていないと製品が落下し、思わぬけがをすることがあります。



## 使用環境上のご注意 (必ずお守りください)



### 注意

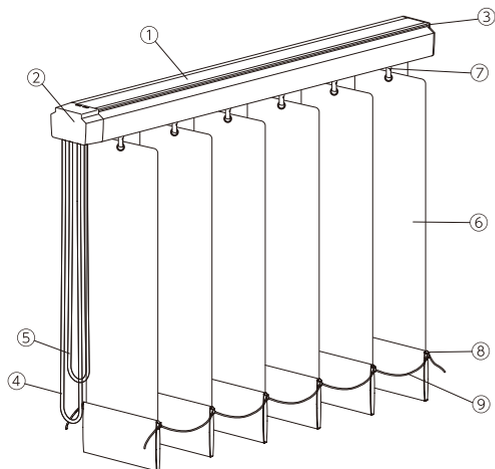


水気のかかる場所、結露に触れるような場所ではご使用にならないでください。ルーバーにシミ等が発生する場合があります。



窓を開けて直射日光をルーバーに当てないでください。ルーバーが極端に退色、変色する場合があります。

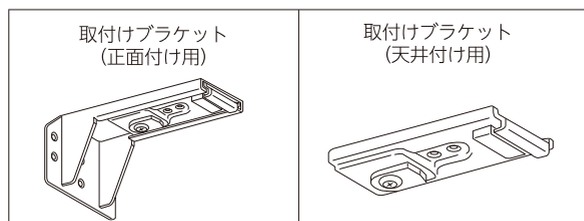
# 各部の名称



- 部 品 名
- ① ハンガーレール
  - ② 操作部
  - ③ エンド部
  - ④ ドライブコード
  - ⑤ チルトコード
  - ⑥ ルーバー
  - ⑦ ランナー
  - ⑧ バランスウェイト
  - ⑨ ボトムコード

# 付属部品

取付けブラケットを使用する場合、下記部品が付属されます。



製品幅 (mm)	~1000	1010~2000	2010~3000	3010~4000	4010~5000
ブラケット個数	2個	3個	4個	5個	6個

※天井付け(直付け)をご指定の場合は取付けブラケットが付属されません。

※同封の製品タグはチルトコードにつけてご使用ください。

# 製品の取付けかた

必要な工具：プラスドライバー・巻尺（スケール）・ハサミ

## 1) 製品の確認

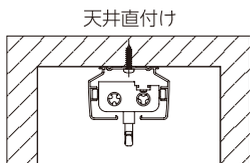
製品の変形、破損、付属部品の不足等がないことを確認してください。異常がある場合は取付けできませんのでお買い上げいただいた販売店、又は弊社窓口までお問い合わせください。

## 2) 取付け下地の確認

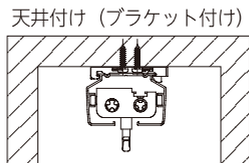
- ・木部に取付ける時は、厚みが10mm以上であることを確認してください。
- ・取付け下地に応じたビス、アンカー等をご使用ください。
- ・取付け部が水平になっているか確認してください。
- ・製品の動く範囲内に障害物がないか確認してください。

## 3) ハンガーレールの取付け

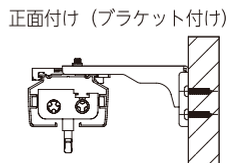
ハンガーレールの取付けかたは、以下の3つの方法があります。



天井直付け



天井付け (ブラケット付け)

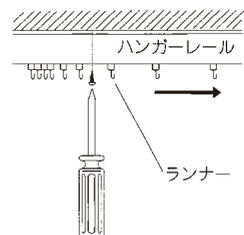
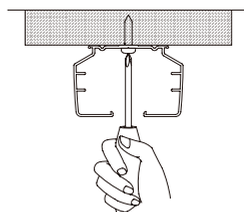


正面付け (ブラケット付け)

### ●天井直付け（レール穴あり）の場合

- ①ハンガーレールを取付け面に当て、前後・左右の位置を調整し、取付け位置を決めます。
- ②取付けビスを、あらかじめハンガーレールにあいているビス穴に通し、ドライバーで取り付けてください。

※ビス穴がランナーの位置と重なっている場合はランナーを移動させてからビス止めしてください。



### 注意

全てのビス穴でハンガーレールを固定してください。取付面にハンガーレールが確実に固定されていることを確認してください。  
確実に固定されていないと、製品が落下し思わぬケガをすることがあります。

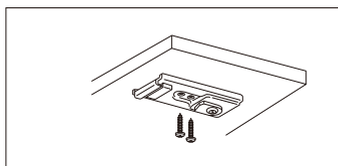
# 製品の取付けかた

## ●天井付け（ブラケット付け）・正面付け（ブラケット付け）の場合

### ①取付けブラケットを取付けます。

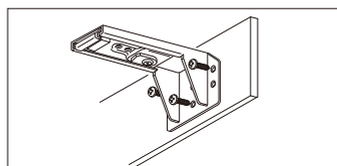
- ・製品両端部より50mm程度内側に離れた位置にブラケットをビスで固定してください。
- ・ブラケットが3個以上の場合は、両端のブラケット間を当分にした位置で、両サイドのブラケットと一直線になるよう取付けてください。
- ・正面付けの場合は、ブラケットが水平になるように取付けてください。

天井付け（ブラケット付け）



ビス2本使用

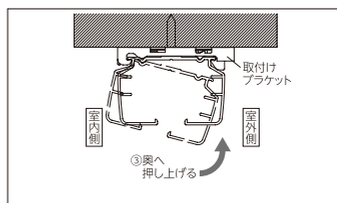
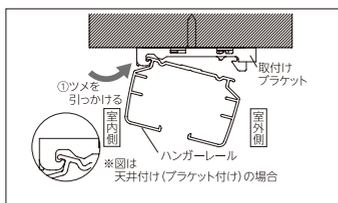
正面付け（ブラケット付け）



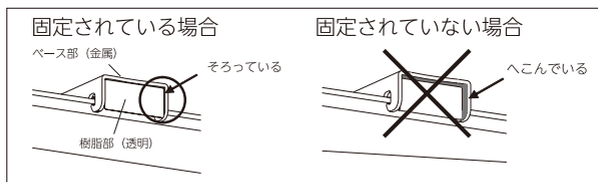
ビス3本使用

### ②ハンガーレールを取付けます。

- ・ハンガーレールを両手で持ち、取付けブラケットの手前のツメにハンガーレールを引っかけてください。
- ・引っかけた状態で左右のバランスを見て位置を決めてください。
- ・ハンガーレールを矢印の方向にもっていき「カチッ」と音がするまで押し上げてください。



### ③全ての取付けブラケットに確実に固定されていることを確認してください。



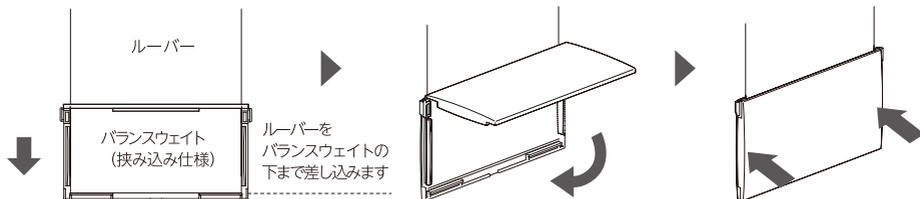
## 注意

ハンガーレールの取付け時には、取付けブラケットにハンガーレールが確実に固定されていることを確認してください。確実に固定されていないと、製品が落下し思わぬケガをすることがあります。

# 製品の取付けた

## 4) バランスウェイトの取付け ※通常はあらかじめセットされています。

図のようにルーバーをバランスウェイトに差し込み、両端部をしっかりとおさえて閉じてください。

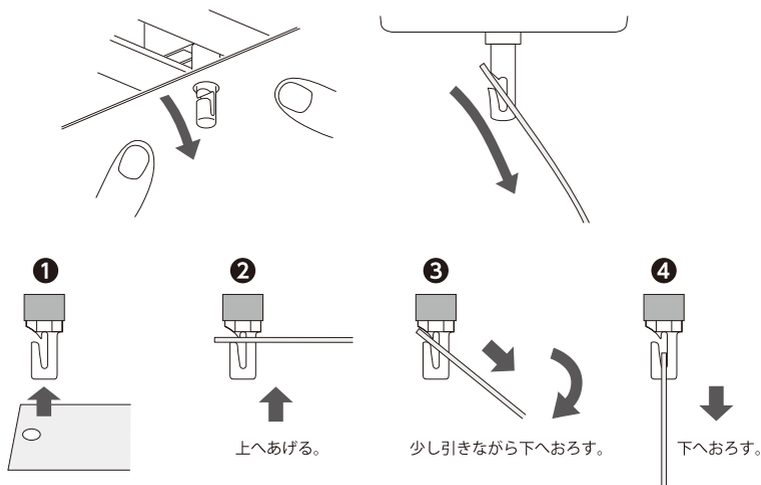


### 注意

バランスウェイトの取付け後は確実にバランスウェイトにセットされていることを確認してください。

## 5) ルーバーの取付け

- ①ルーバーフックの損傷・ルーバーの汚れが無いことを確認してください。
- ②ルーバーフックの向きが揃っていることを確認してください。  
揃っていない場合は「操作のしかたルーバーの角度調整」に従い、ルーバーフックを回転させて向きを揃えてください。
- ③ルーバーを1枚ずつルーバーフックに掛けてください。



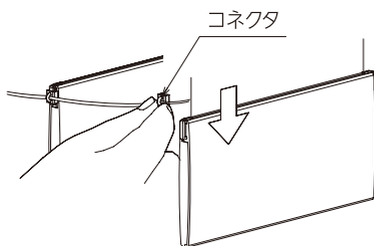
※ルーバーはどちらの面でも採光効果は変わりませんが、取付けの際にルーバーの表裏が一部だけ異なると見え方が異なる場合がありますのでご注意ください。

※取付け直後は、ルーバーがねじれたりすることがありますが、しばらくすると安定します。

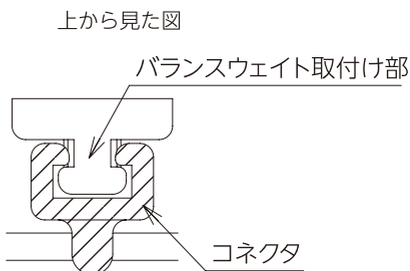
# 製品の取付かた

## 6) ボトムコードの取付け

- ①ルーバーの向きをそろえます。
- ②ボトムコードについているコネクタをバランスウェイトの取付け部に上から下に引っかけて取付けます。



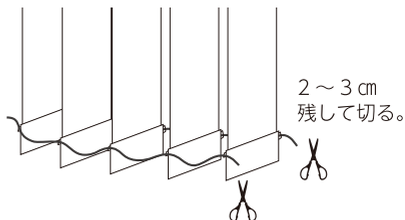
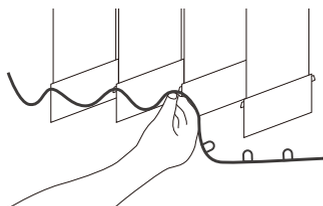
(図は挟み込み仕様)



### 注意

ルーバーが落下しないよう、必ずスラットを片方の手で支えながら、コードの取付けを行ってください。

- ③全てのバランスウェイトの両端にボトムコードを掛け終わったら、端部を2～3 cm残して余分なコードを切ってください。

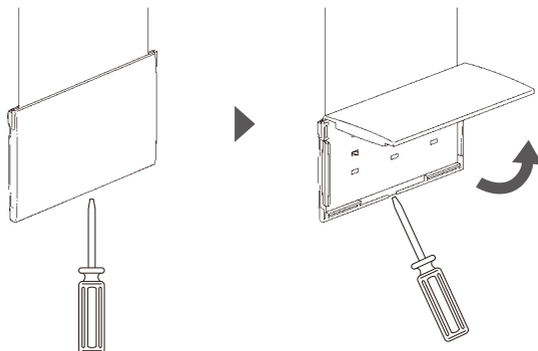


ルーバーの向きを揃えてかけてください。

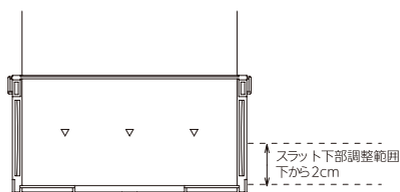
# 製品の取付けかた

## 7) ルーバー丈の調整

- ① バランスウェイトを両手で持ち、バランスウェイト下部中央の溝に、指またはマイナスイドライバー等を差し込み、ゆっくりと広げるように開きます。



- ② ルーバーを短くしたい場合はルーバーの切断位置を決め、ハサミで切り取り調整します。丈を伸ばしたい場合は、伸ばす分だけバランスウェイトを下にずらします。



- ③ 調整後はバランスウェイトを元通りにセットし閉じてください。



### 注意

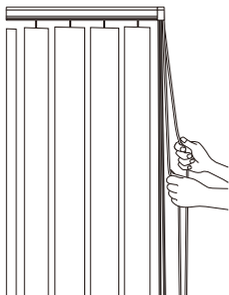
- ・ バランスウェイトの両サイドのフックは無理やり広げないでください。割れる恐れがあります。
- ・ ルーバー丈の調整後は、ルーバーが確実にバランスウェイトにセットされていることを確認してください。

# 操作のしかた

## ●ルーバーの角度調整（調光）

チルトコード(短い方)の片方を引くと、ルーバーが回転し調光できます。

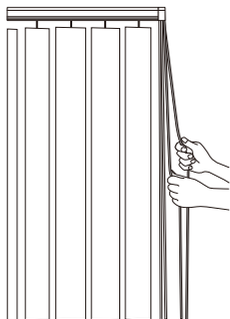
チルトコードのもう一方を引くと、逆方向に回転します。



※何らかの要因でルーバー角度に不揃いが生じた場合は、チルトコードでルーバーを回転させ、いったんすべてのルーバーを全閉状態にしてから再び角度調整をすると揃います。

## ●全体の開閉（誘導）

ドライブコード(長い方)の片方を引くと、ルーバーがたたみ込まれブラインドが開きます。ドライブコードのもう一方を引くと、ルーバーが広がりブラインドが閉じます。

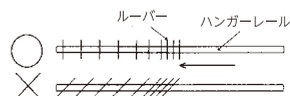


※速くドライブコードを引くとルーバーが勢いよく移動し、ルーバーがばらつき、たたみ込みが綺麗にできなくなりますので、ゆっくり操作してください。



## 注意

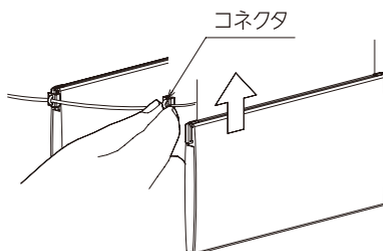
- ・操作する前にルーバーの動く範囲に障害物がないことを確認してください。故障の原因となります。
- ・無理にチルトコードやドライブコードを引かないでください。故障の原因となります。
- ・操作は必ずコードで行なってください。直接ルーバーを手で引っ張ると故障の原因となります。
- ・ルーバーの誘導は、ルーバーをハンガーレールに対して垂直（全開状態）にしてから操作してください。遮蔽状態で誘導すると、ルーバーを傷めたり、故障の原因となります。



# 製品の取外しかた

## 1) ボトムコードの取外し

- ①チルトコードを操作して、ルーバーの向きを揃えます。
- ②ボトムコードについているコネクタをバランスウェイトから取外します。

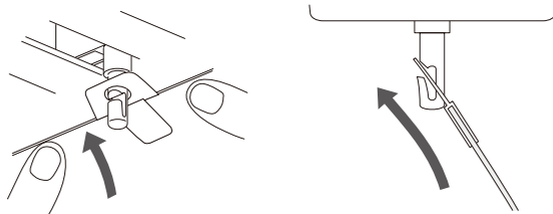


**注意**

ルーバーが落下しないよう、必ずルーバー片方の手で支えながら、コードの取外しを行ってください。

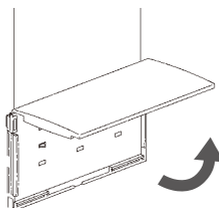
## 2) ルーバーの取外し

ルーバーを傾け、ランナーのルーバーフックから抜き取ります。



## 3) バランスウェイトの取外し

バランスウェイト下部中央の溝に、指またはマイナスドライバー等を差し込み、ゆっくりと広げるように開きます。



**注意**

バランスウェイトの両サイドのフックは無理やり広げないでください。割れる恐れがあります。

# 製品の取外しかた

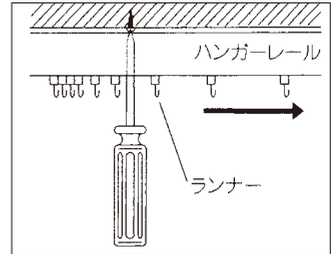
## 4) ハンガーレールの取外し

ハンガーレールの取外しは、ルーバーを取外した後に行ってください。

### ●天井直付けの場合

ハンガーレールが落下しないように、製品を下で支えた状態で取付けビスを緩めてハンガーレールを取外します。

※ビスがランナーと重なっている場合には、ランナーを移動させてから行ってください。

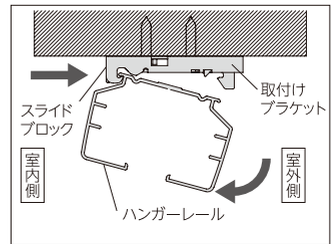


### ●正面付け(ブラケット付け)の場合

### ●天井付け(ブラケット付け)の場合

①ハンガーレールを手で支えた状態で、取付ブラケットのスライドブロックを指で押すと、後側のロックが解除され、ハンガーレール前面のツメだけが引っかかった状態になります。

②ハンガーレールを少し持ち上げるようにして取外します。



### 注意

危険防止のため、ハンガーレールが落下しないように手で支えながら作業してください。

# お手入れのしかた

- 汚れにくい素材ですので、日頃のお手入れは特に必要ありません。  
ほこりが気になった場合は、ハンディモップ等をお使いください。
- 手垢など目立つ汚れの場合は、水または中性洗剤を含ませた布を絞り、汚れた部分を拭き取ってください。その後必ず水拭きをしてください。

症 状	原 因	処 置
・ルーバーが落ちた	・ルーバーフックが抜けた ・折れた	・ランナーの交換が必要です。 お買い上げいただいた販売店 にご相談ください。
・開閉操作ができない	・ランナーに異常が生じている	・お買い上げいただいた 販売店にご相談ください。
・製品が落ちた	・取付けビスが抜けた	・取付ける面の素材や構造に 合わせて取付けてください。 お買い上げいただいた販売店 にご相談ください。
	・製品がブラケットに確実に 固定されていなかった	・この取扱説明書に従って 取付け直してください。
・取付け直後、ルーバーが ねじれている	・ルーバーが安定していない	・しばらくすると安定します。 一日経過しても直らない場合 は、お買い上げいただいた 販売店にご相談ください。

# 保証について

この商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

この度は、弊社製品「採光ブラインド アカリナ コントラクト」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。当商品は厳密な品質管理及び検査を經過しておりますが、万一、保証期間内に故障した場合は、当社保証規定に基づき修理させていただきます。

### 【保証期間】

お買上げ日より5年間

### 【保証規定】

- 1: 取扱説明書、お取り扱いカードに従った正常な使用において保証期間内に故障した場合は無償で修理させていただきます。但し、消耗部品（コード類）の無償保証期間は1年となります。キズ・汚れにつきましては、お買上げ後7日以内にお申し出ください。
- 2: 保証期間内でも次の場合は無償修理対象外（有料修理）となります。
  - ・取付け上の誤り、使用上の誤り、取付け場所の移動による故障または破損。
  - ・不当な改造、修理による故障または破損。
  - ・建築躯体の変形など製品以外に起因する不具合。
  - ・機能喪失を伴わない意匠劣化（さび、樹脂部分の変質、変色、塗装の退色、かび等）。
  - ・天変地異（火災、地震、水害、落雷等）による故障または破損。
  - ・特殊環境（極度の高温多湿、薬品のガス、公害、塵埃等）による故障または破損。
- 3: 本規定は、日本国内においてのみ有効です。

株式会社 あかりカンパニー

〒703-8236 岡山県岡山市中区国富3丁目9番4号  
TEL:086-272-6432 FAX:086-273-1401



株式会社 あかりカンパニー

〒703-8236  
岡山県岡山市中区国富3丁目9番4号  
TEL:086-272-6432 FAX:086-273-1401

0800-0800-315 (通話無料)  
www.akari-company.co.jp



ホームページ