

popola 2

シングル／モアラップ／センターレース スタイル

標準タイプ ループコード式

取扱説明書 保証書付き

このたびは、当社製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、未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。

INDEX

安全にご使用していただくために	1
取付け完成図と各部の名称	4
付属部品	5
取付け前の準備と確認	6
ブラケットの取付け方法	7
製品の取付け方法	9
回転操作棒の取付け方法	11
ルーバーの取付け方法	12
製品の取外し方法	14
操作方法	15
ルーバー寄せ（たたみ込み）方向の切替方法	16
ルーバーの洗濯方法（ウォッシュャブルルーバー）	18
コードウエイトの安全機能について	21
開閉コード長さの調整方法	22
お手入れ方法	23
こんなときには	23
メンテナンスシールについて	24
保証について	27

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。

安全にご使用していただくために

必ずお守りください。

ここでは、お買い上げいただいた製品を正しく取付け、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あります。

取付けの前によくお読みになり、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。

■表示内容と異なる誤った使い方をした時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。



警告

製品の取扱いを誤った場合、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示しています。



注意

製品の取扱いを誤った場合、「重傷を負う可能性または物的損害が発生する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。



製品の取扱いにおいて、その行為をしてはいけない「禁止」の内容です。



製品の取扱いにおいて、その行為を必ずしていただく「強制」の内容です。

■取付け上のご注意（取付け前に必ずお読みください）



警告

《取付け上のご注意》



付属のブラケット取付けネジは木枠用です。木質以外の下地には使用しないでください。



木部以外に取付ける場合は下地の種類や構造、強度に応じて適正なネジやアンカー等を使用してください。
ブラケットが確実に取付けられないと製品が落下し事故の原因になります。



ブラケットは取扱説明書に記載されている数量を、指定のネジ本数で取付け位置に従い正しく取付けてください。適正に取付けないと製品が落下し事故の原因になります。



電動工具をご使用になる場合は、下地やネジ、アンカーにあった適正なトルクで取付けてください。過度なネジの締め付けは下地やネジが破損し、製品が落下する事故の原因になります。



製品本体をブラケットに取付ける際は、製品がブ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。取付けが不完全な場合、製品が落下し事故の原因になります。

注意

《取付け上のご注意》

- ⊖ 本製品は屋内用です。屋外には取付けしないでください。破損や故障する恐れがあります。
- ⊖ 水まわり向け製品以外は水に濡れる場所へは取付けしないでください。破損や故障する恐れがあります。
- ⊖ 高温多湿となる場所（サウナ・浴室・湯沸器近く・ボイラー室等）へは取付けしないでください。故障する恐れがあります。



水濡れ禁止



水場使用禁止

■使用上のご注意（ご使用前に必ずお読みください）

警告

《使用上のご注意》

- ⊖ お子様やペットを操作コードやルーバー、スぺーサーコードで遊ばせないでください。操作コードやルーバー、スぺーサーコードが首や体に巻きついて重大な事故の原因になります。
- ⚠ 製品を操作しない時は付属のクリップでお子様やペットが届かない位置に操作コードを留めてください。
- ⊖ 操作コードやルーバーにぶら下がったり無理な操作はしないでください。製品の破損や落下事故の原因になります。
- ⊖ 製品に物を乗せたり吊り下げるとはおやめください。製品の破損や落下事故の原因になります。



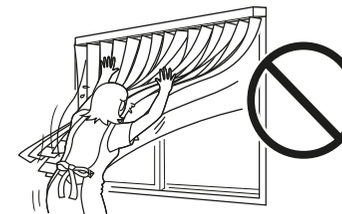
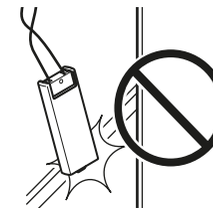
日本ブラインド工業会



注意

《使用上のご注意》

- ⊖ ルーバーの作動範囲付近には障害となる物を置かないでください。置いている物や製品が破損する恐れがあります。
- ⊖ コードウエイトや操作棒がガラス面に強く当たらないように操作してください。強く当たるとガラスが破損する恐れがあります。
- ⊖ 強風の時は必ず窓を閉めてください。周りの物や製品が破損する恐れがあります。
- ⊖ 火のそばでの使用はおやめください。製品が燃えたり変形する恐れがあります。
- ⊖ 製品の分解はおやめください。製品の破損や故障する恐れがあります。



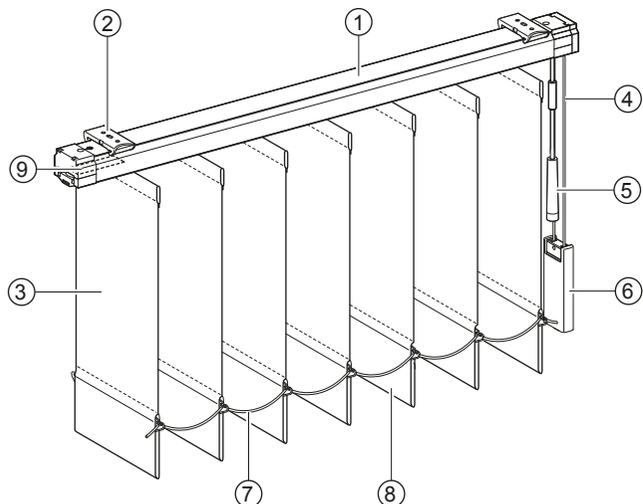
火気厳禁



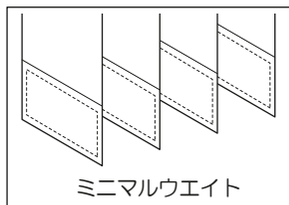
分解禁止

取付け完成図と各部の名称

シングルスタイル/モアラップスタイル

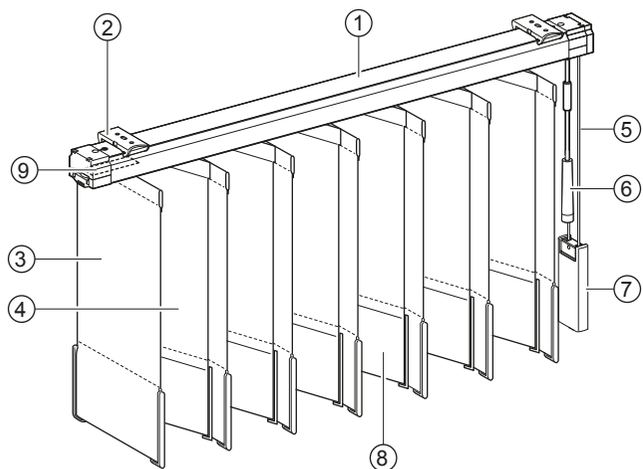


- ① ヘッドレール
- ② ブラケット
- ③ ルーバー
- ④ 開閉コード
- ⑤ 回転操作棒
- ⑥ コードウエイト
- ⑦ スペーサーコード
- ⑧ バランスウエイト(標準)
- ⑨ メンテナンスシール



※両側開閉操作反対寄せの場合は開閉コード、コードウエイトが反操作側にも付きます。

センターレーススタイル

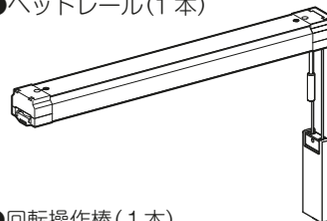


- ① ヘッドレール
- ② ブラケット
- ③ 不透明ルーバー
- ④ センターレースルーバー
- ⑤ 開閉コード
- ⑥ 回転操作棒
- ⑦ コードウエイト
- ⑧ バランスウエイト
- ⑨ メンテナンスシール

※両側開閉操作反対寄せの場合は開閉コード、コードウエイトが反操作側にも付きます。
 ※センターレースルーバーは不透明ルーバーより若干短めの寸法に設定しています。

付属部品

- ヘッドレール(1本)



- ルーバー
 ※センターレーススタイルは、不透明ルーバーとセンターレースルーバーの2種類が入っています。



- 回転操作棒(1本)



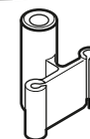
- スペーサーコード
 ※シングルスタイルのみ。



- 接続ロッド
 ※製品高さ寸法により付属本数が異なります。付属していない場合もあります。



- セパレーター(1個)
 ※製品高さまたは取付け高さ寸法2510mm以上のみ付属。



直付けの場合に付属

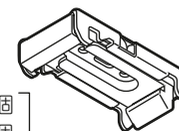
- 製品本体取付用ネジ



幅 1000mm 以下	2本
幅 1005 ~ 2000mm	3本
幅 2005 ~ 3000mm	4本
幅 3005 ~ 4000mm	5本

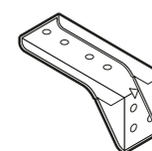
天井付け・正面付けの場合に付属

- ブラケット



幅 1000mm 以下	2個
幅 1005 ~ 2000mm	3個
幅 2005 ~ 3000mm	4個
幅 3005 ~ 4000mm	5個

- ブラケットアーム
 (ブラケットと同数)
 ※正面付けの場合のみ付属



- ブラケット取付用ネジ
 (ブラケット×2本)

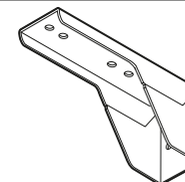


- ブラケット固定用ネジ
 (ブラケットアームと同数)
 ※ブラケットアームにブラケットを固定するときに使用します。



オプション

- ブラケットアーム(B)
 (ブラケットと同数)



- ブラケット固定用ネジ
 (ブラケットアームと同数)
 ※ブラケットアームにブラケットを固定するときに使用します。



⚠ 警告

付属のブラケット取付けネジは木枠用ですので、木質以外の下地(石膏ボード等)にはご使用になれません。取付け面の材質およびブラケットのネジ穴(φ4.4mm)に適合するネジ及びプラグ・アンカー等を別にご用意ください。

取付け前の準備と確認

1. 製品の確認

製品の変形、破損、付属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、最寄りの弊社営業所までご連絡ください。

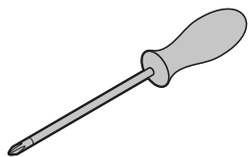
2. 保護材の取外し

- ・保護材は、保護シートや保護フィルムの記載内容に準じて取外してください。
- ・梱包材(保護材)の廃棄は、お住まいの自治体の取り決めに基づいた処理をお願いします。

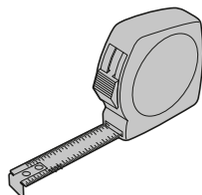
3. 取付け下地の確認

- ・製品に付属しているネジは木部用です。木部以外への取付けには使用しないでください。
- ・木部に取付ける時は、厚さが10mm以上であることを確認してください。
- ・木部以外の下地に取付ける時は、その下地に応じたネジ、アンカー等をご使用ください。

4. 取付けに必要な工具



プラスドライバー



巻き尺(メジャー)



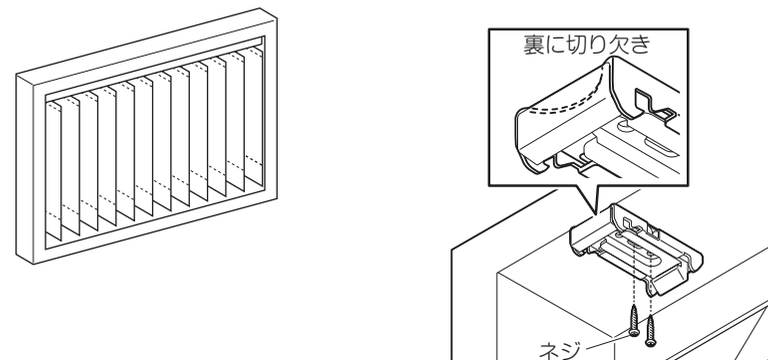
はさみ

対象製品
・シングルスタイル

ブラケットの取付け方法

天井付け(窓枠の内側に取付ける場合) ※直付け(窓枠に直接取付ける場合)は10ページ「直付けの取付け方法」をご確認ください。

ブラケットを下図のような位置に2本のネジでしっかりと固定してください。

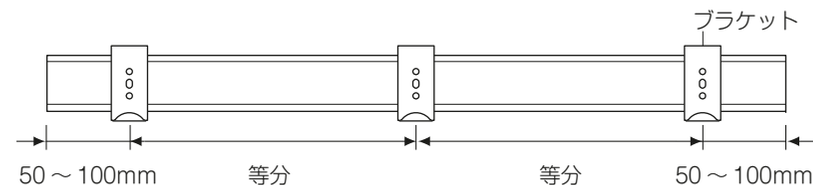


警告

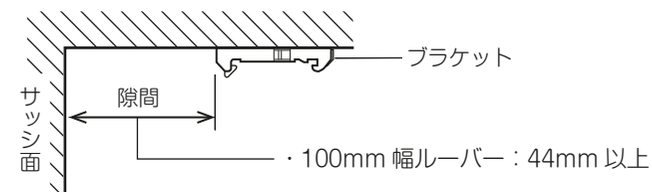
木部以外に取付ける場合は下地の種類や構造、強度に応じて適正なネジ(ブラケットネジ穴径 ϕ 4.4mm)やアンカー等を使用してください。
ブラケットが確実に取付けられないと製品が落下し事故の原因になります。

注意

- ブラケットは下図の位置に取付けてください。
3個以上の場合は、ほぼ等間隔になるように取付けてください。
- ブラケットは左右平行(一直線上)になるように取付けてください。

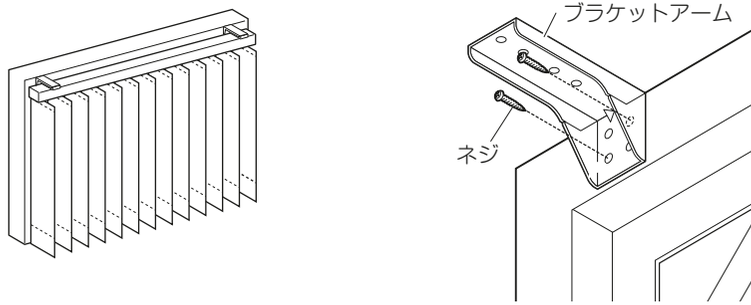


- ブラケットはサッシ部より下記の間隔をあけて取付けてください。
- 窓枠や巾木、クレセント等がサッシ面より突出している場合は、突出部の寸法を加えて間隔をあけてください。



正面付け（窓枠の外側に取付ける場合）

ブラケットアームを下図のような位置に2本のネジでしっかりと固定してください。



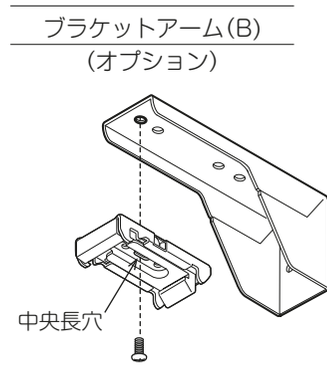
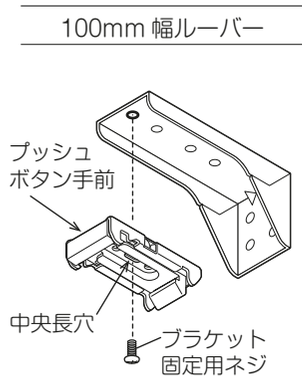
警告 木部以外に取付ける場合は下地の種類や構造、強度に応じて適正なネジ(ブラケットアームネジ穴径φ4.4mm)やアンカー等を使用してください。ブラケットアームが確実に取付けられないと製品が落下し事故の原因になります。

注意

- ブラケットアームは下図の位置に取付けてください。3個以上の場合は、ほぼ等間隔になるように取付けてください。
- ブラケットアームは左右平行(一直線上)になるように取付けてください。

ブラケット裏の切り欠きを手前向きにしブラケットアームにブラケット固定用ネジでしっかりと固定してください。

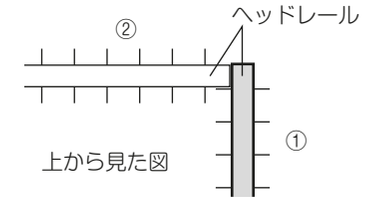
※ルーバー幅によりブラケット固定用ネジの穴位置が異なります。(下図)



製品の取付け方法

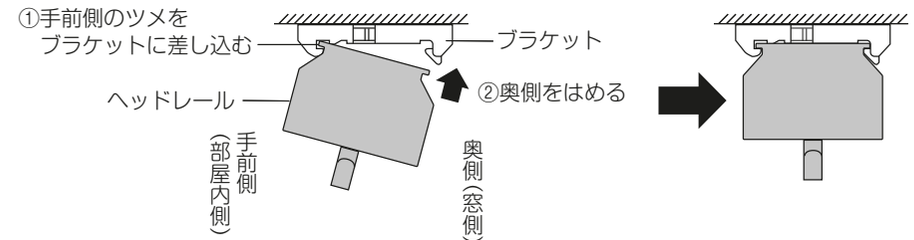
製品を取付ける前に

- ・ルーバー寄せ(たたみ込み)方向を切替える場合は16・17ページをご確認ください。
 - ・コーナー窓仕様の場合は、必ず下図のように①突き当てる側②突き当てる側の順にヘッドレールを取付けてください。
- ※②突き当てる側のヘッドレールのメンテナンスシールに仕様コード「20」または「22」と記載してありますのでご確認ください。



天井付け（窓枠の内側に取付ける場合）の取付け

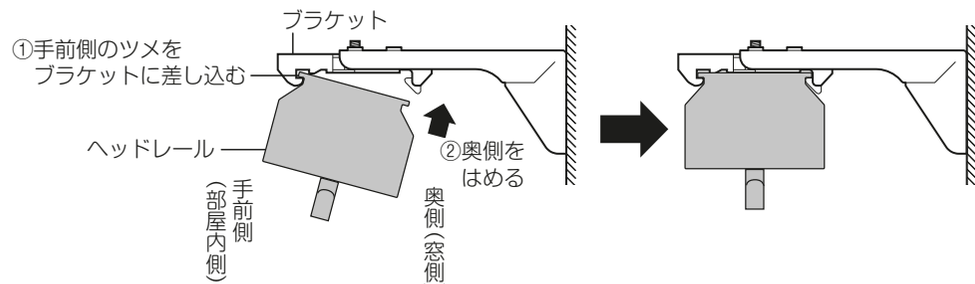
- ①ヘッドレールの手前側のツメをブラケットに差し込みます。
- ②ヘッドレール奥側をブラケットにはめ込みます。



警告 ヘッドレールをブラケットに取付ける際は、ヘッドレールがブ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。取付けが不完全な場合、製品が落下し事故の原因になります。

正面付け（窓枠の外側に取付ける場合）の取付け

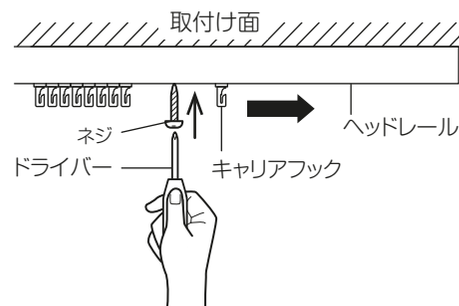
- ①ヘッドレールの手前側のツメをブラケットに差し込みます。
- ②ヘッドレール奥側をブラケットにはめ込みます。



警告 ヘッドレールをブラケットに取付ける際は、ヘッドレールがブ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。取付けが不完全な場合、製品が落下し事故の原因になります。

直付け（窓枠に直接取付ける場合）の取付け

- ①ヘッドレールのネジ穴にネジを通し、取付け面にドライバーでしっかりと固定してください。
- ②ネジ穴がキャリアフックの位置と重なっている場合は、15 ページ「操作方法」の開閉操作を行いキャリアフックを移動させてからネジ止めしてください。



製品幅 (W) によるネジ止め用穴の数

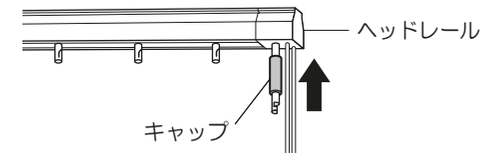
幅1000mm以下	2ヶ所
幅1005~2000mm	3ヶ所
幅2005~3000mm	4ヶ所
幅3005~4000mm	5ヶ所

注意 ネジは取付け面に対し垂直に取付けてください。斜めに取付けるとキャリアフックと接触し故障の原因になります。

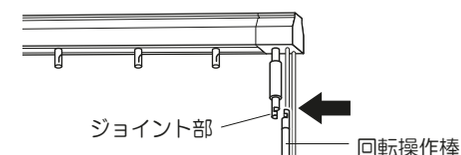
- 警告**
- 木部以外に取付ける場合は下地の種類や構造、強度に応じて適正なネジ（ヘッドレールネジ穴径φ4.2mm）やアンカー等を使用してください。ヘッドレールが確実に取付けられないと製品が落下し事故の原因になります。
 - ヘッドレールが取付け面にしっかりと固定されているか必ず確認してください。取付けが不完全な場合、製品が落下し事故の原因になります。

回転操作棒の取付け方法

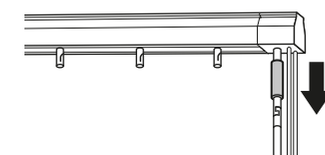
- ①ヘッドレールの回転操作棒ジョイント部のキャップを上へあげてください。



- ②ジョイント部と回転操作棒の上部をかみ合わせてください。



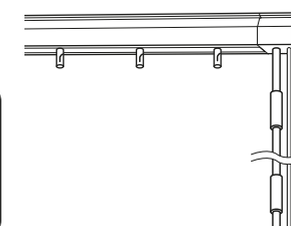
- ③ジョイント部のキャップをジョイント部が完全に隠れるまで下へさげてください。



接続ロッドを使う場合

※製品高さにより付属本数は異なります。付属されていない場合もあります。

- ①～③と同じ手順でジョイントし、一番下に回転操作棒が付くようにしてください。

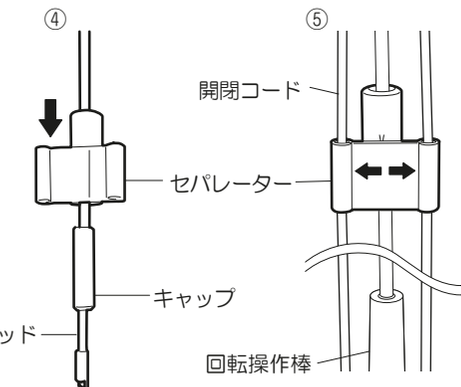


注意 ご使用にならない接続ロッドはお子様遊ぶと危険ですので、お子様の手の届かない所に保管してください。

セパレーターを使う場合

※製品高さまたは取付け高さ 2510mm以上のみに付属されています。

- ④一番下になる接続ロッドはセパレーターを通してからジョイントし、接続ロッドの下に回転操作棒を取付けてください。



- ⑤接続ロッドに回転操作棒をジョイントして、開閉コードをセパレーターに取付けてください。

ルーバーの取付け方法

シングルスタイル／モアラップスタイルの場合

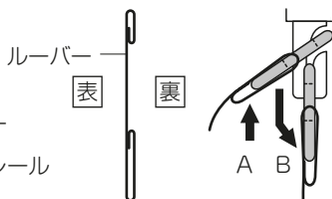
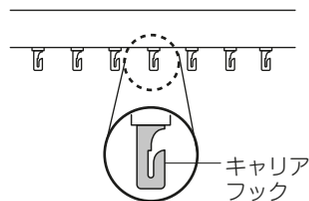
①回転操作棒を回してキャリアフックのツメがヘッドレールに対して垂直になるようにしてください。

※キャリアフックのツメは製品仕様により異なります。

②ルーバーの表裏を揃え1枚ずつ図ABの手順で取付けてください。

※ルーバーはヘッドレールに対し垂直になるように取付けてください。

※防災ラベル付きルーバーは必ず製品1台につき1枚製品の端に取付けてください。



注意 キャリアフックにルーバーフックを確実に取付けてください。取付けが不十分な場合、ルーバーが落下してケガをする恐れがあります。

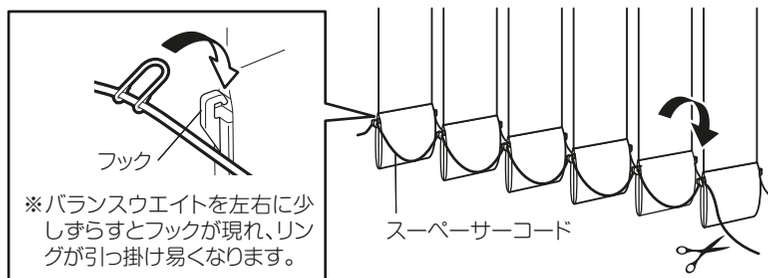
スペーサーコードの取付け

※シングルスタイルのみ。

スペーサーコードの一番端のリングを、一番端のバランスウエイトのフックから順に取付けていきます。

③リングをフックの上に引っ掛けて真下に引いて取付けてください。

④端部に余ったスペーサーコードは10mm程度残し切り取ってください。



※バランスウエイトを左右に少しずらすとフックが現れ、リングが引っ掛け易くなります。

警告 スペーサーコードは開閉操作や風によるルーバーの揺れを軽減する役目がありますが、お子さまが引っかかったりすると思わぬ事故につながる恐れがあります。スペーサーコードをご使用にならない場合は、取付けと逆の手順で取外してください。

注意

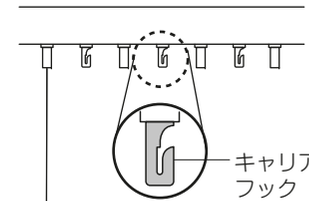
- 必ず一番端のバランスウエイトからスペーサーコードを取付けてください。
- スペーサーコードはルーバーの両側に取付けてください。
- ルーバー取付け直後は、稀に包装による跡がルーバーに残る場合がありますが、時間の経過とともに消えていきます。

センターレーススタイルの場合

①回転操作棒を回してキャリアフックのツメがヘッドレールに対して垂直になるようにしてください。

※キャリアフックのツメは製品仕様により異なります。

※センターレース用キャリアフックは回転しません。

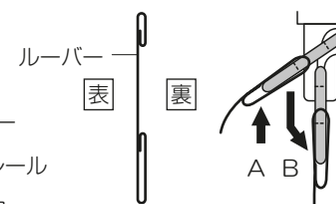


センターレース用キャリアフックは回転しません。

②ルーバーの表裏を揃え1枚ずつ図ABの手順で取付けてください。

※ルーバーはヘッドレールに対し垂直になるように取付けてください。

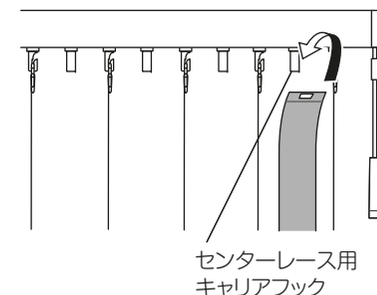
※防災ラベル付きルーバーは必ず製品1台につき1枚製品の端に取付けてください。



③センターレースルーバーをセンターレース用キャリアフックに1枚ずつ取付けてください。

※ルーバーには表裏がありますので、先に取付けた不透明ルーバーと同じ向きに取付けてください。

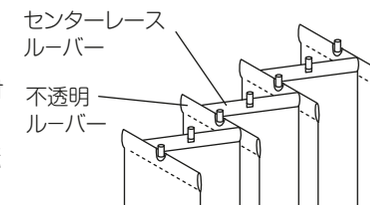
※必ず下記注意内容に従って取付けてください。



注意 キャリアフックにルーバーフックを確実に取付けてください。取付けが不十分な場合、ルーバーが落下してケガをする恐れがあります。

注意

センターレースルーバーを取付ける際は、ルーバーの右側が手前になるように(不透明ルーバーに対して「N」の字になるように)取付けてください。(右図)
逆の向きに取付けると不透明ルーバーが回転しませんので必ずご確認ください。



製品の取外し方法

ルーバー・回転操作棒の取外し

- ・ルーバーの取外しは、取付け手順(12・13ページ)と逆の手順で取外してください。
- ・回転操作棒の取外しは、取付け手順(11ページ)と逆の手順で取外してください。

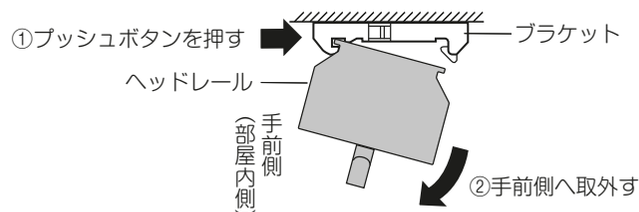


警告

ヘッドレールを取外す際は、必ず手で支えながら作業してください。支えがないと製品が落下し事故の原因になります。

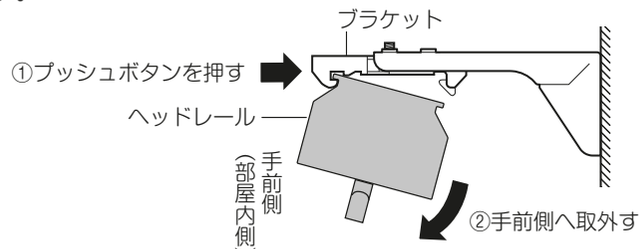
天井付け（窓枠の内側に取付けている場合）の取外し

- ①ヘッドレールを手で支えながら、ブラケット手前側のプッシュボタンを押してください。
- ②製品を手前側に取外してください。



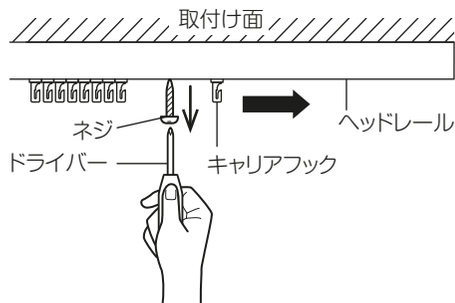
正面付け（窓枠の外側に取付けている場合）の取外し

- ①ヘッドレールを手で支えながら、ブラケット手前側のプッシュボタンを押してください。
- ②製品を手前側に取外してください。



直付け（窓枠に直接取付けている場合）の取外し

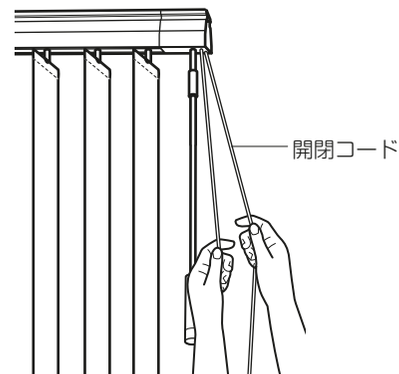
- ①ヘッドレールを手で支えながら、ヘッドレールの取付けネジをドライバーで外してください。
- ②ネジ穴がキャリアフックの位置と重なっている場合は、15ページ「操作方法」の開閉操作を行いキャリアフックを移動させてからネジを外してください。



操作方法

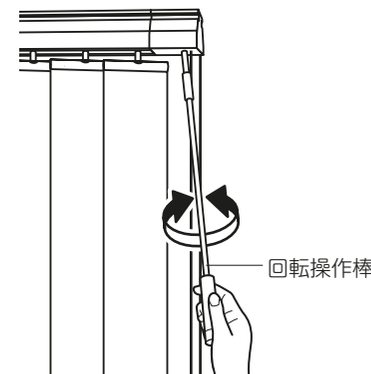
ルーバーの開閉

- ①開閉する前にルーバーを開閉方向に対して垂直にしてください。
- ②開閉コードの手前側、または奥側を引くことにより、ルーバーが開閉します。



ルーバーの回転

回転操作棒のグリップを回すと、同じ方向にルーバーが回転します。



注意

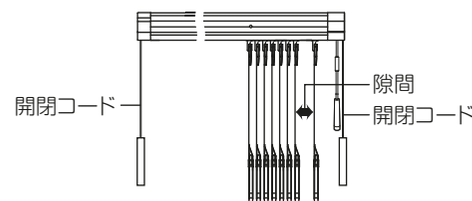
- 開閉後は、無理に開閉コードを引かないでください。製品の破損や落下事故の原因になります。開閉操作はゆっくり行ってください。早く操作するとルーバーが大きく揺れる恐れがあります。
- 回転操作範囲は約 180°です。それ以上グリップを回さないでください。製品が破損する恐れがあります。

《両側開閉操作についてのご注意》

※両側開閉操作反対寄せは図のように開閉コードが両側にある製品です。

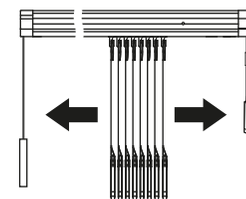
ルーバーのたたみ込み

- 回転操作棒側にルーバーをたたみ込む場合は下図のように一部隙間が空きます。（センターレーススタイルは除く）



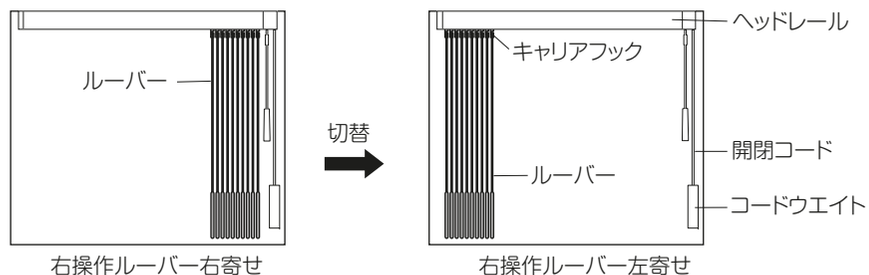
ルーバーの開閉操作

- 開閉操作はゆっくり行ってください。早く操作をすると後方のルーバーが勢いでずれる恐れがあります。
- ルーバーをたたんだままの状態を開閉移動はしないでください。（下図）製品に過度の負担がかかり破損する恐れがあります。

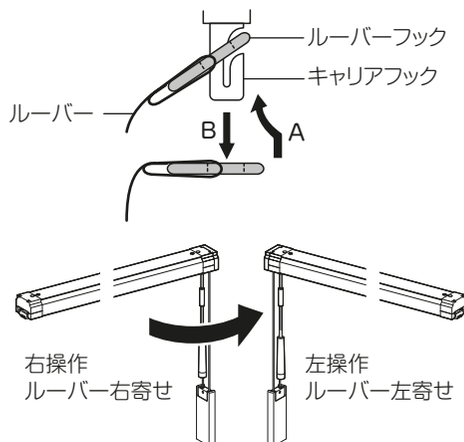


ルーバー寄せ（たたみ込み）方向の切替方法（片開き仕様）

ルーバーの寄せ（たたみ込み）方向を左右に切替えることができます。
例として下図のようにルーバー寄せ方向を切替える手順についてご説明します。
※例と異なる場合も手順は同様となります。

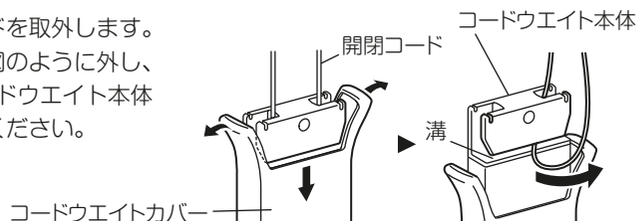


- ①ヘッドレールのキャリアフックからルーバーを全て図 AB の手順で取外してください。
※取外したルーバーはシワや汚れに注意し、取付けの際まで保管してください。

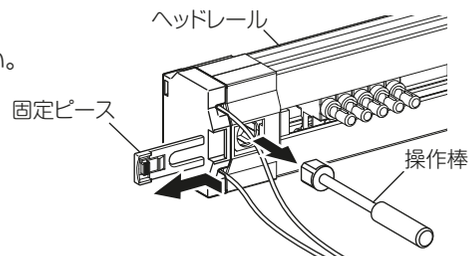


- ②ヘッドレールをブラケットから取外し、反転させ「右操作ルーバー右寄せ」を「左操作ルーバー左寄せ」の状態にしてください。
※ヘッドレールの取外し方法は 14 ページを参照してください。

- ③コードウエイトから開閉コードを取外します。コードウエイトカバー上部を図のように外し、溝の下までスライドさせ、コードウエイト本体の溝から開閉コードを外してください。

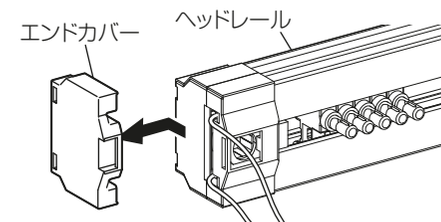


- ④ヘッドレール端部の固定ピースを上押ししながら引き抜き、操作棒を取外してください。

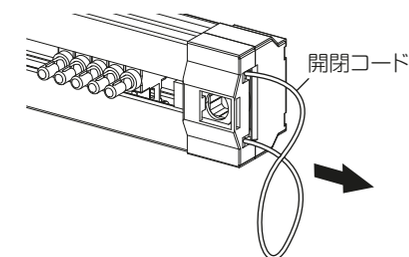


ルーバー寄せ（たたみ込み）方向の切替（片開きのみ）

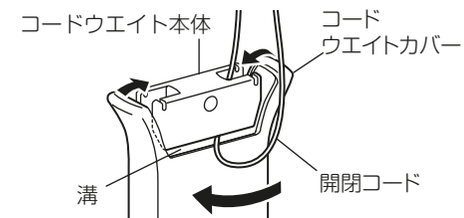
- ⑤エンドカバーを上方向にスライドさせながら取外してください。



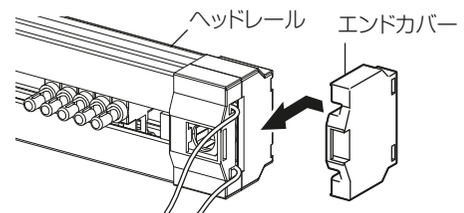
- ⑥ヘッドレール反対側の端部から開閉コードを引き出します。



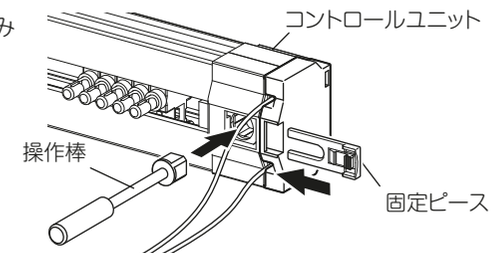
- ⑦引き出した開閉コードにコードウエイトを取付けてください。コードウエイトカバーはコードウエイト本体にしっかりとめ込んでください。



- ⑧エンドカバーを取付けます。



- ⑨操作棒をコントロールユニットの穴に差し込み固定ピースでしっかりと固定してください。



- ⑩ヘッドレールを 9・10 ページの要領でブラケットに取付け、最後にルーバーを 12・13 ページの手順で取付けてください。

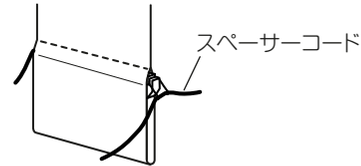
ルーバーの洗濯方法 (ウォッシュャブルルーバー)

注意

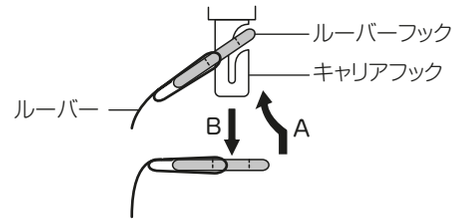
ウォッシュャブルルーバー以外は洗えません。ルーバーの1枚に品質ラベル(洗濯ラベル)が付いているか、必ずご確認ください。
 ※センターレーススタイルのセンターレースルーバーは全て洗えます。

1. ルーバーの取外し

①スペーサーコードを全てバランスウエイトから取外してください。
 ※シングルスタイルのみ。

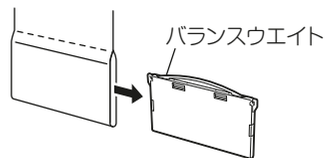


②ヘッドレールのキャリアフックからルーバーを1枚ずつ図ABの手順で取外してください。



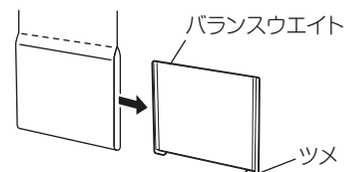
③バランスウエイトを取外してください。
 ※モアラップスタイルのミニマルウエイトはバランスウエイトを外せません。そのまま洗ってください。

シングルスタイルの場合



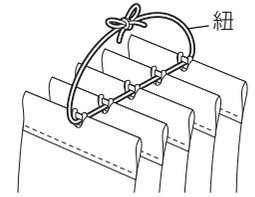
センターレーススタイルの場合

※バランスウエイト下部にツメがありますので引き抜く際はご注意ください。

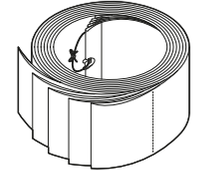


2. 洗濯方法

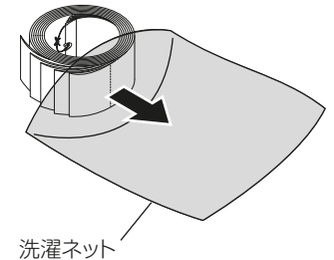
①ルーバーは約5枚を1組にしてバラバラにならないようルーバーフック中央部に紐を通してください。



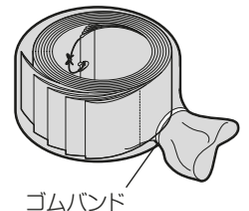
②紐でくくった部分を中心に巻いてください。
 ※ミニマルウエイトの場合はバランスウエイトを中心にして巻いてください。



③右図の状態洗濯ネットに入れて1組ずつ洗濯してください。
 ※洗濯ネットは、目の細かいものをご使用ください。
 ・巻きが崩れないよう洗濯ネットの余分をゴムバンドでしばってください。
 ・水温は常温(30℃以下)でお願いします。
 (水温が高くなると収縮が大きくなります。ご注意ください。)
 ・洗濯は「手洗いモード」もしくは弱水流で行ってください。
 ・脱水は短時間、低速回転で行ってください。
 (洗濯機によっては偏りで脱水できない場合があります。)
 ・洗濯機の説明書をご確認の上、ご使用ください。



④脱水が終わりましたら、ヘッドレールにルーバーを取付けバランスウエイトを装着(ミニマルウエイト除く)して自然乾燥してください。
 ・乾燥時、水滴が下に落ちないようにご注意ください。
 ・物干しさおにかけて乾燥すると跡がのこるのでご注意ください。
 ※バランスウエイト、ルーバーの取付けは20ページをご参照ください。



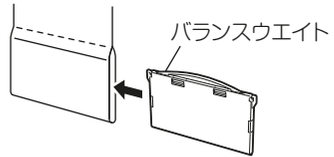
注意

- ルーバーに縫付けられた洗濯表示に従い洗濯してください。
- 他の洗濯物と一緒に洗わないでください。
- 塩素系洗剤(漂白剤など)は、絶対に使用しないでください。
- 生地を傷める原因となりますので、乾燥機は使用しないでください。

3.ルーバーの取付け

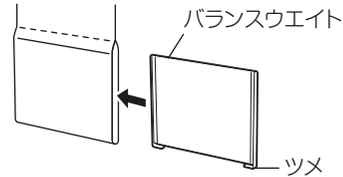
- ①ルーバー下部にバランスウエイトを取付けてください。
 ※シングルスタイル・センターレーススタイルのみ。
 ※バランスウエイトには天地がありますのでご注意ください。

シングルスタイルの場合

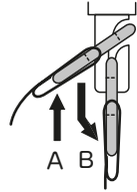


センターレーススタイルの場合

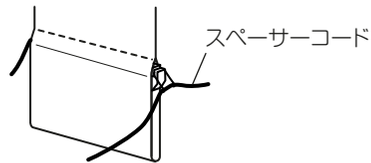
※バランスウエイト挿入後、下部両側のツメがルーバーに確実に掛かっていることをご確認ください。



- ②キャリアフックに 1 枚ずつ図 AB の手順で取付けてください。
 ※12 ページ「ルーバーの取付け方法」をご参照ください。
 ※ルーバーは必ず同じ面が揃うように取付けてください。



- ③スペーサーコードを取付けてください。
 ※シングルスタイルのみ



注意

- 必ず一番端のバランスウエイトからスペーサーコードを取付けてください。
- スペーサーコードはルーバーの両側に取付けてください。

コードウエイトの安全機能について

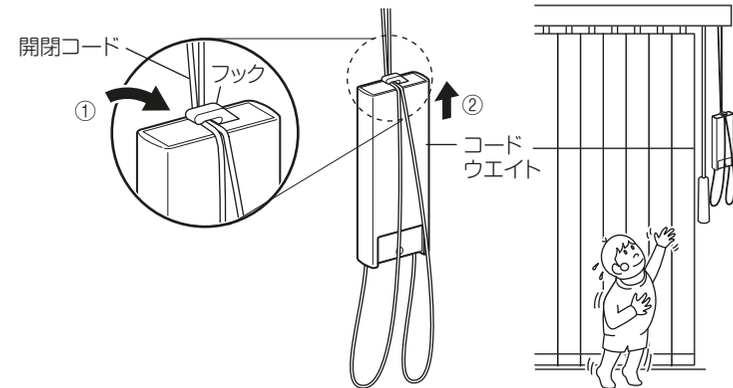
コードウエイトをお子様やペットが届かない高さ位置へ固定することができます。

警告

お子様やペットが開閉コードで遊びますと、首や体に巻き付くことがあり、重大な事故をまねく原因となります。
 安全のため、操作をするとき以外は、開閉コードをコードウエイトに引っ掛け、お子様やペットから届かない位置に固定してください。

使用方法

- ①コードウエイト下部のフックを2本の開閉コードに引っ掛けます。
- ②開閉コードがお子様やペットから届かない位置までスライドさせ、手を離せば固定されます。



注意

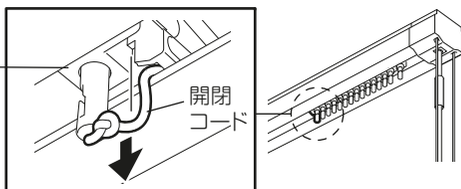
コードウエイトご使用の際は、開閉コードがズレ落ちないことをご確認ください。

開閉コード長さの調整方法

使用環境にあわせて開閉コードを短くすることができます。

- ①開閉コードをマスター(先頭の)キャリアから引き出します。

マスター(先頭の)
キャリア

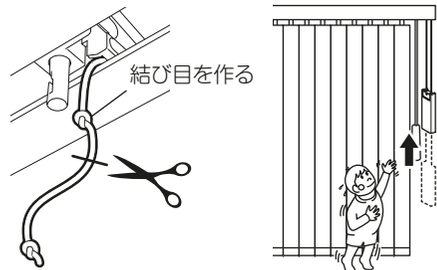


- ②コードウエイトの高さなどを確認しながらお好みの長さを決め、結び目を作ってください。

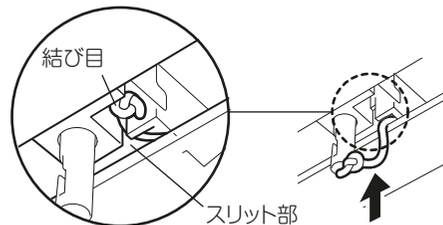
結び目から7～8mm残して切断します。

- ※結び目が解けると操作できなくなりますのでしっかりと結び目を作ってください。

- ※開閉コード切断後は元に戻すことができませんのでご注意ください。



- ③マスター(先頭の)キャリアのスリット部に開閉コードを引っ掛けて、結び目が確実に収まるように固定してください。



お手入れ方法

- ・日頃のお手入れは、きれいなハンドモップ等でホコリを取り払ってください。
- ・ウォッシュブルルーバーの場合は、ご家庭の洗濯機で洗うことができます。18ページの「ルーバーの洗濯方法」に従い洗濯してください。
- ・ウォッシュブルルーバー以外の場合は、洗濯できません。汚れた際は、すぐに乾いた布で吸い取るか、水で固く絞ったきれいな布で軽く拭き取ってください。
- ・ルーバーは特殊加工しているため、折ったり曲げたりするとシワや跡が残る場合があります。取扱いには十分注意してください。
- ・水拭き可能な部品のお手入れに消毒用アルコール等をご使用になった場合は、柔らかい布で必ず水拭きしてください。変色や劣化する恐れがあります。

こんなときには

現象	改善方法
ルーバーが汚れた。	すぐに乾いた布で吸い取るか、水で固く絞ったきれいな布で軽く拭き取ってください。ウォッシュブルルーバーの場合は、18ページの「ルーバーの洗濯方法」に従いルーバーを洗濯してください。洗濯はルーバーに縫い付けられた洗濯表示に従ってください。

上記の改善をしても直らない場合やその他の問題が発生した場合は、お買い上げいただいた販売店または最寄りの弊社営業所までご連絡ください。

メンテナンスシールについて

この製品についての詳細はメンテナンスシールに記載してあります。
メンテナンスシールの貼り付け位置は、「取付け完成図と各部の名称」をご覧ください。

メンテナンスシール

(例)

品名：製品名が製品略号で表示されています。 受注番号：製品に対する管理番号ですのでお問合せの際にはこの番号をお申しつけください。

仕様コード：納まりの種類が表示されます。

JNo.	2-000-00000	00	工場	00-00
品目	PVA-100	色柄	PA000	
寸法W	1.800	H	1.800	R 年月 00/00

色柄：ルーバーの色柄No.が表示されています。

年月：製品の製造された年月が表示されています。

寸法：製品のサイズがm単位で表示されています。 操作位置：製品の操作位置(RまたはL)が表示されています。

MEMO

この製品は保証対象製品です。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、弊社製品をお買い上げいただき、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には、当社保証規定に従って修理させていただきます。

修理をご依頼の場合は、メンテナンスシールをご確認の上、お買い上げいただいた販売店又は、最寄りの弊社営業所までご連絡ください。

保証期間：お買い上げ日より3年間

保証規定

- 取扱説明書・本体注意ラベル・操作カードに従った正常な使用状態で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(ルーバー部・コード類)の無償保証期間は1年となります。(ルーバー部の汚れは対象外) キズ・汚れにつきましては、7日以内にお申し出ください。
- 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。
 - ・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、粉塵等)による故障または破損。
- お買い上げ日とはメンテナンスシールに記載されている製造年月となります。

●お客様サービス窓口：TEL03-3272-2595
(お問合せ時間：平日9時～17時30分)

株式会社ニチベイ
〒103-0027 東京都中央区日本橋3-15-4

お客様 MEMO

最新の取扱説明書は、ニチベイウェブサイトでご確認いただけます。
下記 URL より取扱説明書ダウンロードページへお進みください。

株式会社ニチベイ

www.nichi-bei.co.jp