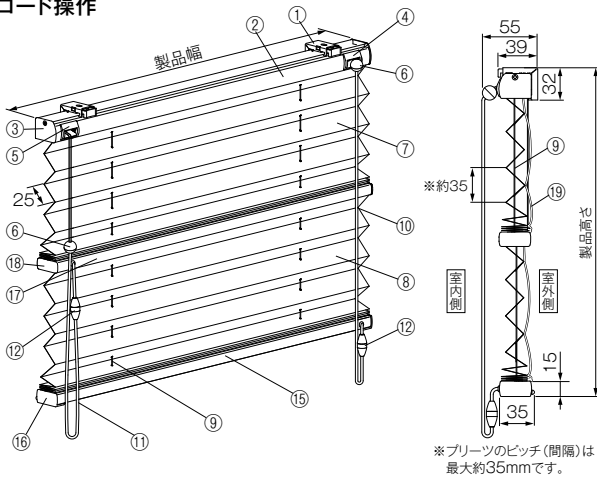


ペアタイプ 製品仕様

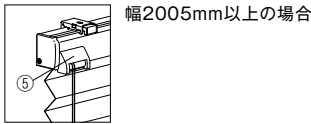
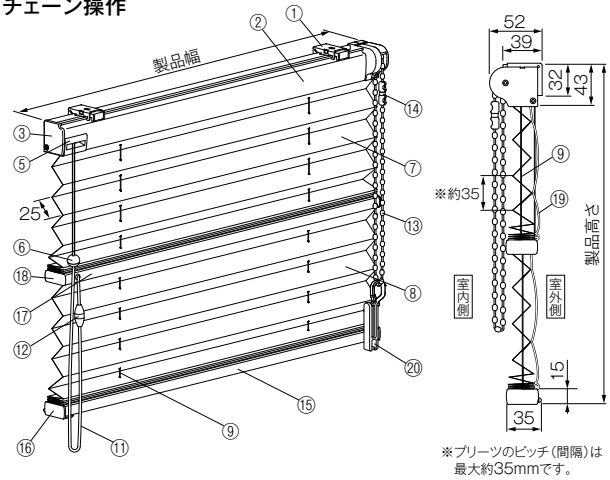
■ 構造と部品

(単位: mm)

コード操作

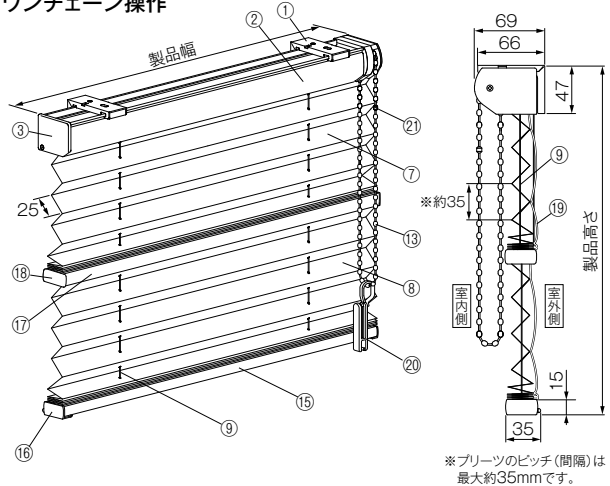


チェーン操作



部品名	コード操作	チェーン操作	ワンチェーン操作	材質
① 取付けブラケット	●	●	●	ステンレス鋼板プレス成形品・樹脂成形品
② ヘッドボックス	●	●	●	アルミ押し出し形材
③ ボックスキャップ	●	●	●	樹脂成形品
④ コード出口 (全体昇降用)	●			樹脂成形品
⑤ コード出口 (切替え用)	●	●		樹脂成形品
⑥ イコライザー	●	●		樹脂成形品
⑦ 上部生地	●	●	●	ポリエステル繊維
⑧ 下部生地	●	●	●	ポリエステル繊維
⑨ 昇降コード	●	●	●	化学繊維
⑩ 全体昇降用操作コード	●			化学繊維
⑪ 切替え用操作コード	●	●		化学繊維
⑫ セーフティジョイント	●	●		樹脂成形品
⑬ 操作チェーン		●	●	樹脂成形品・化学繊維
⑭ セーフティコネクター		●		樹脂成形品
⑮ ボトムレール	●	●	●	アルミ押し出し形材
⑯ ボトムレールキャップ	●	●	●	樹脂成形品
⑰ 中間レール	●	●	●	アルミ押し出し形材
⑱ 中間レールキャップ	●	●	●	樹脂成形品
⑲ ピッチ保持コード	●	●	●	化学繊維
⑳ コードクリップ		●	●	樹脂成形品
㉑ セーフティチェーン			●	樹脂成形品

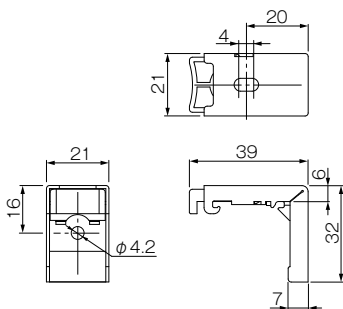
ワンチェーン操作



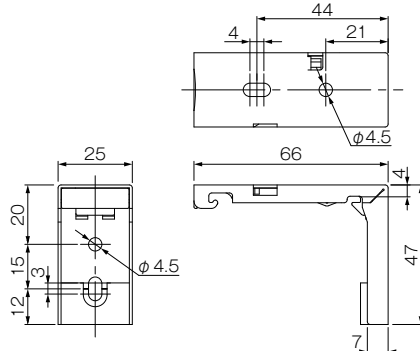
■ 取付けブラケット

(単位: mm)

コード操作・チェーン操作
天井付け・正面付け共通



ワンチェーン操作
天井付け・正面付け共通



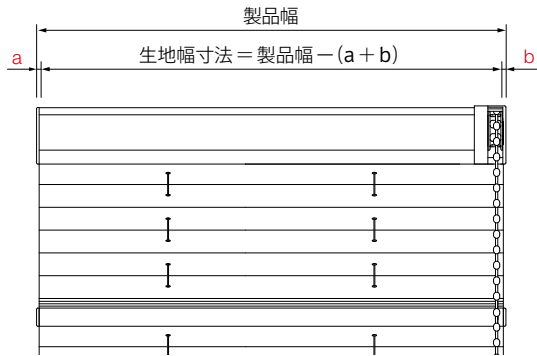
付属個数

製品幅	個数
150~1500	2個
1505~2500	3個
2505~2900	4個

ペアタイプ 製品仕様

製品幅寸法と生地幅寸法

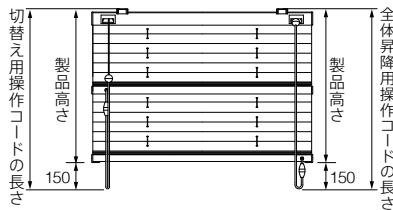
(単位:mm)



操作方法	a寸法 (非操作側)	b寸法 (操作側)
コード操作	2	2
チェーン操作	2	2
ワンチェーン操作	2	2

操作コード・チェーンの長さ

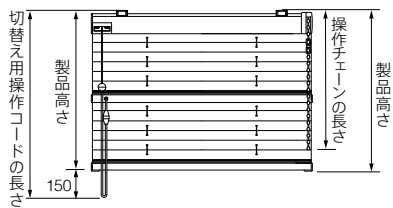
コード操作



全体昇降用操作コード・
切替え用操作コードの長さ = 製品高さ + 150

※高窓等に取付ける際、操作コードを長くしたい場合は、
10mm単位で指定することもできます。
ただし上記寸法より短くすることはできません。

チェーン操作

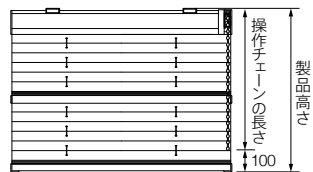


操作チェーンの長さは製品高さによって異なります。
切替え用操作コードの長さ = 製品高さ + 150

製品高さ	操作チェーンの長さ
300~ 800	製品高さ
810~2500	製品高さ-100

※高窓等に取付ける際、操作チェーンを長くしたい場合は、
10mm単位で指定することもできます。
ただし上記寸法より短くすることはできません。

ワンチェーン操作

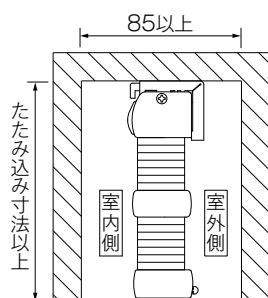


操作チェーンの長さ = 製品高さ - 100

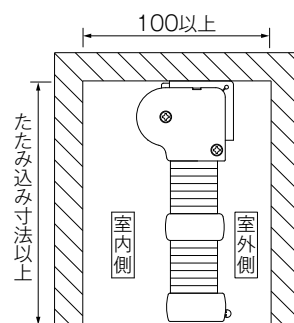
※高窓等に取付ける際、操作チェーンを長くしたい場合は、
10mm単位で指定することもできます。
ただし上記寸法より短くすることはできません。

カーテンボックスに取付ける場合

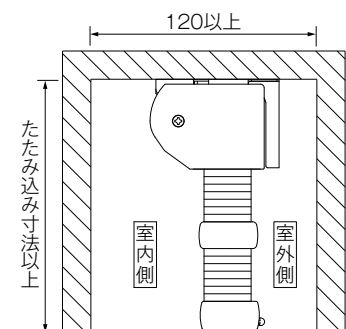
コード操作



チェーン操作



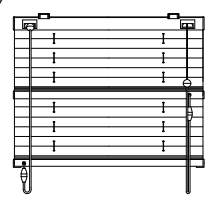
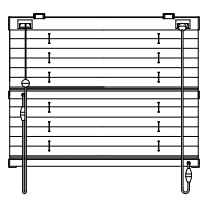
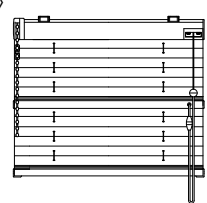
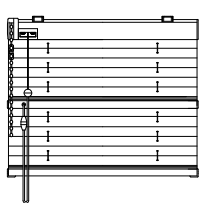
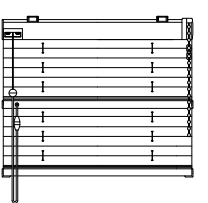
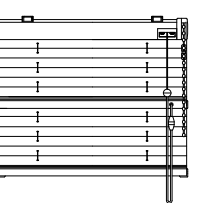
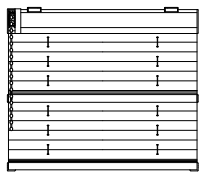
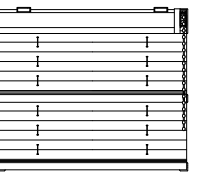
ワンチェーン操作



ペアタイプ 製品仕様

■ 操作位置

製品全体の昇降を行う側が操作位置になります。操作方法によって操作位置の指定の仕方が異なります。下表にてご確認ください。

	操作位置:左		操作位置:右	
	振分け	単一	振分け	単一
コード操作	<p>〈左〉 全体昇降用操作コード</p>  <p>〈右〉 切替え用操作コード</p>		<p>〈左〉 切替え用操作コード</p>  <p>〈右〉 全体昇降用操作コード</p>	
チェーン操作	<p>〈左〉 操作チェーン(全体昇降用)</p>  <p>〈右〉 切替え用操作コード</p>	<p>〈左〉 切替え用操作コード</p>  <p>〈右〉 操作チェーン(全体昇降用)</p> <p>※幅445mm以下の場合、振分けとなります。</p>	<p>〈左〉 切替え用操作コード</p>  <p>〈右〉 操作チェーン(全体昇降用)</p> <p>※幅445mm以下の場合、振分けとなります。</p>	<p>〈右〉 操作チェーン(全体昇降用)</p> 
ワンチェーン操作		<p>〈左〉 操作チェーン</p> 		<p>〈右〉 操作チェーン</p> 

ペアタイプ 製品仕様

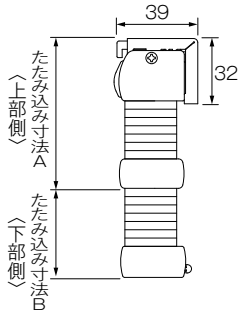
たたみ込み寸法

ブリーツスクリーンをすべてたたみ上げた時の、取付けブラケット上端からボトムレール下端までの寸法です。

※下記の寸法は計算値のため、実際の寸法とは異なる場合があります。目安としてご活用ください。

たたみ込み寸法は
たたみ込み寸法A〈上部側〉+たたみ込み寸法B〈下部側〉になります。

コード操作



たたみ込み寸法A〈上部側〉

(取付けブラケット上端～中間レール下端)

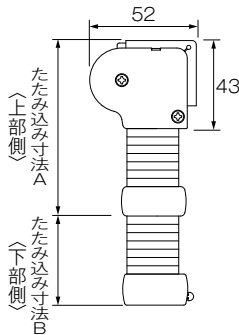
製品高さ	生地たたみ込み寸法A (上部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	60	70
1000	65	80
1400	70	90
1800	80	105
2200	85	115
2500	90	125

たたみ込み寸法B〈下部側〉

(中間レール下端～ボトムレール下端)

製品高さ	生地たたみ込み寸法B (下部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	30	40
1000	35	50
1400	40	60
1800	50	75
2200	55	85
2500	60	95

チェーン操作



たたみ込み寸法A〈上部側〉

(取付けブラケット上端～中間レール下端)

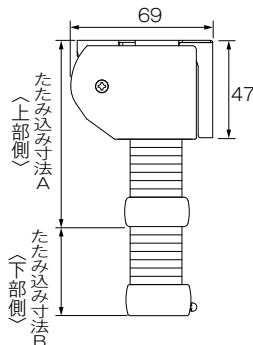
製品高さ	生地たたみ込み寸法A (上部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	80	90
1000	85	100
1400	90	110
1800	100	125
2200	105	135
2500	110	145

たたみ込み寸法B〈下部側〉

(中間レール下端～ボトムレール下端)

製品高さ	生地たたみ込み寸法B (下部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	30	40
1000	35	50
1400	40	60
1800	50	75
2200	55	85
2500	60	95

ワンチェーン操作



たたみ込み寸法A〈上部側〉

(取付けブラケット上端～中間レール下端)

製品高さ	生地たたみ込み寸法A (上部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	85	95
1000	90	105
1400	95	115
1800	105	130
2200	110	140
2600	115	150
3000	120	—

たたみ込み寸法B〈下部側〉

(中間レール下端～ボトムレール下端)

製品高さ	生地たたみ込み寸法B (下部側)	
	ミスキ・ニンファ	ディアリオ・マローネ
600	30	40
1000	35	50
1400	40	60
1800	50	75
2200	55	85
2600	60	95
3000	65	—

※ディアリオ・マローネは、高さ2500mmまでの製作。

部品色

部品色は5色から選べます。

※特にご指定がない場合は、オフホワイトになります。



オフホワイト



ダークブラウン



ホワイト (木目調)



ナチュラルブラウン (木目調)



セビア (木目調)

ペアタイプ 製品仕様

■【おすすめペア】生地・操作方法別製作サイズ

ニンファ(TP-751~754)との組み合わせ

カテゴリー	生地No. (TP-)	生地名	コード操作				チェーン操作			ワンチェーン操作		
			最大 製品幅	最大 製品高さ	最大面積	幅:高さ 比率	最大製品幅	最大 製品高さ	最大面積	最大製品幅	最大 製品高さ	最大面積
ブレーン	701~712	ミズキ	2000	2500	4㎡	1:10以下	2900	2500	6.75㎡	2900	3000	6.75㎡
	721~735	ディアリオ	2000	2500	2.5㎡	1:8以下	2000	2500	5㎡	2000	2500	5㎡
遮光	741~745	マローネ	2000	2500	3㎡	1:8以下	2900	2500	5.5㎡	2900	2500	5.5㎡

■チェーン操作は、幅495mm以下の場合、高さ1500mm以下での製作。

■ワンチェーン操作は、幅695mm以下の場合、高さ1500mm以下での製作。

■【オリジナルペア】生地・操作方法別製作サイズ

STEP 1

幅・高さの製作範囲を確認

組み合わせる2つの生地の製作範囲(幅・高さ)のうち、寸法が小さい方が製作可能寸法となります。

※「幅:高さ比率」は数値が小さい方が適用されます(コード操作のみ)。
(例)「1:8以下」と「1:10以下」の場合、「1:8以下」が適用されます。

操作方法	☆数合計	最大面積
コード操作	2個	4㎡
	3個	3㎡
	4~7個	2㎡
	8個	1.5㎡
チェーン操作 ワンチェーン操作	2個	6.75㎡
	3~4個	6㎡
	5~6個	5㎡
	7~8個	4㎡

STEP 2

最大面積を確認

組み合わせる2つの生地の「生地重量ランク」を確認します。
2つの生地の☆の数を合計し、右表にて最大面積を確認します。

※STEP 1で確認した製作範囲[幅×高さ(面積)]が右表の面積よりも小さい場合は数値が小さい方が最大面積となります。

カテゴリー	生地No. (TP-)	生地名	コード操作				チェーン操作			ワンチェーン操作		
			最大 製品幅	最大 製品高さ	幅:高さ 比率	生地重量 ランク	最大 製品幅	最大 製品高さ	生地重量 ランク	最大 製品幅	最大 製品高さ	生地重量 ランク
ブレーン	701~712	ミズキ	2000	2500	1:10以下	☆	2900	2500	☆	2900	3000	☆
	721~735	ディアリオ	2000	2500	1:8以下	☆☆☆☆	2000	2500	☆☆☆☆	2000	2500	☆☆☆☆
遮光	741~745	マローネ	2000	2500	1:8以下	☆☆☆	2900	2500	☆☆☆☆	2900	2500	☆☆☆☆
レース	751~754	ニンファ	2000	2500	1:10以下	☆	2900	2500	☆	2900	3000	☆

ペアタイプ 操作方法

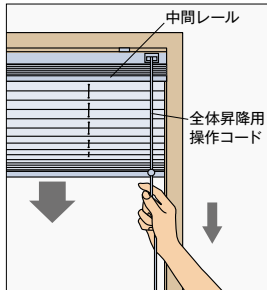
コード操作

製品全体の昇降は全体昇降用操作コードで行い、上下生地の変更は切替え用操作コードで行います。

製品全体の昇降

製品全体を上げるときは、上部生地をすべてたたみ上げた状態で行ってください。すべてたたみ上がっていない状態で操作すると故障の原因となります。

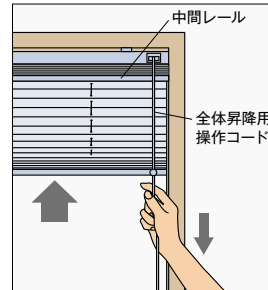
製品幅250mm以上のとき



降ろすとき▼

※生地が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は全体昇降用操作コードから手を放さないでください。

全体昇降用操作コードを少し引き、手を緩めると生地が降ります。
途中で止める場合は、全体昇降用操作コードを少し引きます。

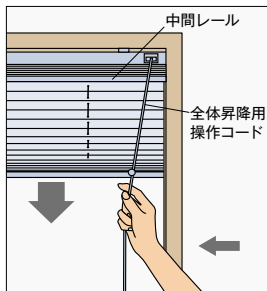


上げるとき▲

全体昇降用操作コードを下に引き、手を放すとその位置で生地が止まります。

生地を途中から上げる場合は、止めたい位置で全体昇降用操作コードを少し引きます。

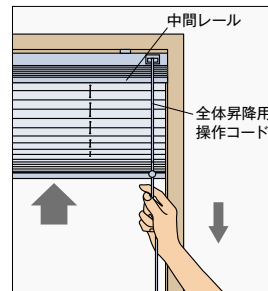
製品幅245mm以下のとき



降ろすとき▼

※生地が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は全体昇降用操作コードから手を放さないでください。

全体昇降用操作コードを内側に傾け、そのままの状態です手を緩めると生地が降ります。
途中で止める場合は、全体昇降用操作コードを外側に傾けます。



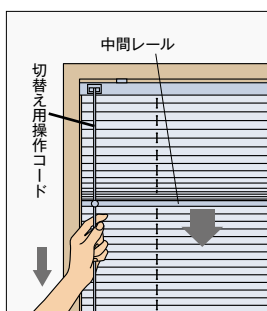
上げるとき▲

全体昇降用操作コードを下に引き、外側に傾けるとその位置で生地が止まります。

上下生地の切替え (中間レールの昇降)

切替え用操作コードで中間レールを上下させることで、上下生地の分量を調節できます。

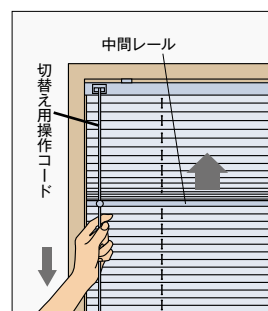
製品幅250mm以上のとき



上部生地の分量を増やすとき

※生地が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は切替え用操作コードから手を放さないでください。

切替え用操作コードを少し引き、手を緩めると中間レールが降ります。
途中で止める場合は、切替え用操作コードを少し引きます。

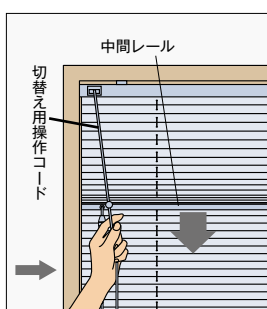


下部生地の分量を増やすとき

切替え用操作コードを下に引くと中間レールが上がり、手を放すとその位置で止まります。

中間レールを途中から上げる場合は、止めたい位置で切替え用操作コードを少し引きます。

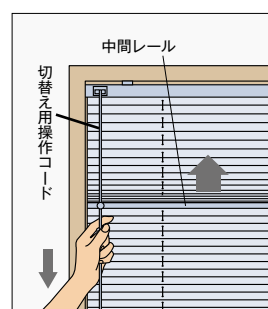
製品幅245mm以下のとき



上部生地の分量を増やすとき

※生地が勢いよく降りるのを防ぐため、操作中は切替え用操作コードから手を放さないでください。

切替え用操作コードを内側に傾け、そのままの状態です手を緩めると中間レールが降ります。
途中で止める場合は、切替え用操作コードを外側に傾けます。



下部生地の分量を増やすとき

切替え用操作コードを下に引くと中間レールが上がり、外側に傾けるとその位置で止まります。

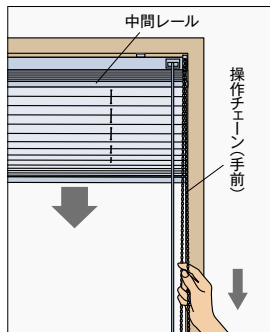
ペアタイプ 操作方法

チェーン操作

製品全体の昇降は操作チェーンで行い、上下生地の変更は切替え用操作コードで行います。

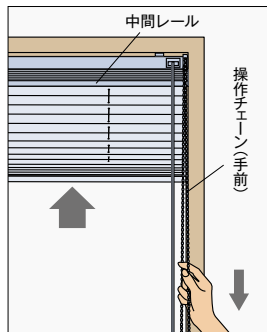
製品全体の昇降

製品全体を上げるときは、上部生地をすべてたたみ上げた状態で行ってください。すべてたたみ上がっていない状態で操作すると故障の原因となります。



降ろすとき▼

室内側(手前)の操作チェーンを少し下に引き、手を緩めると生地がゆっくり自動的に降ります。
途中で止める場合は、室内側(手前)の操作チェーンを少し引きます。

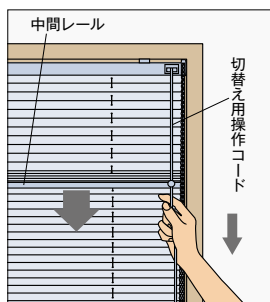


上げるとき▲

室内側(手前)の操作チェーンを下に引き、手を放すとその位置で生地が止まります。

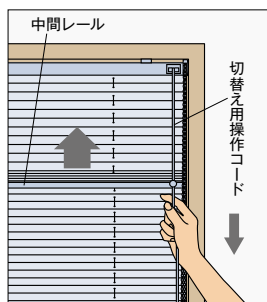
上下生地の変更(中間レールの昇降)

切替え用操作コードで中間レールを上下させることで、上下生地の分量を調節できます。



上部生地の分量を増やすとき

※生地が勢よく降りるのを防ぐため、操作中は切替え用操作コードから手を放さないでください。
切替え用コードを少し引き、手を緩めると中間レールが降ります。
途中で止める場合は、切替え用操作コードを少し引きます。



下部生地の分量を増やすとき

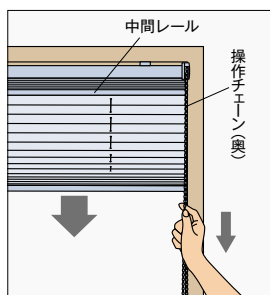
切替え用操作コードを下に引くと中間レールが上がり、手を放すとその位置で止まります。
中間レールを途中から上げる場合は、止めたい位置で切替え用操作コードを少し引きます。

ワンチェーン操作

製品全体の昇降・上下生地の変更を1本の操作チェーンで行います。

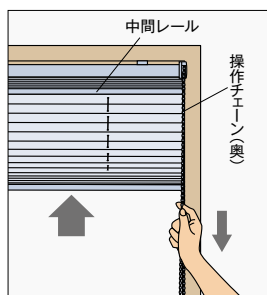
製品全体の昇降

製品全体を上げるときは、上部生地をすべてたたみ上げた状態で行ってください。すべてたたみ上がっていない状態で操作すると故障の原因となります。



降ろすとき▼

室外側(奥)の操作チェーンを少し下に引き、手を緩めると生地がゆっくり自動的に降ります。
途中で止める場合は、室外側(奥)の操作チェーンを少し引きます。

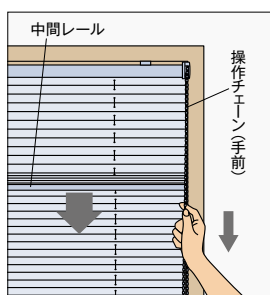


上げるとき▲

室外側(奥)の操作チェーンを下に引き、手を放すとその位置で生地が止まります。

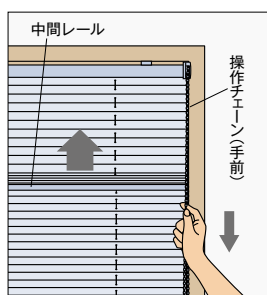
上下生地の変更(中間レールの昇降)

室内側(手前)の操作チェーンで中間レールを上下させることで、上下生地の分量を調節できます。



上部生地の分量を増やすとき

室内側(手前)の操作チェーンを少し下に引き、手を緩めると中間レールがゆっくり自動的に降ります。
途中で止める場合は、室内側(手前)の操作チェーンを少し引きます。



下部生地の分量を増やすとき

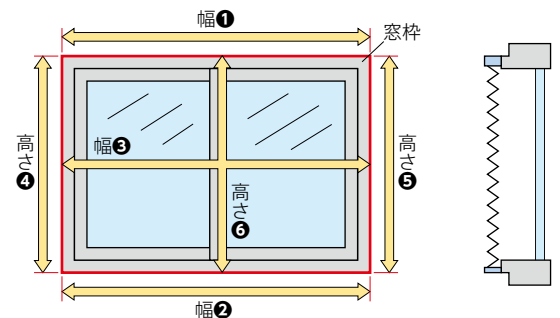
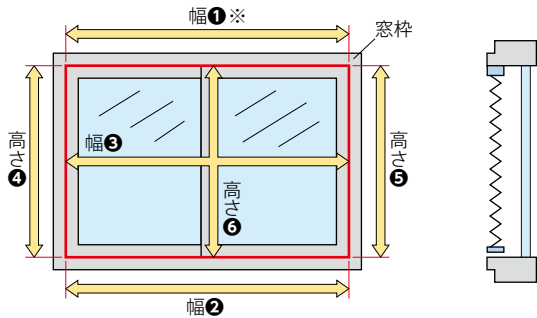
室内側(手前)の操作チェーンを下に引くと中間レールが上がり、手を放すとその位置で止まります。

サイズの測り方

窓枠内に取付ける場合（天井付け）

※幅①：製品本体の取付け面

窓枠を覆う場合（正面付け）



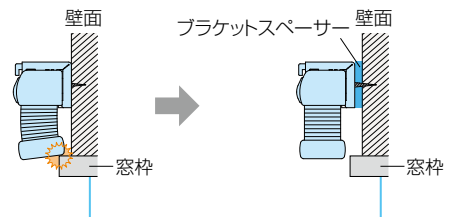
- ・幅は窓枠の上部（幅①）、下部（幅②）、中央部（幅③）の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上※1引いてください。
- ・高さは窓枠の左部（高さ④）、右部（高さ⑤）、中央部（高さ⑥）の3カ所の内側を測定し、最も小さい寸法から10mm以上引いてください。

- ・幅・高さとも窓枠（幅①～③、高さ④～⑥）の外側を測定し、最も大きい寸法以上を製品サイズとしてご指定ください。※2
- ・窓枠上部の壁面にブラケットを取付ける場合、窓枠の厚みによっては製品と額縁がぶつかることがあります。その際はオプションの「ブラケットスペーサー」をご使用ください。

※1 窓枠内に取付ける（天井付け）場合、製品の製作寸法幅が5mm単位であっても、窓枠からの引き寸法は5mmではありません。

生地やコード類が窓枠に干渉しないよう、幅は窓枠の内側寸法から10mm以上引いてください。

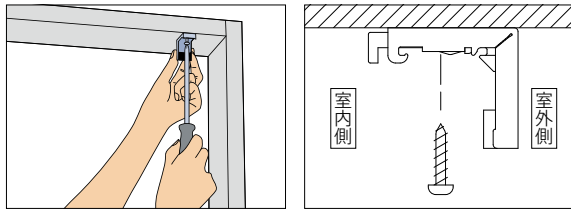
※2 製品が床までくる場合は、床に当たらないよう、高さは床面までの寸法から10mm以上引いてください。



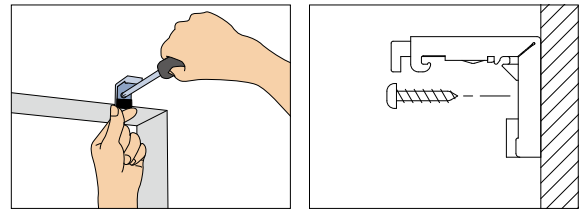
取付け方法

1. 取付けブラケットの取付け

天井付け



正面付け

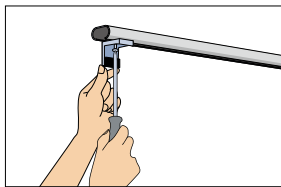


カーテンレールへの取付け

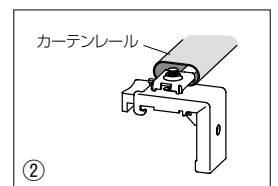
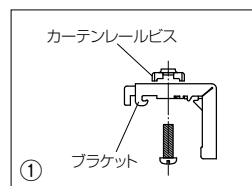
※カーテンレールに取付ける場合は、ご注文の際に「カーテンレールビス（オプション）」をご指定ください。

製品本体と同時にご注文いただく場合は、カーテンレールビスをサービスいたします。

※ワンチェーン操作には使用できません。

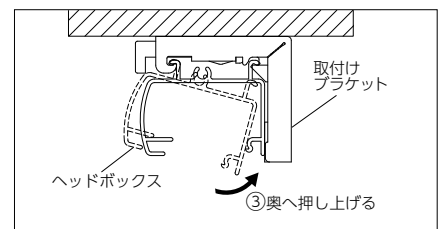
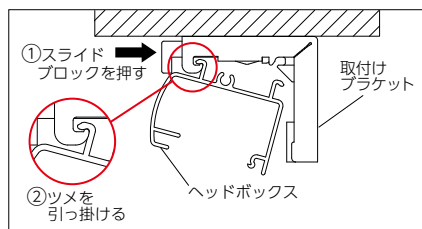
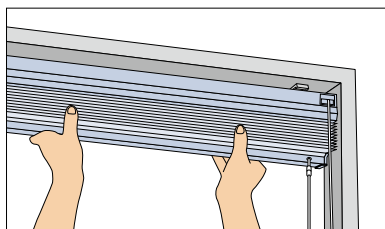


- ① ブラケットにカーテンレールビスをセットします。
- ② カーテンレールの端部から差し入れて、位置を決めたらしっかり締めて、固定します。



2. 製品の取付け

- ① 取付けブラケットのスライドロックを指で押し込んでください。
- ② 生地をたたみ込んだ状態で製品を両手で持ち、取付けブラケットの手前のツメにヘッドボックスを引っ掛けてください。ヘッドボックスをブラケットのツメに引っ掛けた状態で、左右のバランスを見て位置を決めてください。
- ③ ヘッドボックス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。すべ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。



発注方法

1 製品名・製品タイプをご指定ください。

- タピオ プリーツスクリーン 標準タイプ
 タピオ プリーツスクリーン ペアタイプ

2 操作方法をご指定ください。

標準タイプ コード操作 チェーン操作

ペアタイプ コード操作 チェーン操作 (振分け操作) チェーン操作 (単一操作) ワンチェーン操作

3 生地カラー No. をご指定ください。ペアタイプの場合は、上部生地・下部生地をご指定ください。

標準タイプ 生地 No. TP- _____ (生地名: _____ 色名: _____)

ペアタイプ 上部生地: 生地 No. TP- _____ (生地名: _____ 色名: _____)
 下部生地: 生地 No. TP- _____ (生地名: _____ 色名: _____)

4 製品サイズを幅は 5mm 単位、高さは 10mm 単位でご指定ください。

製品幅 _____ mm × 製品高さ _____ mm

5 部品色をご指定ください。※ご指定がない場合は、オフホワイトになります。

- オフホワイト ダークブラウン ホワイト (木目調) ナチュラルブラウン (木目調) セピア (木目調)

6 取付け方法をご指定ください。

- 天井付け 正面付け

7 操作位置をご指定ください。

- 右操作 左操作

8 操作コード・操作チェーンを長くしたい場合 (高窓などの場合) には、長さをご指定ください。

標準タイプ

- 指定なし (標準長さ) 指定あり _____ mm (10mm 単位)

ペアタイプ

- 指定なし (標準長さ) 指定あり 全体昇降用コード・チェーン: _____ mm (10mm 単位)
 切替え用コード: _____ mm (10mm 単位)

9 台数をご指定ください。

_____ 台

10 オプションをご指定ください。

オプション

■ カーテンレールビス

カーテンレールにプリーツスクリーンを取付ける場合にご使用ください。

- ※本体同時注文の場合は加算価格なし。
 単体でのご注文の場合は別途料金となります。
 ※ワンチェーン操作には使用できません。

■ ブラケットスペーサー

窓枠の厚みによって 12・20・12L の 3種類があり、重ねて使用することもできます。

※ワンチェーン操作には 12L をご使用ください。

