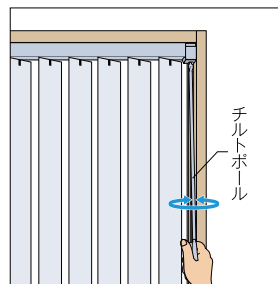


コード操作

操作方法

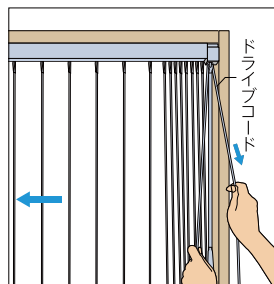
「スラットの角度調整」はチルトポールで、「製品の開閉」はドライブコードで行います。

スラットの角度調整



チルトポールを回転させて
スラットの角度を調整します。

製品の開閉

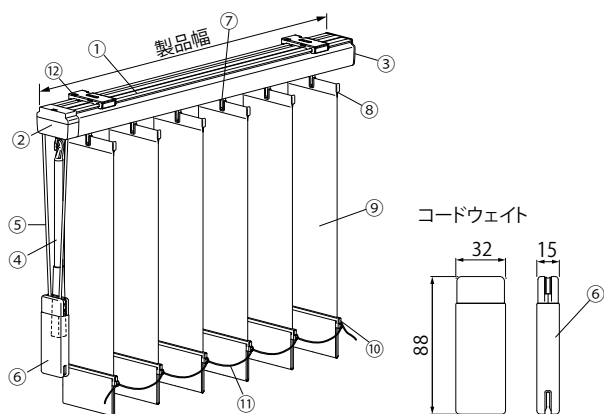


ドライブコードをゆっくりと下に引き、開閉を行います。

※ドライブコードを早く引くとスラットが勢いよく移動し、スラットがバラつき、たたみ込みがきれいにできなくなりますのでゆっくりと操作をしてください。

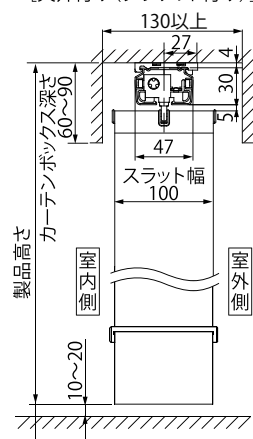
コード操作

構造と部品

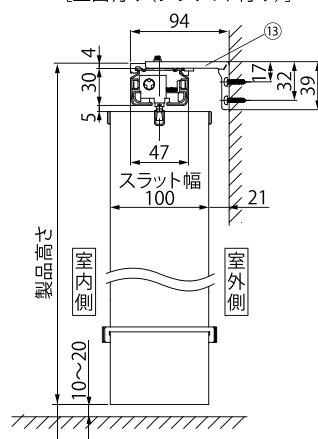


側面図 (単位: mm)

「天井付け(ブラケット付け)」

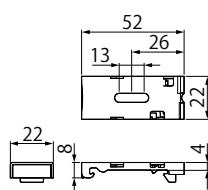


「正面付け（ブラケット付け）」

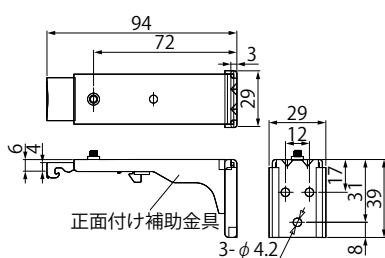


取付けブラケット (単位: mm)

天井付け用



正面付け用



部品仕様

部品名	材 質
①ハンガーレール	アルミ押出し形材
②操作部	樹脂成形品
③エンド部	樹脂成形品
④チルトポール	アルミ押出し形材・樹脂成形品
⑤ドライブコード	化学繊維
⑥コードウエイト	樹脂成形品 他
⑦ランナー	樹脂成形品
⑧スラットハンガー	樹脂成形品
⑨スラット	ポリエステル
⑩バランスウエイト	樹脂成形品・鋼板プレス成形品
⑪ボトムコード	樹脂成形品・化学繊維
⑫取付けブラケット	ステンレス・樹脂成形品
⑬正面付け補助金具	ステンレス・鋼板プレス成形品

製作可能寸法

※幅(W)・高さ(H)ともに1 cm単位で製作

製品幅 (W)	30 (50※) ～ 400cm
製品高さ (H)	40 ～ 400cm

※両開きの場合、幅 50cm からの製作となります。

部品色



オフホワイト

ダークブラウン

付属个数 (単位: cm)

製品幅	ブラケット個数
30～100	2個
101～200	3個
201～300	4個
301～400	5個

コード操作

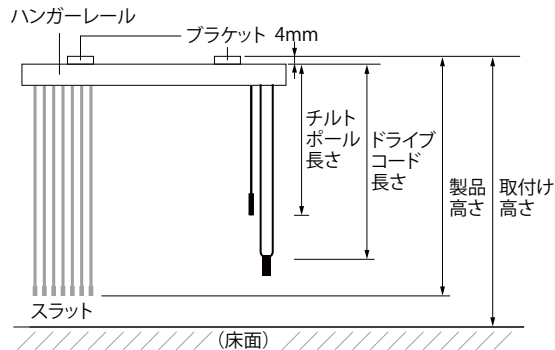
チルトポール・ドライブコードの長さ

(単位:cm)

製品高さ	チルトポールの長さ	ドライブコードの長さ
40～ 60	30	30
61～ 80	30	50
81～140	30	60
141～160	30	80
161～180	40	100
181～200	60	120
201～220	80	140
221～240	100	160
241～260	120	180
261～280	140	200
281～300	160	220
301～320	180	240
321～340	200	260
341～360	220	280
361～380	240	300
381～400	260	320

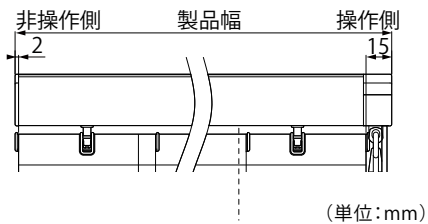
※チルトポールの長さは、上記寸法の中から指定することもできます。

※ドライブコードの長さは、10mm単位で指定することもできます。



コード操作

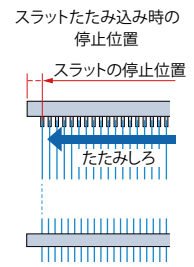
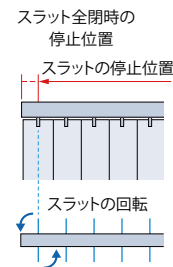
製品幅とスラット端部寸法・収まり



(単位:mm)

製品(スラット)をたたみ込んだ時のスラットの停止位置について
製品の構造上、スラットをたたみ込んだ時、スラットは製品端部までたたみ込まれません。

※製品の構造上、全閉時やたたみ込んだ時のスラットは、右記位置で停止します。ただし、スラットの停止位置は、スラット幅、操作方法、納まりなどによって異なります。



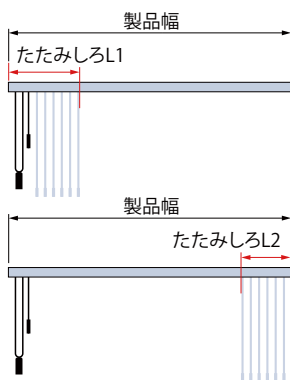
コード操作

たたみしろ寸法

製品幅などにより、たたみしろ寸法が異なります。

また、下記のたたみしろ寸法は計算値のため、実際の寸法と誤差が生じる場合があります。目安としてご使用ください。

片開き



L1: 操作側のたたみしろ
L2: 非操作側のたたみしろ

たたみしろ寸法目安

(単位:mm)

スラット幅 \ 製品幅	300	600	900	1200	1500	1800	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3900	4000
操作側とたたみ込み側が同一の場合(L1)	125	150	180	205	230	260	285	310	340	365	390	420	445	455
操作側とたたみ込み側が異なる場合(L2)	100	130	155	180	210	235	260	290	315	340	370	395	420	430

両開き(両納まり)



L1: 操作側のたたみしろ
L2: 非操作側のたたみしろ

たたみしろ寸法目安

(単位:mm)

スラット幅 \ 製品幅	500	600	900	1200	1500	1800	2100	2400	2700	3000	3300	3600	3900	4000
操作側(L1)	120	125	140	155	165	180	195	205	220	235	245	260	275	275
非操作側(L2)	100	105	115	130	145	155	170	185	195	210	225	235	250	255

納まり

コード操作

		操作位置：左	操作位置：右
片開き	右納まり		
	左納まり		
両開き	両納まり		

ボタン操作

片ボタン スラットは、ボタンと反対側にたたみ込まれます。

		操作位置：左	操作位置：右
片開き	[右納まり]		

両ボタン 左右どちらへもスラットをたたみ込めます。よく使う側を操作位置として指定してください。

		操作位置：左	操作位置：右
片開き			

2連取付仕様

片開きの製品を2台並べて両開きのように取付ける場合におすすめです。

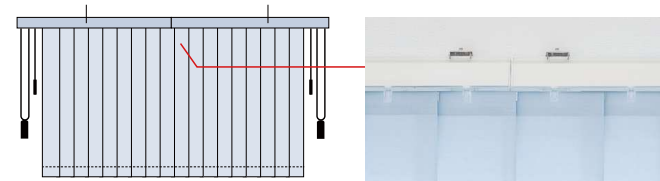
製品接続部のスラットを重ねて、光漏れを防ぎます。

総ワイド8000mmまで製作可能。

左右の製品は別々に操作できるので、使用シーンに合わせたフレキシブルな使い方ができます。

※コード操作（片開き）のみの製作。

操作位置：左 操作位置：右
片開き・左納まり 片開き・右納まり



製品接続部分のスラットが重なり、光漏れを防ぎます。
(重なり寸法：約10mm)