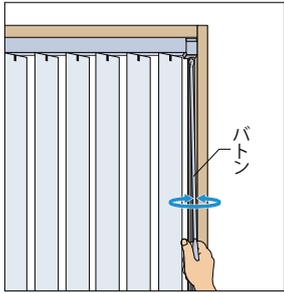


## ■ 操作方法

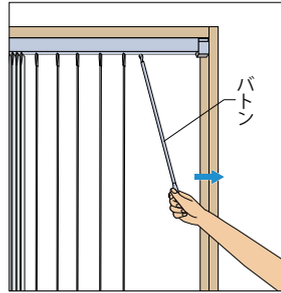
「スラットの角度調整」、「製品の開閉」ともにバトンで行います。

### スラットの角度調整



バトンを回転させてスラットの角度を調整します。

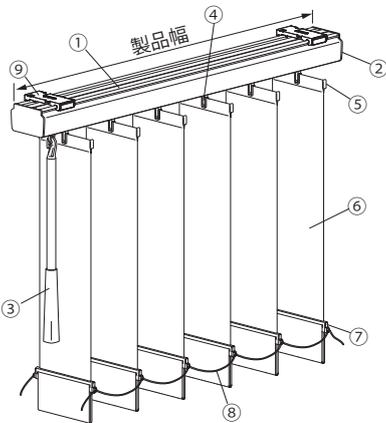
### 製品の開閉



バトンを開方向(または閉方向)へ引くことで開閉を行います。

※バトン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。

## ■ 構造と部品



(図は片バトンの場合)

## ■ 部品仕様

部品名	材質
①ハンガーレール	アルミ押し形材
②エンド部	樹脂成形品
③バトン	アルミ押し形材・樹脂成形品
④ランナー	樹脂成形品
⑤スラットハンガー	樹脂成形品
⑥スラット	ポリエステル
⑦バランスウエイト	樹脂成形品・鋼板プレス成形品
⑧ボトムコード	樹脂成形品・化学繊維
⑨取付けブラケット	ステンレス・樹脂成形品
⑩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1cm単位で製作

製品幅 (W)	30 ~ 400cm
製品高さ (H)	40 ~ 300cm

## ■ 部品色

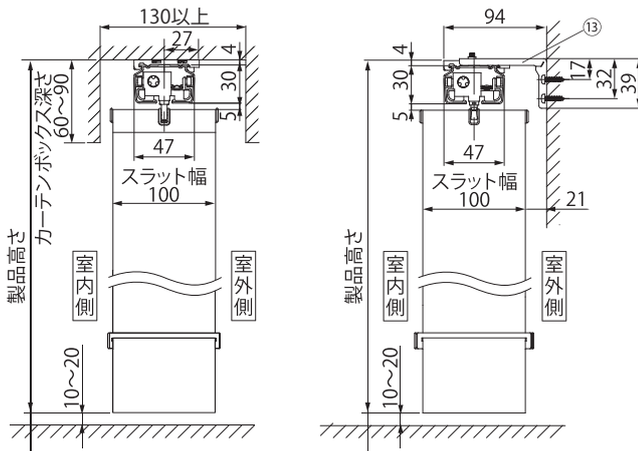


オフホワイト



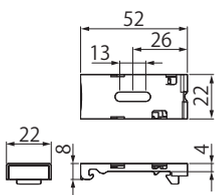
ダークブラウン

### 側面図 (単位: mm)

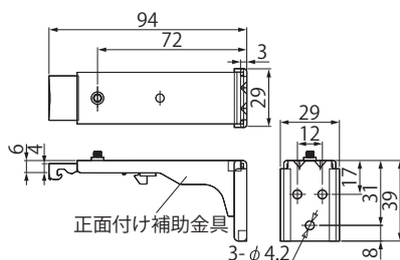


### 取付けブラケット (単位: mm)

#### 天井付け用



#### 正面付け用



### 付属個数 (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