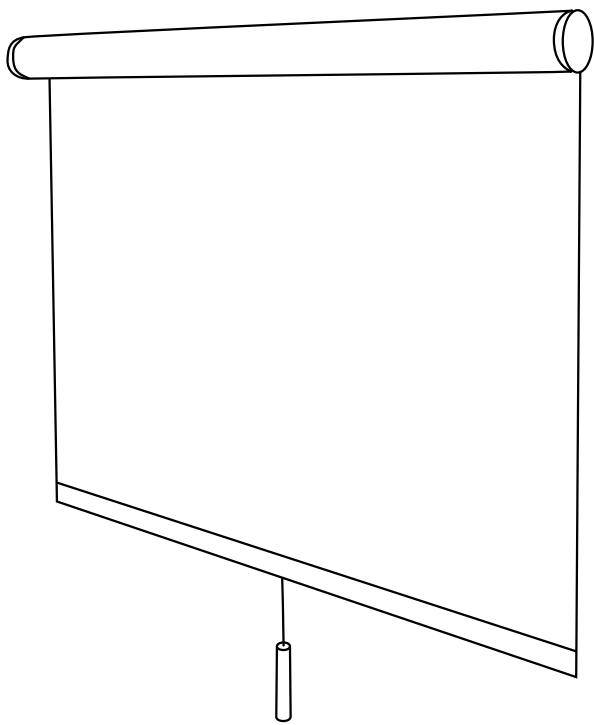
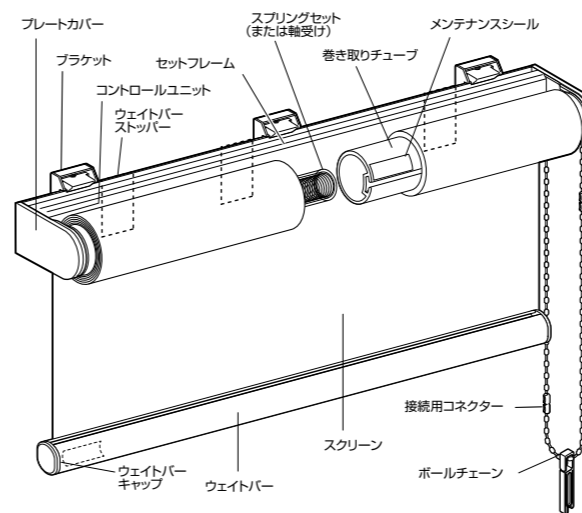


SYSTEMS

ROLLER BLINDS



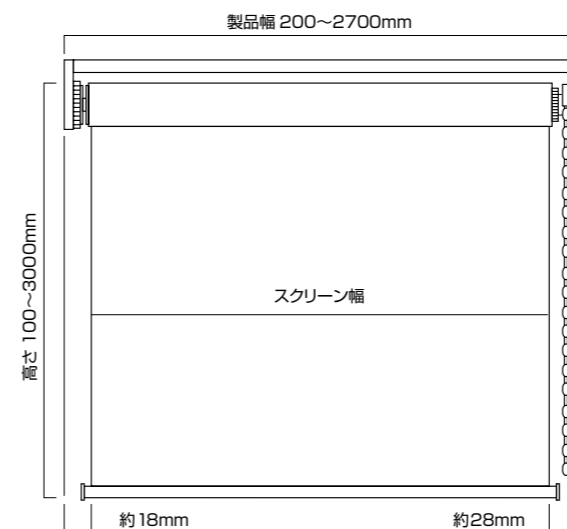
チェーン式
構造



チェーン式

スクリーンの片端についているチェーンでスクリーンを昇降させます。1つの窓で複数のロールスクリーンをご使用される場合以外は、操作の際の生地への負担が少ないチェーン式をお勧めいたします。

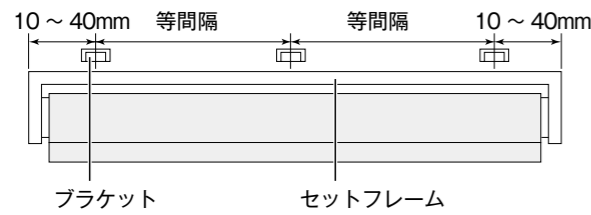
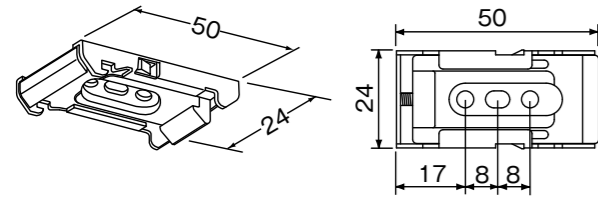
*クリエーションパウマンのロールスクリーン用ファブリックは生地の風合いを生かすため、硬い糊付けはしておりません。そのためフレア(波打ち)や皺が出る場合がございますので予めご了承ください。



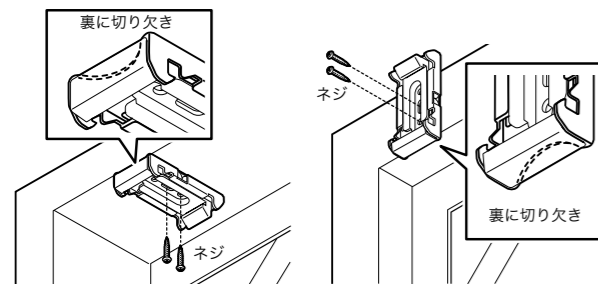
構造	補助金具 (ブラケット) による取り付け。 ロールバー (製品幅 2000mm まで: 直径 36mm 製品幅 2005mm 以上: 直径 50mm)
部品色	オフホワイト ライトグレー ベージュ アンバー ブラック 特にご指定のない場合はオフホワイト
チェーン	楕円ボールチェーン (樹脂製) 部品色の色と同色 又はメタルボールチェーン (対応製品幅 W<2000 それ以上は対応不可 となります) 取付サイド選択可 ご注文時にご指定ください。
取付方法	天井付け / 正面付け ご注文時にご指定ください。
製作可能サイズ	幅 200 ~ 2700mm 高さ 100 ~ 3000mm 幅 : 高さ = 1 : 8
製作単位	幅 5mm 高さ 10mm 単位です。 標準は後方巻き上げ 手前への巻き上げも設置可。 チェーンを左側に製作も可能。 ご注文時にご指定ください。
スクリーン幅	(製品幅) - 約46mm 操作側 約28mm
スクリーンの昇降	上げるとき: 手前のボールチェーンを引いて ください。 降ろすとき: 奥のボールチェーンを引いて ください。

チェーン式
取付方法

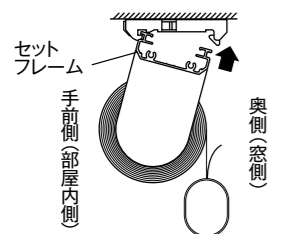
ブラケット



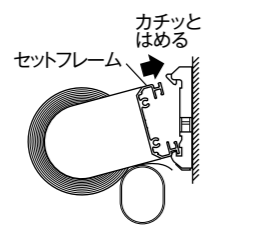
<天井付け> <正面付け>



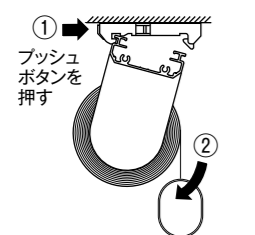
<天井付け>
スクリーンは少し降ろして
取付けます



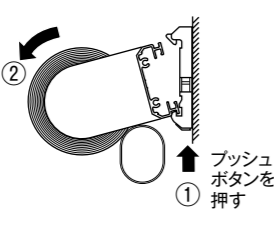
<正面付け>
スクリーンは巻き上げたまま
取付けます



<天井付け>



<正面付け>



ブラケットの取付

ブラケットは配送時に付いてきます。
ブラケットの取付位置は両端から
約10~40mm。
ブラケット3つ以上の場合は等間隔に取り付
けてください。

ブラケット必要数

製品幅 (mm)	~1,500	1,510~ 2,000	2,010~
部品名	2個	3個	4個
ブラケット			

ブラケットを左図の位置に2本のネジでしっ
かりと固定してください。
(※ブラケット1個に対し、取付ネジは2本です。)

本体の取付

(天井付け)
セットフレームの手前側をブラケットに差し込
みさらに奥側をはめこみます。

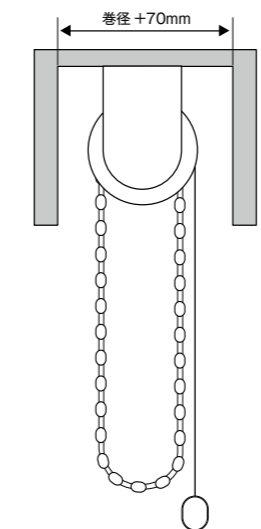
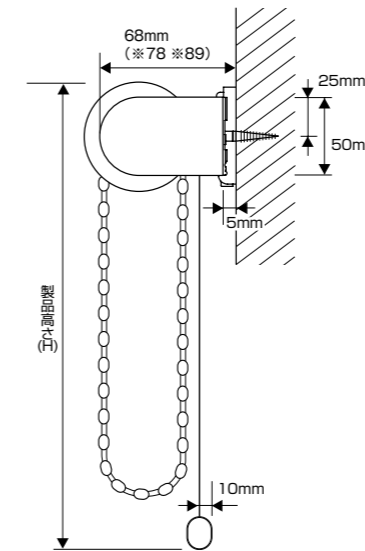
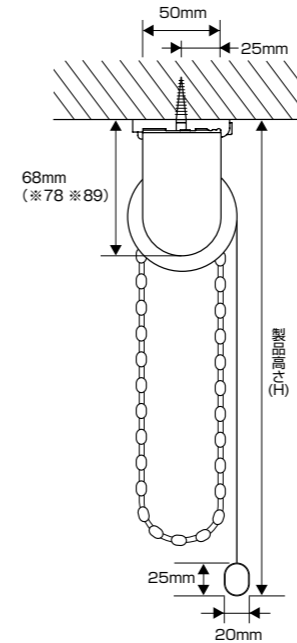
(正面付け)
セットフレームの下側をブラケットに差し込
みさらに上側をはめこみます。

本体の取外し

(天井付け)
はずす時は手前のプッシュボタンを押してく
ださい。

(正面付け)
はずす時は下のプッシュボタンを押してください。

チェーン式
取付方法



天井付け

ブラケットを天井に取り付ける。

スクリーンの厚さや高さによって※印の寸法に
なります。

正面付け

ブラケットを壁に取り付ける。

スクリーンの厚さや高さによって※印の寸法に
なります。

カーテンボックス
への取付

カーテンボックス奥行き寸法は、巻径+70mm
以上が必要です。

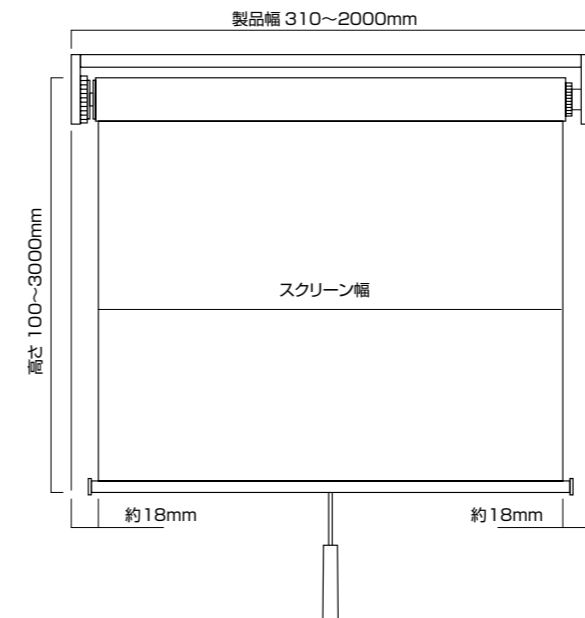
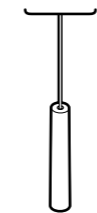
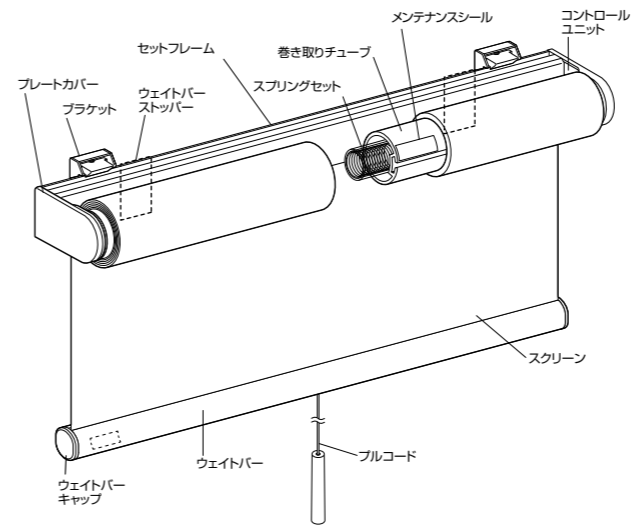
【巻径計算式】

W ≤ 2,000
巻径(mm) = 生地厚 + $\sqrt{(36.2 \cdot \text{生地厚})^2 + \frac{(4 \times \text{生地厚} \times \text{製品高さ})}{3.14}}$

W > 2,000
巻径(mm) = 生地厚 + $\sqrt{(50.0 \cdot \text{生地厚})^2 + \frac{(4 \times \text{生地厚} \times \text{製品高さ})}{3.14}}$

生地厚 (mm)	商品名		
0.15	LEVEL R	SINFONIA CS R	TRAVERS M R
	TRAVERS S R		
0.2	FORMS R	LIANA R	MASTER MEDIUM R
	MASTER R	PROTECT R	
	SHADOW MEDIUM R	SHADOW R	SINFONIAACOUSTIC R
0.25	SPIDER COLOR R	SPIDER FR R	
	BACCA R	PINELLA R	PRIMACOUSTIC R
0.3	SCREENTEC R	SCRENO R	TOCCA R
	VINTEA R		
0.35	BASIC UN R	SONOR R	
0.4	DENSO R	UMBRIA 150 R	UMBRIA 300 R
0.5	SCRELAN R		
0.6	SILENT R		

スプリング式
構造



スプリング式

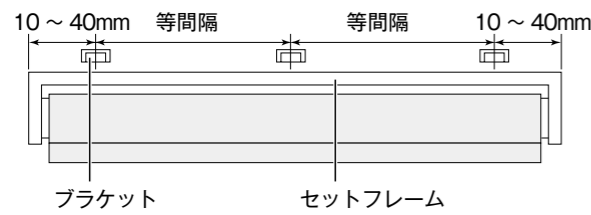
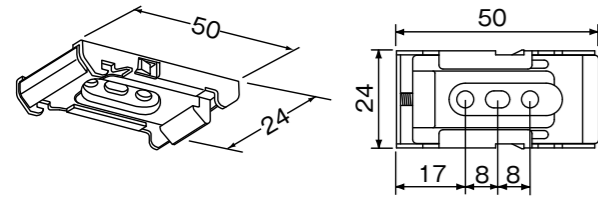
スクリーンの下部についているプルコードでスクリーンを昇降させます。
1つの窓で複数のロールスクリーンをご使用される場合は、間にチェーンが入らないスプリング式をお勧めいたします。

*クリエーションパウマンのロールスクリーン用ファブリックは生地風の合いを生かすため、硬い糊付けはしておりません。そのためフレア(波打ち)や皺が出る場合がございますので予めご了承ください。

構造	補助金具(ブラケット)による取り付け。 ロールバー(直径36mm)
部品色	オフホワイト ライトグレー ベージュ アンバー ブラック 特にご指定のない場合はオフホワイト
取付方法	天井付け/正面付け ご注文時にご指定ください。
引き手部材	シリンダープルコード
製作可能サイズ	幅 310 ~ 2000mm 高さ 100 ~ 3000mm 幅:高さ = 1:3
製作単位	幅 5mm 高さ 10mm 標準は後方巻き上げ 手前への巻き上げも設置可。
スクリーン幅	(製品幅) - 約36mm 左右対称

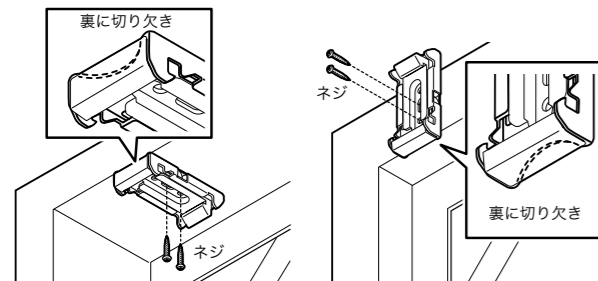
スプリング式
取付方法

ブラケット



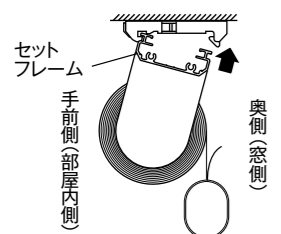
<天井付け>

<正面付け>

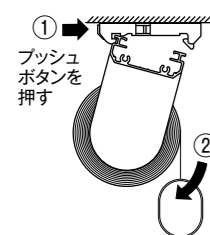


<天井付け>

スクリーンは少し降ろして取付けます

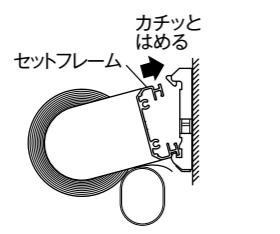


<天井付け>

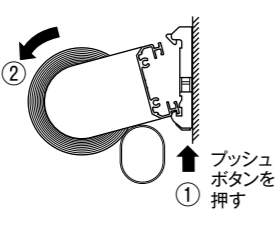


<正面付け>

スクリーンは巻き上げたまま取付けます



<正面付け>



ブラケットの取付

本体の取付

本体の取外し

メタルブラケットは配送時に付いてきます。ブラケットの取付位置は両端から約10~40mm。ブラケット3つ以上の場合は等間隔に取り付けてください。

ブラケット必要数

製品幅 (mm)	~ 1,500	1,510 ~ 2,000
部品名	2個	3個
ブラケット		

ブラケットを左図の位置に2本のネジでしっかりと固定してください。(※ブラケット1個に対し、取付ネジは2本です。)

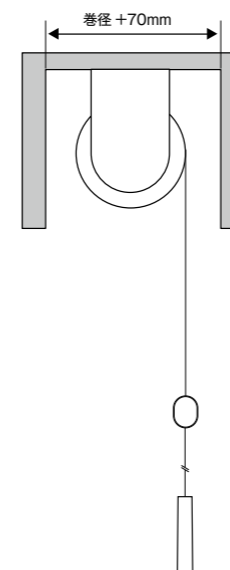
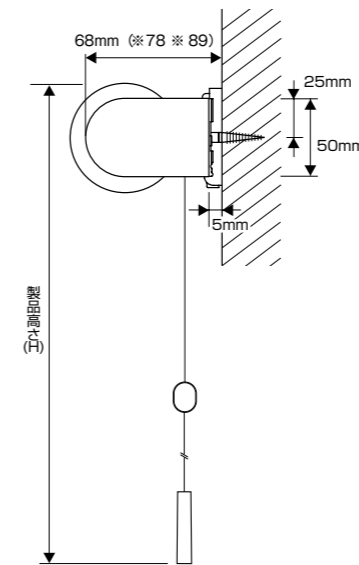
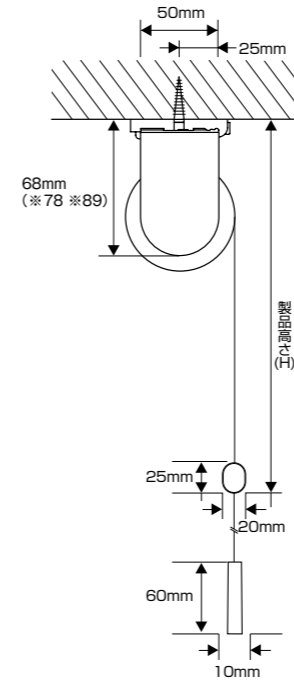
<天井付け>
セットフレームの手前側をブラケットに差し込みさらに奥側をはめこみます。

<正面付け>
セットフレームの下側をブラケットに差し込みさらに上側をはめこみます。

<天井付け>
はずす時は手前のプッシュボタンを押してください。

<正面付け>
はずす時は下のプッシュボタンを押してください。

スプリング式
取付方法



天井付け

正面付け

カーテンボックスへの取付

ブラケットを天井に取り付ける。

スクリーンの厚さや高さによって※印の寸法になります。

ブラケットを壁に取り付ける。

スクリーンの厚さや高さによって※印の寸法になります。

カーテンボックス奥行き寸法は、巻径 +70mm 以上が必要です。

【巻径計算式】

W ≤ 2,000

$$\text{巻径 (mm)} = \text{生地厚} + \sqrt{(36.2 \cdot \text{生地厚})^2 + \frac{(4 \times \text{生地厚} \times \text{製品高さ})}{3.14}}$$

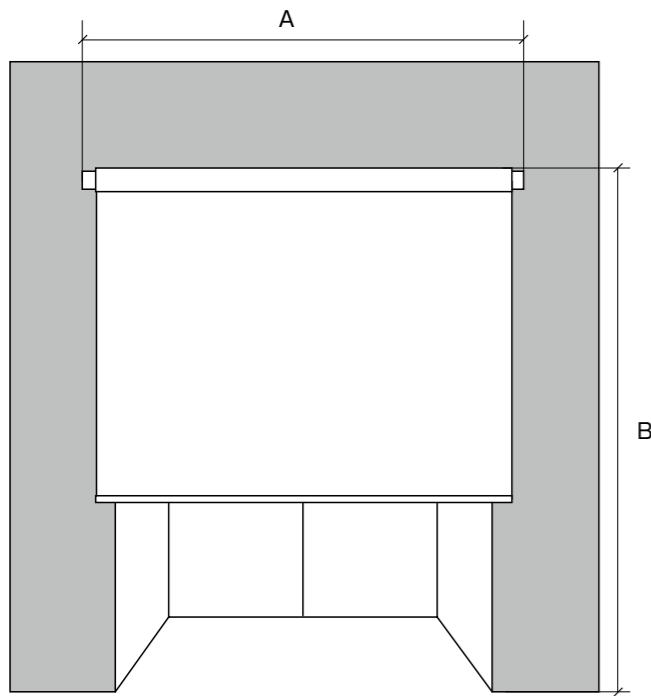
W > 2,000

$$\text{巻径 (mm)} = \text{生地厚} + \sqrt{(50.0 \cdot \text{生地厚})^2 + \frac{(4 \times \text{生地厚} \times \text{製品高さ})}{3.14}}$$

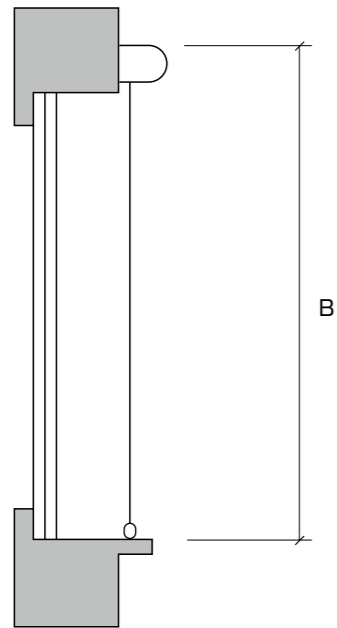
生地厚 (mm)	商品名		
0.15	LEVEL R	SINFONIA CS R	TRAVERS M R
	TRAVERS S R		
0.2	FORMS R	LIANA R	MASTER MEDIUM R
	MASTER R	PROTECT R	
	SHADOW MEDIUM R	SHADOW R	SINFONIAACOUSTIC R
0.25	SPIDER COLOR R	SPIDER FR R	
	BACCA R	PINELLA R	PRIMACOUSTIC R
0.3	SCREENTEC R	SCRENO R	TOCCA R
	VINTEA R		
0.35	BASIC UN R	SONOR R	
0.4	DENSO R	UMBRIA 150 R	UMBRIA 300 R
0.5	SCRELAN R		
0.6	SILENT R		

サイズの測り方

窓枠の外側に取付ける場合

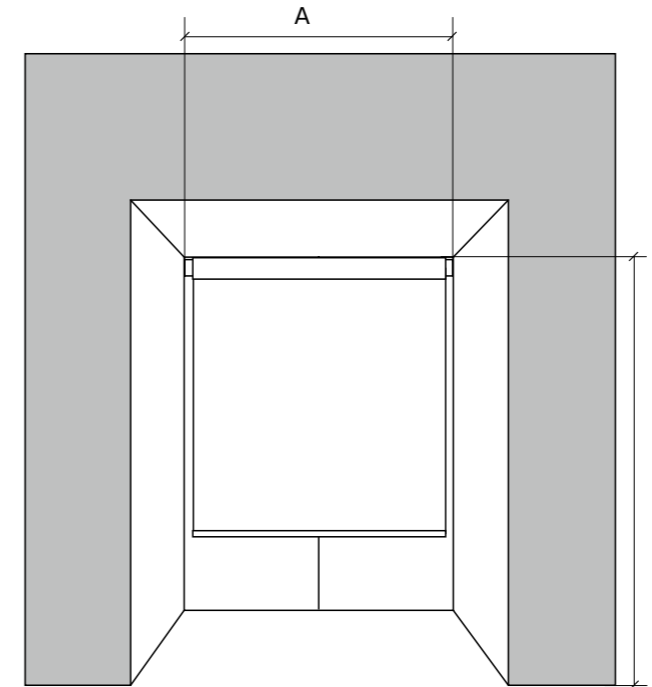


幅 (A)、高さ (B) とも窓枠の外のリ寸法以上
高さ (B) はローラーパイプ上端からウエイトバー下部までの寸法

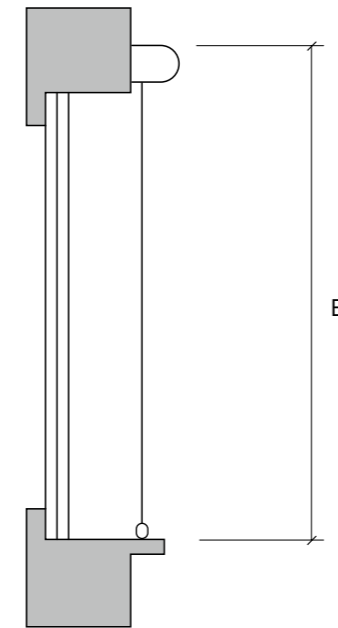


サイズの測り方

窓枠の内側に取付ける場合



幅 (A)、高さ (B) とも窓枠の内のリ寸法から10mm 程度差し引いた寸法
高さ (B) はローラーパイプ上端からウエイトバー下部までの寸法



クリエーションバウマン ジャパン株式会社

東京本社

〒107-0062

東京都港区南青山 6-3-3

TEL 03-5778-9916 FAX 03-5778-9917

大阪営業部

〒541-0053

大阪府大阪市中央区本町 3-2-8

牧村本町ビル 1F

TEL 06-6121-9112 FAX 06-6121-9113

名古屋営業部

〒461-0001

愛知県名古屋市東区泉 1-10-23

バムスガーデン 2F

TEL 052-955-3701 FAX 052-955-3702

福岡 プロボスタ

〒810-0802

福岡県福岡市博多区中洲中島町 4-20

TEL 092-262-5166 FAX 092-262-5172

info@creationbaumann.co.jp

creationbaumann.com