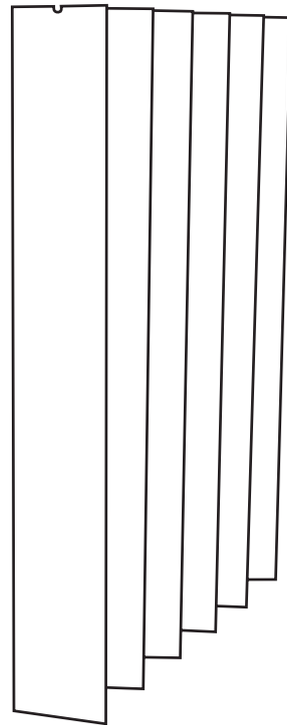


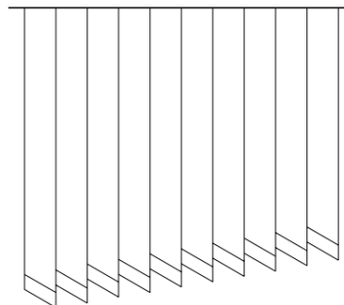
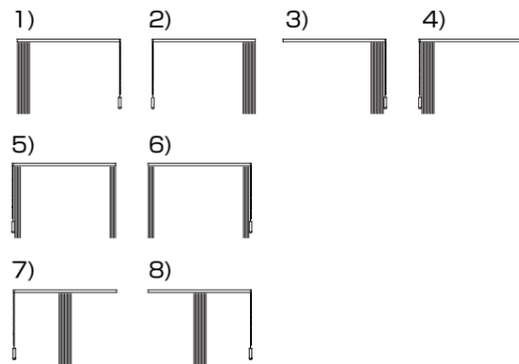
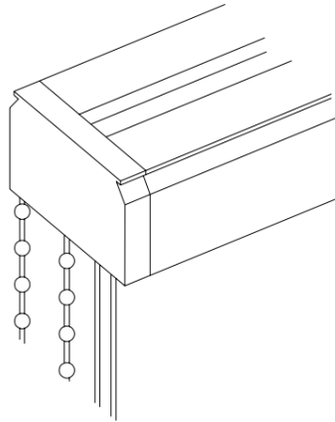
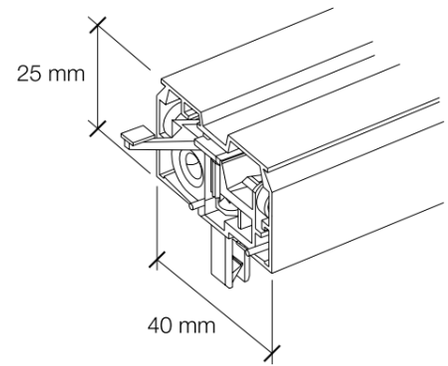
VERTICAL BLINDS METRIC III



<ご案内>

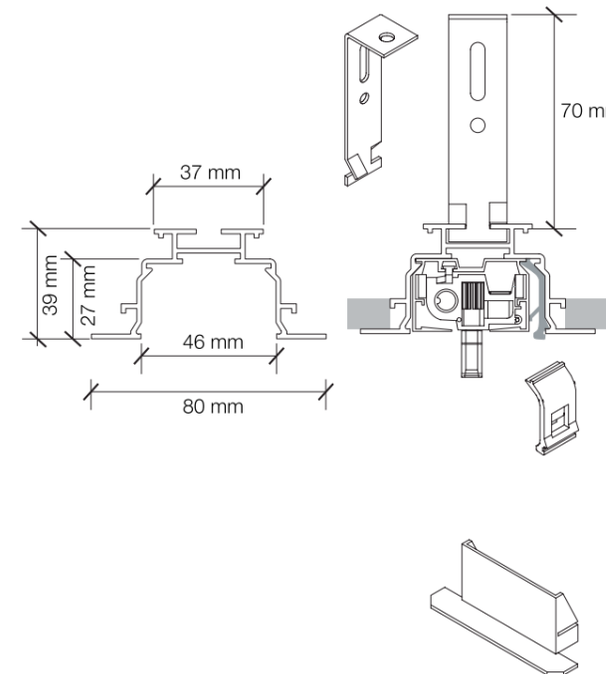
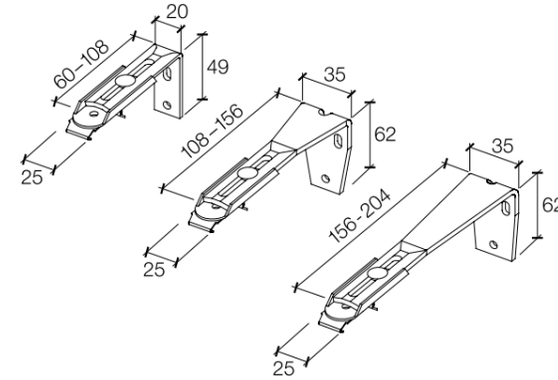
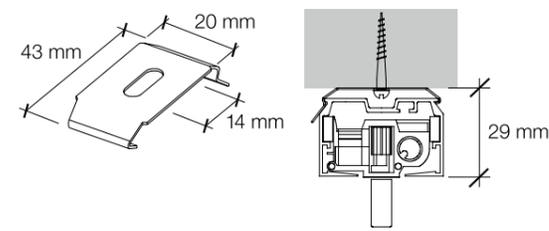
1. サンプルと実際の商品とは、若干色の異なる場合がありますので予めご了承下さい。
2. 掲載表記と同寸の生地製作を日々努めておりますが生地巾・リピートが反によって若干異なる場合がございます。予めご了承下さい。
3. 洗濯方法はファブリックにより異なります。洗濯絵表記に従って洗濯して下さい。
4. 生地在庫については十分な対応を考えておりますが、日々変化しておりますので在庫の確認をお願いします。また、最長2週間まで売り止めを承っております。
5. ご注文は品名・色番・その他必要事項を記入の上、ファックス又は郵送にてご注文下さい。記入事項に不備があると、本来の商品をお届けできなくなる場合がありますのでご注意ください。
6. 製作納期は正式受注後（在庫確認後）約3～6週間とします。但し状況により多少変更する場合がございます。
7. ご注文の際の寸法単位は、幅・高さとも5mm単位とします。
8. カーブタイプ、傾斜タイプ、電動タイプ、アーチタイプの製作も可能です。納期・価格等については営業担当宛ご相談下さい。
9. 運賃は基本的に当社負担としますが、ご注文の金額が20,000円（消費税抜き）以下の場合一律1,000円（消費税抜き）を申し受けます。
10. 納品には万全を期しておりますが、輸送機関・天災等の不可抗力により滞りました場合はご容赦下さい。
11. 別途仕様及びご質問・お問い合わせは営業担当までご相談下さい。
12. 防災ラベルを必要とする場合は事前に必要事項を記入の上申請をして下さい。ラベルは1枚につき80円（消費税抜き）となります。
13. 商品到着後、7日以内に検品をお願いいたします。不良品などがございましたら速やかにご連絡をお願いします。7日以内のお申し出につき、正しい商品と交換いたします。
14. 経済の変動、品質の改善により、やむを得ず価格・仕様を変更させていただく場合がございます。予めご了承下さい。
15. ご注文後のアイテム・色番・サイズ・数量変更等もしくはキャンセルにつきましては代金の100%をキャンセル料として申し受けます。

直線タイプ
構造・仕様



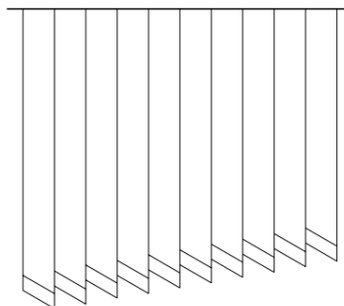
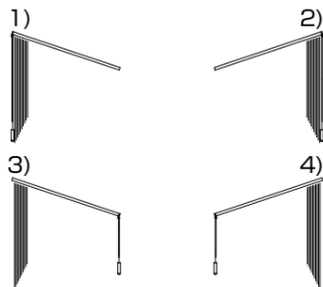
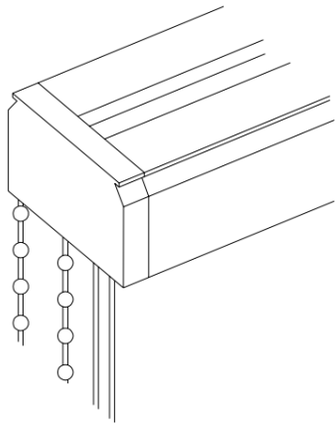
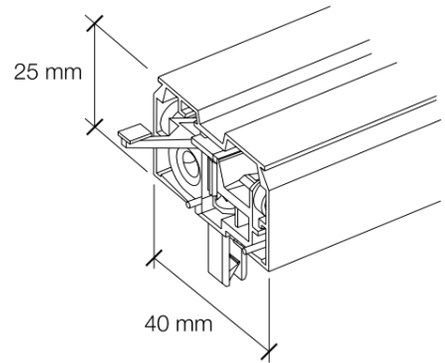
トラック	アルミ型押し
色	標準色 ホワイト 又はアルマイトシルバー カラー 別注で承ります。
操作方法	コード ブラインドの開閉に用います。 チェーン スラットの回転(180°)に用います。
適用スラット巾	約 89mm 及び約 127mm
製作最大寸法	巾 最大 580cm 高さ 最大 400cm (アイテムによって異なります) 製作可能寸法範囲内でもスラット重量が重い アイテムは開閉しづらくなる場合があります。 ご了承下さい。
開閉方法	片開き 1) 右操作・左寄せ 2) 左操作・右寄せ 3) 右操作・右寄せ 4) 左操作・左寄せ 両開き スラットの数は偶数になります。 5) 左操作 6) 右操作 中央寄せ スラットの数は偶数になります。 7) 左操作 8) 右操作
裾仕様	ウェイトを入れ接着した標準仕様 チェーン付きは別注になります。 上記サイズ以外に関しては、営業までお問 合せ下さい。

取付方法



天井付け	専用クリップにより天井に取り付けます。 専用クリップの色はホワイト又はスチール です。
壁付け (正面付け)	別売り専用伸縮ブラケットを用いて取り付け ます。 場所に応じて次のサイズの中からお選び下 さい。 寸法 60 -108mm 108-156mm 156-204mm 色 ホワイト又はスチール
天井吊下げ	プラスターボード等の空洞天井用 専用ボックスと吊下げ用ブラケットを用いて 取り付けます。 色 ホワイト又はアルミニウム 天井吊下げ用専用ボックスのエンドキャップ は白とグレーがあります。

傾斜タイプ
構造・仕様



トラック

色

操作方法

適用スラット巾

製作最大寸法

開閉方法

裾仕様

アルミ型押し

標準色 ホワイト
又はアルマイトシルバー
カラー 別注で承ります。

コード ブラインドの開閉に用います。
チェーン スラットの回転(180°)に用います。

約 89mm 及び約 127mm

巾 最大 580cm
高さ 最大 400cm
(アイテムによって異なります。)
傾斜度 最大 55°

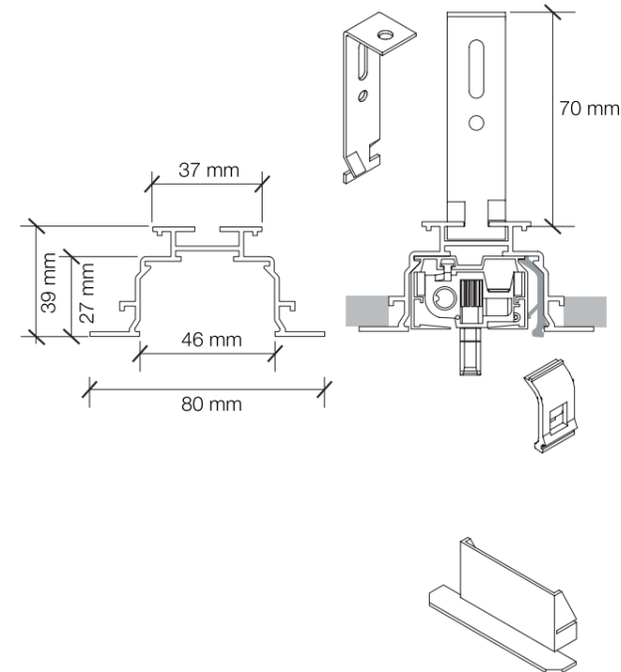
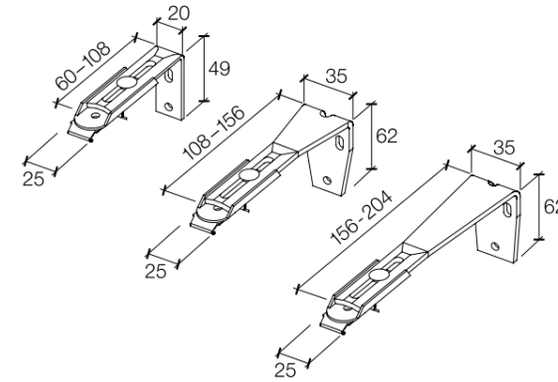
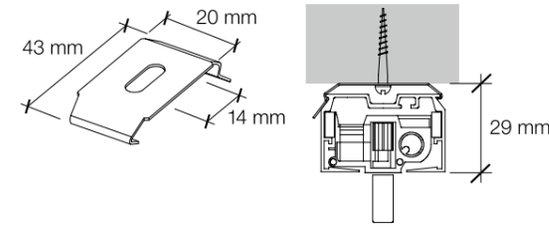
製作可能寸法範囲内でもスラット重量が重い
アイテムは開閉しづらくなる場合があります。
ご了承下さい。

片開き スラットのたまりは高い方になります。
1) 左操作・左寄せ
2) 右操作・右寄せ
3) 右操作・左寄せ
4) 左操作・右寄せ

ウェイトを入れ接着した標準仕様
チェーン付きは別注になります。

上記サイズ以外に関しては、営業までお問い
合せ下さい。

取付方法



天井付け

壁付け
(正面付け)

天井吊下げ

専用クリップにより天井に取り付けます。
専用クリップの色はホワイト又はスチール
です。

別売り専用伸縮ブラケットを用いて取り付け
ます。
場所に応じて次のサイズの中からお選び下
さい。

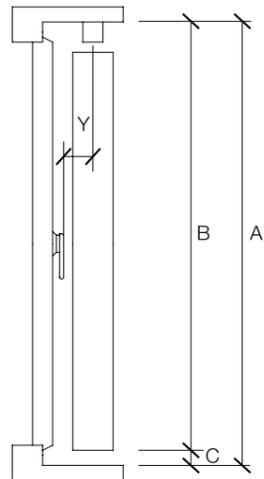
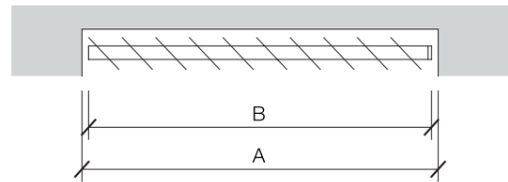
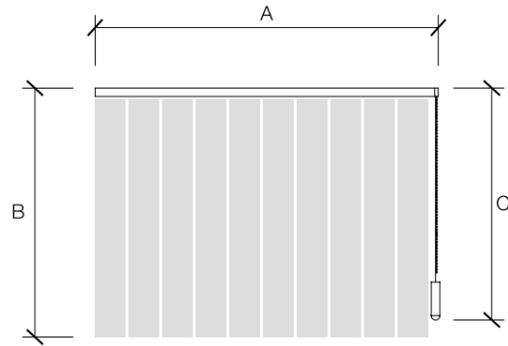
寸法 60-108mm
108-156mm
156-204mm
色 ホワイト又はスチール

プラスターボード等の空洞天井用
専用ボックスと吊下げ用ブラケットを用いて
取り付けます。

色 ホワイト又はアルミニウム

天井吊下げ用専用ボックスのエンドキャップ
は白とグレーがあります。

直線タイプ 採寸方法



取付巾

取付高さ

ブラインドを閉めた時の巾です。

天井付けブラケットの上端からスラットの下端まで

- A 仕上り製品巾寸法
- B 仕上り製品高さ寸法
- C 仕上りコード長さ寸法

仕上り製品巾寸法は窓枠又は壁内のり寸法よりおよそ1cm差し引いた寸法が目安になります。

正面付けの場合、正面付けブラケットの厚みは仕上り寸法に含まれません。

- A 窓枠内のり寸法
- B 仕上り製品巾寸法 (Aより1cmマイナス)

床とのクリアランスは約2~3cmが目安になります。(現場の床仕上りによります)
ドアノブやその他の突起物がある場合は取付位置にご注意下さい。
突起の先端からトラックのセンターまでの必要寸法は下記の通りです。

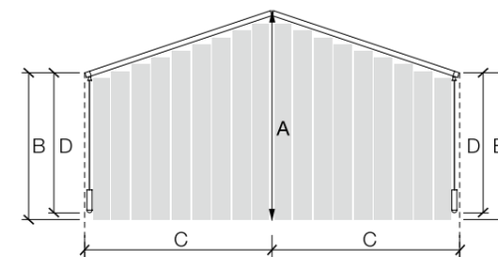
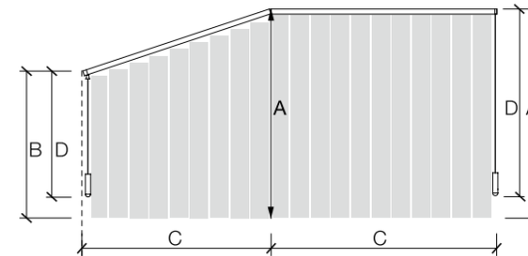
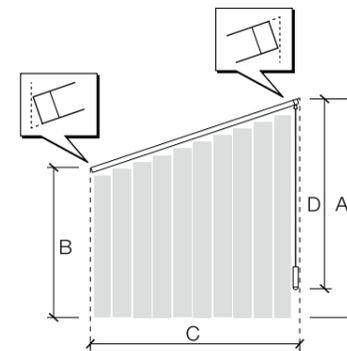
- 127mm スラットの場合 最低 7cm
- 89 mm スラットの場合 最低 5cm

- A 内のり寸法
- B 仕上り製品寸法
- C 床とのクリアランス
- Y トラックのセンターと突起物までの寸法

直線タイプ チェックリスト

- 1 仕上り製品巾寸法
- 2 仕上り製品高さ寸法
- 3 スラットの寄せ方
- 4 操作コード位置
- 5 操作コード長さ
- 6 取付方法 (天井付け又は正面付け)
- 7 壁からの寸法

傾斜タイプ 採寸方法



採寸手順

- 1 製作寸法 = 取付位置を決めます。
- 2 建物又は壁の取付位置の両端に印を付けます。
- 3 この取付ポイントからおもりを垂らしぶつかった所 (例えば窓の下枠、床など) に印をします。
- 4 この2つの印の間の寸法を測ります。この際実寸法でクリアランスは取らない様になります。(C)
- 5 それぞれの高さ(AとB)を測ります。この際は床とのクリアランスを約2~3cm取って下さい。

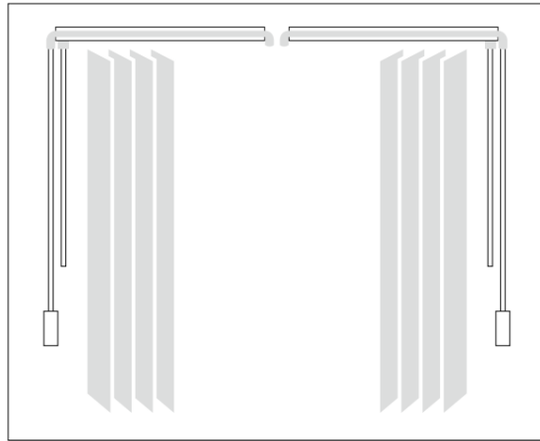
- A 一番高いポイントを mm で表示
 - B 一番低いポイントを mm で表示
 - C 巾寸法 = オーダー寸法
 - D 操作コードの長さ
- ※ 斜めのトラック長さ寸法は必要ありません。

並列して取り付ける場合はオーバーラップを明記して下さい。
この場合は操作コードが両端にきます。

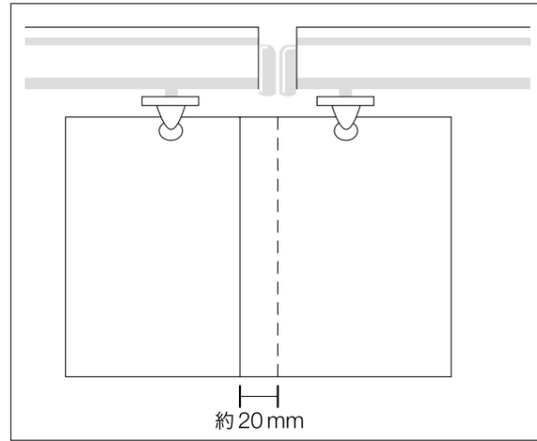
傾斜タイプ チェックリスト

- 1 最長部高さ寸法 mm = A
- 2 最短部高さ寸法 mm = B
- 3 水平部巾寸法 = オーダー寸法 = C
- 4 スラットの寄せ方
- 5 操作コードの位置
- 6 操作コードの長さ = D
- 7 取付方法 (天井付け又は正面付け)
- 8 壁からの寸法

連結タイプのオーバーラップに関して



2台の独立した直線タイプ片開きシステムを広開口窓に連結するコンバインタイプ。
操作コードは必ず図のように両端にきます。



両システムの間に来るスラットとスラットは約20mm重なります。

<スラット必要枚数早見表>

スラット巾 127 mm

トラックの長さ (mm)	1080	1185	1290	1395	1500	1605	1710	1815	1920	2025	2130	2235	2340
スラット枚数 (枚)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
トラックの長さ (mm)	2445	2550	2655	2760	2865	2970	3075	3180	3285	3390	3495	3600	3705
スラット枚数 (枚)	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
トラックの長さ (mm)	3810	3915	4020	4125	4230	4335	4440	4545	4650	4755	4860	4965	5070
スラット枚数 (枚)	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
トラックの長さ (mm)	5175	5280	5385	5490	5595	5700	5800	*たたみしろ寸法の計算方法(片開きの場合) スラット枚数 × 10 + 65 (mm)					
スラット枚数 (枚)	49	50	51	52	53	54	55						

スラット巾 89 mm

トラックの長さ (mm)	997	1072	1147	1222	1297	1372	1447	1522	1597	1672	1747	1822	1897
スラット枚数 (枚)	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
トラックの長さ (mm)	1972	2047	2122	2197	2272	2347	2422	2497	2572	2647	2722	2797	2872
スラット枚数 (枚)	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
トラックの長さ (mm)	2947	3022	3097	3172	3247	3322	3397	3472	3547	3622	3697	3772	3847
スラット枚数 (枚)	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
トラックの長さ (mm)	3922	3997	4072	4147	4222	4297	4372	4447	4522	4597	4672	4747	4822
スラット枚数 (枚)	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
トラックの長さ (mm)	4897	4972	5047	5122	5197	5272	5347	5422	5497	5572	5647	5722	5797
スラット枚数 (枚)	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
トラックの長さ (mm)	5800	*たたみしろ寸法の計算方法(片開きの場合) スラット枚数 × 10 + 45 (mm)											
スラット枚数 (枚)	78												

クリエーション バウマン ジャパン株式会社

東京ショールーム (本社)

〒107-0062

東京都港区南青山6-3-3

Tel 03-5778-9916 Fax 03-5778-9917

大阪ショールーム

〒541-0053

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

名古屋ショールーム

〒461-0001

名古屋市東区泉1-10-23

パムスガーデン2F

Tel 052-955-3701 Fax 052-955-3702

福岡 プロボスタ

〒810-0802

福岡市博多区中洲中島町4-20

Tel 092-262-5166 Fax 092-262-5172

info@creationbaumann.co.jp

www.creationbaumann.jp