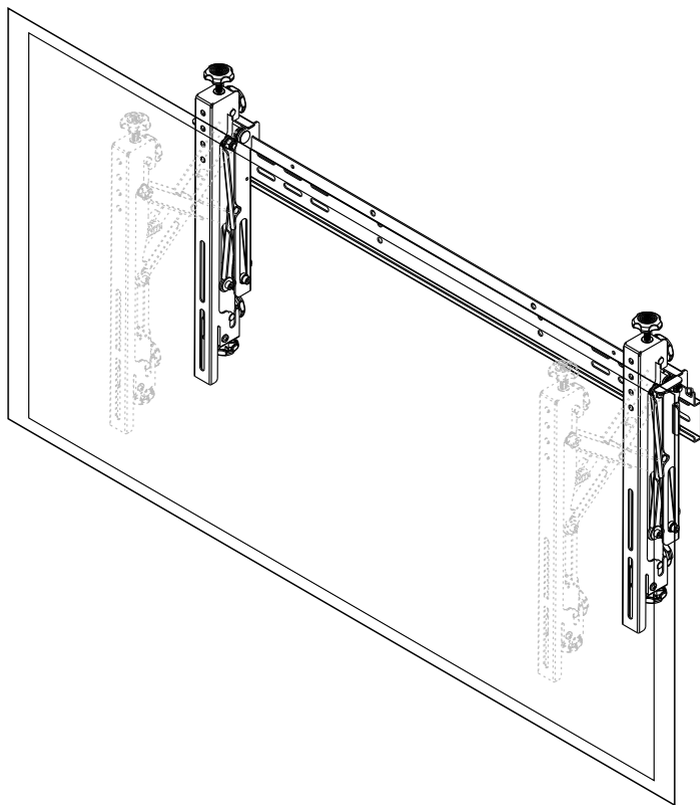
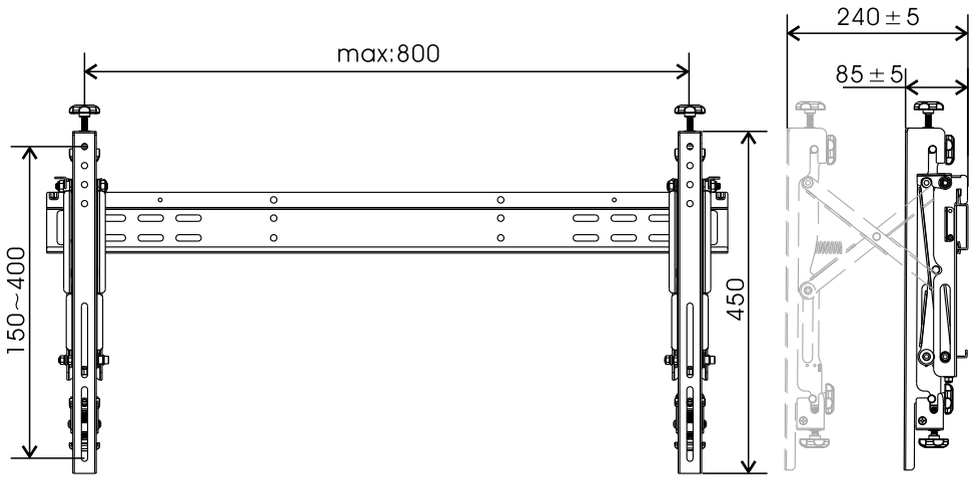


取扱説明書

型番:PW-51-8

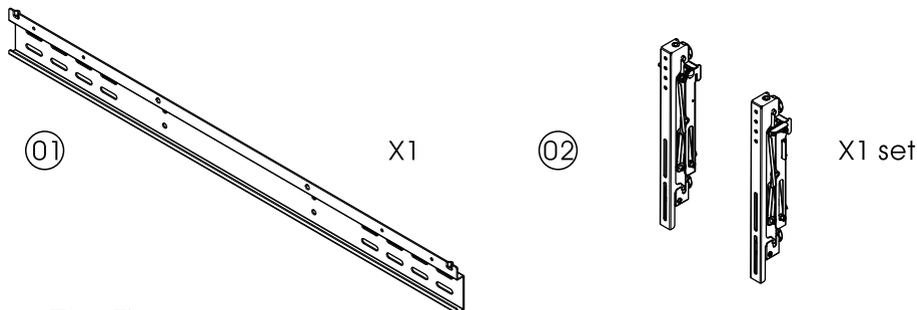


- ・ 耐荷重 ~50kg モニター厚さ5mm以上
- ・ 薄型の画面やねじ取り付け位置が中央に無いものなどは破損などの影響につながりますのでご注意ください。
- ・ 説明書内容は予告なく変更する場合がございますので、ご了承ください。
- ・ 取付でお困りの際は弊社までお問い合わせ下さい。



- ・ 組立てられる前は、必ずこのマニュアルを正しくお読みください。
- ・ 掲載している図面は実際と異なるところもありますが、説明上ご理解頂く為に、わかり易く制作されています。
- ・ 各本体と部品が揃っているか確認するまでは、梱包材を捨てないでください。もし付属部品に漏れがあった場合は、商品を購入されたお店へご連絡をお願いいたします。

部品一覧



工具一覧

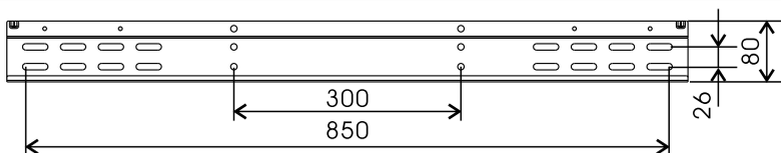
| | | | | | |
|---|---|----|---|---|----|
| ③ |  | X4 | ⑩ |  | X4 |
| ④ |  | X2 | ⑪ |  | X4 |
| ⑤ |  | X2 | ⑫ |  | X4 |
| ⑥ |  | X2 | ⑬ |  | X4 |
| ⑦ |  (5mm) | X1 | ⑭ |  | X4 |
| ⑧ |  | X8 | ⑮ |  | X4 |
| ⑨ |  | X4 | ⑯ |  | X4 |

注意：

組立てガイドの通りに強固な壁に取り付けを行ってください。取り付け不備や、お取り扱い不備による事故、損傷については、当社では責任を負いません。

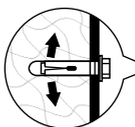
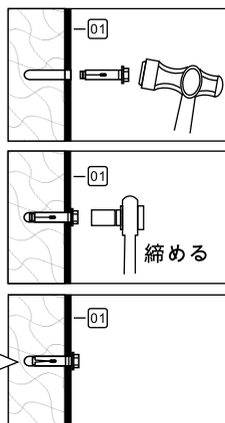
組立ガイド

ステップ1



RC構造の壁へ取り付ける場合
大型TVを取り付ける場所を決め、
金具の取り付け穴4カ所に合わせて、
穴を開けます。

アンカーボルト4本
で壁に固定してください。



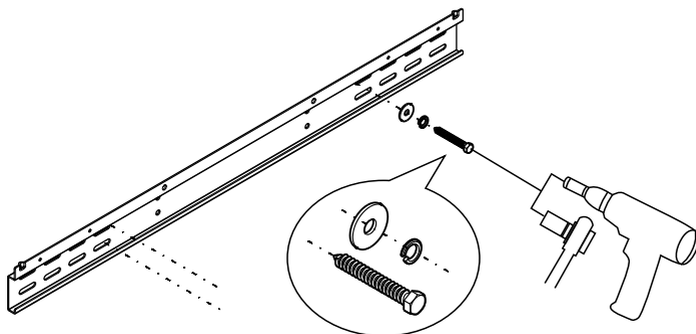
ドリルサイズ：
直径5/16" (8mm) 深さ2" (51mm)

RC構造の壁

| ネジ | コード | 数量 | |
|----|----------|----|---------|
| | 11 | 4 | RC構造の壁用 |
| | 08.09.10 | 4 | 強固木材の壁用 |

大型TVを取付けたい場所を決め、大型ネジで木材の壁面に固定します。

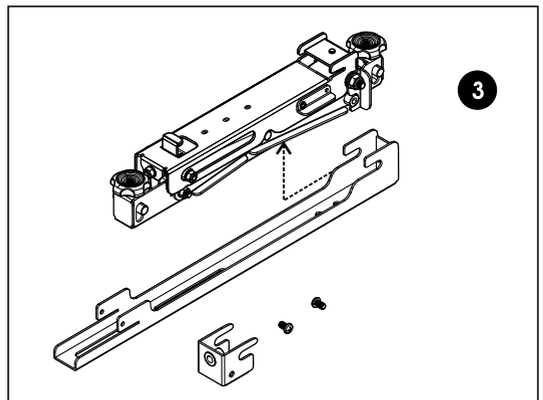
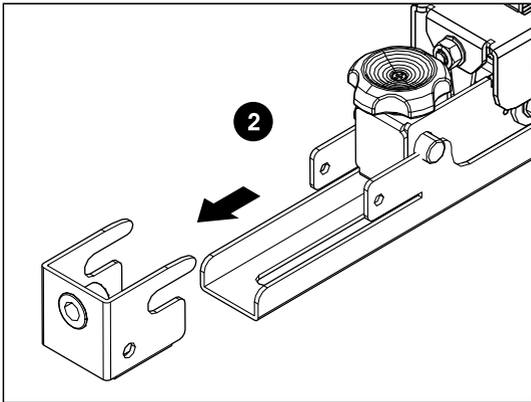
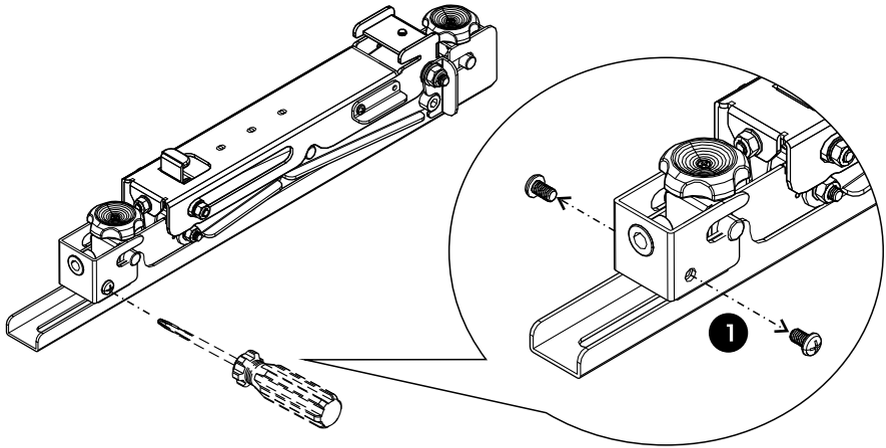
強固木材の壁



注意：

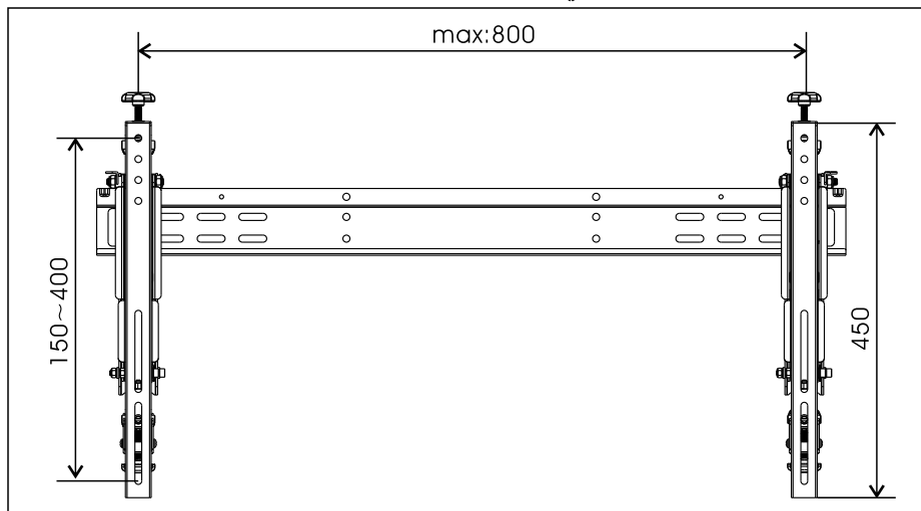
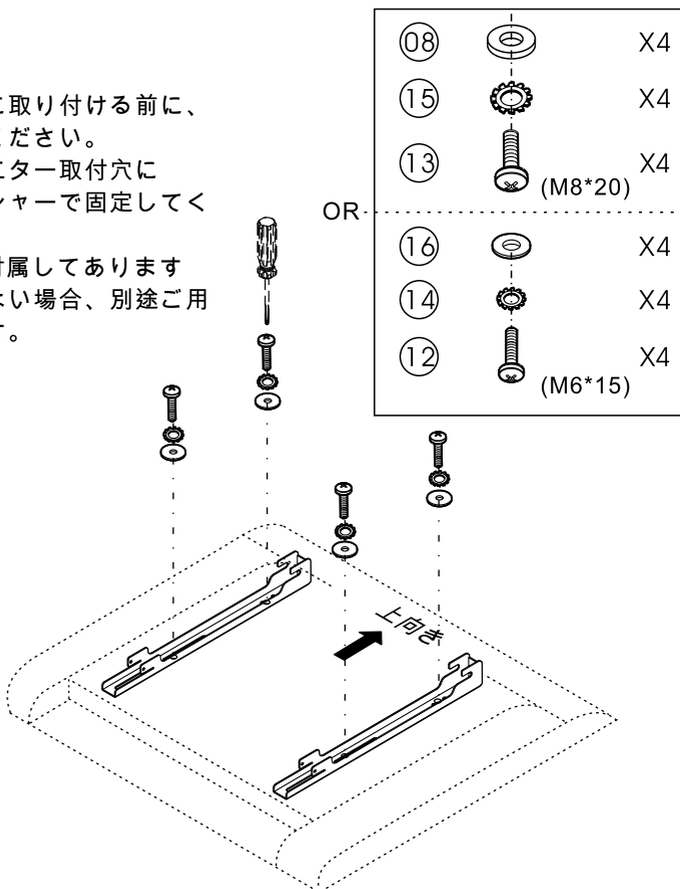
- ・ 専用技術を有する工事店が設置を行ってください。
- ・ 壁の状態により、別途アンカー等を用意して取付けてください。

ステップ2 下記の図のようにネジとパーツを取り外してください。



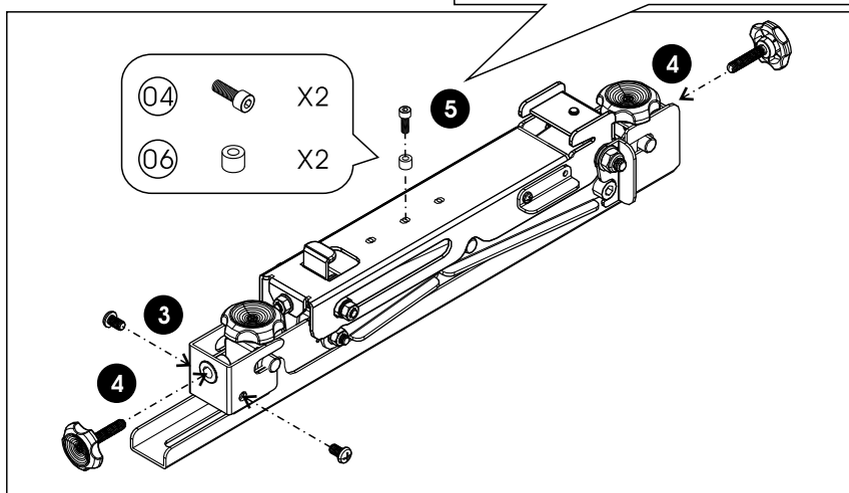
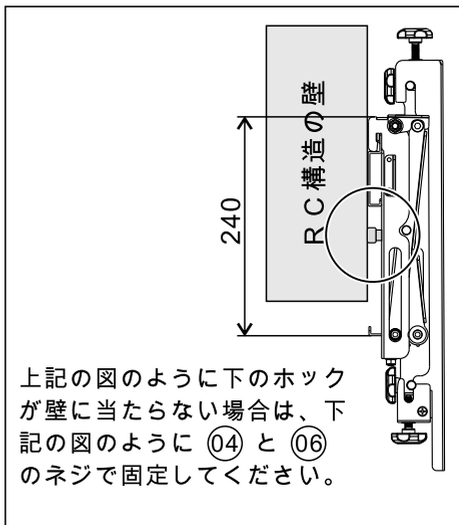
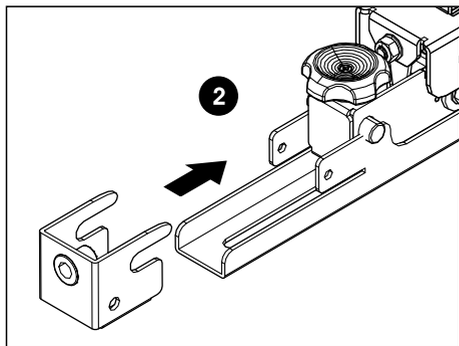
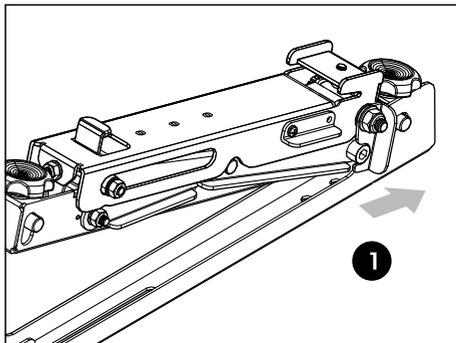
ステップ3

- ・ ホックをモニターに取り付ける前に、取付方向を確認してください。
- ・ 2本のホックをモニター取付穴に合わせて、ネジワッシャーで固定してください。
- ・ M6とM8のネジは付属してありますが、モニターに合わない場合、別途ご用意をお願いいたします。



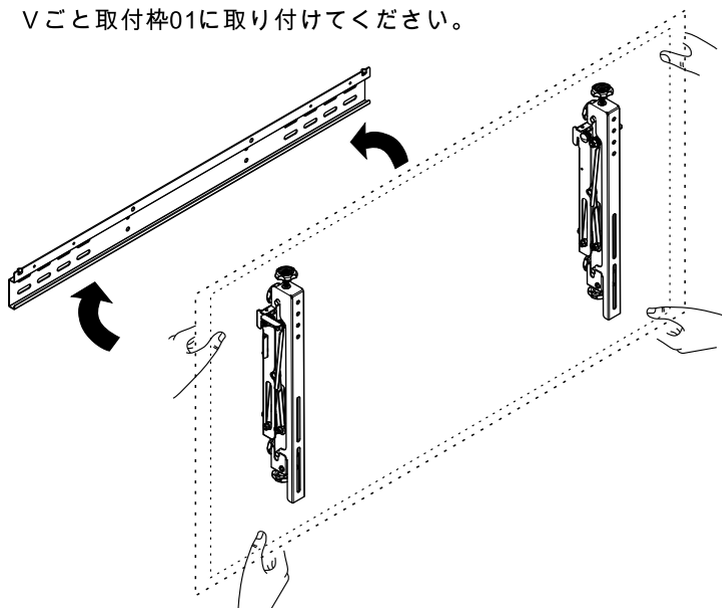
ステップ4

ステップ3が完成しましたら、図の順番のようにパーツをホックに取り付けてください。

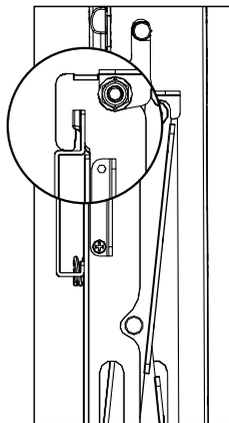


ステップ5

ステップ4が完成しましたらホックに取り付けてあるT
Vごと取付枠01に取り付けてください。

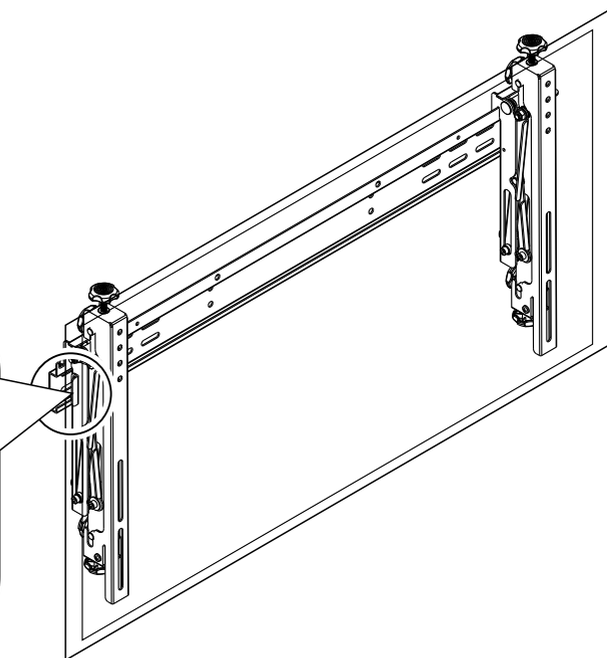
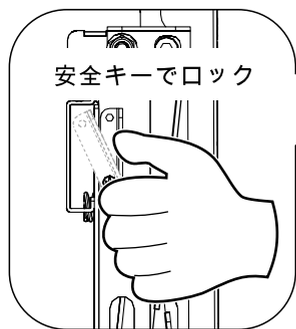


注意；
2本のホックが確実に
取付枠01の溝に掛
かっているか確認し
てください。



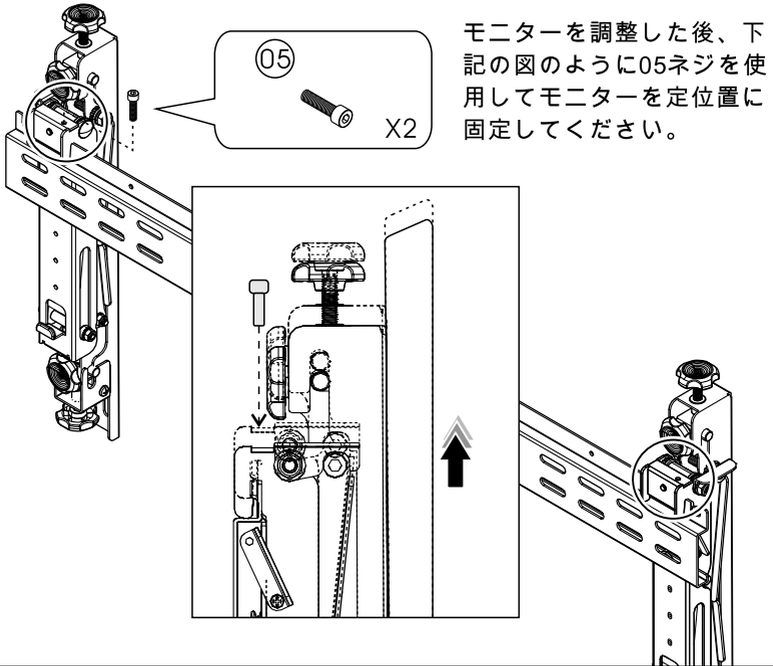
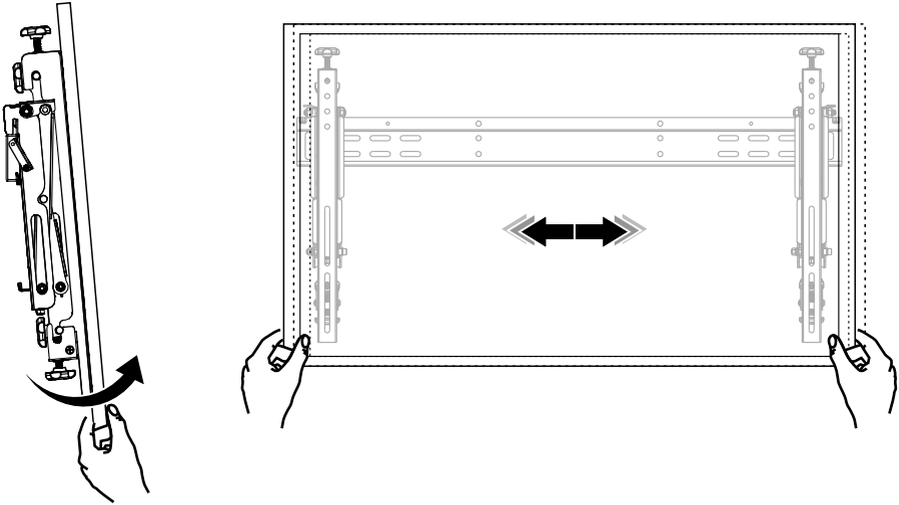
ステップ6

・ 2本のホックがTV
取付枠から外れないた
め、2本とも安全キー
でロックします。



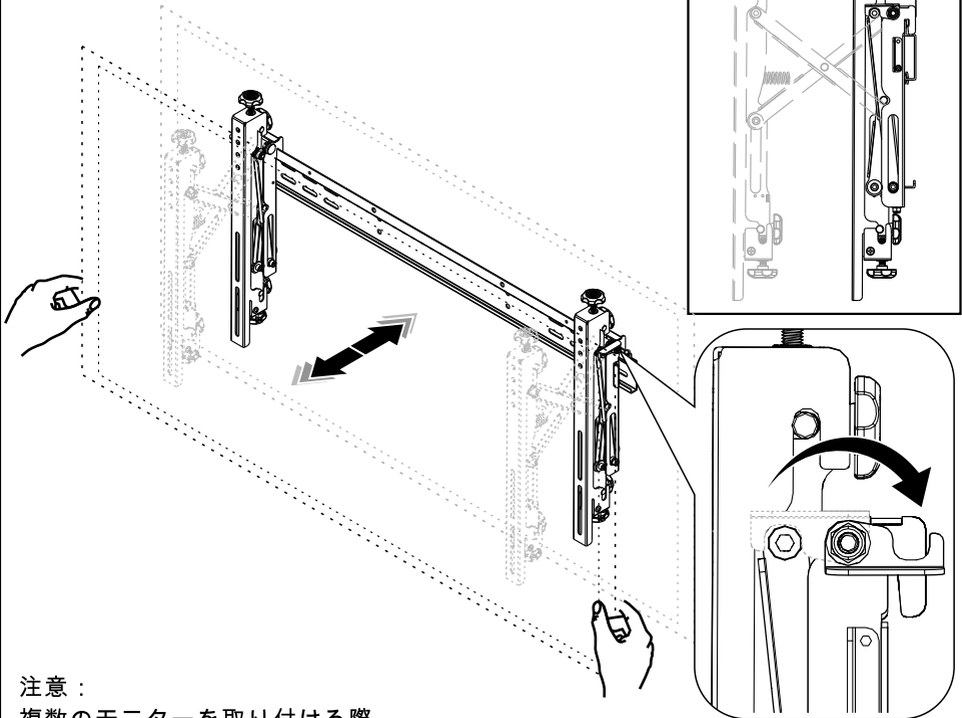
ステップ7

モニターが中央にくるよう調整してください。



ステップ8

モニターの角度を調整する前に2本のセキュリティ
フックを外してください。そして、両手でモニターを押し
すと迫り出します。



注意：

複数のモニターを取り付ける際、
下記の図の順番のように下の左から取り付けてください。

| | | |
|---|---|---|
| 7 | 8 | 9 |
| 4 | 5 | 6 |
| 1 | 2 | 3 |

ステップ9

ノブでモニターの上下前後位置を調整してください。

