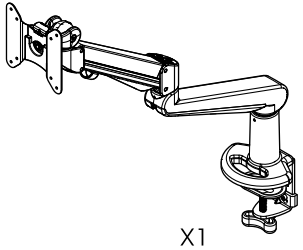

















# 取扱説明書

組み立てられる前は、必ずこのマニュアルをお読みください。  
 お読みになった後、大切に保管ください。  
 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、分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致します。

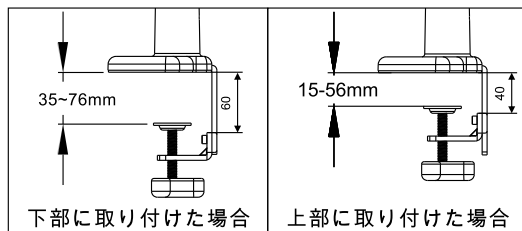
## チェックリスト

 X1		X1		X2		X1
		X1		X1		X1
		X1		X4		X1
		X1		X1		X1
		X1		X1		
		X1				

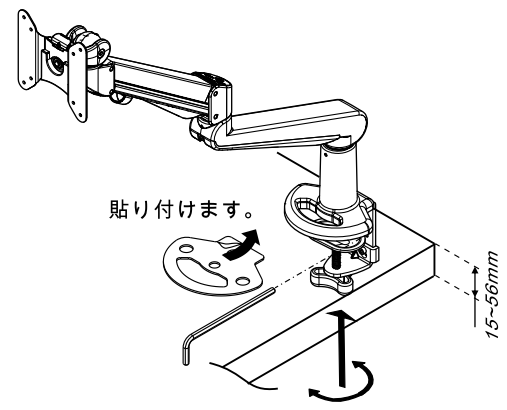
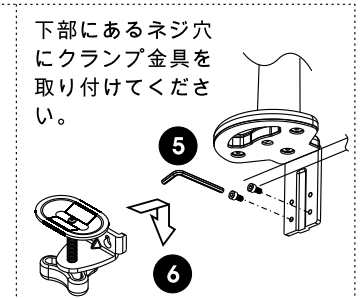
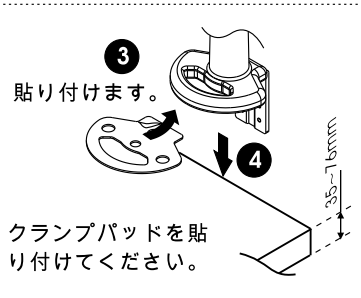
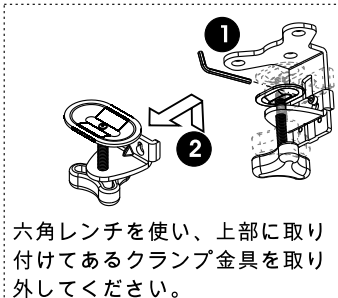
## 組立ガイド

### ステップ1 クランプ組立

下記の図のようにパットカバーを取り外して  
 ブラケット下部に取付けてください。  
 取付方法は2パターンあります。  
 下部に取り付けた場合は 35~76mmまで、上部に取り付けた  
 場合は 15~56mmまでの板厚の机等に設置できます。

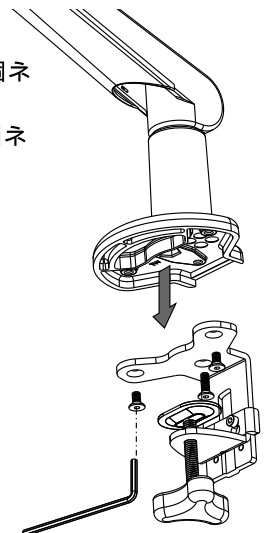
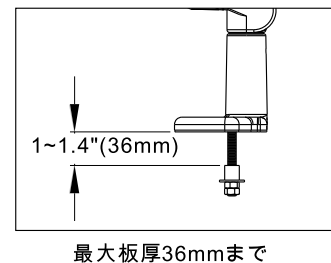


#### 下部にクランプ金具を取り付ける場合



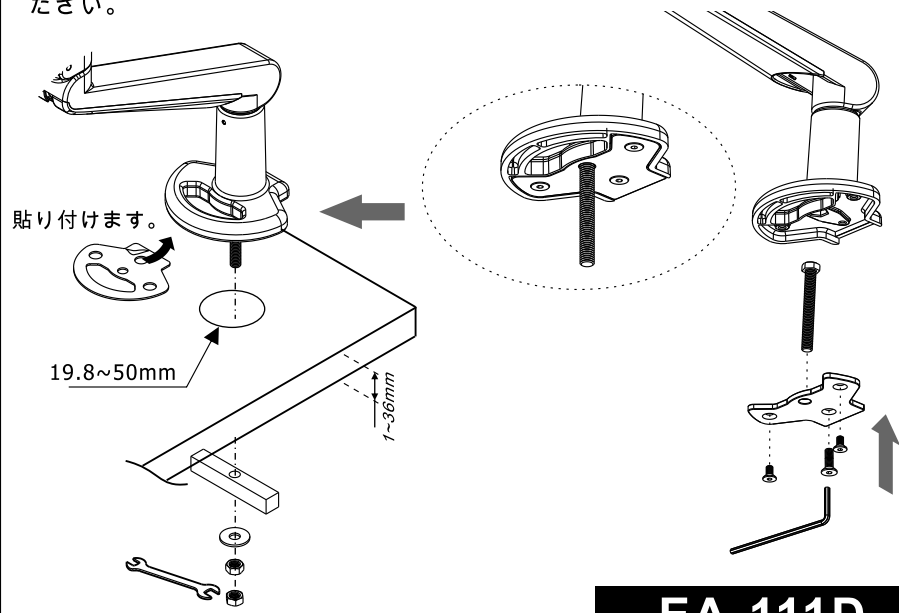
### グロメット組立ステップ1-1

下記の図のように4mmの六角レンチを使って3個ネジをアームから取り外してください。  
 注意：グロメットにてネジを使用するため、3個ネジを無くさないでください。



### グロメット組立ステップ1-2

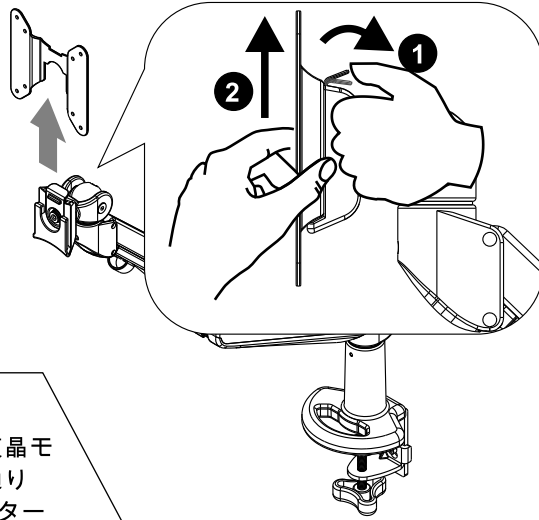
下記の図のように長いボルトをアーム下部の真ん中にある穴に取付けてプレート  
 を長いボルトの下部から取付けてください。それから六角レンチを使  
 って3個ネジをプレートに取付けてからパットカバーを取外してプレートに取  
 付けてください。アームを机の穴直径19.8mm~50mmに取付けてくださ  
 い。それからスパナを使って長いボルトにナットスペーサー等で取付けてく  
 ださい。



**EA-111D**

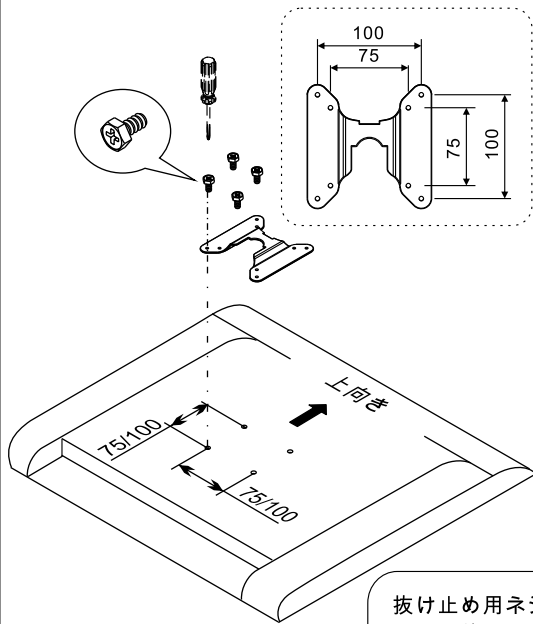
### ステップ2

VESAアダプタプレートをアームから取外すために、右の図のようにグレーのプラスチック・タブを掴んでからVESAアダプタプレートを上の方から取り外してください。



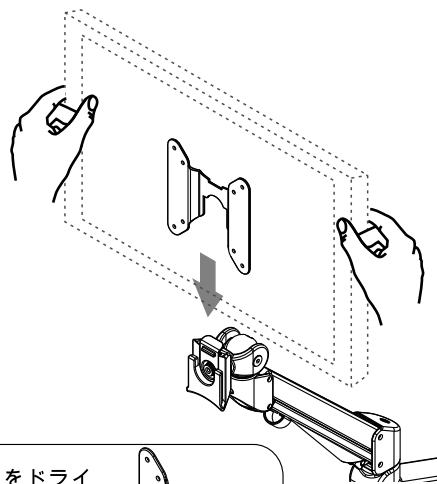
### ステップ3

スクリーン画面が下向きの状態で液晶モニターを置いてください。下記の通りVESAアダプタプレートを液晶モニターの背面に置いてネジ穴に合わせて液晶モニターとVESAアダプタプレートをネジで4点固定してください。

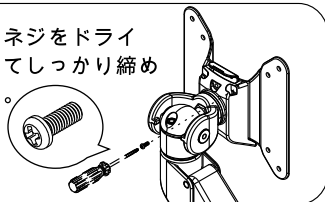


### ステップ4

液晶モニターを取り付けたVESAアダプタプレートをアームに取付けてください。

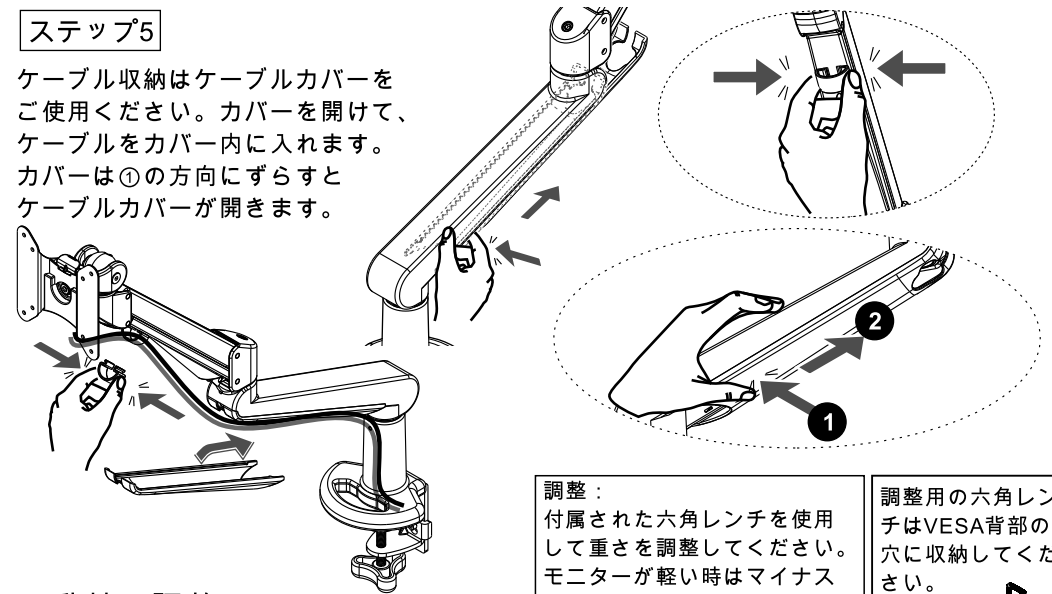


抜け止め用ネジをドライバーを使ってしっかり締めてください。



### ステップ5

ケーブル収納はケーブルカバーをご使用ください。カバーを開けて、ケーブルをカバー内に入れます。カバーは①の方向にずらすとケーブルカバーが開きます。



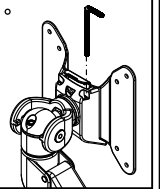
### 可動軸の調整

注意点：  
調整の際、手でアームを支えてください。

調整：  
付属された六角レンチを使用して重さを調整してください。モニターが軽い時はマイナス方向に回してください。モニターが重い時はプラス方向に回してください。

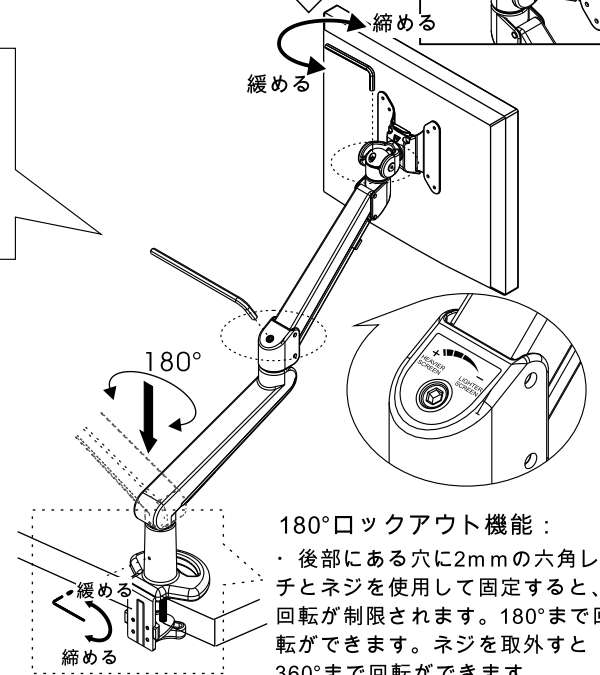
調整：  
付属された六角レンチを使用して重さを調整してください。モニターが軽い時はマイナス方向に回してください。モニターが重い時はプラス方向に回してください。

調整用の六角レンチはVESA背部の穴に収納してください。



### 耐荷重：3~8 kg

- ・耐荷重はモニターの厚さ55mm以内、26インチ、モニター重心を中心と想定した場合の数値です。
- ・モニターはVESAの中心に取り付けてください。



180°ロックアウト機能：  
・後部にある穴に2mmの六角レンチとネジを使用して固定すると、回転が制限されます。180°まで回転ができます。ネジを取外すと360°まで回転ができます。