



フリーアングル 4軸モニターアーム「鉄腕」

組立説明書

組み立てをはじめる前に、下記セット内容がそろっているかご確認ください。

セット内容

A: 1個 B: 1個
 C: 1個 D: 1個 E: 1個
 F: 1個 G: 1個

クランプ

M4ネジセット	M5ネジセット	M6ネジセット
H: 4個 8mm 12mm I: 4個 J: 4個	K: 4個 8mm 12mm L: 4個 M: 4個	N: 4個 8mm 12mm O: 4個 P: 4個

VESAプレート

組立1

- ①机に部品Aを取り付けます。クランプが机の厚みに合わない場合は、部品Dを使って穴の位置を調節してください。
- ②部品Bを部品Aに取り付けます。モニターを取り付けたとき下に移動しないよう、レバーでしっかり固定します。

推奨天板厚: 30mm以上

[クランプ調整幅]
 5~50mm
 30~75mm
 50~95mm

組立2

- ①部品Bに付いているVESAプレートを取り外します。図の部分のネジを、部品Gで矢印の方向に回すと外れます。

VESAプレート

組立3

- ①取り外したVESAプレートをお使いのモニター背面のVESA穴に合わせて取り付けます。このとき、VESA穴の大きさ・深さに合わせて、部品H~J、部品K~M、部品N~Pのセットから選んで取り付けます。
 ※取り付けるボルトの太さ、長さを通えようと、モニターが破損するおそれがあります。詳しくは、モニターの取扱説明書をご参照ください。

VESAプレート H~J/K~M/N~P

100mm
75mm

お使いのモニター

保証書・保証規定

1. 正常な使用状態で、万一故障した場合には本保証書の保証規定にしたがい、無償修理いたします。
2. 保証期間内であっても以下のような場合には有償修理となります。
 - a. 本保証書を提示されない場合。
 - b. 販売店印、購入年月日等の未捺印・未記入、および字句を書き換えた場合。
 - c. 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷。
 - d. お買い上げ後の輸送、移動等における落下衝撃等、お取扱いが適当でないために生じた故障および損傷。
 - e. 接続している他の機器に起因して生じた本製品の故障および損傷。
 - f. 消耗品の交換、および当社以外での修理・改造・調整・分解などをされた場合。
 - g. 正常なご使用において消耗部品が自然消耗・摩耗・劣化等した場合。
 - h. 中古販売・オークション等の個人間売買・譲渡によって製品を入手した場合。
3. 本製品の使用によって生じた直接・間接の故障(データの損失等)については当社は一切その責任を負うことはできません。
4. 無償保証期間内外を問わず、すべて送料/バックによる修理対応とさせていただきます。尚、保証期間内の送料は、発送時お客様のご負担、修理完了後の商品の返送時は弊社の負担とさせていただきます。保証期間外の送料は往復ともお客様負担とさせていただきます。
5. 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
6. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
 This warranty is valid only in Japan.

保証期間 お買い上げ日 年 月 日より **1年間**

販売店欄

見本

■ご販売店様へ お客様へ商品をお渡しする際は、必ず販売日を御記入の上、貴店印をご捺印ください。記載漏れがあると、保証期間内でも無償修理が受けられません。

販売・サポート 株式会社 センチュリー

■サポートセンター とよみおきなほら
 〒277-0872 千葉県柏市十倉二丁目240-9
 [TEL]04-7142-7533(平日午前10時~午後5時まで) [FAX]04-7142-7285
 [URL]http://www.century.co.jp [e-mail]support@century.co.jp

【お願い】修理をご依頼の場合、必ず事前にサポートセンターにて受付を行ってから発送をお願いします。

組立4

- ①モニターを部品Bに取り付けます*。ピンの位置に合わせて、図の部分のネジを、部品Gで矢印の方向に回します。
 ※不慮の事故、落下等を防ぐため、取り付けを行う際は、2名以上で作業してください。
- ②取り付けが終わったら、モニターのケーブル類をアームの間に通します。

<部品B側> <VESAプレート側>

ケーブル類

アームの調整

- ①部品Bの各アームの緩調整を行う場合は、部品E、部品Fでそれぞれのネジの締めつけを調整します。

[各アーム部の可動範囲]

360° ±180° ±180° ±15° ±15° ±180°

フリーアングルの調整

- ①部品Bのフリーアングルの緩調整を行う場合は、いったんモニターを部品Bから取り外し*、部品CでVESAプレート先端のナットの締めつけを調整します。
- ②モニターを元に戻します*。
 ※不慮の事故、落下等を防ぐため、取り付けを行う際は、2名以上で作業してください。

VESAプレート