



フリーイングル 4輪デュアルモニターアーム「鉄腕」

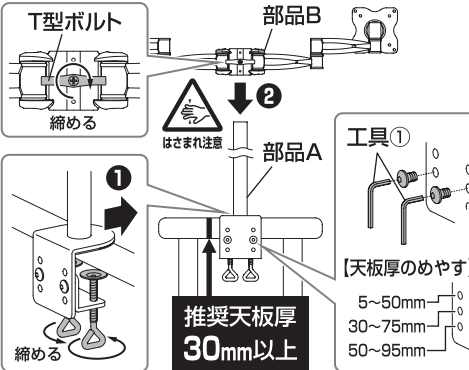
組立説明書

CEN-SRB-M004 Manual 2014/12/19

このたびは、本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
ご使用になる前に本書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
また、お読みになった後も大切に保管し、必要に応じてご活用ください。

(1) 本製品を机に固定する

- ①机に部品Aを取り付けます。クランプが天板の厚みに合わない場合は工具①を使い、クランプ部の穴の位置を調整してください。
- ②部品Bを部品Aに取り付けます。T型ボルトが裏側になるように差し込みます。
- ※部品Dの内側のプラスチックバーツは外しません。若干きついのでご注意ください。差し込んだら、T型ボルトを矢印の方向に回して、しっかりと固定されていることを確認します。

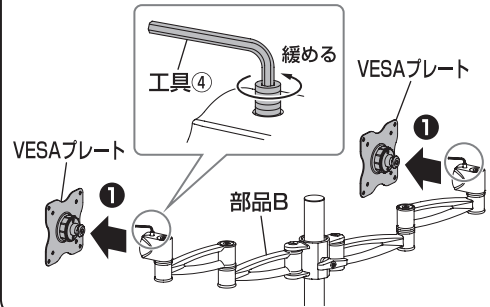


■ご注意！

- ・机に取り付けた後、各部にガタつきやブレがないかを必ず確認してください。凹凸のある机に取り付けた場合や、机の天板の強度が足りない場合、机や本製品、モニターが破損するおそれがあります。
- ・取付時に指等をはさまないようご注意ください。

(2) 本製品からVESAプレートを取り外す

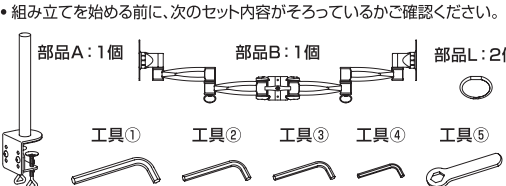
- ①部品BについているVESAプレートを取り外します。
工具④を使い、矢印の方向に回して緩めると外れます。



設置場所について

- ・本製品を設置する際には、必ず大人2名以上で作業を行ってください。
1人で作業を行うと、機器の破損やケガなどのおそれがあります。
- ・本製品のクランプ部を取り付ける机などの天板の厚みが30mm～95mm以内で、凹凸がなく、本製品および台のモニターを十分に支えられる強度が必要です。
必ず強度を確認してから設置を行ってください。
- ・小さなお子様の手の触れる所に設置しないでください。
各アームの関節部に指をはさんだり、ぶつかったりすると危険です。

セット内容



M4ネジセット

C: 8個
8mm 12mm
8mm 12mm
D: 8個 E: 8個

M5ネジセット

F: 8個
8mm 12mm
G: 8個 H: 8個
J: 8個 K: 8個

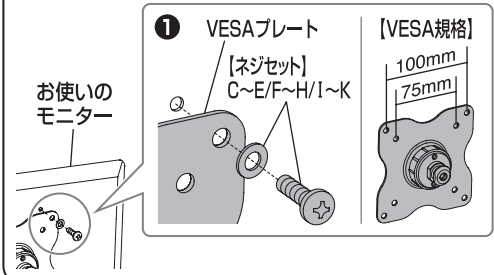
M6ネジセット

I: 8個
8mm 12mm
J: 8個 K: 8個
L: 8個

※プラスドライバーは付属しません。別途ご用意ください。

(3) モニターにVESAプレートを取り付ける

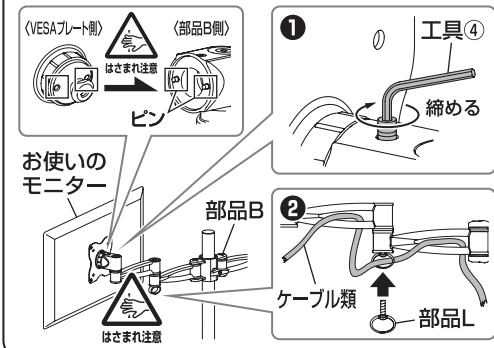
- ①手順(2)で取り外したVESAプレートを、お使いのモニター背面のVESA穴に合わせて取り付けます。VESA穴の径、深さに合ったネジセット(付属)を取り付けてください。
※適切なネジを使うとモニターを故障させてしまったり、使用中にモニターが落として非常に危険です。
- 必ずモニター指定のネジの太さ、長さを確認して取り付けを行ってください。本製品に付属のネジが合わない場合、市販の適切なネジを別途ご用意ください。
- ※取り付けの際に、液晶画面を傷つけないようご注意ください。
※2台分同じ作業を繰り返します。



(4) モニターを本製品に取り付ける

- 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差し込んで固定し、工具④を使い、矢印の方向にネジを回して締め付けます。
※落下のおそれがあるので、この作業は必ず大人2名以上で行ってください。落下した場合、機器の故障だけでなく、けがなどのおそれがあります。
- ※2台分作業を繰り返します。
作業中、モニター同士がぶつからないようご注意ください。

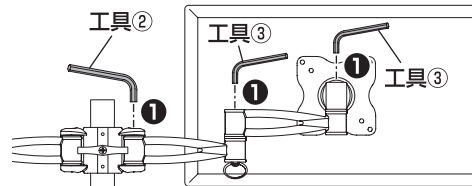
- ②部品Lを取り付け、モニターのケーブル類をアームの間に通します。
アームの関節部にケーブルが噛みこまないようご注意ください。



アーム/フリーイングルの調整について

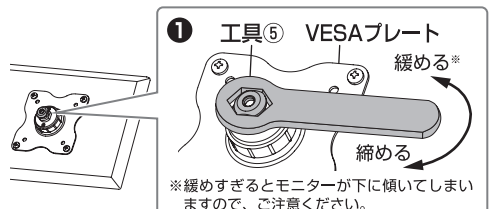
■アームの調整

- ①工具②、工具③を使い、各アームの関節部の締め付けを調整します。
※締め付けが緩いと、位置調整の際にモニターが強く壁等にあたり、故障の原因となります。ややきつめの設定をおすすめいたします。



■フリーイングルの調整

- ①部品Bのフリーイングルの調整を行う場合は、一旦モニターを部品Bから外し、工具⑤を使いVESAプレート先端のナット締め付けを調整します。調整後、モニターを元に戻します。
※落下的おそれがありますので、この作業は必ず大人2名以上で行ってください。落下した場合、機器の故障だけでなく、けがなどのおそれがあります。



モニターアームの高さ調整について

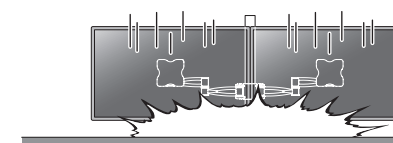
- モニターアームの高さを変える場合、モニター、モニターアームをしっかりと支えた状態で、部品BのT型ボルトをしっかりと緩めてから、高さを調整します。

浅く緩めた状態で高さを調整すると、機器の故障の原因となります。

■ご注意！

- モニターアームとモニター2台は10kg以上の重量になり、これらが同時に落下すると非常に危険です。

故障・けが防止 必ず大人2名以上で作業すること！



■使用上のご注意

- 本書の内容に関しましては、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容に関しましては、万全を期して作成しておりますが、万一ご不審な点や誤りなどお気づきのことがありましたら、弊社サポートセンターまでご連絡いただきますようお願いします。
- ・イラストと実際の製品とは異なる場合があります。

鉄腕デュアルモニターアーム保証書
－保証規定－

正常な使用状態で、万一故障した場合には本書の保証規定にしたがい無償修理いたします。

保証期間中であっても以下のような場合には有償修理となります。

- ・保証書に販売店の記入もあるいはある場合、書き換えた場合、および証明のない場合。
- ・お買い上げ後の輸送、移動等における落下・衝撃等、お取り扱いが適当でないために生じた故障および損傷。
- ・オークション等を含む個人間売買を含む中古販売、または譲渡によって製品を入手した場合。
- ・初期不良や無償保証期間内外を問わず、すべてセンドバックによる修理対応とさせていただきます。
- その際の送料は、発送時はお客様のご負担、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。
- ・弊社は、保証違反または他のいかなる法理論から生じる直接的、特別、付随的または間接的な損害について責任を負いかねます。
- ・本保証は日本国内でのみ有効です。



■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、販売店をご捺印ください。
記載漏れがありますと、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】
 〒277-0872 千葉県柏市十余二翁原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>
 [mail] support@century.co.jp

修理をご依頼の場合は、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いたします。