

# 取扱説明書

plusone シリーズ対応モニターアーム

# plus one arm 2

プラスワン

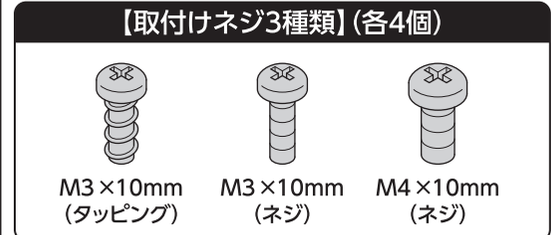
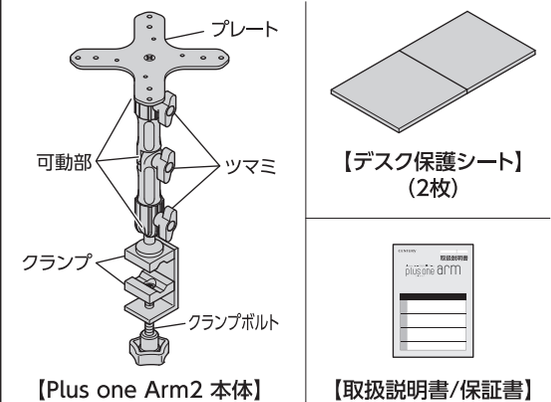
このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。  
本書には重要な注意事項や製品の取り扱い方法が記載されています。  
ご使用になる前に本書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。  
また、お読みになったあと大切に保管し、必要に応じてご利用ください。

## 設置・設置場所に関するご注意

- ❗ **本製品を取り付ける前に、製品の欠品や形状不良等がないことを必ず確認してください。**  
欠品や形状不良等があった場合、設置をせずに弊社サポートセンター（うら面記載）までご連絡をお願いいたします。
- ❗ **本製品のクランプを取り付ける際は、天板の厚みが5mm～35mm以内で、凹凸がなく、本製品および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。
- ⚠️ **本製品を小さなお子様の手の触れるところに設置しないでください。**  
各アームの可動部に指をはさんだり、ぶつかったりするとケガの原因となり危険です。
- ❗ **取り付けを行うことで、モニターおよび机に傷や変色等が生じることがあります。**あらかじめご了承ください。

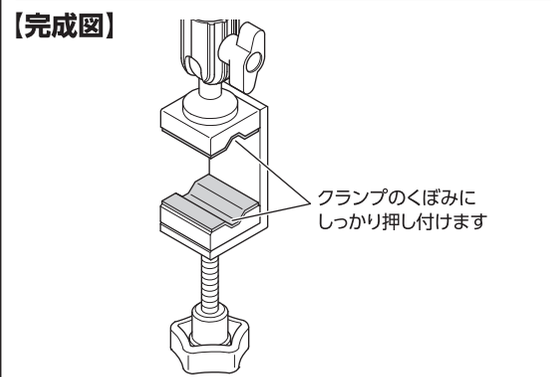
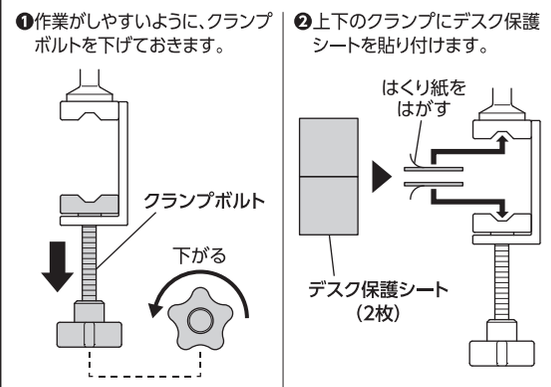
## 製品内容・各部の名称

取り付けを始める前に、次の内容物がすべてそろっているかご確認ください。



※プラスドライバーは付属しません。別途ご用意ください。  
(適応プラスドライバー：1番 または 2番)

## デスク保護シートの貼り付け方法



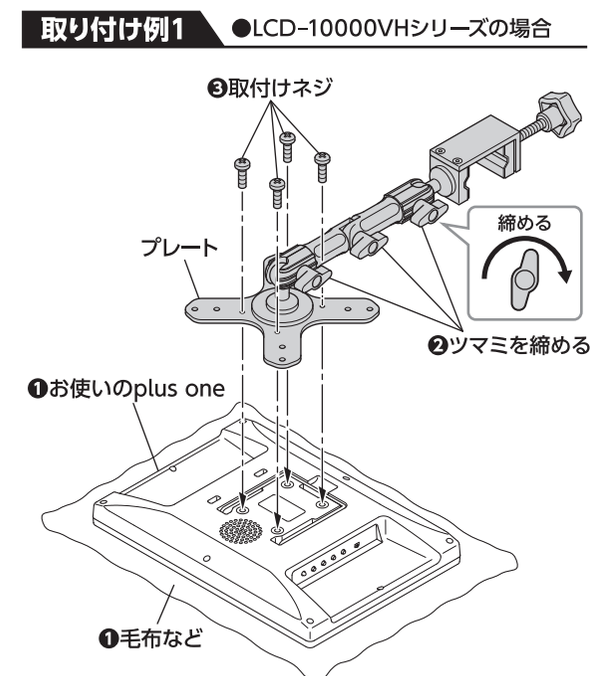
## 保証書・保証規定

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. 購入日を証明する資料を提示されない場合。
  - b. 購入日を証明する資料の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事はできません。
4. 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。尚、保証期間内の送料は、発送時はおお客様のご負担、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.

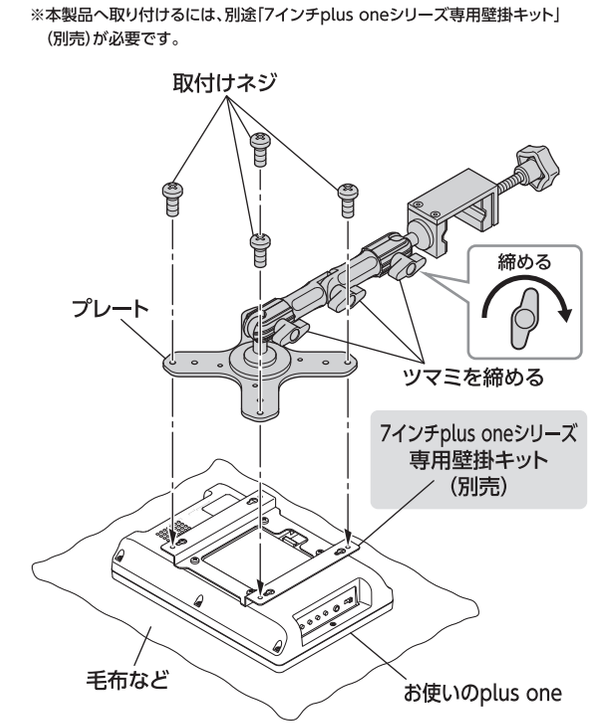
<b>保証期間</b>	<b>ご購入から 1 年間</b>
<small>※中古販売/オークション等のご購入を除きます。 ※保証期間内の修理の際、ご購入時のレシート等をご同梱いただけます。 紛失しないように大切に保管してください。</small>	

## (1) モニターにアームを取り付けます

- ❶ お使いのplus oneの液晶面を下にして、毛布などの柔らかい物の上に置きます。
- ❷ 可動部の3つのツマミを締めて、アームを固定します。
- ❸ プレートをplus oneの背面に取り付けます。  
使用する取付けネジと対応機種は右表でご確認ください。



### 取り付け例2 ●LCD-7000シリーズの場合※



対応plus one機種/VESA規格	取付けネジ
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-8000DA/DA2</li> <li>• LCD-8000H</li> <li>• LCD-8000HT</li> <li>• LCD-8000U/U2</li> <li>• LCD-8000UD</li> <li>• LCD-8000V/V2/V3</li> <li>• LCD-8000VH/VH2/VH3/VH4</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-10000U/U2</li> <li>• LCD-10000V/V2</li> <li>• LCD-10169VH/VH2/VH3/VH4/VH5</li> </ul> <p>M3 x 10mm (タッピング)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-9700U3</li> <li>• LCD-10000HT/HT2</li> <li>• LCD-10000U3</li> <li>• LCD-10000U3H</li> <li>• LCD-10000UT/UT2</li> <li>• LCD-10000VH/VH2/VH3/VH4/VH5/VH6</li> <li>• LCD-11600FHD/FHD2/FHD3/FHD4 (VESA規格75x75mm対応)</li> </ul>	<p>M3 x 10mm (ネジ)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-7000C</li> <li>• LCD-7000VH</li> </ul> <p>※上記製品へ取り付けするには、別途「7インチplus oneシリーズ専用壁掛キット」(別売)が必要です。</p> <p><b>■VESA規格</b> VESA規格(75x75mmまたは100x100mm)で、右図のネジに合うネジ穴を有する重量2kgまでの液晶モニター。 ※取り付け可能なVESA規格モニターの下側最大幅については、寸法図(うら面記載)をご確認ください。 ※モニターの形状やコネクタ、ケーブル等が本製品に干渉しないか確認してから取り付けを行ってください。</p>	<p>M4 x 10mm (ネジ)</p>

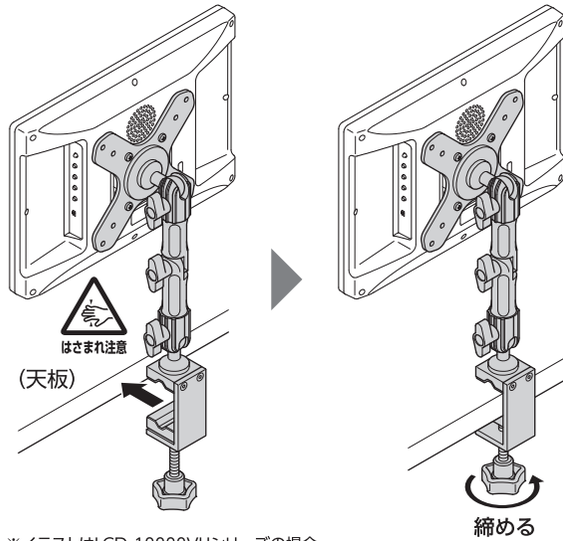
### プレートの穴位置と対応plus one機種・VESA規格

<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-7000シリーズ</li> <li>• VESA規格100x100mm</li> </ul>	<p><b>plus one</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 8インチ</li> <li>• 9.7インチ</li> <li>• 10.1インチ</li> </ul> <p>各シリーズ</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• LCD-11600FHDシリーズ</li> <li>• VESA規格75x75mm</li> </ul>	

**注意**

- 不適切な取付けネジを使うとモニター背面を損傷したり、使用中にモニターが落下してしまうなど非常に危険です。必ず上表にてお使いの機種、規格をご確認のうえ、確実な取り付けを行ってください。
- 本製品に付属している取付け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。

## (2) クランプを取り付けます

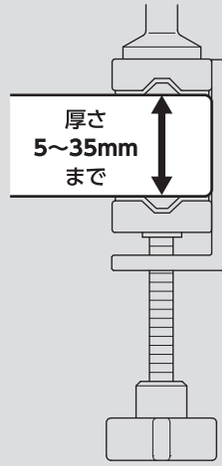


※イラストはLCD-10000VHシリーズの場合

- 注意**
- 取り付けたあと、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、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。
  - 取り付けを行うことで、モニターおよび机に傷や変色等が生じることがあります。あらかじめご了承ください。

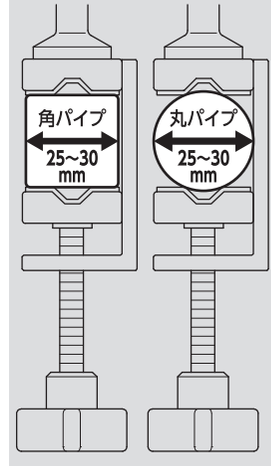
### 推奨天板厚

天板厚5mm~35mmの机や板に取り付け可能です。

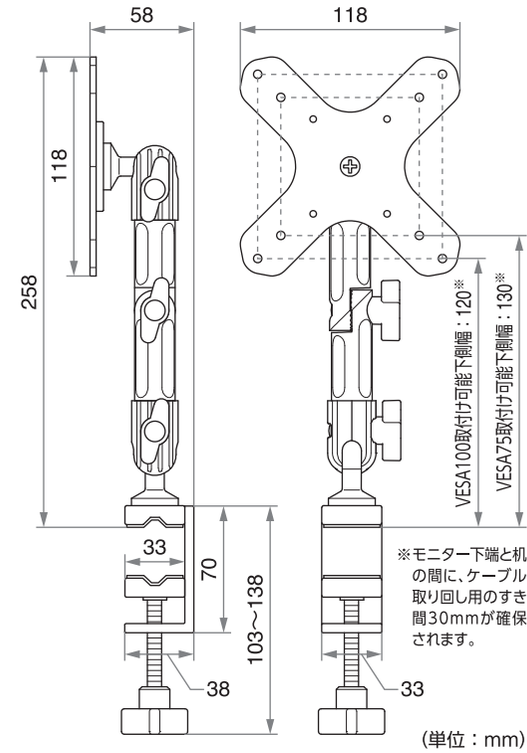


### 推奨パイプ径

ポール径25mm~30mmの丸パイプまたは角パイプのメタルラックに取り付け可能です。



## 寸法図



### — 本書に関するご注意 —

1. 本書の内容の一部または全部を無断転載することは固くお断りします。
2. 本書の内容については、将来予告なく変更することがあります。
3. 本書の内容については万全を期して作成しましたが、万一ご不審な点や誤り、記載漏れなど、お気づきの点がございましたらご連絡ください。
4. 運用した結果の影響については、【3.】項に関わらず責任を負いかねますのでご了承ください。
5. 本書の内容の抜粋または全てを弊社に無断で複製、転載、送信、配布、翻訳、改変、引用することを禁止します。
6. 本製品がお客様により不適當に使用されたり、本書の内容に従わずに取り扱われたり、またはセンチュリーおよびセンチュリー指定のもの以外の第三者により修理・変更されたこと等に起因して生じた損害等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。

※記載の各会社名・製品名は各社の商標または登録商標です。  
 ※This product version is for internal Japanese distribution only. It comes with drivers and manuals in Japanese. This version of our product will not work with other languages operating system and we provide help support desk in Japanese only.

### ■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  
千葉県柏市トヨフタ(十余二)249-329

TEL: 04-7142-7533  
FAX: 04-7142-7285

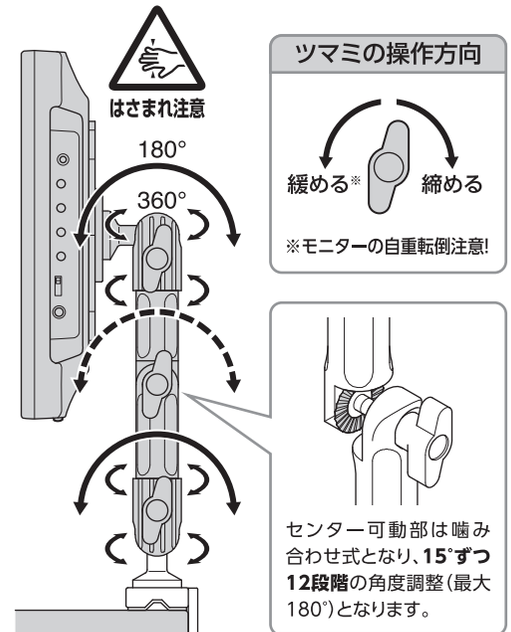
【受付時間】  
平日 午前10時~午後5時

【URL】<https://www.century.co.jp>  
 【Mail】[support@century.co.jp](mailto: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いたします。

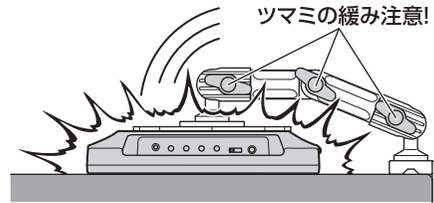
## (3) 角度を調整します

- 1 調整したい可動部のツマミを緩め、モニターを支えながらアームの角度を調整します。
- 2 調整が終わったらツマミをしっかり締めます。

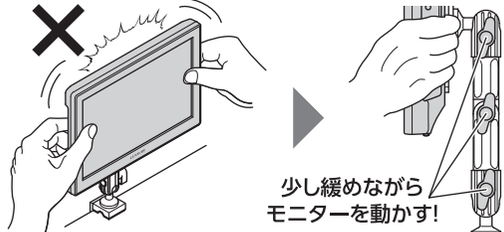


## 角度調整時のご注意

- 注意**
- 各可動部のツマミの緩み、締め忘れによるモニターの自重転倒や傾きにご注意ください。机や本製品、モニターが破損したり、ケガをするおそれがあります。



- 注意**
- 可動部を固定したままモニターを無理に動かすと、モニター側のネジ穴が破損するおそれがあります。モニターを動かす場合は、可動部のツマミを少し緩めながら調整してください。



### 製品仕様

型番	Plus one Arm2
製品名	plus oneシリーズ対応 モニターアーム plus one arm2
耐荷重	最大2kg
材質	【本体】スチール、アルミ 【デスク保護シート】天然ゴム
本体高さ(約)	258mm (机上設置部分、プレート直立時)
重量(約)	444g(本体のみ)

### 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けますようお願いいたします。
- イラストと実際の商品とは異なる場合があります。
- 改良のため、予告なく仕様を変更することがあります。

### 「センチュリーサポート」へご相談の際は…

型番は、  
 プラス ワン アームツー  
**「Plus one Arm2」**  
 と言ってネ!

お使いのPCや本製品、パッケージなどをご用意したうえで電話いただく、対応がスムーズに進みます。

### アンケートにご協力をお願いします

センチュリー商品をお買い求めいただき、まことにありがとうございます。今後の商品開発などの参考にさせていただきますので、下記URLにてアンケートの入力をお願いいたします。どうぞよろしくお願いたします。

<https://www.century.co.jp/support/contact/questionnaire.html>