

### 組み立てを始める前に

- 別紙の安全上のご注意を必ずお読みください。
- 組み立て作業をする場所は、カーペットの上や、毛布などを敷いて床や製品を傷つけないように注意してください。
- 組み立てる前に必ず、部品表と完成図を確認してください。

※イラストは見やすくするために誇張、省略、補助線の追加をしており、実物とは多少異なります。

### マークの見方

- ⚠ **必ず守って**組み立ててください。
- 💡 **特に注意して**、組み立ててください。

### 本体部品

品名	数量
ホルダープレート	1
スライド金具	1
支柱ジョイント	1

### 袋詰部品表

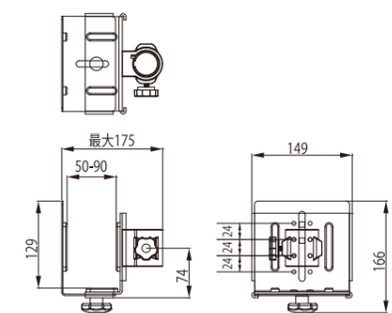
品名	数量
ハンドル	1
組立ネジ④	1
組立ネジ⑤	4
クッションゴム⑥	2
クッションゴム⑦	4

### 寸法図

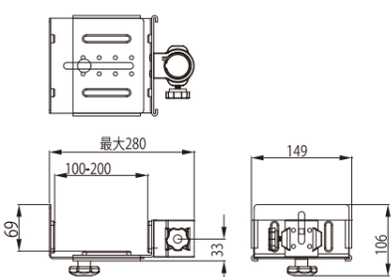
※単位はミリメートル

製品重量：1.5kg  
静耐荷重：18kg

#### 奥行50~90mm設置

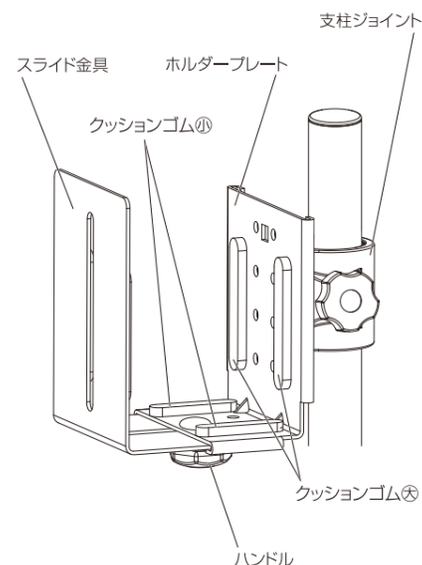


#### 奥行100~200mm設置



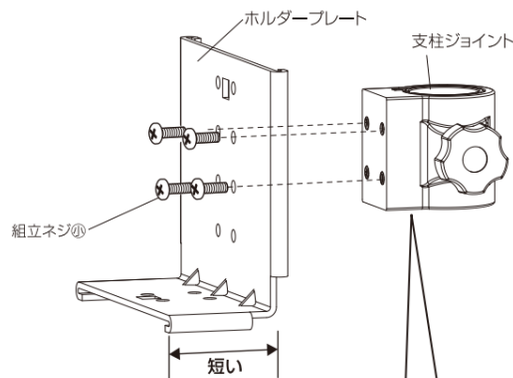
## CPUの奥行 50~90mmの場合

### 完成図

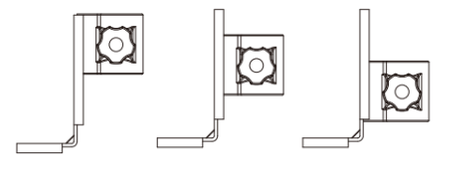


## 1 支柱ジョイントにホルダープレートの取付

プラスチックドライバーで支柱ジョイントに組立ネジ④4本でホルダープレートを取り付けます。  
※ホルダープレートの向きに注意して下さい。

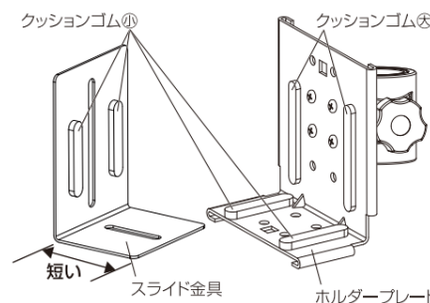


💡 用途に合わせて3段階の高さ調節が可能です。支柱の取付位置の高さや、CPUの大きさに合わせて任意の位置で固定して下さい。

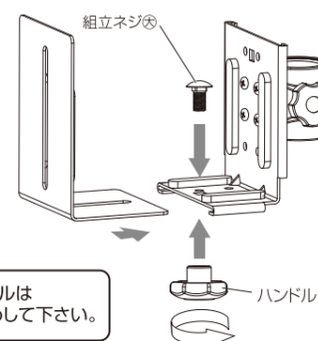


## 2 スライド金具の取付

①スライド金具とホルダープレートにクッションゴム②枚、④枚を貼り付けます。  
※スライド金具の向きに注意して下さい。



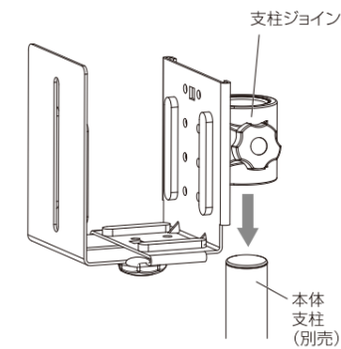
②スライドホルダープレートホルダープレートに差し込みハンドルと組立ネジ⑤で仮締めして下さい。



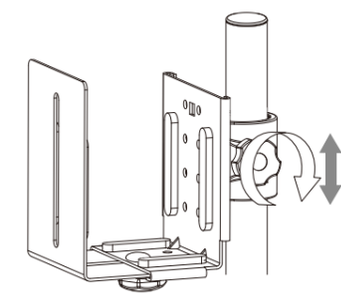
⚠ ハンドルは仮締めして下さい。

## 3 支柱への取付

①本体支柱部に支柱ジョイントを差し込みます。

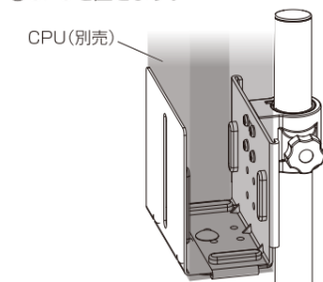


②任意の高さに調整後、支柱ジョイントに付いているハンドルでしっかりと締め付けます。

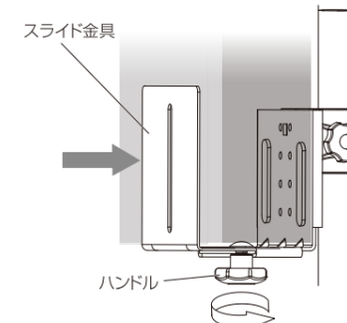


## 4 CPUの設置

①CPUを置きます。



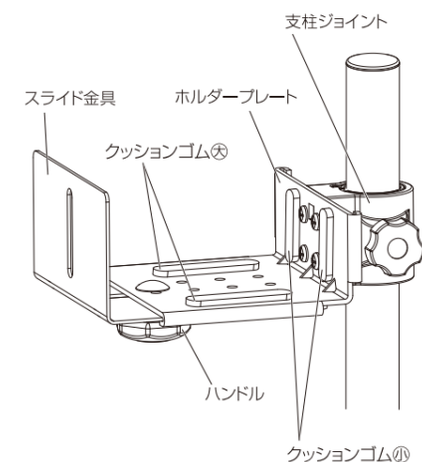
②スライド金具を調整してCPUのガタ付きをなくし、ハンドルでしっかりと固定して下さい。



⚠ ハンドルをしっかりと締めして下さい

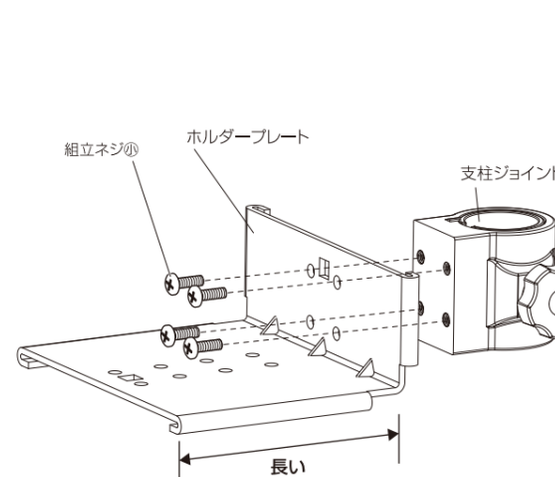
## CPUの奥行 100~200mmの場合

### 完成図



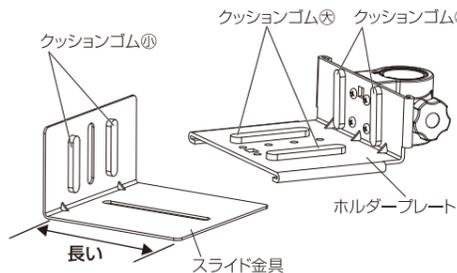
## 1 支柱ジョイントにホルダープレートの取付

プラスチックドライバーで支柱ジョイントに組立ネジ④4本でホルダープレートを取り付けます。  
※ホルダープレートの向きに注意して下さい。

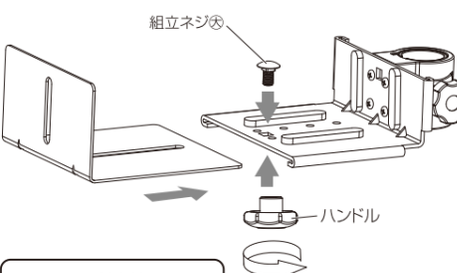


## 2 スライド金具の取付

①スライド金具とホルダープレートにクッションゴム②枚、④枚を貼り付けます。  
※スライド金具の向きに注意して下さい。



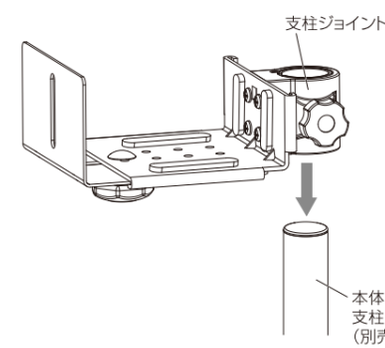
②スライド金具をホルダープレートに差し込みハンドルと組立ネジ⑤で仮締めして下さい。



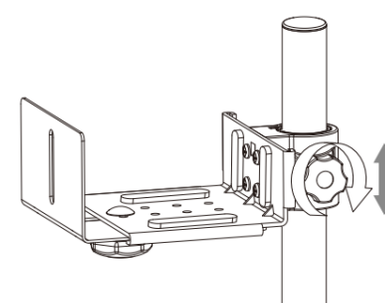
⚠ ハンドルは仮締めして下さい。

## 3 支柱への取付

①本体支柱部に支柱ジョイントを差し込みます。

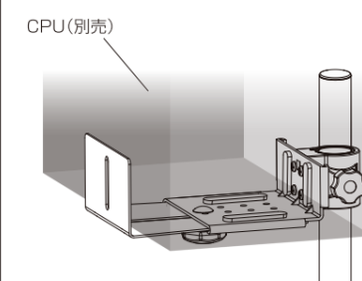


②任意の高さに調整後、支柱ジョイントに付いているハンドルでしっかりと締め付けます。

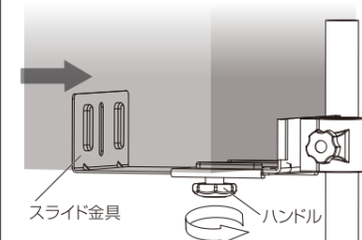


## 4 CPUの設置

①CPUを置きます。



②スライド金具を調整してCPUのガタ付きをなくし、ハンドルでしっかりと固定して下さい。



⚠ ハンドルをしっかりと締めして下さい

# 安全上のご注意

必ずお守りください

PD.1.TA

●火災、破損、人身傷害の危険を防止するために、必ず以下のことをお守りください。

**警告** 表示の内容を無視して誤った使い方をしたときに「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容

**注意** 表示の内容を無視して誤った使い方をしたときに「傷害を負う可能性または物理的損害のみが発生する可能性が想定される」内容

## 警告

●お客様自身で商品の分解や修理・改造は絶対しないでください。  
変形や破損、落下などを引き起こす原因になります。

●弊社 取付対応品以外への取り付けは絶対しないでください。  
変形や破損、落下などを引き起こす原因になります。

## 注意

— 設置する際の注意 —

●設置作業は商品を取り付けする本体が動かないよう固定して行ってください。  
取付けされる本体が転倒したり、重量物が落下してけがの原因になります。

●ネジ類は所定の場所に確実に締め付けてください。  
変形や破損、落下などを引き起こす原因になります。

— 使用する際の注意 —

●乱暴な取り扱いや用途以外の使用はしないでください。  
けがや故障・破損の原因になります。

●記載されている耐荷重以上は載せないでください。  
商品が破損したり、取り付けされた本体が転倒し、けがをする恐れがあります。

●使用中にネジ類のゆるみによるガタツキが生じた場合は締め直してください。  
ガタツキのあるまま使用すると、変形や破損、落下などを引き起こす原因になります。

●CPUを設置される際は、CPUの排気／排熱口を塞がないようにしてください。  
CPUの排気・排熱を妨げ故障の原因になります。

### お手入れの仕方

美しい状態でお使い頂くために、時々柔らかい布で、から拭きしてください。  
汚れが著しい場合は、中性洗剤を5～6倍に薄めたものでふき取り、洗剤が残らないように水拭きした後、乾いた柔らかい布でから拭きしてください。アルコールやシンナー系溶剤を使用したり、ぬれたまま放置していると変形、変色の原因となるばかりか商品の性能にも影響いたします。

●取り付け不備、取り扱い不備、または天災による事故損傷については、当社は責任を負いません。

●この製品を第三者に譲渡する場合は、この説明書も共に譲渡し、よく読んでから使用するようご注意ください。

●表面もよくお読みください。組み立て方などを記載しております。

発売元  **ハカミ工業株式会社**

本社	〒529-0498 滋賀県長浜市木之本町黒田313-2	TEL. 0749-82-4334(代)
東京支店	〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町3-11-12	TEL. 03-3664-2484(代)
大阪支店	〒550-0011 大阪市西区阿波座2-4-17	TEL. 06-6535-3450(代)
仙台営業所	〒980-0022 仙台市青葉区五橋1-4-30 ビジネスセンタービル	TEL. 022-262-8939(代)
名古屋営業所	〒460-0022 名古屋市中区金山1-4-4 タツミビル	TEL. 052-339-2291(代)
福岡営業所	〒812-0024 福岡市博多区綱場町5-28 さかえビル	TEL. 092-281-7838(代)

輸入元  **ハヤミ通商株式会社**

〒550-0011 大阪市西区阿波座2-4-17 TEL. 06-6535-2882(代)

MADE IN TAIWAN  
CPU ホルダー

お願い ※改良のため、仕様及び外観は予告無く変更することがあります。ご了承ください。  
※運送破損、部品欠品、製造不良などの事故等が発生した場合、本体裏に記載されています型番とロットナンバーをお手元にお控え頂きご連絡くださいますようお願いいたします。