

# デジタル顕微鏡 組立説明書

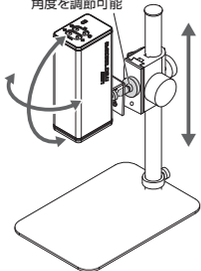
この度は、デジタル顕微鏡「400-CAM106」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品は組立式になっておりますので、以下の要領で組立ててください。

## 完成図

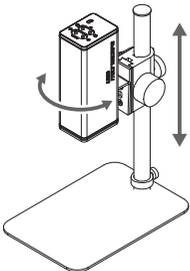
本製品は組立て方法によって下図のように2通りの使い方ができます。用途に合わせて組立ててください。

### A 高さ・向きに角度を調節したい場合

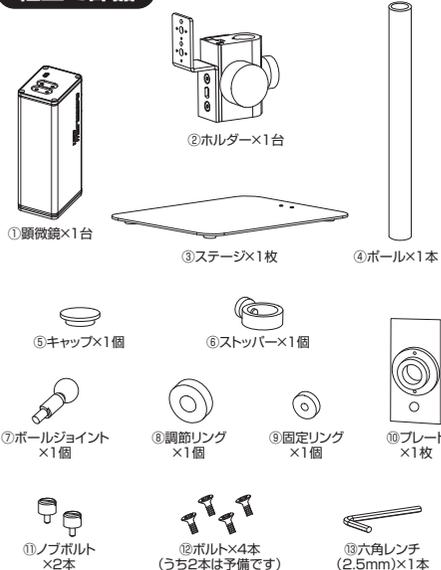
ボールジョイントで角度を調節可能



### B 高さ・向きのみ調節する場合



## 組立て部品



※欠品や破損があった場合は、品番(400-CAM106)と上記の番号(①~⑬)と名称(キャップなど)をお知らせください。

<用意していただくもの>  
プラスドライバー、手袋(組立て時のケガなどを防ぐため、着用をおすすめします)

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。アップデート及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

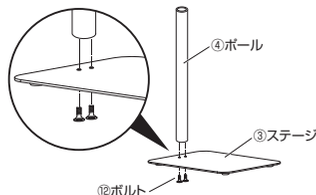
サンワサプライ株式会社

ver.1.0

サンワダイレクト / 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-5680 FAX.086-235-2381 CD/AD/H4DeNo

## A 高さ・向きに角度を調節したい場合(ボールジョイント使用)

### 1.ステージにボールを取付けます。

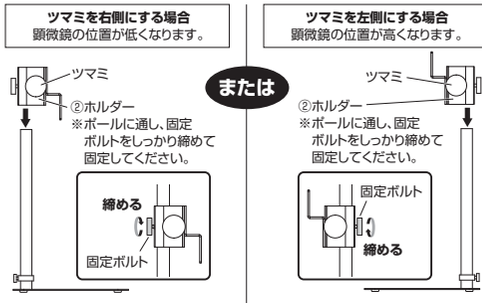


### 2.ボールにストッパーを取付けます。

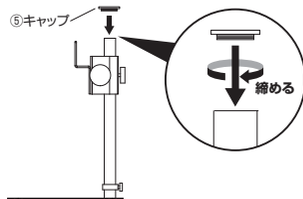


### 3.ボールにホルダーを取付けます。

ホルダーの上下を逆にしてどちらでも取付けられます。用途に合わせて取付けてください。

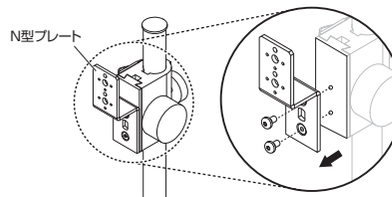


### 4.ボールにキャップを取付けます。



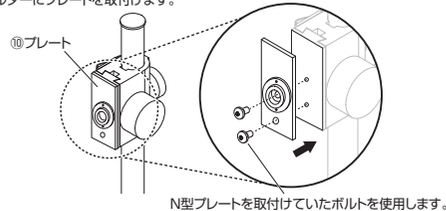
### 5.ホルダーからN型プレートを取外します。

付属の六角レンチを使用してボルトを取外します。

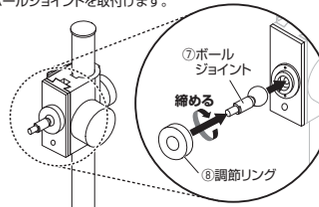


### 6.ホルダーにボールジョイントを取付けます。

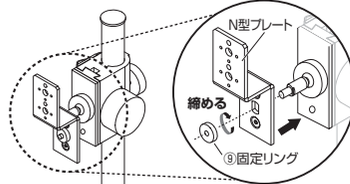
①ホルダーにプレートを取付けます。



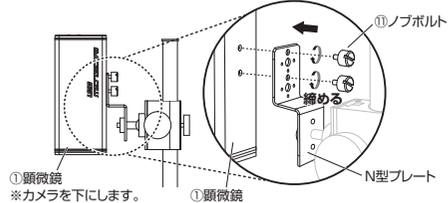
②プレートにボールジョイントを取付けます。



### 7.ボールジョイントにN型プレートを取付けます。



### 8.N型プレートに顕微鏡を取付けて完成です。

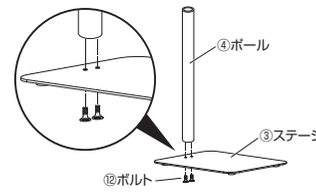


①顕微鏡  
※カメラを下にします。

①顕微鏡

## B 高さ・向きのみ調節する場合

### 1.ステージにボールを取付けます。

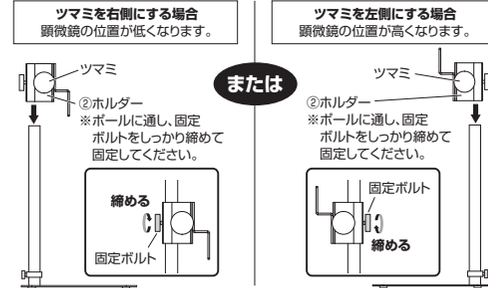


### 2.ボールにストッパーを取付けます。

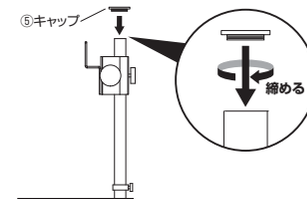


### 3.ボールにホルダーを取付けます。

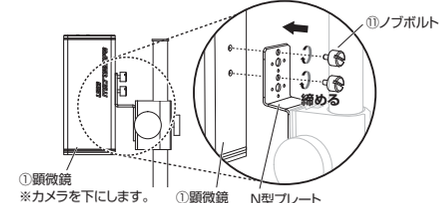
ホルダーの上下を逆にしてどちらでも取付けられます。用途に合わせて取付けてください。



### 4.ボールにキャップを取付けます。



### 5.N型プレートに顕微鏡を取付けて完成です。



①顕微鏡  
※カメラを下にします。

①顕微鏡

使用方法、各部の調節方法は本製品同梱の取扱説明書をご確認ください。