

# Cマウントアダプタ

## 顕微鏡用Cマウントアダプタ



ニコン・オリンパス・ライカ・ツァイス製の顕微鏡でご利用頂ける、顕微鏡用Cマウントアダプタです。各社顕微鏡の三眼鏡筒やカメラ用ポートに取り付けることができます。ISOポートを有する顕微鏡用のCマウントアダプタも用意しています。これらのアダプタを併用することで、Cマウント規格のCCDカメラやUSBカメラなどを、各メーカーの顕微鏡に取り付けることができます。光学系のないダイレクトタイプ(1倍)のCマウントアダプタに加え、光学系(縮小倍率)の入ったCマウントアダプタもラインナップ。接続するカメラのセンサーサイズや必要な撮影範囲に応じて、適切な縮小倍率のCマウントアダプタをお選びいただけます。

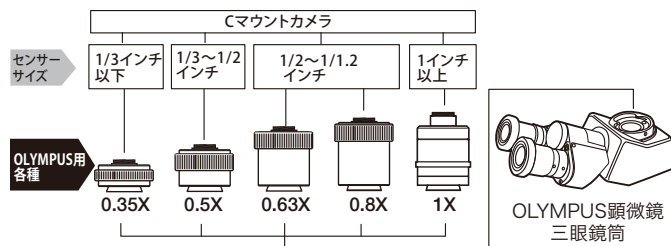
各社顕微鏡の三眼鏡筒部やカメラ用ポートに対応しておりますが、一部適合しない機種もございます。本ページのチャート図および適合表を参考に、使用の可否をご判断ください。

### OLYMPUS用Cマウントアダプタ



Olympus顕微鏡の三眼鏡筒部に取り付けるCマウントアダプタです。焦点調節機構を備えているため、接眼レンズでの観察とカメラ撮影の同焦点調節が可能です。接続する顕微鏡用カメラのセンサーサイズに合わせてお選びいただける、5種類の製品をご用意しています。

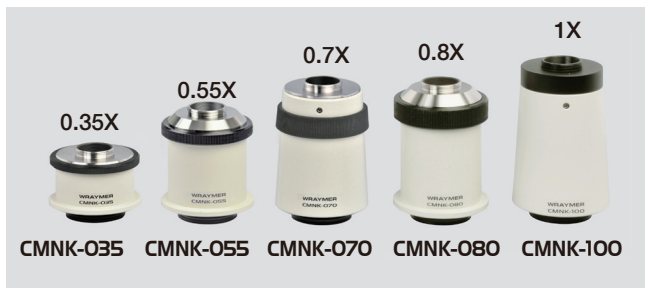
無限遠補正光学系のOlympus製顕微鏡で使用可能です。Olympus製の旧式の顕微鏡(BH-2シリーズやCHシリーズ)ではご利用頂けません。



#### 取付可能な主な顕微鏡

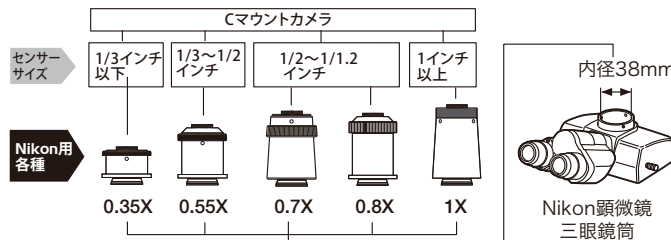
AXシリーズ BXシリーズ BX2シリーズ CXシリーズ CX2シリーズ MXシリーズ SZXシリーズ  
IXシリーズ GXシリーズ STMシリーズ  
U-DPTデュアルポートユニットのバックポート U-DPT-2デュアルポートユニットのバックポート  
※いずれもU-SPT鏡筒が付いている場合は、U-SPT鏡筒を外して接続

### Nikon用Cマウントアダプタ



Nikon製の三眼鏡筒の鏡筒(内径38mm)に取り付け可能なCマウントアダプタです。UIS (Universal Infinity System)のニコン製顕微鏡でTV直筒Y-Tが取り付け可能な三眼鏡筒でご利用可能です。

Cマウントのカメラを取り付け可能(CSマウントのカメラはC/CS変換リングを併用することで取り付け可能)です。接続する顕微鏡用カメラのセンサーサイズに合わせてお選びいただけるよう、5種類の製品をご用意しています。



#### 取付可能な主な顕微鏡

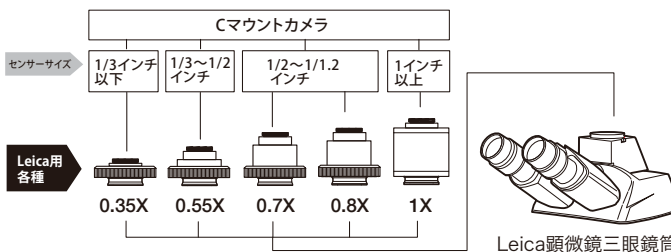
Eclipse E100 Eclipse E200 Eclipse 50/55i Eclipse 80i Eclipse 90i Eclipse Niシリーズ  
Eclipse Tiシリーズ Eclipse Ciシリーズ SMZ800 SMZ1000 SMZ1500 SMZ25 SMZ18

### Leica用Cマウントアダプタ



Leica製の三眼鏡筒の鏡筒などに取り付け可能なCマウントアダプタです。Cマウントのカメラを取り付けることができます(CSマウントのカメラはC/CS変換リングを併用することで取り付け可能)。

接続する顕微鏡用カメラのセンサーサイズに合わせてお選びいただけるよう、5種類の製品をご用意しています。



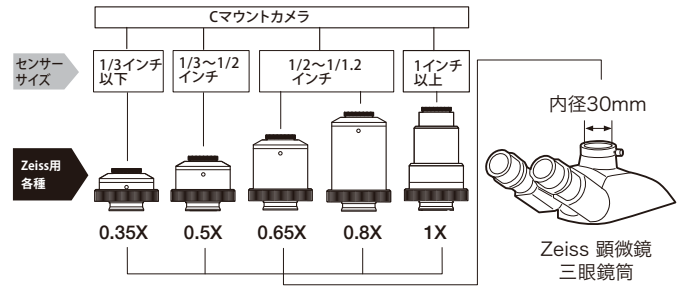
#### 取付可能な主な顕微鏡

LEICA DMシリーズ(DML, DMR, DMIR, DMIL)

## Zeiss用Cマウントアダプタ



ZEISS製の三眼顕微鏡の鏡筒に嵌め込んで取り付けるタイプのCマウントアダプタです。  
Cマウントのカメラを取り付けることができます(CSマウントのカメラはC/CS変換リングを併用することで取り付け可能)。接続する顕微鏡用カメラのセンサーサイズに合わせてお選びいただけるよう、5種類の製品をご用意しています。



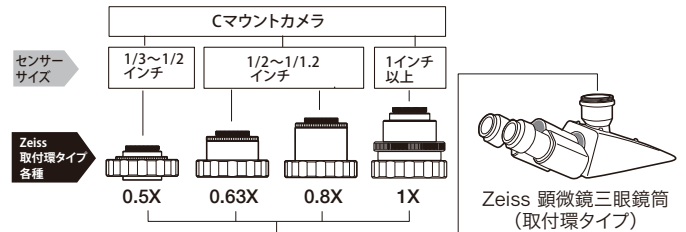
### 取付可能な主な顕微鏡

Axiolabシリーズ Axioscopeシリーズ PrimoStarシリーズ Primovertシリーズ  
Axiovertシリーズ Stemiシリーズ AxioPhot-2 AxioPlan-2 Axioskop-2 AxioStar  
AxioTechシリーズなど

## Zeiss用Cマウントアダプタ(リング固定タイプ)



ZEISS製の三眼顕微鏡の鏡筒にネジ式の取付環で接続するタイプのCマウントアダプタです。  
Cマウントのカメラを取り付けることができます(CSマウントのカメラはC/CS変換リングを併用することで取り付け可能)。接続する顕微鏡用カメラのセンサーサイズに合わせてお選びいただけるよう、4種類の製品をご用意しています。



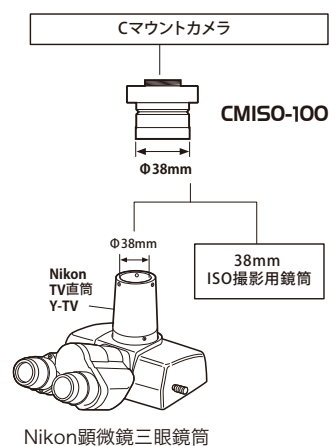
### 取付可能な主な顕微鏡

ZEISSの60N-Cアダプタが取付可能な顕微鏡  
Axio Examiner.A1 Axio Examiner.D1 Axio Examiner.Z1 Axio Imager Vario  
Axio Imager.A1 Axio Imager.A1m Axio Imager.A2 Axio Imager.A2m Axio Imager.D1  
Axio Imager.D1 (ApoTome付蛍光装置) Axio Imager.D1m Axio Imager.D2  
Axio Imager.D2m AxioImager.M1(Axio Imager.M1 for KS ELISPOT) Axio Imager.M1m  
Axio Imager.M2 Axio Imager.M2m Axio Imager.Z1 Axio Imager.Z1 (ApoTome付)  
Axio Imager.Z1m Axio Imager.Z2 Axio Imager.Z2m Axio Lab.A1 Axio Lab.A1 FL-LED  
Axio Lab.A1 MAT Axio Lab.A1 Pol Axio Observer.A1 Axio Observer.A1 Entry  
Axio Observer.D1 Axio Observer.D1 Entry Axio Observer.D1 Mid Range  
Axio Observer.Z1 Axio Observer.Z1 High End Axio Scope.A1 Axio Scope.A1 Pol  
Axio Scope.A1 Vario Axio Vert.A1 Axio Vert.A1 FL Axio Vert.A1 FL-LED  
Axio Vert.A1 MAT Axio Zoom.V16 PALM CombiSystem Rel. 4.2 PALM MicroBeam  
PALM MicroBeam Rel.4.2 PALM MicroTweezers Rel.4.2 Stemi 508 doc  
Stemi 508 trino SteREO Discovery.V12 SteREO Discovery.V8 SteREO Lumar.V12

## ISOポート用ダイレクトCマウントアダプタ



ISOポート(内径38mm)に適合する光学系無しダイレクトCマウントアダプタです。  
Nikon顕微鏡のTV直筒Y-TVにも取り付けることができます(旧商品名CMNK-DR1)。



### 取付可能な主な顕微鏡

Nikon正立顕微鏡  
Alphaphot-2 Eclipseシリーズ (Y-T TV直筒が必要)  
Labophot-2 (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
Optiphot-2(撮影用鏡筒の内径が38mmのタイプ)  
Optiphot 100S, 150, 200, 300  
Nikon倒立顕微鏡  
Diaphot 300/200 TS100-F TE2000 (すべて38mm撮影用鏡筒に接続)  
Nikon金属顕微鏡  
Epiphot 300/200 (38mm撮影用鏡筒に接続)  
Nikon実体顕微鏡  
SMZ-10A SMZ-U SMZ-80 SMZ-1000 SMZ-1500 (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
Nikon測定顕微鏡  
MM-40 MM-60 (38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
LEICA倒立顕微鏡  
DMIL(38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
LEICA実体顕微鏡  
MS5 MZ6 MZ8 MZ12 MZAPO (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続) GZ6 (光電管No.13410302使用時)  
LEITZ正立顕微鏡  
Aristomet Aristoplan Dialux Diaplan Ergolux Laborlux (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続) MEttalux Ortholux Orthoplan  
LEITZ倒立顕微鏡  
Diavert Fluovert Labovert Metallovert (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
WILD実体顕微鏡  
M3 M5 M7 M8 M10 (すべて38mm ISO撮影用鏡筒に接続)  
WILDマクロスコープ  
M420 (38mm ISO撮影用鏡筒に接続)

# WRAYMER® 株式会社レイマー

〒541-0052 大阪市中央区安土町1-8-15 野村不動産大阪ビル6F  
TEL 06-6155-8230 FAX 06-6155-8450 E-mail arch@wraymer.com  
レイマー顕微鏡オンラインショップ: <https://www.wraymer.com>