

製品名	血流観察用 XY ステージ付きスタンド
型番	3R-DRFREE-XYST / 3R-DRAUTO-XYST
ステージ移動方向	XY軸2方向 ※指置き台は 360° 回転
ステージ面寸法 (約)	130x118mm
クランプ方式	なし
移動量 (約)	X軸:71mm Y軸:31mm
目盛	なし
素材	スチール
寸法 (約)	150×220×280mm
重量 (約)	1.6kg

サポート及び企業情報

製品保証 ご購入日から6カ月間

※注文確認メール、あるいは店頭購入の場合は販売店の納品書やレシートなど、購入日がわかる書面の保管をお願いします。

保証規約はこちらからご確認ください。

URL <https://3rrr-hd.jp/guarantee/agreement/>



※メールで問い合わせの際はご購入いただいた日付が記載された【レシート】または【領収書】の画像の貼付をお願いします。

※ネット通販（ショッピングサイト）で購入された場合は、【購入店舗名】と到着した製品に同梱されていた【納品書】や【受注完了画面】の画像の貼付をお願いします。

製品に関するお問い合わせ先

下記お問い合わせ窓口もしくは販売店へお問い合わせください。

※製品の不具合によるお問い合わせにつきましては、内容確認のため画像が必要な場合があります。メールでお問い合わせいただけますとスムーズです。

MAIL

product-support@3rrr-hd.jp

TEL: 092-260-3031

FAX: 092-441-4077



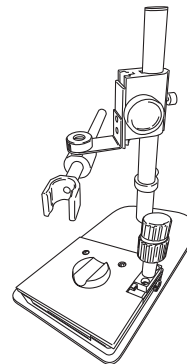
スリーアールソリューション株式会社

〒812-0008 福岡市博多区東光2丁目8-30 2階

WEB : <https://3rrr-btob.jp/>

第1版 2025.1.31

血流観察用 XY ステージ付きスタンド



この度は弊社の製品をお買い上げいただきありがとうございます。

本製品は Anyty マイクロスコープ専用のスタンドです。以下の組み立て操作をご覧になりスタンドを組み立ててください。

※本製品の組み立てに別途工具類は使用いたしません、部品の一部に鋭利な部分がございます。

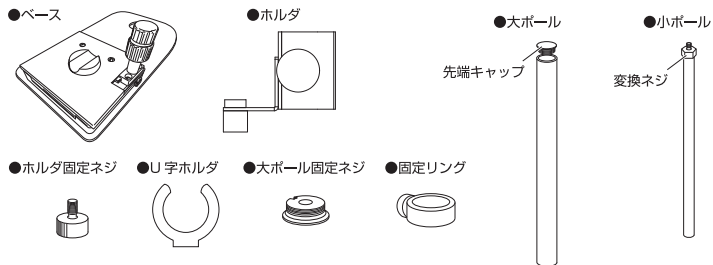
必要に応じて作業手袋などを着用し、ケガにはお気をつけください。

安全上のご注意

- 本取扱説明書に従って製品の組み立てを行ってください。
組立て不完全により思わぬ事故、破損のおそれがあります。
- 不安定な場所で使用しないでください。
落下等により床等のキズ入れ、けが、破損のおそれがあります。
- 本来の目的以外で使用しないでください。
思わぬ事故、破損のおそれがあります。
- 乳幼児の手の届かない範囲で使用、保管してください。
小さな部品があります。お子様の手の届かない範囲で取り扱ってください。
- 本体に水をつけたり、ぬれた手で使用しないでください。
本体の故障や感電など、事故の恐れがあります。

各部の名称

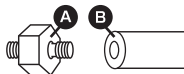
パッケージの中に以下の内容物があることを確認してください。



小ボールを組み立てる

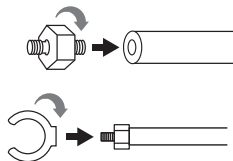
※小ボールは、ご使用の顕微鏡によって組み換えが必要です。間違った組み合わせを行うと、ネジが噛んで故障の原因となりますので、ご注意ください。

1. 小ボールから変換ネジを外します。
2. 変換ネジと小ボールの両端に色(赤/黒)が付いていることを確認します。
3. 下記表からご使用の顕微鏡の変換ネジの色 **A** と小ボールの色 **B** を確認します。



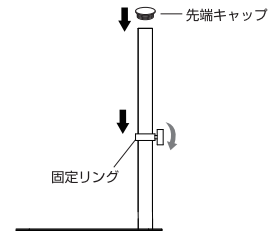
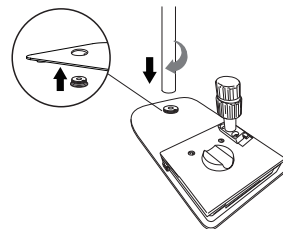
顕微鏡	変換ネジ A	小ボール B
3R-DRAUTO	赤	赤
3R-DRFREE	黒	黒

4. 変換ネジの色 **A** と小ボールの色 **B** を組み合わせて取り付けます。
※ねじを右に回すと軽く入ってきます。引っ掛かる場合は、色合わせが間違っている可能性があります。
5. 変換ネジにU字ホルダを右に回して取り付けます。

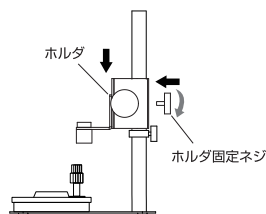


スタンドを組み立てる

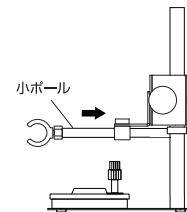
- ①ベースの穴の突起に合わせて、下から大ボール固定ネジを差し込みます。上から大ボールを右に回して固定します。
- ②大ボールの上から固定リングを通し、ネジを右に回して固定します。大ボールの先端キャップを取り付けます。



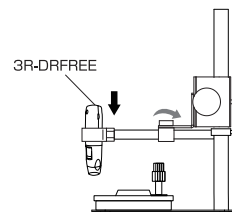
- ③大ボールの上からホルダを通し、ホルダ固定ネジを右に回して固定します。



- ④ホルダの丸い部分に小ボールを通します。



- ⑤U字ホルダに顕微鏡を取り付け、小ボールを回して角度を調整してからホルダのネジを右に回して固定します。



⚠ 3R-DRAUTOで使用する場合



横から差し込んで取り付けます。上記画像のように、U字ホルダの奥まで挿さずにご使用ください。