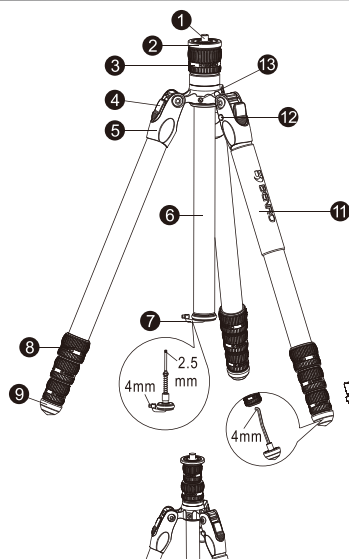




Thank you for making BENRO your choice for professional photographic equipment. Your BENRO gear is manufactured to provide years of dependable service. In order to obtain optimum satisfaction and performance, we suggest that you carefully read these instructions.

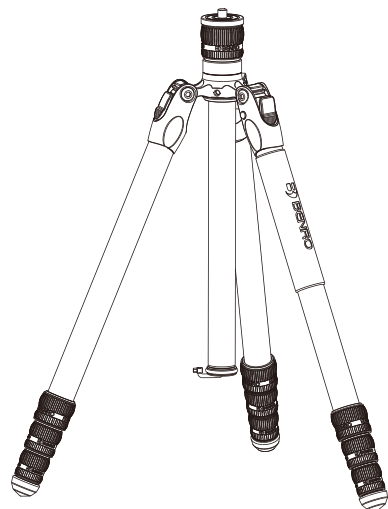
ベンロプロフェッショナル撮影機材をご購入いただき、誠にありがとうございます。ベンロ製品ユーザーの皆様信頼性の高いアフターサービスを提供することをお約束いたします。ベンロ製品をより快適にご利用いただくために、次の取扱説明書を必ずよくお読みください。

部品名 Name of Components

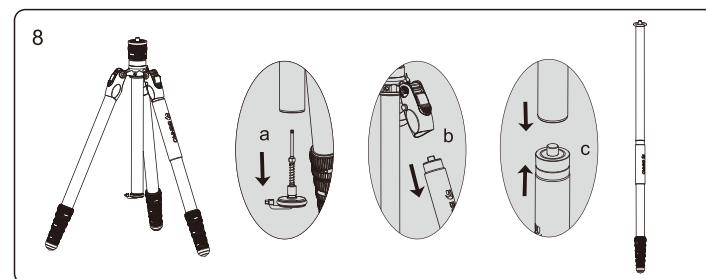
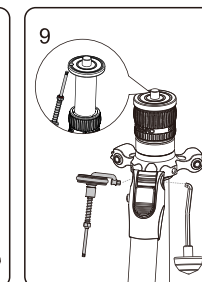
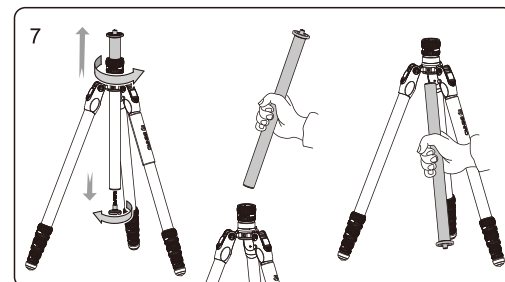
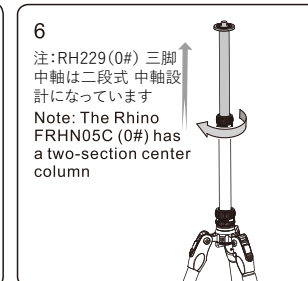
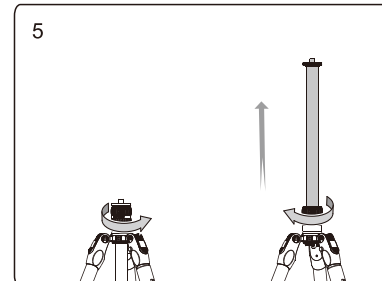
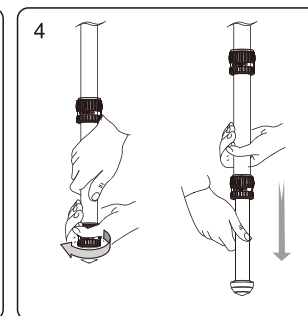
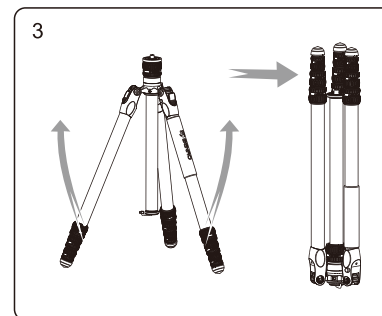
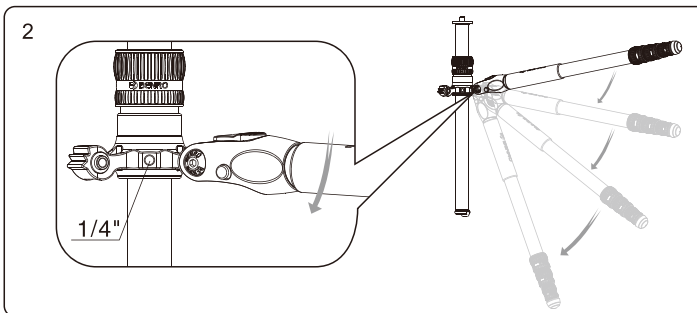
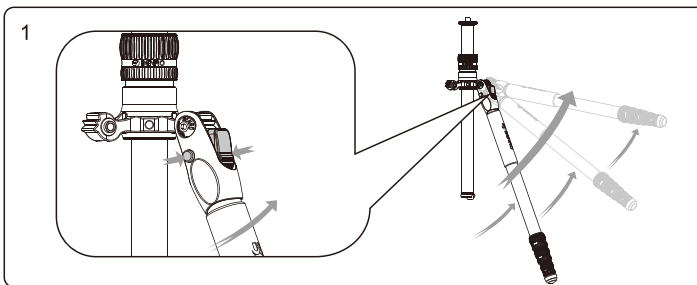


1. 3/8"カメラネジ  
3/8" Head Mounting Screw
2. スクリューマウント  
Mounting Platform
3. 中軸ロックノブ  
Center Column twist Lock collar
4. 調整シム  
Leg Angle Adjustment Lever
5. パイプ脚ジョイント  
Leg joint Connector
6. 中軸  
Reversible Center Column
7. フックベース (2.5mm六角レンチと  
4mm六角レンチ付き)  
Retractable Weight Hook Base  
(with 2.5mm and 4mm Allen Key)
8. パイプ脚ロックノブ  
Twist Leg Lock collar
9. 脚ゴムカバー  
Rubber Foot
10. 取換可能脚スパイク  
Interchangeable Steel Spike
11. ハンドルカバー  
Closed Cell Grip
12. リリースボタン  
Release Button
13. 1/4" スクリュージョイント  
1/4" Accessory Mount

注: ライノ RH229 (0#) / FRHN05C (0#) 三脚中軸は二段式中軸の設計になっており、その脚ゴムカバーには六角レンチは付属していません。  
Note: Rhino RH229 (#0) / FRHN05C (0#) tripod center column is designed with two sections. There is no Allen key designed in the rubber feet.



RHINO SERIES TRIPOD  
OPERATING INSTRUCTIONS



OPERATING INSTRUCTIONS

Auto leg Angle Adjustment (Figure 1, 2, 3)

The Rhino Series tripods feature an automatic leg angle adjustment system. There is no need to pull out the leg angle adjustment lock when in use. Just push in the leg angle adjustment lever to disengage the lock. You can now raise the leg to the end stop which will automatically re-engage the leg lock lever allowing you to select any of the leg angles. If you do not want to raise the leg to the widest stop you can disengage the leg angle adjustment lever by pressing the release button. This feature is extremely convenient and fast to operate.

**Note:** The legs can be folded in 180 degree to save space making it an ideal travel tripod.

**Leg Section Adjustment (Figure 4)**

Each Leg section can be adjusted to the desired length by turning the twist Leg Lock collar 1/2 turn (180°) clockwise until the twist Leg is free to slide in or out. Once the desired length is achieved, turn the Leg Lock collar counter-clockwise until the Leg Section is securely locked. Repeat this step for each Leg until the Tripod is set to the desired height.

**Note:** To prevent any accidental damage to your gear, always remove any mounted equipment(camera, etc.) from the Tripod before adjusting the Leg Sections.

**Raising and Lowering the Center Column (Figure 5, 6)**

a. Loosen the center column twist locking collar counterclockwise to raise the center column to a suitable position. Then rotate the center column twist locking collar clockwise to tighten it. Don't over tighten the center column.

b. The Rhino series RH229 (0#) has a two-section center column. Loosen the collar on the center column counterclockwise to adjust the height freely.

**Note:** Always take precautions when your camera gear is mounted.

**Reversible Center Column (Figure 7)**

Your Tripod has the ability to reverse the Center Column for close-up photography, copy work and for difficult to reach objects. To reverse the Center Column, unscrew the Retractable Weight Hook located on the bottom of the Center Column. Loosen the Center Column Locking Collar and pull the Center Column out. Insert the Center Column through the bottom with the Mounting Plate upside-down and retighten the Center Column Locking Collar securely.

**Note:** Do not reverse the Center Column when a camera or equipment is mounted.

**To Assemble a Monopod (FIGURE 8)**

a. Unscrew the spring hook and then take center column assembly(with head)out;

b. Unscrew the tripod leg with the grip from the leg adapter;

c. Assemble the center column assembly(with head) onto the foam grip tripod leg completing the monopod conversion.


**Retractable Weight Hook (MAIN FIGURE)**


a. To help stabilize the tripod during windy conditions, hang a camera bag, sandbag or other similar item from the retractable weight hook.

**Note:** Take care not to overload the tripod with extra weight as this could have a reverse effect on increasing the stability of the tripod.


b. The retractable weight hook base is designed with 2.5mm and 4mm Allen key. The 4mm Allen key can be used with the 4mm Allen key on the rubber feet to adjust the tension of the leg connector. The 2.5mm Allen key can be used to adjust screws on the mounting platform. (FIGURE 9)


**USER NOTICE**


 Do not exceed the maximum specified load capacity (see specifications on the package label or visit www.benro.com).


 Always ensure that Leg and Head Locks are tightly engaged before mounting any gear on your Tripod.


 Do not use any Tripod below temperatures of -4°F or above +158°F(-20°C / +70°C).

 Always clean and dry any Tripod after it has been exposed to wet, dusty, sandy or salty conditions. Your Tripod is not recommended for use in salt water. If required, clean tripod using a mild soap solution applied with a soft cloth, rinse with fresh water and dry with soft towel. Remove any dust, dirt or sand from all Leg Locks, Leg Sections and all moving parts.

 Do not leave any Tripod in the sun for prolonged periods and avoid high temperature exposure.

 Avoid leaving any Tripod unattended in areas where people could trip over the gear and get hurt.

 Remove camera, lens, and all gear from any Tripod when transporting.

 For your safety, don't let your BENRO gear come in contact with any electrical power source.

**LIMITED WARRANTY COVERAGE**

Your Benro product has been carefully manufactured, has passed many quality assurance checks and has been thoroughly tested before shipment. It is warranted in the country from which you purchased it based on the date of purchase to the original owner, against defects in materials and workmanship. The warranty does not apply to damages caused by mishandling, dropping, or leaking batteries, nor modification or servicing performed by others. Please contact your local Benro dealer for further information and details about your warranty. To find the Benro distributor in your country, please check the distributor information at Benro official website www.benro.com.

Specifications and design are subject to change without notice.

**取扱方法(日本語)**

**自動角度調節(図 1、2、3 参照)**

自動角度調節は、自動戻り構造です。使用する際には調整シムを押し込むと、シムがその場でロックします。手を調整シムから完全に離して、パイプ脚を片付けることが可能です。調整シムが最後のロケーションを通り過ぎると、リミット装置が自動的に開放されます。途中で固定したい場合は、側面にあるリリースボタンを押すことで即座にリミット装置を開放できます。これにより角度を常により迅速かつ簡単に調節できます。

注:パイプ脚は180°折りたたむことが可能であり、非常にコンパクトで持ち歩きやすい設計になっています。

**三脚の高さの調節C(図 4 参照)**

反時計回りにパイプ脚ロックノブを緩め、三脚のそれぞれのパイプ脚を必要な長さになるまで調節し、パイプ脚が完全にロックされるまで、時計回りにパイプ脚ロックノブを回転させてください。三脚が希望の高さになるまで、上記の操作手順を繰り返してください。

注:損壊を防ぐため、パイプ脚の高さを調節する際は必ずカメラなどの設備を予め取り外してください。

**中軸を引っ張る:(図 5、6 参照)**

a.反時計回りに中軸ロックノブを回転させ、中軸を引っ張り出して所定位置になるまで調節し、時計回りに中軸ロックノブを回転させて中軸をロックします。中軸を締め付けすぎないでください、ロック装置を傷付ける恐れがあります。

b.ライオンシリーズRH229(0#) 三脚の中軸は二段式 中軸設計になっています。反時計回りに二段式中軸ロックノブを回転させることで、二段式中軸の高さを自由に調節できます。

注:カメラなどの設備が装着された状態で中軸を調節する際、中軸ロックノブを緩める時は必ず中軸をしっかりとは掴み、取扱説明書通りに作業してください。

**中軸の逆設置:(図 7 参照)**

中軸を逆に設置することで、クローズアップ写真の撮影、写真の複製、接近が難しい対象の撮影ができます。フックを回転させ、中軸ロックノブを緩めて、中軸を取り出し、更に回転させてから、ロックしてください。

注:中軸を逆さまに設置する際、中軸に設置されたカメラ及びその他の機材を必ず取り外してください。

**三脚を一脚に切り替えます:(図 8 参照)**

a. フックベースを回転させて中軸を取り出してください。

b. スポンジグリップ付きのパイプ脚を回転させ、パイプ脚ジョイントから取り出してください。

c. 中軸雲台部品とパイプ脚部品の取り付けてください。これで三脚を一脚に切り替える作業が完了します。


**伸縮可能なフック:(メインイラスト参照)**


a. 風の強い環境でカメラバッグ・サンドバッグまたは類似する重りを掛けることで、三脚の安定性を増すことができます。


注:所定重量以上の重りを掛けないでください。三脚の安定性を悪くする恐れがあります。


b. フックベースに2.5mmと4mm六角レンチが付属されており、そのうちの4mm六角レンチは底脚に付属する4mm六角レンチと合わせてパイプ脚ジョイントの締め付け加減を調節できます。そのうちの2.5mm六角レンチはスクリューマウントにあるイモネジの調節に使えます。(図9参照)


**注意事項**


 **本製品を使用する際、所定の最大荷重を超える負荷をかけないでください(詳細パラメータについては製品情報カードまたはベンロWebサイトを参照ください。)**


 **本製品を使用する際に、不用意にカメラにダメージを与えないよう、カメラを取付ける前に、必ず製品の各ロックシステムが安全な位置にあることを確かめてください。**


 **零下20度または70度以上の温度下で本製品を使用しないでください。**

 **湿度の高い、泥や砂、ホコリのある環境で本製品を使用した後は、必ず乾いた布でネジ山や、汚れが溜まりやすそうな所をきれいに拭き取ってください。無水アルコール、消毒用アルコール、洗淨剤などの使用を推奨します。海中での本製品の使用は推奨しません。**

 **本製品を長時間に直射日光に当たる場所に保管しないでください。温度の高い場所、例えば自動車の窓際に数時間以上保管することをなるべく避けてください。**

 **公共の場所で本製品を使用する際は、他人との距離に十分注意し、ケガを防ぐためにお子様の近くで使用しないでください。危険な場所での使用に際しては、安全に十分ご注意ください。**

 **設備(カメラ)などを装着した状態で本製品を移動しないでください。**

 **安全のため、本製品を使用する際は、高電圧エリア、または強力な化学品に近付かないでください。**

**品質保証範囲**

ご使用いただくベンロ製品は精密加工技術により製造され、厳しい品質検査を経て、全ての性能テストに合格した後、十分に包装ならびに梱包されて出荷しています。万が一材質または製造工程上の不具合が発見された場合、製品ご購入地域の店舗にて無料にて修理または部品の交換が可能です。誤操作、高所からの転落、または電池の液漏れによる故障など、一切の人為的原因による製品の故障は品質保証の対象外とさせていただきます。

アフターサービスに関しては所在地のディーラーにお問い合わせください。海外代理店の詳細につきましてはwww.benro.comにてご確認ください。

ベンロはデザイン及び取扱説明書の内容を予告無く変更する場合がございます、予めご了承ください。