

## 取扱説明書

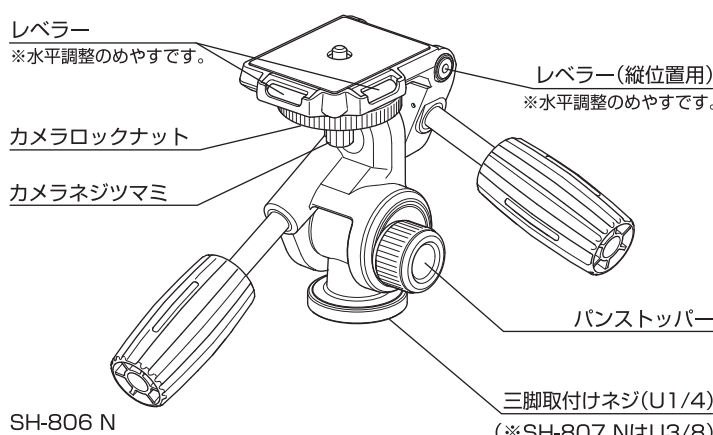
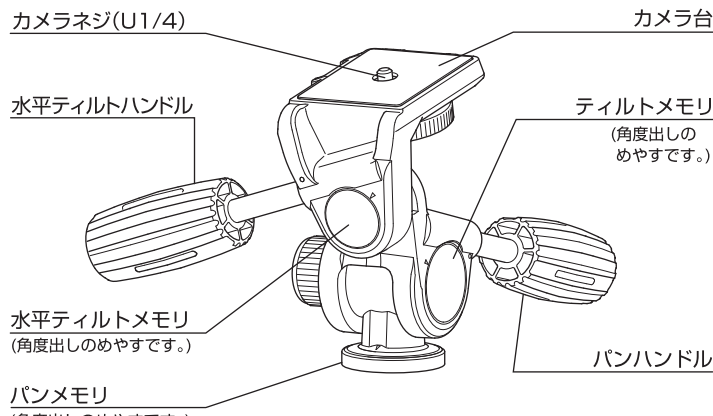
このたびは、スリック製品をお買い求めいただきまことに  
ありがとうございます。ご使用前にこの説明書をよくお読みいただき  
正しく、十分に性能を生かしてお使いください。お読みになったあとは  
必ず保管し、わからないときには再読してください。

**△注意** このマークは取扱いを誤った場合、人が傷害を負ったり  
物的損害の発生が想定される内容です。

**○禁止** このマークは禁止（してはいけないこと）内容です。  
説明にしたがい事故のないようお使いください。

P806-2

## 雲台



※三脚用レベラーは水平調整のめやすです。

カメラ内蔵のレベラーとは精度が異なります。

**○禁止**

パンハンドルだけを持って、三脚を持ち上げないでください。

## 搭載する機材

**○禁止**

最大搭載質量  
SH-807 N : 7kg  
SH-806 N : 5kg

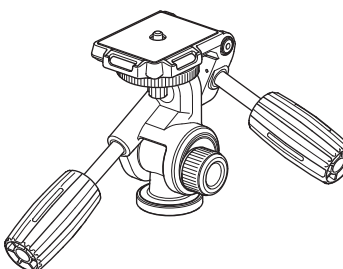
これ以上の機材は載せないでください。  
また、上記搭載質量以下のもので  
あっても重心位置によりバランスの  
取りにくいものもあります。  
そのようなときは、上のクラスの  
雲台をお使いください。

## 持ち運びのとき

**○禁止**

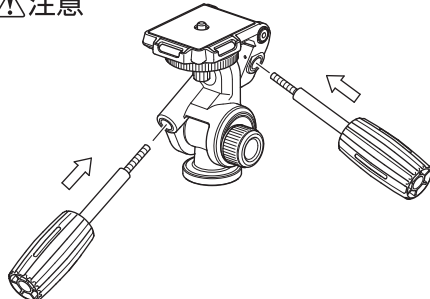
三脚にカメラを取り付けたままの移  
動や、パンハンドルだけを持っての  
移動や運搬は、思わぬ事故を起こし  
ますので行わないでください。  
移動や運搬をする際には、上記に従い  
行ってください。

## 機材の取り付けとセットアップ

**△注意**

カメラの取り付け、ハンドル、ツマミ、レバー類のロックは確実に行って、  
落下や転倒を防いでください。

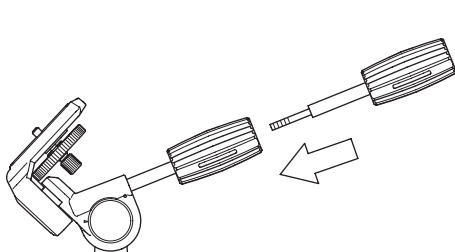
## パンハンドルの取り付け

**△注意**

雲台に2本のハンドルを取り付けます。

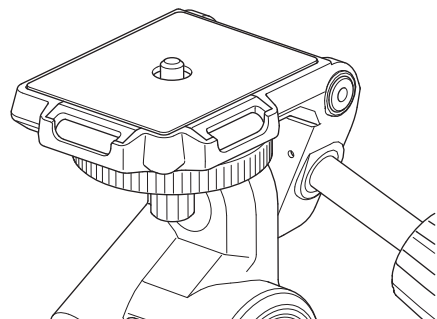
ハンドルに長・短はありません。どちらにも取付ける  
ことができます。

## 収納



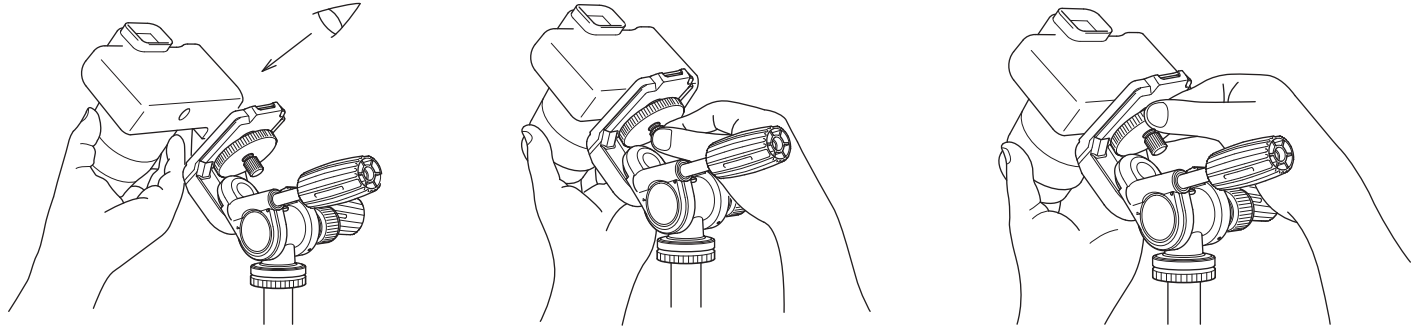
水平ティルトハンドルをはずしパンハンドルにねじ  
込んでください。  
コンパクトに収納できます。

## レベラー



カメラ台のレベラーを使用すると、水平出しのめやす  
とすることができます。

## カメラの取り付け

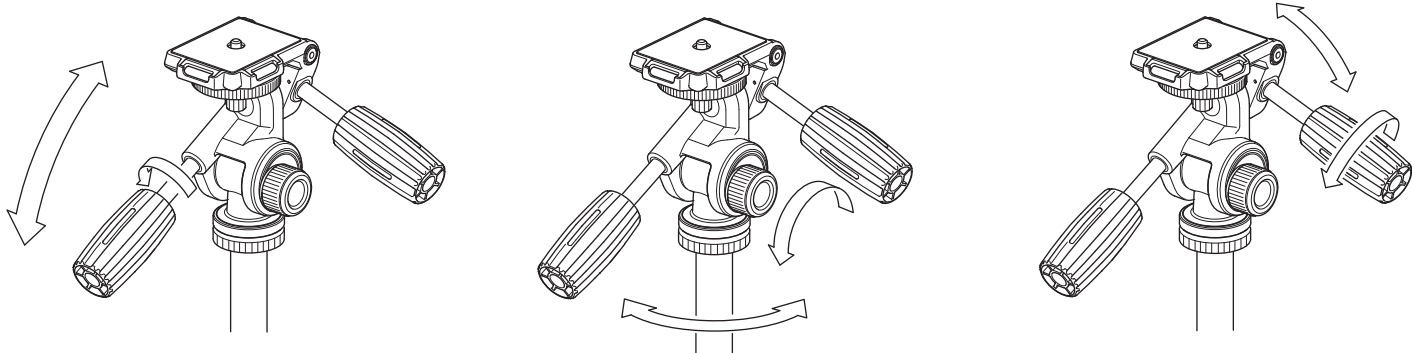


ハンドルを操作して、図示の様にカメラ台の手元をあげると、ネジ部が見えて取り付けやすくなります。

カメラをしっかりと支えながら下側のカメラネジツマミを、ねじ込みます。

次に上側のカメラロックナットで、しっかりと締め込みます。

## 雲台の使い方

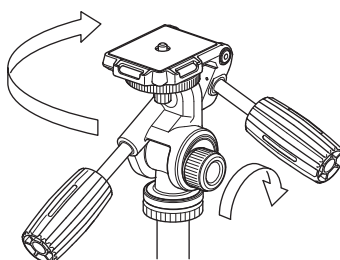


パンハンドルをゆるめるとき、前後にティルトできます。

パンストッパーをゆるめるとき、水平に回転できます。

水平ティルトハンドルをゆるめるとき、水平調節ができます。

## 雲台の取り付け

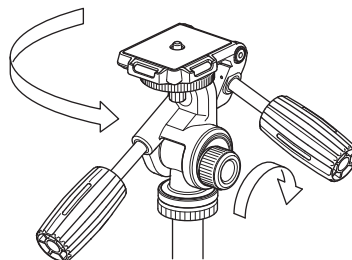


雲台と三脚のネジを合わせます。雲台を時計まわりに止まるまでまわします。

パンストッパーをきつく締めて、さらに時計まわりにねじ込みます。

パンストッパーをゆるめるとき、通常にパンニングできます。

## 雲台の取り外し



雲台を取り外すときは、始めに、三脚のエレベーターを締め付けナットとストッパーでしっかりと固定します。次に、雲台のパンストッパーをしっかりと締め込みます。

パンハンドルと水平ティルトハンドルを握って力強く反時計まわりに雲台をまわします。これで雲台がゆるみます。

## お手入れ

- グリス、油の補給はしないでください。
- よごれたときには、中性洗剤をやわらかな布につけてふいてください。その後、きれいな乾いた布でふいてください。
- 火に近づけないようにしてください。夏など高温になる車内などに長時間放置しないでください。



\*改良のため、お断りなくデザイン、仕様を変更することがありますのでご了承ください。

## アフターサービス

本製品の補修用性能部品は製造中止後5年を目安に保有しております。  
したがって本期間中は修理をお受けいたします。

インターネット・ホームページ <http://www.slik.co.jp/>

製品に関するお問い合わせ

ケンコー・トキナー・コニカミノルタお客様センター  
Tel. 0120-162-414

修理に関するお問い合わせ

ケンコー・トキナー・コニカミノルタカメラ修理相談窓口  
Tel. 0120-975-124

スリック製品販売元

株式会社 ケンコー・トキナー  
〒161-8570 東京都新宿区西落合3-9-19

製造元

スリック株式会社  
〒350-1231 埼玉県日高市鹿山853