

# MOEBIUS 55镜筒 使用说明书

感谢您购买本产品。使用前请您务必仔细阅读使用说明书，以便正确使用本产品。另外，请务必妥善保管使用说明书。

## 本产品的套装内容

### ● 镜筒主体（已组装）

- ① MOEBIUS 55物镜
- ② 60 $\phi$ L130延长筒A(2个)
- ③ 60 $\phi$ L130延长筒B
- ④ M57螺旋体LIII
- ⑤ 目镜适配器

### ● 随附配件

- ⑥ 正像棱镜
- ⑦ 20mm目镜

### ● 其他

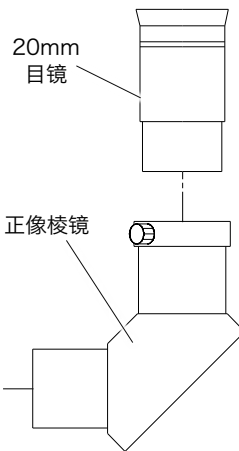
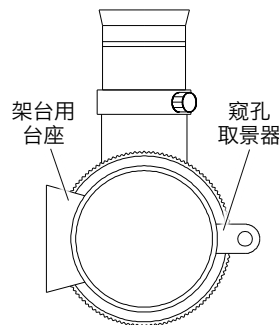
- ⑧ 物镜用后盖（60mm）  
※ 随附正像棱镜
- ⑨ 本说明书

## ● 镜筒的组装

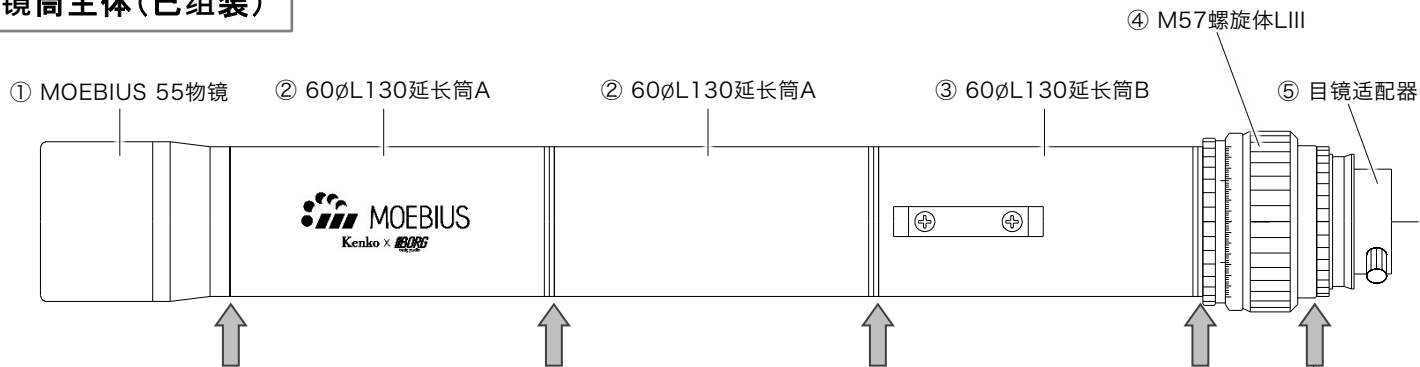
- <1> 参考附图，连接镜筒主体与正像棱镜，目镜。
- <2> 将镜筒主体旁边的架台用台座嵌入三脚端的架台，并用手拧螺丝牢牢固定。
- <3> 旋松目镜适配器的螺丝，调整方向，使目镜朝向正上方。调整时，正像棱镜，目镜容易掉落，请注意。

## ● 使用方法

- <1> 从窥孔取景器前面的孔窥视，为了使想要观察的对象位于镜筒顶端的另一个孔的中心位置，操作架台端的微动旋钮，调节镜筒的方向。
- <2> 旋转M57螺旋体LIII，对焦。\*更换目镜和看望远镜的人更换时，需要进行焦点微调。



## 镜筒主体(已组装)



镜筒主体可从图中的标志部分 ↑ 分割。另外，分割时请注意不要触碰到内部的环形遮光环。

连接至各种相机

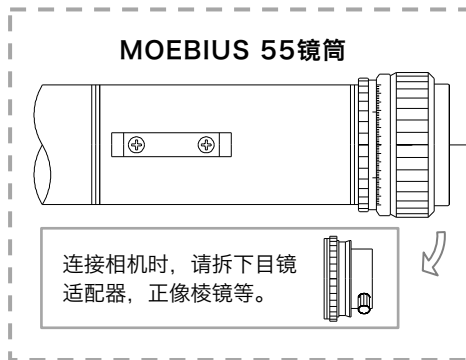
※ 请阅读背面的“镜筒与各种相机的连接方法”了解如何与各种相机连接。

# 镜筒与各种相机的连接方法

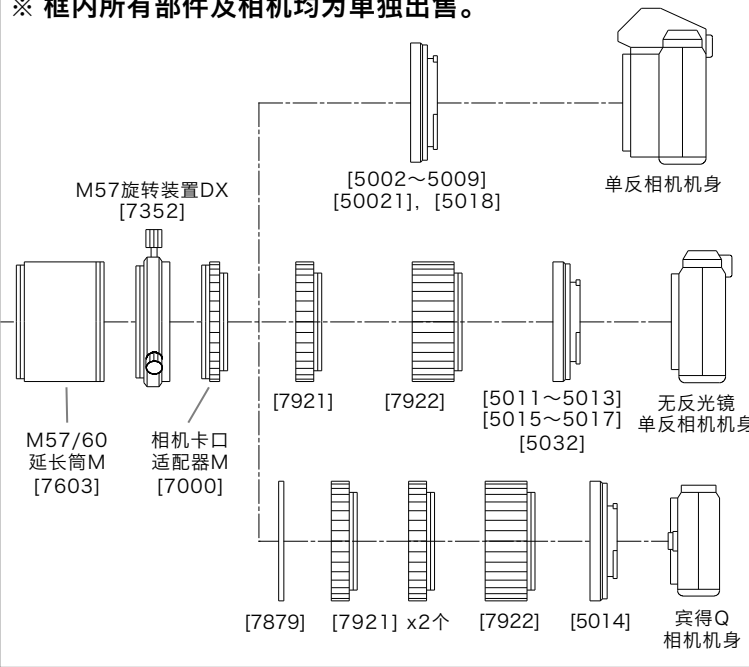
请参考下图将所需部件全部组装完成后再连接至各种相机。

## ⓘ 注意

本镜筒的成像圈（良像范围）大致为20mm。  
如是35mm全尺寸，APS-C传感器尺寸的数码相机等，会出现边缘成像紊乱的情况，敬请注意。



※ 框内所有部件及相机均为单独出售。



### ① 连接单反相机机身时

[5002~5009], [50021], [5018]  
各种相机卡口  
+ 单反相机机身

### ② 连接无反光镜单反相机机身时

[7921] M49.8延长筒S  
+ [7922] M49.8延长筒M  
+ [5011~5013], [5015~5017], [5032]  
各种相机卡口  
+ 无反光镜单反相机机身

### ③ 连接宾得Q相机机身时

[7879] 垫片2mm (60φ)  
+ [7921] M49.8延长筒S x2个  
+ [7922] M49.8延长筒M  
+ [5014]相机卡口 宾得Q用  
+ 宾得Q相机机身

## 保修书 — 保修规定 —

保修期：自购买之日起1年

1. 维修时，请务必附上购买时店铺开具的收据，并向您购买本品的店铺。
2. 如未附上购买时店铺开具的收据，则为有偿维修。
3. 除了在正常使用时发生故障的情形外，则为有偿维修。

(下述①~⑧等)

- ① 因不当使用、使用方法错误引起的故障
- ② 由于保存不善，因湿度等引起的故障
- ③ 因火灾、浸水或天灾引起的故障
- ④ 在本公司以外的其他地方进行维修、改造、拆解引起的故障
- ⑤ 其他类似原因引起的故障
- ⑥ 更换消耗品
- ⑦ 因跌落、冲击、砂、泥泞、积水·浸水等引起的故障
- ⑧ 个人买卖及拍卖等购买的情形

4. 无购买年月日、购买店铺的产品则视为无效。
5. 收据请妥善保管。

6. 维修品需要运费、交通费等时，由顾客承担。
7. 使用本公司产品时，若附带产品发生故障，则不在保修范围内。
8. 因出差要进行的检查、维修、使用说明、设置等，无论是否是有偿服务均不予以实施，敬请事先知悉。
9. 本保修书根据保修规定约定免费保修内容，并不以此限制客户的法律权利。

【温馨提示】关于维修，请明确指示维修的部位和内容。

### ■ 关于个人信息

※ 通过本保修书获知的客户个人信息，本公司在维修后会立即销毁。

※ 关于客户配合填写的事项，可能将其与所提供的个人信息中可识别或无法识别年龄·性别等个人身份的信息相关联，加工成统计数据使用。

※ 本公司不向第三方披露客户的个人信息。但以下情形除外。

● 已获得客户同意时。

● 在为了达成客户明确表示的使用目的所必要的范围内，向业务承包方披露个人信息时。但是，请情形下本公司为了在法令上实现个人信息的安全管理，对该业务承包方负有必要且适当的监督义务。

**Kenko Tokina Co., Ltd.**

KT Nakano Building  
5-68-10, Nakano, Nakano-ku, Tokyo 164-8616, Japan  
<https://kenkoglobal.com>

**Tomytec**

3-19-3, Tateishi, Katsushika-ku, Tokyo 124-0012, Japan  
<https://www.tomytec.co.jp/borg>