



天体望遠鏡の使い方



絶対に太陽をのぞかないこと！
(失明するおそれがあります)

◆運び方・セッティング

- ① 望遠鏡を立てて、三脚を持って運びます。



- ② 水平な場所に三脚をおろし、三脚の高さを調整します。

貸出時が一番短い状態です



- 子どもや、空の低い位置にある天体を見る時は三脚を短くします。
- 大人や、空の高い位置にある天体を見る時は、見やすい高さまで、三脚を長くします。

のぞきづらい...



三脚を長くした！



◆目標のあわせ方

- ① 望遠鏡本体（白い筒の部分）を持ってだいたいの向きを合わせます。



ファインダーなど、望遠鏡の弱い部分を持たないでください！



- ② まず、倍率の低い「ファインダー」をのぞいて目標に合わせます。



- 上下左右は「微調整つまみ」でも動かせます。

上下に動かすつまみ



左右に動かすつまみ



- ③ 目標が「ファインダー」の中心に入ったら、望遠鏡をのぞきます。

- 望遠鏡をのぞくときは、望遠鏡に触らずに、目だけ近づけましょう。
(望遠鏡を持つとブレます)



- ④ 「ピント調節つまみ」でピントを合わせます。



※もし、目標がファインダーの中心とズれていたら、ファインダー横の2本の調節ネジを回し、目標が中心になるように微調整します。

