

SPASIS 天体望遠鏡 スペース てんたいぼうえんきょう

この度は、お買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用下さい。お読みになった後は大切に保管して下さい。

安全上のご注意

警告 誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

注意 誤った取扱をすると、人が傷害（※1）を負ったり、物的損害（※2）の発生が想定される内容を示します。

※1-傷害とは、治癒に入院や長期の通院等を要しない、けがをさします。
 ※2-物的損害とは、家屋や家財および家畜やペットにかかわる拡大損害を示します。

禁止 禁止（してはいけないこと）を示します。
強制 強制（必ずすること）を示します。

警告

- 分解禁止**
 - 絶対に分解・修理・改造は行わない。
※ 思わぬけが、製品の故障に繋がる恐れがあります。
- 禁止**
 - 子供等取扱に不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届くところで使わない。
※ 思わぬけがの原因となります。
 - 太陽等の強い光源を絶対に見ない。
※ 太陽光の強い光で失明する恐れがあります。

注意

- 禁止**
 - 本製品を本来の使用目的以外には使用しない。
 - 子供の手の届く場所に保管しない。
 - 破損したら使用しない。
- 強制**
 - 安定した場所で使用する。

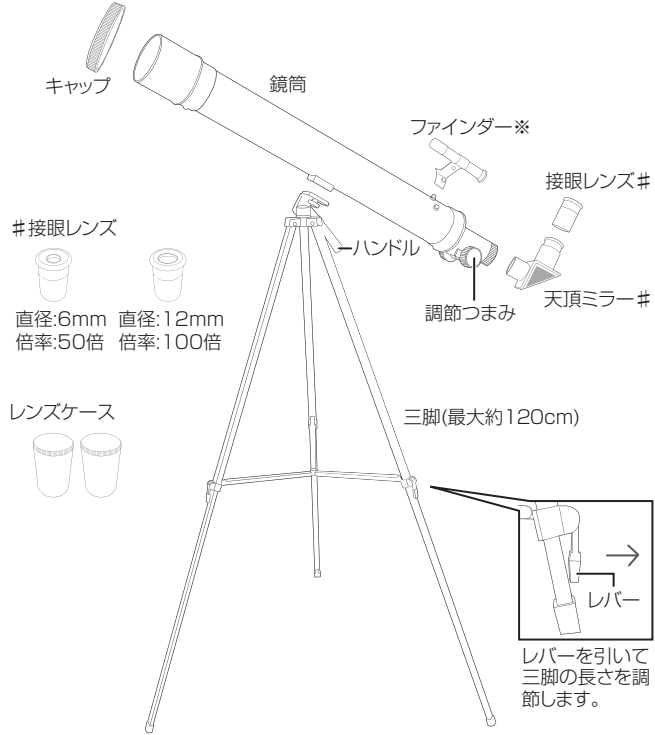
使用上のご注意

内容を守らないと、製品の動作に問題が生じたり製品本体の故障や劣化に繋がる注意事項、又その他の注意を示します。

- レンズには触らないで下さい。
- 高温になる場所、直射日光の当たる場所への放置・保管はおやめ下さい。
- 落とす・ぶつける等、製品本体に強い衝撃を与えないで下さい。
- お手入れの際の、シンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤のご使用はおやめ下さい。
- この製品は一般家庭用です。業務用でのご使用はご遠慮下さい。

仕様		※商品の仕様及び外観等は、予告なく変更することがあります。	
寸法	本体:約W60×D10×H8.5cm 三脚:約120cm(最大の高さ)	重量	約1kg
材質	PVC(非フタル酸)、鉄、ガラス、PP、ABS	口径	50mm
接眼レンズ	6mm、12mm 倍率 50、100倍	焦点距離	600mm
セット内容	鏡筒、接眼レンズ(50倍・100倍)	レンズケース、ファインダー、天頂ミラー、三脚、キャップ	

各部名称

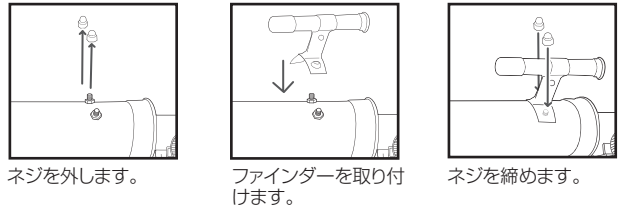


#接眼レンズ
 直径:6mm 直径:12mm
 倍率:50倍 倍率:100倍

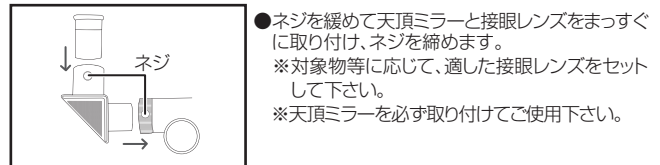
レンズケース 三脚(最大約120cm)

レバーを引いて三脚の長さを調節します。

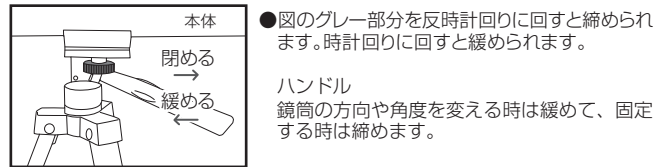
※ファインダーの取り付け方



#天頂ミラー、接眼レンズの取り付け方



三脚の取り付け方



使用方法

※太陽等の強い光源を絶対に見ないで下さい。太陽光の強い光で失明する恐れがあります。

ファインダーを覗き、対象物に合わせます。
 調節つまみを調整し、対象物に焦点を合わせ観測します。

