

レーザー墨出し器用傾斜雲台

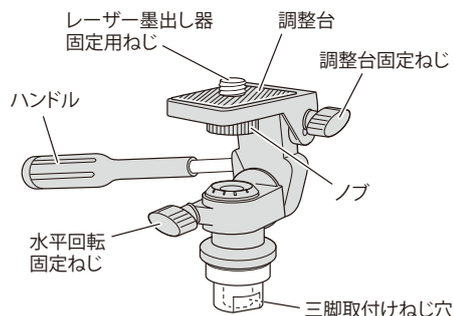
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。

レーザー墨出し器用傾斜雲台の安全上のご注意

⚠ 注意

- 落下などの強い衝撃を与えないでください。
- レーザー墨出し器を取付けたままでの持ち運びをしないでください。
- 分解や、改造をしないでください。
- 三脚を不安定な場所に置いて使用しないでください。転倒の恐れがあります。
- 固定ねじやレバーは位置調整を行う場合以外は確実に締付けてください。
- 気温の低い場所で使用する場合は操作が重くなる場合があります。
- 高温な場所に放置しないでください。グリスが漏れることがあります。
- シンナーやガソリンなどの溶剤は使用しないでください。
- レーザー墨出し器の取付け以外に使用しないでください。

各部の名称



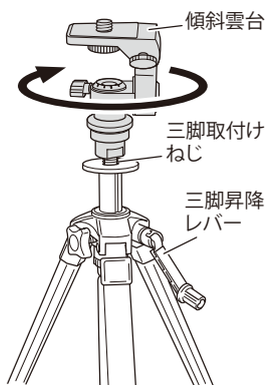
仕様

高さ	約 142 mm
調整台寸法	約 52 mm × 85 mm
質量	約 630 g
三脚取付けねじ穴	5/8 インチ
レーザー墨出し器 固定用ねじ	5/8 インチ

使い方

1 傾斜雲台を三脚に取付ける

- 下図のように傾斜雲台を三脚の取付けねじに締めます。

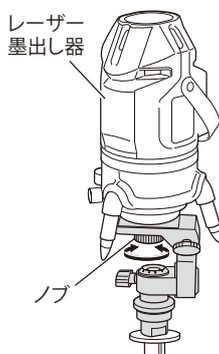


2 雲台にレーザー墨出し器を取付ける

- レーザー墨出し器を雲台にのせ、ノブを回してしっかりと固定します。

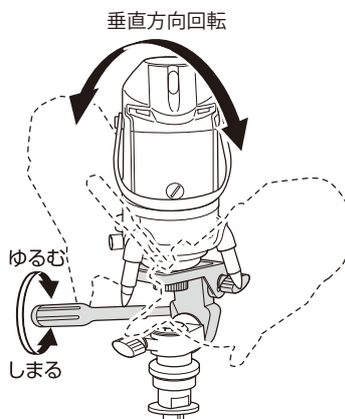
UG25SH をご使用の場合

本体と雲台の間にUG25SH 付属の三脚スペーサをはさんで取付けてください。



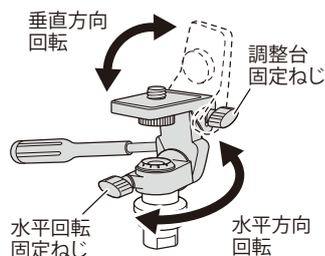
3 ハンドルでライン位置・角度を変える

- ハンドルを回してゆるめ、レーザー墨出し器を垂直方向に動かし、ライン位置を決めたらハンドルを回して固定します。



4 調整台固定ねじでライン角度を変える

- 調整台固定ねじや水平回転固定ねじをゆるめ、水平方向や垂直方向に回転させることができます。
- ライン位置を決めたら固定ねじをしっかりと締めます。
- レーザー墨出し器本体上部の回転機能と組み合わせて、転倒の恐れのない体勢を作ってください。



- 注** • ハンドルや固定ねじをゆるめたときに調整台が急に動く場合があります。レーザー墨出し器に衝撃を与えないようご注意ください。
- 傾斜したレーザー光を上下に動かす場合は、必ず三脚の昇降レバーを操作して行ってください。

- 注** • ハンドルを用いてラインを移動した場合、移動前のラインとの平行の精度はできません。また、角度は変化します。