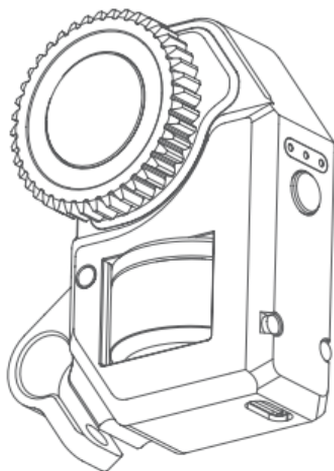


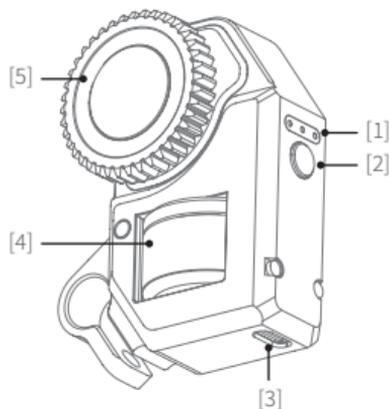
フォローフォーカスキット for SCORPシリーズ

クイックスタートガイド V1.0 Model:FM1



1. 各部詳細

- [1] インジケーター
- [2] Mボタン
- [3] パワーポート
- [4] ローラー
- [5] ギア



2. 取り付け

① フォーカスギアストリップをレンズのフォーカスリングもしくはズームリングに取り付けます。

② 固定ブラケットをジンバルのクイックリリースプレートに六角ネジで取り付けます。

③ アルミロッドを挿入する:

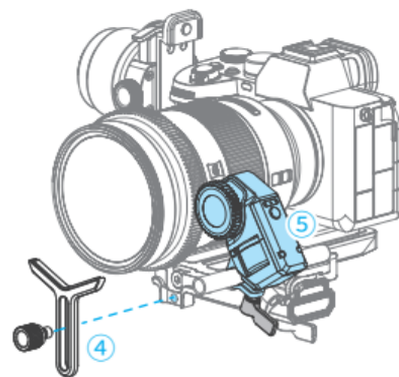
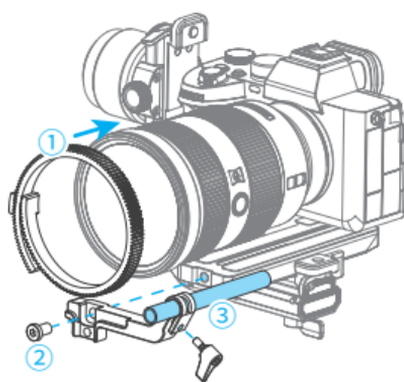
アルミロッドを挿入し、適切な位置まで移動させつまみネジを締めます。(必要に応じてレンズホルダーを外します。)

④ レンズホルダーを取り付ける:

必要に応じてレンズホルダーを固定ブラケットに取り付けます。

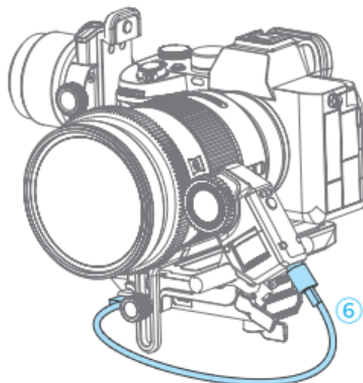
⑤ フォーカスマーターを取り付ける:

フォーカスマーターを適切な位置に取り付け、モーターギアとギアストリップが良好に接触することを確認し、つまみネジを締めます。



⑥ **接続:**フォーカスマーター電源ポートと固定プレートのポートをケーブルで接続します。

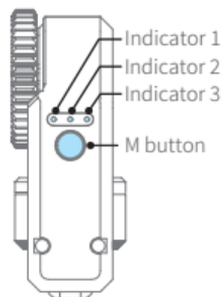
※ インストールが完了したら、ジンバルのバランスを取ってから電源を入れてください。



3. フォーカスマーターの使用法

インジケータ

インジケータ	ステータス	説明
インジケータ-1	ゆっくり1回点滅 素早く1回点滅 消灯	未調整 調整中 調整完了
インジケータ-2	点灯	ジンバルからコントロール中
インジケータ-3	点灯	逆コントロール



Mボタンの使用法

- 1回押し** 自動調整(フォーカスマーターは機械限界までフォーカスギアストリップを回した後、反対方向に機械限界まで回転します。)
- 2回押し** 手動調整(マルチファンクションノブを回してフォーカスマーターを制御します。レンズ上の始点に到達したら回し、終点に到達したら再度Mボタンを一回押して完了します。)
- 3回押し** フォーカスマーターを反対制御するノブ
- 長押し** インジケータON/OFF

*メカニカルリミットのないレンズは手動調整してください。

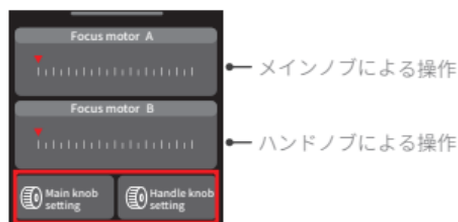
4. ジンバルでのフォーカスマーターの制御

4.1 コントロールオプションの設定

4.1.1 SCORP Proでの設定

タッチパネルでの設定: タッチパネルを上からスワイプし、「main knob setting」または「handle knob setting」で多機能ノブの制御オプションをフォーカスマーターとして設定すると、対応するノブでフォーカスマーターを制御することができます。

メインノブで延長ポート1に接続するフォーカスマーターを制御し、ハンドルノブで延長ポート2に接続するフォーカスマーターを制御します。



コントロールオプションをフォーカスマーターに設定する

ボタンでの設定: ノブ機能切替ボタンを長押しして、マルチファンクションノブ(メインノブ)をフォーカスマーター1として制御するオプションを切替えます。

4.1.2 SCORPでの設定

タッチパネルでの設定: タッチスクリーンを上からスワイプし、最初の行をシングルタップすると、マルチファンクションノブの制御オプションがフォーカスマーターに切り替わり、フォーカスマーターをノブで制御できるようになります。



ボタンでの設定: ノブ機能切替ボタン長押しで、マルチファンクションノブをフォーカスマーターとして制御するオプションに切り替えることができます。

4.2 マルチファンクションノブでのコントロール

マルチファンクションノブを回して、フォーカスマーターを制御し、フォーカス/ズームを調整します。

同梱物

- | | |
|----------------|----|
| ① フォーカスマーター | X1 |
| ② フォーカスギアストリップ | X1 |
| ③ ブラケット | X1 |
| ④ アルミニウムロッド | X1 |
| ⑤ ケーブル | X1 |
| ⑥ サムねじ | X2 |
| ⑦ 六角ねじ | X1 |
| ⑧ 六角レンチ | X1 |



スペック

製品名: フォローフォーカスキット for SCORPシリーズ

製品型番: FYSCPFF

動作気温: -20°C to 55°C

本体重量: 108g

本体サイズ: 80*70*24mm

最大トルク: 0.38 N.m

動作電流: 無負荷電流: 35mA, モーターロック時電流: 660mA

動作電圧: 5V

ロッドクランプ内径: 10mm

ギア歯: モジュール: 0.8, ギア歯数: 40

対応ジンバル: Feiyu SCORP Pro, Feiyu SCORP

注意

- 電源投入時、モータの回転が外力によって妨げられていないことを確認してください。
- 防水・防滴マークがない製品は、水や他の液体と接触しないでください。
防水・防滴の製品は、海水や腐食性の液体に接触しないでください。
- 取り外し可能な印が付いている以外プロダクトを分解しないで下さい。
誤って分解し、異常な作業を引き起こした場合は、FeiyuTechアフターセールスまたは認定サービスセンターに送り、修理する必要があります。
関連する費用は、ユーザーとなります。
- 長時間の連続運転は製品の表面温度を上昇させる可能性がありますので慎重に操作してください。
- 製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。
製品に異常がある場合、FeiyuTechアフターサービスに連絡してください。

収納とメンテナンス

- お子様やペットの手の届かないところに保管してください。
- 暖炉やヒーターなどの熱源の近くに製品を放置しないでください。
暑い日には、車内に製品を放置しないでください。
- 製品は乾燥した環境で保管してください。
- 温度が高すぎたり低すぎたりする場所では、製品を使用しないでください。

* カメラとジンバルは同梱されていません。

本書は、予告なく変更されることがあります。
本書に関するお問い合わせは、以下からお願いします。

製造元: Guilin Feiyu Technology Incorporated Company
日本輸入総代理店: 株式会社INTERAK
ウェブサイト: feiyu-tech.shop
サポートセンターメールアドレス: support@feiyu-tech.info