

FtrLFV RLC

FTR Laser Flow Visualizer Remote lens Controller

リモートレンズコントローラ



FLOWTECH
RESEARCH

マニュアルレンズを手元でリモート駆動 手持ちのカメラとレンズをカスタマイズ可能

マニュアルレンズの焦点調整と絞り調整を手元の制御コンソールから遠隔操作するための装置です。

お手持ちのレンズとカメラに合わせたカスタム製作に対応。

可視化エンジンの撮影や過酷環境での使用など、遠隔操作が必要なシーンで活躍します。



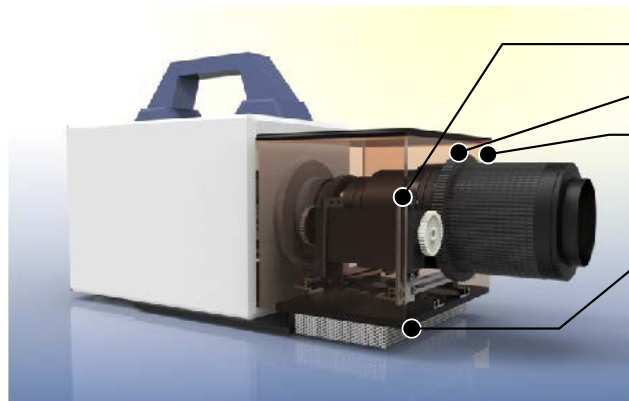
特 徴

- ・ マニュアルレンズの焦点調整と絞り調整の遠隔操作が可能
- ・ 各種メーカーのマニュアルレンズに対応 (注1)
- ・ 標準10mの遠隔操作 (オプションで延長可能)
- ・ 制御コンソール1台が付属 (オプションでコンソールの増設が可能)

※ 注1 焦点リングと絞りレンズを有するレンズに限ります。

※ 製品のデザイン・形状は予告することなく変更することがあります。

リモートレンズコントローラ装着例



- 焦点リング駆動用モータ
 - 硬質ウレタン製ギアベルト
 - レンズケース
 - モータ駆動回路
 - ・電源は外付けACアダプタ (AC100V)
 - ・制御コンソールとの接続は専用ケーブル
- 写真左：レンズ 200mm f/4D マクロレンズ
写真下：レンズ 40mm f/2.8 マクロレンズ



制御コンソール



スイッチを押すとレンズ駆動モータが動作します。
モータ動作中はスイッチが点灯します。

赤：フォーカスボタン

FAR 遠方向 NEAR 近方向

黄：アイリス（絞り）ボタン

OPEN 開方向 CLOSE 閉方向

専用ケーブル接続端子

電源端子 (ACアダプタ使用)

電源スイッチ

基本仕様

- | | |
|--------------|---------------------------------------|
| 遠隔操作機能 | ：焦点調整、絞り調整 |
| 対応カメラ | ：FtrNPC、FtrDSCの他、各種メーカーの高速カメラにも対応します。 |
| 対応カメラレンズ | ：各種メーカーのマニュアルレンズに対応可能です。 |
| 操作可能距離 | ：10mケーブル標準ですが、他の長さも対応可能です。（オプション） |
| リモート制御コントロール | ：1台同梱。台数追加も可能です。（オプション） |

本パンフレットに記載された内容は製品改良のため予告なく変更する場合があります。本パンフレットの記載内容の無断転写・コピーを禁じます。 2015年1月



FLOWTECH
RESEARCH

株式会社フローテック・リサーチ

〒226-8510 神奈川県横浜市緑区長津田町4259-3
中小機構・東工大横浜ベンチャープラザW204
TEL 045-982-1648 FAX 045-982-1748
E-mail support@ft-r.jp http://www.ft-r.jp