

# RONIN 4D 6K

ジンバル機能搭載 オール イン ワン カメラ



測距センサー“LiDAR”標準装備  
オートフォーカスも使用可能

ワイヤレスビデオモニターと  
モニター ディレクターズ ハンドル  
(\*ともにオプション アクセサリー)

4軸目となる垂直スタビライザー機構

ビデオトランスミッターは背面に装着し  
カメラから電源供給を行います

## 【特長】

- ジンバル3軸+垂直安定1軸の4軸機構
- 6K 最大 60fps 収録
- DLマウント/Mマウント/Eマウント対応
- ビデオトランスミッター機能
- オートフォーカス機能
- リモートコントロール機能
- 豊富なアクセサリ

### ■ DJI RONIN 4D 6K 仕様

センサーサイズ	35mmフルサイズ CMOS
本体重量	約 5 kg
対応レンズ	DLマウント、Mマウント、Eマウント
ダイナミックレンジ	14ストップ以上
ND	内蔵9ストップ NDフィルター
録画フォーマット	Apple ProRes 422 HQ/H.264 (4:2:0 10-bit)

### ■ 弊社レンタル可能レンズ

DLレンズ	DJI DL 24mm F2.8 LS ASPH DJI DL 35mm F2.8 LS ASPH DJI DL 50mm F2.8 LS ASPH
Mレンズ	Leitz M 0.8 Summilux-M 21mm f/1.4 ASPH Leitz M 0.8 Summilux-M 24mm f/1.4 ASPH Leitz M 0.8 Summilux-M 28mm f/1.4 ASPH Leitz M 0.8 Summilux-M 35mm f/1.4 ASPH Leitz M 0.8 Noctilux-M 50mm f/0.95 ASPH * Leitz M 0.8 Summicron-M 75mm f/2.0 ASPH Leitz M 0.8 Summicron-M 90mm f/2.0 ASPH
Eレンズ	Sony FE 12-24mm F4 G Sony FE 24-70mm F4 ZA OSS

\* Leitz M 0.8 Noctilux 50mmは、Z軸(垂直安定化機構)が使用できません。  
3軸ジンバル機能は使用可能です。

\*内容は予告なく変更されることがあります。

