

dji OSMO ACTION 5 PRO



革新的な高画質を誇るアクションカメラ



*1 データは、制御環境下にて収集されたものです。実際の使用体験は、状況により異なる場合があります。
詳細については、DJI 公式サイトの製品ページを参照してください。
*2 第 1 世代の DJI マイクへの直接接続には対応していません。DJI マイクは別売です。
*3 一部の FOV 設定および映像ブレ補正モードには対応していません。

内蔵ストレージ容量
47 GB
バッテリー残量 65%までの充電時間^{*1}
15分
全画素出力^{*3}
4K 120fps 4:3
カラーパフォーマンス
10bit D-log M
ダイナミックレンジ
最大 13.5 ストップ
ハイダイナミックレンジ&低照度イメージング
最大 4K 60fps
高速転送
フレームキャプチャ&出力
3秒 ライブ写真



DJI フローティングハンドル(別売) 使用

プロ仕様の水圧計を内蔵
潜水深度と潜水時間をリアルタイムで記録して表示^{*7}。安心して撮影を進められます。ポストプロダクション時に潜水深度データを追加して、没入感あふれる映像を作成することもできます。

20m の防水性能 & EN13319 国際認証

堅牢かつ防水性を備えたカメラ本体により、Osmo Action の防水性能が革新的に進化しています。ボタンを押して電源をオンにするだけで、追加の防水アクセサリーを必要とせずに最大 20 メートル^{*9}まで潜水できます。

*7 水圧計は水深 1m で作動し、防水ケースなしでカメラが入水している場合にのみ有効です。 *8 自動録画開始／停止機能を有効にすると、カメラは入水後水深 1 メートルで自動的に録画を停止します。 *9 関連テストの詳細やカメラと防水ケースの推奨使用方法については、DJI 公式サイトの製品ページを参照してください。 *10 前面・背面の画面とガラスレンズカバーの撥水性能は、AF コーティングによるものです。キズなどがつくと撥水性能が低下する場合があります。

水を感じて録画を開始／停止

Action 5 Pro は、入水すると自動で録画を開始し、出水すると自動で録画を停止します^{*8}。スリリングな瞬間を捉えながら、鮮明で効率的な撮影を実現します。

撥水加工された画面とガラスレンズカバー

どちらも撥水性があり^{*10}、水滴をすばやくはじいて、濡れた手でも操作できます。ガラス製レンズカバーは汚れや傷に強く、レンズを効果的に保護します。



接着式カーブベース使用

155°超広角 FOV^{*4}

超広角レンズは、風景と撮影者の手元の両方をカメラに収めることで、遠近感を強調し、没入感を倍増させます。これにより、スピード感が高められ、これまでにない迫力の映像でライディングスキルを披露できます。

ステレオ録音 & デュアル DJI マイク直接接続

3つの内蔵マイクを装備したカメラは、風切音を抑えながら、ステレオ録音とモノラル / ステレオ切替に対応します。DJI Mic 2 トランスマスター^{*6}を2台直接接続することで、2人の撮影者による高品質なオーディオ収録が実現します。

選べる映像ブレ補正モード

3種類の映像ブレ補正モードを装備しており、さまざまな制作ニーズに対応します^{*5}。山岳地帯のダウンヒルスプリントでも、森林のトレールコースでも、ダイナミックで安定した撮影を実現します。

いつでもクリアに表示

デュアルタッチスクリーンは、低い消費電力で録画時間と仕様を表示します。夜間の走行時も、明るい光に邪魔されることなく必要な情報を一目で確認できます。

被写体のセンタリングとトラッキング

主役の被写体がすばやく動いても、Action 5 Pro は構図を柔軟に調整して被写体を映像の中心に配置し^{*11}、焦点を維持します。

マルチアングルにすばやく切り替え

マグネット式クイックリリース設計により、ヘルメット、チェストストラップ、セルフィースティックなどにカメラをすばやく付け替えできます。また、瞬時に縦向き撮影に切り替えて^{*13}、被写体とスキー／スノーボードの板の両方をフレームに収めることができます。

低温環境での連続撮影に対応

バッテリー容量が増加し、最大 4 時間の駆動時間^{*12}を実現。より時間を気にすることなく撮影に集中できます。また、優れた耐寒性により、-20°C の低温環境でも 3.6 時間の連続撮影^{*12}が可能です。

*4 155°のFOVでは映像ブレ補正モードを無効にする必要があります。 *5 EIS 対応の撮影モードと仕様については、DJI 公式サイトの製品ページを参照してください。 *6 別売です。

*11 被写体トラッキングモードは、横向き撮影でのみ使用できます。アスペクト比 16:9 および 9:16 での映像出力に対応しています。 *12 データは、制御環境下にて収集されたものです。実際の使用体験は、周辺環境、使用方法、ファームウェアのバージョンによって、異なる場合があります。詳細については、DJI 公式サイトの製品ページを参照してください。 *13 縦向き撮影には、保護フレーム(水平 & 垂直取り付け)が必要です。

拡張アクセサリー（一部）^{*14} さまざまなシーンに対応し、魅力的な映像を撮影できる充実のアクセサリー。簡単に取り付けられるよう設計され、安全で確実な装着を実現。



*14 別売です。他にも様々なシーンに対応するアクセサリーがあります。アクセサリー詳細や互換性については、詳細はDJI公式ウェブサイトをご確認ください。

OSMO ACTION 5 PRO

スタンダードコンボ



同梱物

- ① Osmo Action 5 Pro ② Osmo Action エクストリームバッテリー Plus (1950 mAh) ③ Osmo Action 保護フレーム (水平 & 垂直取り付け) ④ Osmo Action クイックリリース式アダプターマウント ⑤ Osmo Action 接着式カーブベース ⑥ Osmo 止めねじ ⑦ Type-C - Type-C PD 規格対応ケーブル ⑧ Osmo Action 5 Pro ゴム製レンズ プロテクター ⑨ Osmo Action 5 Pro ガラスレンズカバー ⑩ Osmo Action 滑り止めパッド

アドベンチャーコンボ



同梱物

- ① Osmo Action 5 Pro ② Osmo Action エクストリームバッテリー Plus (1950mAh) × 3 ③ Osmo Action 保護フレーム (水平 & 垂直取り付け) ④ Osmo Action クイックリリース式アダプターマウント ⑤ Osmo Action クイックリリース式アダプターマウント (ミニ) ⑥ Osmo Action 接着式カーブベース ⑦ Osmo 止めねじ × 2 ⑧ Type-C - Type-C PD 規格対応ケーブル ⑨ Osmo Action 多機能バッテリーケース 2 ⑩ Osmo 1.5m 延長ロッド ⑪ Osmo Action 5 Pro ゴム製レンズ プロテクター ⑫ Osmo Action ガラスレンズカバー ⑬ Osmo Action 滑り止めパッド

DJI CARE REFRESH

故障や経年劣化などをカバーする、DJI 製品向けの信頼できる保証プランです。^{*15}
DJI Care Refresh で、いつでも安心して DJI 製品をお楽しみいただけます。

詳細は、右記 QR コードからご確認下さい。
<https://www.dji.com/jp/support/service/djicare-refresh>



*15 別売サービスになります。対象機種や加入するサービスプランなどの条件がありますので、DJI公式ウェブサイトをご確認ください。
備考: このチラシに記載されている数値は、すべて Osmo Action 5 Pro の製品モデルを使用して、制御された環境下で測定された参考値です。実際の値は、周辺環境、使用方法、ファームウェアのバージョンによって、異なる場合があります。

© 2024 DJI JAPAN. 製品の構成や仕様は予告なく変更される場合があります。商品の詳細や最新の情報はDJI公式ウェブサイトをご確認ください。

DJI JAPAN カスタマーサポート窓口

✉ support.jp@dji.com ☎ 03-6634-4949 平日 10:00 ~ 17:00

dji THE FUTURE OF POSSIBLE

www.dji.com/jp

f @dji.jp
i @dji_japan
X @DJIJAPAN