



MAVIC AIR

ADVENTURE UNFOLDS



折りたたみ設計 & 優れた携帯性



3軸ジンバル & 4Kカメラ



3方向障害物検知



スマートキャプチャー
(SmartCaptures)



32MP スフィアパノラマ



最大飛行時間21分

カメラシステム

- 3軸スタビライザージンバル
- 1/2.3インチ CMOS センサー
- パノラマ: 垂直、水平、180°、スフィア
- 写真: 12MP
- HDR写真
- 動画: 4K/30 fps, 100 Mbps
- スローモーション動画: 1080p/120 fps
- 8GB 内部ストレージ

優れた携帯性

- 人間工学にもとづく折りたたみ式のコンパクト設計
- 折りたたむと、スマートフォン程度の縦横サイズ
- 折りたたみ設計の送信機
- 送信機のコントロールスティックは取り外し可能

スマート & ユーザーフレンドリー

- アクティブトラック (ActiveTrack)
- クイックショット (QuickShots)
- スマートキャプチャー (SmartCapture)
- タップフライ (TapFly)

飛行性能

- 最大飛行時間: 21分
- 最大映像伝送距離: 2 km¹
- 最高速度: 68.4 km/h (19 m/s)²
- 2.4/5.8 GHz のデュアル周波数帯³

安全性と信頼性の向上

- 前方、後方および下方の障害物検知
- Return-to-Home (RTH)
- 高度操縦支援システム (APAS)
- ビジュアルイナーシャルオドメトリ (VIO)
- アルゴリズムおよびセンサーの冗長性

アクセサリ

- インテリジェントフライトバッテリー & バッテリー充電ハブ
- プロペラ & プロペラガード
- 取り外し可能なコントロールスティック
- DJI Goggles

¹ 障害物、電波干渉がなく、CE/MIC 準拠の場合。FCG 準拠の場合、最大伝送距離は4km。

² Sportモードで無風時の場合。

³ 日本国内では2.4 GHzのみ。

⁴ 別売り。

3色のカラーバリエーション:



オニキスブラック アークティックホワイト フレームレッド

dji THE FUTURE OF POSSIBLE

www.dji.com/jp
Follow us @dji_japan



株式会社 快適空間FC

〒812-0043 福岡市博多区下月隈 58-5
TEL. 092-400-7006 FAX. 092-513-0800
URL: <http://www.kaiteki-fc.co.jp> mail: info@kaiteki-fc.co.jp

ドローンを飛ばすためにはルールがあります。申請が必要なエリアや飛ばし方などの情報はDJIホームページをご参照ください。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ので、あらかじめご了承ください。ご使用に際しましては、最新の情報をご確認ください。