



品番 : CHDHF-131-JP	品名 : HERO
JAN : 4595319442109	定価:OPEN

# HERO

コンパクトなサイズと使いやすさを両立した、GoPro最小の4Kカメラ。優れた耐久性と水深5mまでの防水性能を維持しながら、他のGoProカメラよりもさらに小型で軽量なボディを実現しています。

操作もシンプルで、シャッターボタンを押すだけで4Kビデオや臨場感あふれる写真、スローモーションビデオを撮影できます。撮影したビデオはGoPro Quik (クイック) アプリで再生可能。HyperSmooth (ハイパースムーズ) ビデオブレ補正が、映像のブレを自動で補正します。

充電中に撮影したコンテンツがクラウドに自動アップロードされるほか、自動作成されたハイライトビデオがスマートフォンに送信されます。楽しかった冒険を思い出し、その体験を共有することも可能です。<sup>1</sup>



 4K30 + 2.7K60 ビデオ	 スローモーション	 12MP写真	 水深5mまでの 防水性能
 86gの軽量 デザイン	 内蔵型 マウントフィンガー	 内蔵型Enduro バッテリーテクノロジー	 タッチスクリーン

HYPERSMOOTH VIDEO STABILIZATION | WITH Quik APP

## 製品内容



## 主な仕様

### ビデオ

- 4K30または4K25、1080p30または1080p25 (解像度 / fps)<sup>2</sup>

### スローモーション

- 2.7K60または2.7K50 (解像度 / fps)<sup>2</sup>

### 写真

- 12MPシングルフォト

## その他の特徴

- 重量はわずか86g
- 水深5mまでの防水性能
- GoPro Quikアプリで使用できるHyperSmoothビデオブレ補正
- リアタッチスクリーン搭載
- 8種類のコマンドに対応したボイスコントロール (11の言語と6つのアクセントをサポート)

- 60分の連続撮影が可能<sup>3</sup>
- ハイライトビデオをスマートフォンに自動送信<sup>1</sup>
- メディアをクラウドに自動アップロード<sup>1</sup>
- メディアをGoPro Quikアプリへワイヤレス転送
- 35種類以上のGoProマウントおよびアクセサリに対応

## 機能とメリット

### シンプルなデザイン

#### わずか86gの超コンパクト設計

どんな冒険にも持ち出せる軽量かつコンパクトなカメラ。HERO12 Blackよりも35%小さく44%も軽いため、バックパックはもちろんポケットに入れて持ち運ぶことも可能。手持ち撮影から、ボディマウントやギアマウントでの撮影まで大活躍します。

#### 優れた耐久性と水深5mまでの防水性能

GoProならではの優れた耐久性と完全防水性能。沼地、雪、水中 (水深5mまで) などの環境でも、楽しい瞬間を逃さず捉えます。自然の散策や新しい街の探索にもおすすめです。

#### 直感的に操作できるタッチスクリーン

ショットのフレーミングが容易なLCDスクリーンを搭載。タッチコントロール機能により、撮影モードの切り替えや設定の変更も指先ひとつで簡単に行えます。

#### マウントは自由自在

バラエティー豊かなGoProマウントに対応するマウントフィンガーを内蔵。多様なマウントを活用して、思い描いたとおりに撮影できます。POVビデオでは、感動の瞬間を目で見たままの映像で振り返ることが可能。まったく新しいアングルで撮影することもできます。

### シンプルな撮影

#### スーパーシンプルな操作性

ショットをフレームに収めてシャッターボタンを押すだけ。驚くほど簡単に素晴らしい写真や映像を撮影できます。

#### 驚異の画質

高精細な4Kビデオと12MP写真の撮影が可能。GoPro Quikアプリを使えば、ビデオからお好みの場面を8MPの写真として切り出すこともできます。

#### HyperSmoothビデオブレ補正をQuikアプリで使用

GoPro Quikアプリを使えば、HyperSmoothビデオブレ補正が映像のブレを自動で補正。サイクリングやスケート、スキーなどのアクティビティに加え、公園で走り回る子どもを追いかける場面など、揺れの激しいシーンでも安定した滑らかな映像になります。

### 2倍スローモーション

スローで撮影すれば、映像がよりドラマチックになります。HEROでは2倍スローモーションでの撮影が可能。通常のスピードでは見られないディテールまで捉えます。

### 手軽にハンズフリー撮影

GoProの各種ボディマウントに対応。自転車のハンドルバーやスキーのストック、トウロープなどで手がふさがっていても臨場感あふれるビデオを撮影できます。マウントした後は、ボイスコントロールでハンズフリー操作します。

### 長時間駆動バッテリー

長時間のトレイル走行や水中アクティビティでも、大切な瞬間を逃さず撮影できるので安心です。1回充電すれば、最高画質設定で60分間の連続撮影が可能です。<sup>3</sup>

### シンプルな共有

#### ハイライトビデオをスマートフォンに自動送信<sup>1</sup>

GoProを自宅のWi-Fiに接続した状態で、充電するだけ。充電中にコンテンツがクラウドに自動アップロードされます。その後、音楽のビートやエフェクトと同期したハイライトビデオが自動作成されてスマートフォンに送信されるため、すぐにシェアできます。

#### GoPro Quikアプリでショットを編集

GoPro Quikアプリには、プロ並みの編集を可能にする使いやすいツールが豊富に用意されています。アプリが自動作成したハイライトビデオを編集することも、ゼロからオリジナルのビデオを作成することもできます。ズームインやクロップ、フィルター追加など、他にも様々な機能を利用できます。

#### 簡単に転送 + 容量無制限のクラウドバックアップ<sup>1</sup>

写真やビデオをスマートフォンに転送するのも簡単。GoPro Quikアプリを使えばワイヤレスでアップロードできます。また、容量無制限のクラウドストレージも利用可能。<sup>1</sup> 自宅のWi-Fiに接続した状態でカメラを充電すれば、コンテンツがクラウドに自動アップロードされます。

<sup>1</sup>自宅のWi-Fiネットワーク内の場合。GoProサブスクリプションへの登録が必要です。GoProサブスクリプションは、一部の地域でのみご利用いただけます。登録はいつでも解除できます。詳細情報や利用可能エリアについては[gopro.com](#)をご覧ください。

<sup>2</sup>フレームレートは、地域によって60Hz (NTSC) および50Hz (PAL) ビデオ形式で表示されます。

<sup>3</sup>気温25°C、風速0m/秒、0.6m/秒、および2.5m/秒で測定した撮影時間です。

