

## iWear ビデオヘッドフォンとの接続

iWear ビデオヘッドフォンを Parrot SkyContoroller の HDMI 出力端子に接続することでスマートフォンやタブレットなしでも操作することが可能です。

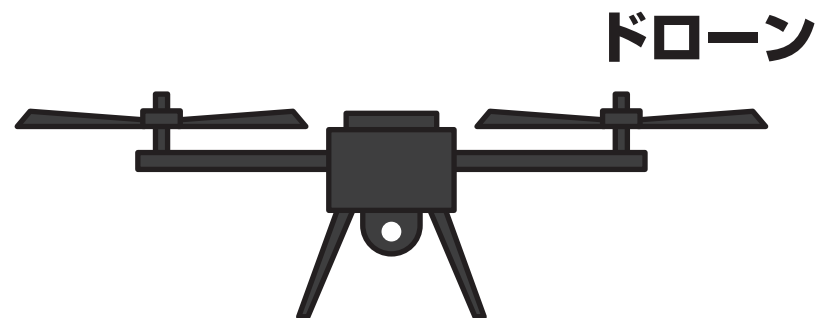
(距離、高度、針路、水平状態の管理、バッテリー残量などが表示されます)

Parrot SkyContoroller を利用することで約 2km 離れたドローンのカメラ映像を鑑賞できます。

ドローンとスマートフォン、タブレット、スマートグラスを接続した場合は約 300m。

※下記サイトより引用

<http://global.parrot.com/jp/products/skycontoroller/>



### 対応機種

Parrot Bebop 2

Parrot Bebop Drone

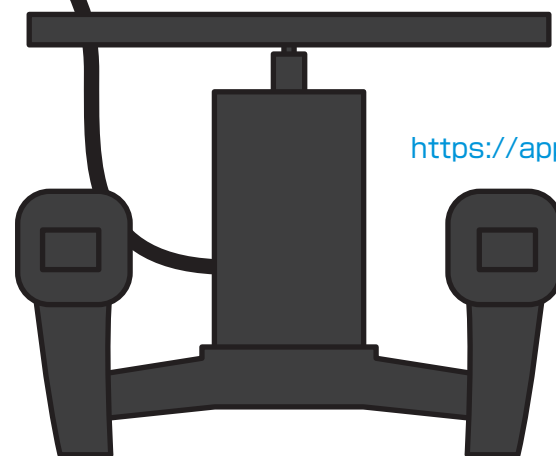
### 対応コントローラー

Parrot SkyContoroller

### M100



iWear ビデオヘッドフォンは内蔵電池で約 2 時間駆動します。



## ドローンコントローラー

## M100 スマートグラスとの接続

M100 スマートグラスに Vuzix App Store より「drone app for Parrot」をインストールします。

<https://appstore.vuzix.com/application/eeb64ce9-6f34-4bec-8013-b16168086719>

Drone 本体または Parrot SkyContoroller に Wi-Fi 接続します。

カメラのプレビュー画面が表示され、「take a picture」と発音すると音声認識でのカメラ撮影が可能です。

※スマートフォン、タブレットとスマートグラスを同時接続することはできません。

カメラで撮影された写真データは本体に保存されます。

M100 で「Download」をボタン操作することで M100 に画像データを転送可能です。