

#### 種類

リチウムイオン電池  
鋰電池

リチウムポリマー電池  
鋰聚合物電池

日文 バッテリー

(中文) 電池

#### 主要的企業

DJI(中国)  
大疆創新

パロット(フランス)  
Parrot

3Dロボティクス(アメリカ)  
3D Robotics

日文 ドローン製造メーカ

(中文) 無人機製造廠

具有遠端操作或自動飛行操控功能的  
無人駕駛遙控飛行器

## ドローン 2

無人機

無人による遠隔操作または自動制御  
により飛行できる航空機

日文 FPVカメラ

(中文) 第一視角攝影機

#### 関連技術

FPVゴーグル  
FPV飛行眼鏡

「単眼式」  
単眼

「二眼式」  
双眼

日文 送信機/受信機

(中文) 發送器/接收器

#### 関連技術

ワイアレスビデオトランス  
ミッター

無線圖像傳輸器



#### 解説

- リチウムイオン電池（鋰電池）

繰り返し充電が可能で、正極と負極の間をリチウムイオンが移動し充放電を行う。

可重複充電電池，主要依靠鋰離子在正極和負極之間移動來實施充放電。

- リチウムポリマー電池（鋰聚合物電池）

ゲル状もしくは固体のポリマー材料を使用している。

使用凝膠狀或固態聚合物材料。

- FPVカメラ（第一視角攝影機）

機体に搭載されたカメラからの一人称視点の視界のこと。

無人機以第一人視角搭載的攝影機。

- ワイアレスビデオトランスミッター（無線圖像傳輸器）

ドローンに搭載したカメラから、FPVゴーグルやモニターに画像を送信する装置。

從無人機搭載的攝影機，傳輸畫面至FPV飛行眼鏡或螢幕之裝置。

#### 例文

ドローンの機体に取り付けられたカメラの映像をヘッドマウントディスプレイで見る。

透過VR觀看搭載於無人機本體之攝影機畫面。

#### 相關單詞

機体	本體	映像	畫面
カメラ	攝影機	ヘッドマウント ディスプレイ	頭戴顯示裝置 (VR)