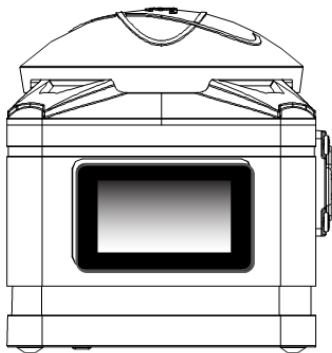


商品名: JOYEUX 16MEGA PIXEL FULLHD  
WiFi 360° VIEW CUBECAM PRO

型番: JOY700BK/WH

## 取扱説明書 保証書添付



この度は本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。

- 本機の性能を十分に発揮させると共に、長期間支障なくお使い頂くために、ご使用前にお読みください。お読みになった後は、保証書付ですので大切に保管し、必要に応じてご利用ください。
- 保証書に、「お買い上げ日、販売店名」などの記入があるかを必ずお確かめください。

# 目次

## はじめに

安全上のご注意 .....	2-3
操作上のご注意 .....	3-6
同梱品一覧 .....	7
各部名称 .....	8-9
充電電池をセットする .....	10
充電電池の充電 .....	11
マイクロSDメモリーカードをセットする .....	12
マイクロSDメモリーカードをフォーマットする .....	13

## 静止画/動画を撮る

電源をオン/オフにする .....	14
モードの切り換え .....	14
動画の撮影 .....	15
静止画の撮影 .....	15
スローモーション撮影 .....	16

## 各種設定

基本操作 .....	17
動画モードの設定 .....	18
静止画モードの設定 .....	19
一般設定 .....	20
システム設定 .....	21

## テレビと接続

XDV360 App と接続 .....	23-24
----------------------	-------

アクセサリの組み合わせ .....	25-29
-------------------	-------

故障かな?と思ったら .....	30-31
------------------	-------

製品仕様 .....	32-34
------------	-------

保証条件の内容 .....	35
---------------	----

商品保証書 .....	36
-------------	----

# はじめに

## ■安全上のご注意

この度は当社製品をご購入いただき、ありがとうございます。  
本製品を使用する前に、この取扱説明書をよくお読みの上、安全に正しくお使いください。又、お読みになった後は、必ず保管してください。

**▲ 警告**「死亡、または重傷を負うことが想定される」内容を示しています。

- **下記の問題が発生した場合は、すぐに使用を停止し、電池を抜くこと。**  
煙が出たり、変なにおいがする場合。  
内部に水や異物が入ってしまった場合。  
本体を落としたり、破損した場合。  
そのまま使用すると、火災や感電などの原因となります。電池を取り外した後、サポートセンターにご連絡ください。
- **内部に物を入れないこと。**  
火災や感電・故障の原因になります。
- **レンズを直射日光などに向けないこと。**  
集光により、内部部品が破損、過熱し、火事や故障の原因になります。
- **乗り物を運転中に使用しないこと。**  
交通事故の原因になります。
- **雨や雪の降る屋外や浴室などの湿度の多い場所で使用しないこと。**  
本機の上に、水や液体が入った容器などを置かないでください。  
水や液体が内部に入ると、火災や感電を引き起こす原因になります。
- **分解・改造をしないこと。**  
火災や感電の原因になります。



**注意**「人が障害を負ったり、物的損害が想定される」内容を示しています。

- **病院内や飛行機内で使用は、病院、航空会社の指示に従うこと。**  
本機の電磁波が計器類に影響する恐れがあります。
- **グリップベルトがゆるんだまま使用しないこと。**  
落下によるけがや故障の原因になります。また、お子様は大人と一緒にお使いください。
- **三脚を確実に取り付けること。**  
落下などによるけがや故障を防ぐため、お使いの三脚の説明書をご覧ください。
- **使用しないときやお手入れをするときには、バッテリーを外すこと。**  
感電の原因になります。
- **湿気や砂ほこりの多い所、湯気や油煙が直接あたるところでは、使用しないこと。**  
火災や感電、故障の原因になります。
- **熱源の近くでは、使用しないこと。**  
火災や故障の原因になります。

### ■ 操作上のご注意

- **緊密機械ですので、落下や振動・衝撃を与えないこと。**  
記録や再生ができなくなります。
- **本機、バッテリーなどを、直射日光や火などの過度な熱にさらさないこと。**  
内部のバッテリーは、高温になると、破裂することがあります。
- **本機をタオルや布などで覆って使用しないこと。**
- **本機をストラップで付けて持ち運んでいるときは、ほかのものに引っかからないように注意すること。**
- **ズボンやスカートの後ろポケットに本機を入れたまま、椅子などに座らないこと。**  
故障や破損の原因になります。

## ■レンズと本体のお手入れについて

- ・レンズ面に指紋などがついたときや、高温多湿の場所や海岸など塩の影響を受ける環境で使ったときは、必ず柔らかい布などでレンズの表面をきれいに拭いてください。
- ・本機のお手入れの際には、シンナーや科学洗剤を使用しないで下さい。液晶パネルや操作部の汚れや埃等は柔らかい布で取り除いて下さい。

## ■データ消失に関する注意事項

- ・メモリーへの記録内容は誤操作、機器の故障、修理等で破壊されたり消える恐れがあります。
- ・大切な記録内容は、予めバックアップすることをお勧めします。
- ・本製品は故障、当社指定以外の第三者による修理、その他の理由により生じたデータの消失による損害および逸失利益等に関し、当社では一切その責任をおいかねますのでご了承ください。

## ■著作権について

本機で撮影したものは、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や展示物などの中には、個人として楽しむなどの目的があっても、撮影を制限している場合がありますのでご注意ください。

## ■充電池について

- ・本製品を火中に投入したり、加熱したりしないでください。充電池の液漏れ、発火により、大けがや火災の原因になります。
- ・本製品に付属の充電池以外を使用しないでください。
- ・充電池が液漏れしたり、異常があった場合には、直ちに使用を中止してください。
- ・充電池の充電が長時間経っても完了しない場合は、充電を中止してください。充電池の液漏れ、発火により、大けがや火災の原因になります。
- ・周囲の温度が低いと充電池の性能が一時的に低下するため、使用できる時間が短くなる場合があります。
- ・長時間ご使用になっている場合や充電中は本体が多少熱くなりますが、故障ではありません。

## ■防水性能について

本製品の端子カバーをしっかりと閉じた状態は、防水性能を有しております。雨や水しぶきのかかる場所でも使用できる仕様になっておりますが、全ての状況での動作を保証するものではありません。

以下の点に、十分にご注意ください。

- ・最大浸水2m、10分までの撮影が可能です。(メーカー調べ)
- ・高い水圧がかかることがある為、水道などからの勢いのある水を、直接当てないでください。
- ・温泉で使用しないでください。
- ・落下などの強い衝撃を与えた場合は、防水性能を保証しません。
- ・端子カバーのまわりのゴムパッキンは、防水機能を維持するための重要な部品です。汚れや傷がつかないようにご注意ください。
- ・故意に水中で使用したり、端子カバーを開いた状態で使用すると内部に水が入ります。水の浸入による故障については保証対象外となります。
- ・高温多湿の場所や炎天下に2時間以上放置しないでください。
- ・カメラが濡れた場合は、相談窓口にご相談ください。修理費用はお客様のご負担となります。
- ・万一防水端子カバーの不具合により水漏れ事故を起こした場合、カメラ、バッテリーなどの損害、記録内容、および撮影に要した費用などの補償は責任を負いかねますのでご了承ください。

## ■同梱品一覧

本体をご使用頂く前に、以下の内容物が全て揃っていることをご確認ください。

※イラストは実物と異なる場合があります。



①本体



②取扱説明書



③バッテリー



④USBケーブル



⑤ハンドル  
ポール固定



⑥ヘルメット固定



⑦アームバンド  
マウント



⑧吸着盤



⑨マウント1



⑩マウント2



⑪マウント3



⑫マウント4



⑬AEEコネクタ



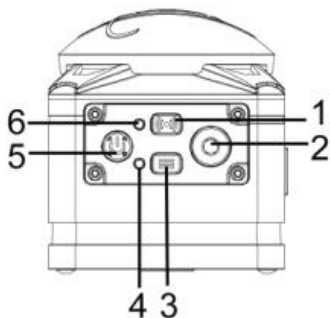
⑭変換用コネクタ



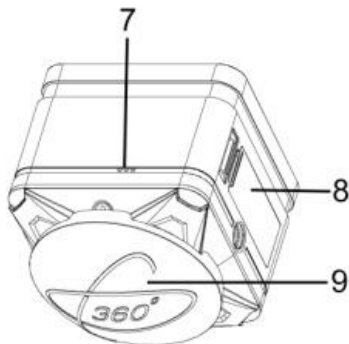
⑮粘着シート×2



## ■各部名称

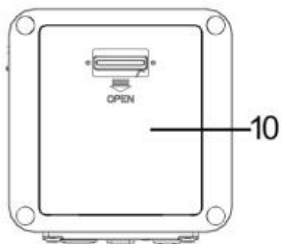


- 1、WIFI/上ボタン
- 2、撮影/OKボタン
- 3、メニュー/下ボタン
- 4、指示ランプ
- 5、電源/モードボタン
- 6、WIFI指示ランプ

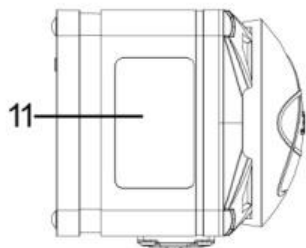


- 7、マイク
- 8、端子カバー
- 9、レンズカバー

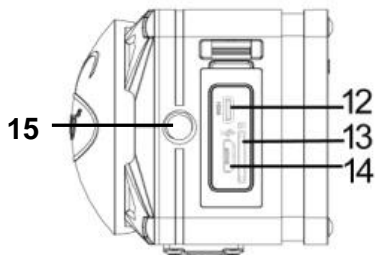
## ■各部名称



10、電池カバー



11、液晶画面



12、マイクロD型  
HDMI出力端子  
13、マイクロSDカードスロット  
14、マイクロUSB2.0端子  
15、取り付け用穴

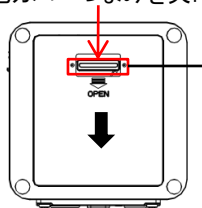
## ■ 充電機をセットする

本製品では必ず付属の専用リチウムイオン充電機を使用してください。充電機をセットする前に5ページに記載の充電機に関する安全上のご注意もよくお読みください。

### ※注意

- ・付属のリチウムイオン充電機は本製品専用です。絶対に他の充電機を使用しないでください。また、本充電機を他製品で使用したり、他機器で充電したりしないでください。
- ・カメラ本体から充電機を着脱する時は、必ず先に電源をオフにしてください。
- ・充電機をセットする際は、電池の金属端子の方向に注意してください。

1、本体の電池カバーつまみを矢印の方向に押し上げて引き上げます。

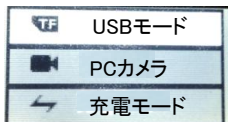





カバーを閉める時、必ず図のようにつまみが両側のピットと同じラインにくるようにしてください。





- 2、充電機の金属端子を下にしてカチッと聞こえるまで入れてください。
- 3、電池カバーを元通りにしっかりと閉めます。

## ■ 充電電池の充電

- 1、付属品のUSBケーブルで電源をオフにした本体のマイクロUSB端子をパソコンのUSB端子に接続すると下記画面が表示されます。



  で選択し、 で決定します。  
USBモード: 本体がリムーバブルディスクの役割をします。  
PC カメラ: PCカメラの役割をします。  
充電モード: 本体に充電します。

- 2、  で『充電モード』を選択し、 を押します。  
本体を充電しながら撮影することができます。
- 3、電源オフの際に充電するには、 を長押しして電源をオフにします。

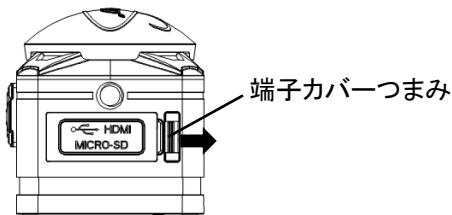
充電中、指示ランプは赤く点灯します。フル充電になると指示ランプが消灯します。

### ※注意:

- ・お買い上げ時、または長時間使用していないバッテリーは、通常よりも充電時間が長くなります。また、電源がオンにならない場合、充電がなくなっています。しばらく充電してから再起動してください。
- ・長時間充電したままにすると本体が発熱する場合があります。フル充電になりましたら、直ちにUSBケーブルを取り外してください。
- ・PCカメラはスカイプのような通信ソフトウェアだけに使えます。  
対応できるOS: Window XP/vista/win7/win8/win10

## ■ マイクロSDメモリーカードをセットする

- 1、本体の電源をオフにしてから、マイクロ端子カバーのつまみを矢印方向に押し、端子カバーを開きます。



- 2、マイクロSDカードのIC面を上にして、マイクロSDカードスロットにカチッと音が聞こえるまで挿入してください。
- 3、端子カバーを元通りにしっかり閉めます。  
※SDメモリーカードを取り出す時は、指で軽く押すと少し出てきますので、つまんで引き抜くことができます。













### ※注意:

- 1、マイクロSDカードは最大64GBまで対応できます。
- 2、マイクロSDカードの装着・取り外しは本体電源を切り、パソコン接続等も外してから行ってください。
- 3、別売市販のマイクロSDカードはメーカーによっては正常に動作しない場合があります。現在技術的にすべてのメモリーカードについてサポートすることは不可能でございますのでご了承ください。またお使いのマイクロSDカードと同一のメーカーであっても製造ロットなどにより、同様な動作をしない場合もあります。マイクロSDカードの内容について万が一破損や消去があった場合、それによる損害の一切の責任は負いかねます。

## ■SDメモリーカードをフォーマットする


初めて本製品を使用される場合は、メモリーカードをフォーマットする必要があります。


※フォーマットすると、すべてのデータが消去され、復元することはできませんので、ご注意ください。

- 1、 を長押しして電源をオンにします。
- 2、 で設定モード  に切り換え、 を押します。
- 3、再度  ボタンで  システム設定項目に移動します。
- 4、 ボタンで『フォーマット』に移動し、 ボタンを押して、再度  ボタンで『確認』を選択し、 ボタンを押して決定します。
- 5、 ボタンで『×』項目に移動し、 を押して設定終了します。


# 静止画/動画を撮る


## ■電源をオン/オフにする


 を長押しすると、電源がオンになります。


電源をオフにするには、再度  を長押しします。


## ■モードの切り換え

 ボタンを押すごとに動画→静止画→スローモーション→設定モードに切り替わります。




 動画モード

 静止画モード

 スローモーションモード



 設定モード

## ■動画の撮影

- 1、本製品の電源をオンにし、液晶画面に動画モードのアイコンが表示されているか確認します。  
※静止画撮影モードになっている時は  ボタンを押して切り替えます。
- 2、 ボタンを押して動画撮影を開始します。  
液晶画面に撮影経過時間が表示されます。
- 3、撮影を停止するには、もう一度  ボタンを押します。




※撮影可能時間はメモリーの空き容量に依存します。  
※メモリーの空き容量がなくなると撮影は終了します。  
※動画設定は18ページを参照してください。

## ■静止画の撮影

- 1、 ボタンで静止画撮影モードに切り換えてください。
  - 2、 ボタンを押して静止画を撮影します。
- ※静止画設定は19ページを参照してください。



## ■スローモーション撮影

- 1、 ボタンでスローモーション撮影モードに切り換えてください。
- 2、 ボタンを押すと、スローモーションモード撮影ができます。
- 3、終了するには再度  ボタンを押します。

※スローモーションモードでは録音することができません。










※スローモーション撮影モードの解像度：1440P 60FPS


# 各種設定

## 基本操作

- 1、 ボタンで設定モード  に切り換え、 ボタンを押すと下記画面が表示されます。



メインメニュー		 動画モードの設定
	ビデオ解像度 >	 静止画モードの設定
サブメニュー	録音 <input type="checkbox"/>	 一般設定
メニュー		 システム設定
		 OKボタンを押して設定を終了する

- 2、 ボタンでメインメニューを選択します。
- 3、  ボタンでサブメニューを選択し、 ボタンを押して設定メニューに入ります。
- 4、再度   ボタンで選択し、 ボタンを決定します。
- 5、設定を終了するには、 ボタンを押して、『×』項目に移動し、 ボタンを押します。

※各撮影モードで  ボタンを押してもモードメニュー画面を呼び出すことができます。




## 動画モードの設定

メニュー	機能
ビデオ解像度	ビデオ解像度を選択します。 ●1440P 30FPS ●1072P 60FPS ●1072P 30FPS ●2448P 30FPS ●2048P 30FPS ●1440P 60FPS
録音	動画撮影する際に音声を録音するかどうか設定します。  ボタンで設定します。
タイムラプス	タイムラプス時間(秒)を設定します。 設定した時間ごとに撮影し動画ファイルを作成します。 ●Close(オフ) ●0.5s ●1s ●2s ●5s ●10s●30s●60s
ループ録画	ループ撮影時間を設定します。 ●Close(オフ) ●2分 ●3分 ●5分 ※2分/3分/5分に設定した場合は設定した時間ごとにファイルを作成し連続録画します。途中で停止するには  ボタンを押します。 メモリーカードがいっぱいになると、最初のファイルから上書きして録画します。大事なデータは随時パソコンなどにバックアップをしてください。
スロー撮影	スローモーション撮影モードの解像度を設定します。 ●1440P 60FPS





## 静止画モードの設定

メニュー	機能
静止画 解像度	静止画解像度を選択します。 ●5M ●8M ●12M ●16M
時間指定	撮影までの待ち時間(秒)を選択できます。 ●Close(オフ) ●3s ●5s ●10s ●20s
自動	自動撮影間隔時間(秒)を設定します。途中で 停止するには「  」ボタンを押します。 ●Close(オフ) ●3s ●10s ●15s ●20s ●30s
移動追跡	一度のシャッターボタンで1秒間に撮れる枚数 を設定できます。 ●Close(オフ) ●3P/S ●5P/S ●10P/S







## 一般設定

メニュー	機能
露光	露光を選択します。 ●+3~-3まで選択します。
ホワイト バランス	撮影の光源を選択します。 ●自動 ●晴れ ●くもり ●白熱ランプ ●蛍光灯
Wi-Fi	Wi-Fi接続モードに切り換えます。終了するには  ボタンを押します。
画面回転	 ボタンを押すと撮影した画像を180度回転します。
ドライビング モード	車載モードに設定します。
電源周波数	蛍光灯などのチラツキを防止するために、ご使用になる地域の周波数を選択します。 ●自動 ●50Hz ●60Hz
インジケータ ライト	指示ランプをオン/オフに設定します。
自動 スクリーン セーバー	自動スクリーンセーバー時間(秒)を設定します。 ●Close(オフ) ●10s ●20s ●30s
オートシャッ トダウン	電源の消し忘れや電池の消耗を防ぐ機能です。設定時間の間、無操作状態が続くと電源が自動的にオフになります。 ●オフ ●1分 ●3分 ●5分



## システム設定

メニュー	機能
言語	画面の表示言語を設定します。 ●日本語 ●English(英語)
日付	日付を設定します。  ボタンで移動、   ボタンで調整 します。  ボタンで決定します。
フォーマット	メモリーカードをフォーマット(初期化)します。 ※フォーマットを行うと全てのデータが消去され、復元することはできませんので、ご注意ください。
全て リセット	各種設定を工場出荷時に戻します。
ファームウェア バージョン	ファームウェア情報を表示します。

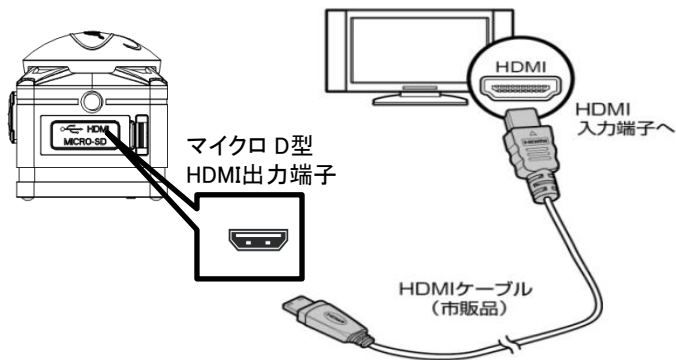
# テレビと接続

テレビと本製品をHDMIケーブル(市販品)で接続すると、テレビ画面で撮影したファイルを再生することができます。

## ■ HDMIケーブルで接続

- 1、電源がオフになっていることを確認してから、HDMIケーブル(市販品)で本製品とテレビを接続します。
- 2、テレビの電源をオンにして、HDMIモードに設定します。
- 3、本製品の電源をオンにします。液晶画面の代わりにテレビに画面が表示されます。
- 4、動画や静止画ファイルを再生してください。

※テレビ接続時は本製品の液晶画面は表示されません。  
※終了後は本製品の電源をオフにしてからケーブルの接続を外してください。





# XDV360 Appと接続

XDV360 Appで、スマートフォンやタブレットからカメラを遠隔でコントロールできます。

このアプリには、カメラのフルコントロール、ライブプレビュー、更に選択した内容の再生と共有する機能があります。

## ■本体をXDV360 Appに接続する：

- 1、Apple App StoreまたはGoogle PlayからXDV360 Appをご使用のスマートフォン/タブレットにダウンロードします。
- 2、本体の電源を入れます。
- 3、撮影モードで  ボタンを押します。約5秒液晶画面に本機の名称とパスワードが表示されます。
- 4、ご使用のスマートフォン/タブレット→設定→Wi-Fi接続一覧画面から本機の名称を選択し、パスワードを入れて接続操作を行います。
- 5、スマートフォン/タブレットにダウンロードしたXDV360 Appを開いて、カメラを遠隔でコントロールできます。
- 6、カメラ本体でWi-Fiをオフするには  ボタンを押してください。



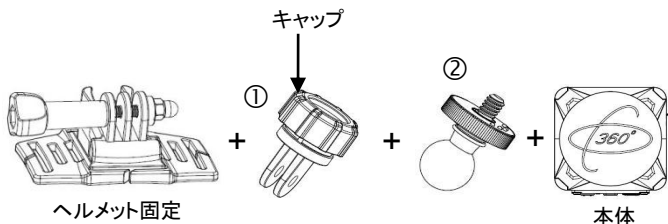
## XDV360 Appと接続

- ※ Wi-Fi接続をした場合、通常より、本体が熱くなりますので、Wi-Fiを利用しない場合はWi-Fiをオフにしてください。
- ※スマートフォン/タブレット機種により【XDV360 App】が対応できない場合や、一部機能が使えない場合がございます。
- ※スマートフォン/タブレット機種により【XDV360 App】と接続して撮影する場合、映像が途切れる場合があります。
- ※対応Apple iOS:iOS7及び以上
- ※対応Android:Android 4.2及び以上

# アクセサリーの組み合わせ

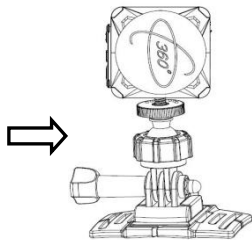
付属品のマウントの組み合わせで様々な撮影スタイルができます。

## 組み合わせ(1)



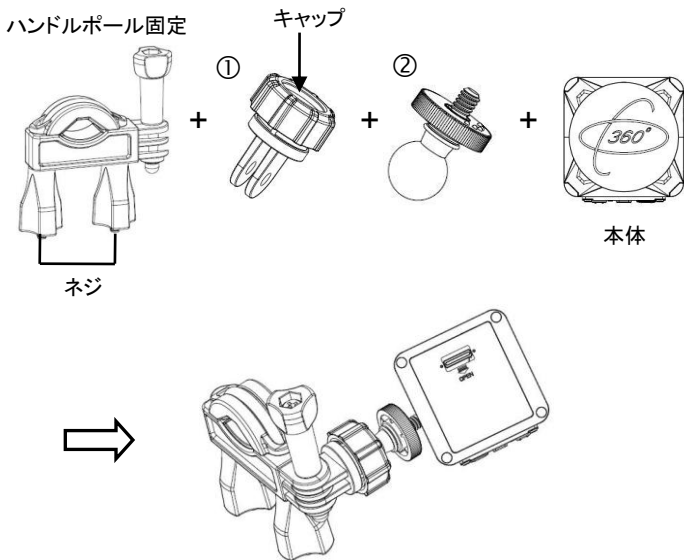
ヘルメット固定

本体



- 1、部品①をヘルメット固定に取り付けてください。
- 2、部品①のキャップを反時計回りに回し、部品②のボール側を部品①に押し込んで、キャップを時計回りに回し、しっかりと固定します。
- 3、部品②のネジ先端を本体カメラの取り付け穴に回し入れ固定します。
- 4、ヘルメットのサイズに合わせてストラップの長さを調節してからヘルメットに取り付けてください。

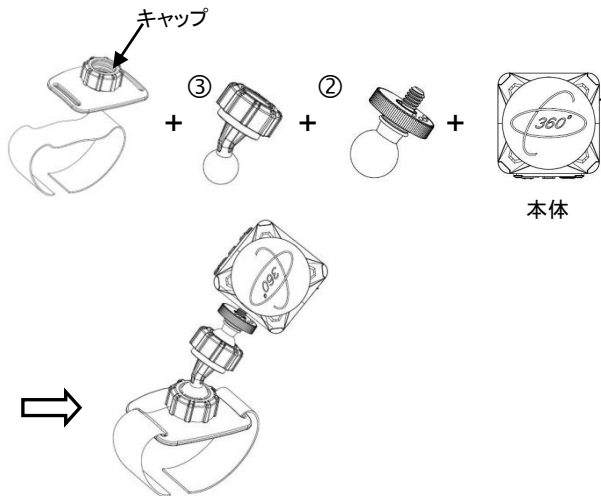
## 組み合わせ(2)



- 1、部品①をハンドルポール固定に取り付けてください。
- 2、部品①のキャップを反時計回りに回し、部品②のボール側を部品①に押し込んで、キャップを時計回りに回し、しっかりと固定します。
- 3、部品②のネジ先端を本体カメラの取り付け穴に回し入れ固定します。
- 4、ハンドルポール固定のネジを外してから、自転車のハンドルに装着し、ネジを締めます。

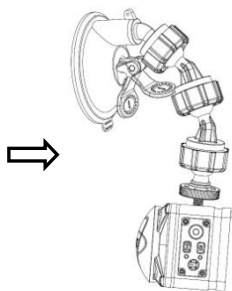
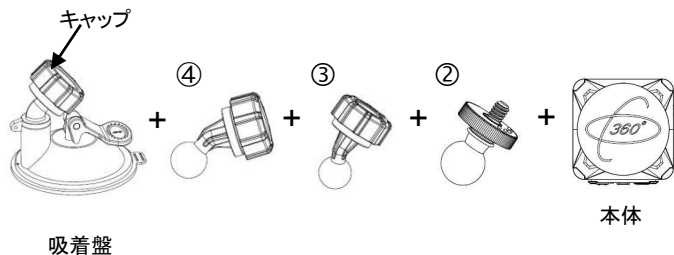
## 組み合わせ(3)

### アームバンドマウント



- 1、アームバンドマウントのキャップを反時計回りに回し、部品③のボール側をアームバンドマウントに押し込んで、キャップを締めます。
- 2、部品③の取り付け方と同じように、部品②を部品③に取り付けてください。
- 3、部品②のネジ先端を本体カメラの取り付け穴に回し入れ固定します。
- 4、アームに取り付けてください。

## 組み合わせ(4)



- 1、吸着盤のキャップを反時計回りに回し、部品④のボール側を吸着盤に押し込んで、キャップを締めます。
- 2、部品④の取り付け方と同じように、部品③と部品②を取り付けます。
- 3、部品②のネジ先端を本体カメラの取り付け穴に回し入れ固定します。
- 4、運転の邪魔にならない場所に吸着盤を取り付けます。

## ■吸着盤取付上のご注意

- ・車を平らで安全な場所に駐車して取り付けをしてください。
- ・道路運送車両法・保安基準に適合するようにフロントガラスに取り付けてください。
- ・点検シールや検査標商などと重ならないようにしてください。
- ・取り付ける際、取付面の汚れや湿気をよく取り除いてから行ってください。
- ・ドライブレコーダーとして使用する場合は、前方がしっかりと見える場所に取り付けてください。  
ルームミラーは運転者または同乗者が操作することがあるため、ルームミラーを操作する時に邪魔にならない位置に取り付けてください。
- ・車内防犯用として使用する場合は、車内に向けて取り付けてください。
- ・ラジオ等の各種受信機、カーナビゲーション、ETC、地デジ等のアンテナや装置等電波を受信する機器から離して影響のないことを確認の上取り付けてください。

## 故障かな？と思ったら

故障かな？と思ったら、下記の項目をもう一度チェックしてください。  
また、一度本体の電源をオフにしてから、再度起動してみてください。  
それでも正常に作動しない場合は、お買い上げの販売店にご相談いただくか、弊社サポートセンターにご連絡ください。

(各項目の詳細は、この説明書の対応する項目をお読みください)

症状	考えられる原因・確認事項
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"><li>・電池残量が無くなっていませんか？ USB ケーブルを使って充電を行ってください。</li></ul>
電源が突然切れる	<ul style="list-style-type: none"><li>・電池残量が無くなっている可能性はありますか？</li><li>・液晶画面で確認し充電を行ってください。</li><li>・オートシャットダウン(20ページ)が働いた可能性があります。再度「電源」ボタンを押してみてください。</li></ul>
メモリーカードを認識しない	<ul style="list-style-type: none"><li>・メモリーカードに何らかのトラブルがある可能性があります。別のメモリーカードと交換してみてください。</li></ul>
画像がぼける	<ul style="list-style-type: none"><li>・撮影時、手ぶれを起こした可能性はありますか？ 撮影時は本体をしっかりと固定してください。 固定が難しい場合は三脚のご使用が効果的です。</li><li>・適正な撮影距離で撮影しましたか？仕様の範囲内で撮影を行ってください。</li></ul>

## 故障かな？と思ったら

症状	考えられる原因・確認事項
撮影できない	<ul style="list-style-type: none"><li>・メモリーカードに空き容量が無くなった可能性があります。必要な画像データをパソコンに取り込んだ後、メモリーカードから削除してください。</li><li>・押すボタンを間違えていませんか？確認してください。</li><li>・再生モードになっていませんか？</li><li>・撮影した画像をメモリーに書き込み中ではありませんか？</li></ul>



# 製品仕様

本体	商品名	JOYEUX 16MEGA PIXEL FULLHD WiFi 360° VIEW CUBECAM PRO
	型番	JOY700BK/WH
	イメージセンサー	800万画素 CMOSセンサー
	液晶	0.96インチパネル
	レンズ	F2.0 230° アングル
	フォーカス	f(焦点距離)=1mm
	電源	リチウムイオンバッテリー 3.7V 1000mAh
	重量	約85g(バッテリー含む)
	本体サイズ	W48.0*H50.0*D52.5mm
	端子/ スロット	マイクロUSB2.0端子、 マイクロ D型HDMI出力端子、 マイクロSDカードスロット
	付属品	取扱説明書、バッテリー、 USBケーブル、ハンドルポール 固定、ヘルメット固定、アーム バンドマウント、吸着盤、 マウント×4、変換用コネクタ、 AEEコネクタ、粘着シート×2
	スピーカー	ビルトイン
マイクロフォン	ビルトイン	

# 製品仕様

本体	露光	自動(EV-3.0~3.0)
	シャッター スピード	1/2000~1/2秒
	自動電源OFF	1分、3分、5分、オフ
	USB	マイクロUSB2.0
	対応メディア	マイクロSDカード(64GB対応)
	WIFIモジュール	あり
	OSD	日本語(初期設定)、英語
	対応ソフトウェア	WindowsXP/Vista/Win7/Win10/ Mac.OS

# 製品仕様

写真	静止画 解像度	【16M 4640 × 3480】 【12M 4000 × 3000】 【8M 3264 × 2448】 【5M 2560 × 1920】
	保存形式	JPEG

ビデオ/ オーディオ	ビデオ 解像度	2448 × 2448 30fps (1:1) 2048 × 2048 30fps (1:1) 1440 × 1440 60fps/30fps;(1:1) 1072 × 1072 60fps/30fps (1:1)
	ビデオ フォーマット	MP4
	連続録画 時間	約60分 ※ご使用環境により連続録画時 間が前後する場合があります。

# 保証条件の内容

保証期間内でも以下の場合には有料修理となります。  
ご確認ください。

- 1、誤った使用・不当な修理・改造・分解で生じた故障または損傷。
  - 2、お買い上げ後の落下・故意による破損・輸送等で生じた故障または損傷。
  - 3、火災・天災地変・塩害・異常電圧・指定外電圧使用等での生じた故障または損傷。
  - 4、本書の提示がない場合。
  - 5、本書にお買い上げ日・お客様名・販売店名の記入がない場合。
  - 6、一般家庭用以外（業務用等）、または異常な連続使用による故障または損傷。
  - 7、使用時に起きた傷・色あせ・汚れ・または保管の不備で起きた損傷。
  - 8、付属品と消耗品（バッテリー）の交換
- 本書（保証書）は日本国内において有効です。  
※保証期間中でも保証書のご提示が無い場合、有償修理となります。  
※弊社出張修理サービス等を行っておりません。修理・点検ご希望の際はカスタマーサポートへご相談ください。

# 商品保証書

【商品名】 JOYEUX 16MEGA PIXEL FULLHD WiFi  
360° VIEW CUBECAM PRO

【型番】 JOY700BK/WH

お買上日	年 月 日	保証 期間	1年間 (本体のみ)
お客様 ご住所	TEL:		
お客様 お名前	様		
販売店	印		

上記商品をお買上げ頂きまして誠に有難うございます。この保証書はお客様のご使用により万一故障した場合には、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。

- この保証書をお受取になる時に販売年月日、販売店、取扱者印が記入してあることをご確認ください。
- 本保証書は再発行いたしませんので、紛失されないよう大切に保管ください。

## カスタマーセンター

03-5351-2733

【受付時間】平日(土日、祝日、社内規定休業日を除く)

AM10:00~12:00 PM14:00~17:00

株式会社ジョワイユ