

# ゴーフィッシュカム

水中釣り用カメラ  
取扱説明書



2021年1月13日  
バージョン: 0.005

この度はゴーフィッシュカム - 水中、釣り用カメラ - をご購入いただき誠にありがとうございました。この取扱説明書をよくお読みのうえ、お使いください。又、取扱説明書を保管し、必要な時にお読みください。

**ゴーフィッシュカムに接続するにはiOSアプリケーション、又は、アンドロイドをダウンロードすることが必要です。本製品が最低限必要とするシステム条件の詳細に関しては、iOSアプリケーションストア、又は、グーグルプレイストアをご覧ください。**

目次

ゴーフッシュカムを登録するにはiOSアプリケーション、又は、アンドロイドアプリケーションをダウンロードする必要があります。本製品をお使いいただく前にご登録ください。本製品が最低限必要とするシステム条件の詳細に関しては、IOSアプリケーションストア、又は、グーグルプレイストアをご覧ください。	2
注意事項、注釈	6
本製品の扱い方	7
結露に関して	8
水中で使用する前の確認事項	8
後キャップやレンズを砂地やほこりっぽい場所、水辺付近、又は濡れた手などで取り付け・取り外しをしないこと。砂やほこりが製品に付着した場合、漏水する可能性があります。	8
製品が漏水しないように、砂や髪の毛、ほこりなどを後キャップやレンズなどに入らないように気を付けて管理すること。	9
水中で製品を使用する際	9
水中で使用後のケア	9
万が一製品に水が入った場合、直ちに使用を控えること。レンズキャップと後キャップを両方外し、乾いた室内で常温の状態で乾かし、 <a href="mailto:info@gofishcam.com">info@gofishcam.com</a> まで報告すること。お客様の不注意によって製品が漏水した場合は賠償請求の対象にはなりません。	
寒冷気候、低温で使用する場合	10
主な部品名と機能	11
バッテリーの充電	12
充電の注意事項	13
作動中の指示ライト	13
右指示	13
左指示	13
充電と録音時間 について	14
赤指示ライトが充電中にオンにならない時	14
カードに録音	15
この製品は上記に記載されていないメモリーカードはサポートしていません。	15
マイクロSDカードの出し入れ	15

注：製品が作動中の時はマイクロSDカードの出し入れを行わないこと。最初にカメラをオフすること。	16
製品のスイッチオン・オフ	16
バッテリーレベルの表示	16
Wi-Fi機能	16
スマートフォンで“ゴーフィッシュカム”を利用する際	17
スマートフォンに接続	18
日付と時間の設定	19
セットアップメニューの使用法	19
ホワイトバランス	20
逆さま	21
セットアップメニューに関して	21
WiFiクレデンシャルの変更	21
カメラのフォーマット	21
MicroSDカードをフォーマットするとカードの中に記録されてるデータが全て削除されるので、フォーマットの作業をする前にはカードの中に入っているデータのコピーをとっておくこと。	21
様々な釣りのスタイルに合わせての使用	21
キャストとレトリリーブの使用	22
流し釣りの使用	22
ぶっ込み釣りの使用	22
浮き釣りの使用-ゴーフィッシュカムの生配信フロートアクセサリー付	23
アクセサリーが付いてるときは本体を開けないこと。本体の両端を開ける前に、アクセサリーを外して、表面を乾かすこと。	23
録音	25
録音前の確認	25
本製品で録音する際	26
暗い場所での録音（ナイトビジョンモード）	27
録音機能の使用	27
ピクセル/フレームレート	28
再生	28

スマートフォンでの再生	28
共有	31
スマートフォンでの共有	31
PCでのご利用	32
故障対策	32
注意事項	35
本製品について	35
個人情報について	36
免責条項	36
マイクロSDカードについて	37
ファームウェアの更新について	37
本製品を手動でリセットする際	38
バッテリーについて	38
最後、製品を破棄する際	38
著作権について	39

## 注意事項、注釈

本製品の重要情報 - 防水/防塵/抗ショックパフォーマンス

### 1. 防水/防塵パフォーマンス\*

本製品の防水/防塵レーティングは“IPX8”レーティングに準拠している。この書類に記載しているガイドラインに沿って製品をケアし管理していれば、1時間未満ならば水深150m (492フィート)で作動することが可能。

### 2. 抗ショックパフォーマンス\*\*

本製品はゴーフイッシュカムが実施したテストに合格済。テストはMIL-STD 810G メソッド516.5-ショック、（高さ1.22m (4.0フィート)から厚さ3cm (0.10フィート)のベニヤ版に落下というもの。）

ですが、これは破壊されない、故障しない、防水効果があるという保証はありません。

### 3. ポートレート権

本製品や、モバイルアプリケーションを利用する際には、プライバシーポリシーや利用規約と条件などに注意を払うこと。自身の責任で使用する事。

### 4. 録音されたコンテンツの賠償について

ゴーフイッシュカムは直接、または間接的にダメージを受けた録音や編集コンテンツの喪失について責任は一切負いません。又、録音機能や編集が正しく作動しないかぎり、コンテンツの保証はしません。そして、製品が修復される場合でも上記のように適用されます。

\*本製品はゴーフイッシュカムが確立した取り扱い方に基づけば、決められた時間内とプレッシャー内で使用すれば水中での利用は可能です。

\*\* “MIL-STD 810G メソッド516.5-ショック”はアメリカ国防総省の検査法の基準であり、落下テストを高さ122cm (4.0フィート)から行い、26の順応（8つの角、12個のうねり、6つの表面）で、5つの機器を使い、26ある順応テストに合格した。）ゴーフイッシュカム検査法は上記”MIL-STD 810G Method 516.6-Shock”に基づいており、落下テストは合格済。（ただし、着色の薄れや落下のインパクトによって生じた部品の変形などの見た目の変化は含めない。）

## 本製品の扱い方

- 本製品の防水パフォーマンスは水深150m (492フィート)以上になり、水圧が強くなると低下することがある。ゴーフイッシュカムは水深150m以上で製品を使用することを薦めません。
- 製品が洗剤、石鹼、温泉水、入浴剤、サンオイル、日焼け止め、化学薬品などに付いてしまった場合、直ぐに拭き取る事。
- 潮水に浸かった場合は、綺麗な真水（水道水など）でリンスをすること。

- 防水機能は海水と真水のみに対応している。
- お客様の誤用や取り扱いの誤りから生じた製品の故障は保証対象に入りません。
- カードは防水ではありません。濡れた手でカードを扱わないこと。又、濡れた手でカードを本体に差し込まないこと。
- 手が濡れている時や、水滴が製品に付いている時は後キャップやレンズキャップの取り外しをしないこと。水滴が製品の中に入った場合、端末がさびて故障の原因になりかねます。又、他のダメージの原因にもなります。
- 気温が極限に低い所で長い間製品を置いとかないでください。（標高が高い所や、ビーチなど。）防水効果やバッテリーパフォーマンスが低下することがあります。
- 製品の中は防水ではありません。水漏れは故障の原因になります。
- この製品は音声の質が良くないかもしれませんが、防水効果があるためで、故障はしていません。後キャップを取り外すと元の音量を取り戻せません。水辺や水中、濡れた手、製品が濡れている時に後キャップを取り外すことは薦めません。後キャップを取り外すと中に湿気をさらしてしまい、ダメージの原因となったり、落下したときのレーティングや持ちに影響が出ます。
- 本製品には小さい部品が含まれており、飲み込み注意を要する。小さい子供の為のものではないので、使用の際には必ず大人の監督を必要とする。
- この製品はusbコネクションが用いられて、後キャップが外してある時は防水機能はありません。なのでその際には水中で使用したり、濡れた手で製品を触らないこと。

内部や縫い糸、ゴムシール、その他の部分で異物を発見した場合は、柔らかい乾いた布で取り除くこと。

液体（水滴など）が内部や縫い糸、ゴムシール、その他の部分で見つかった場合は、柔らかい乾いた布で取り除くこと。後ろキャップやレンズキャップの取り外しは水辺や水中、濡れた手、製品が濡れている時にしないこと。怠ると漏水の原因になります。

後レンズやレンズキャップの取り付け・取り外しを砂地やほこりっぽい場所でした場合、砂や他の物質が内部や縫い糸、（製品の部分としては後キャップやレンズキャップについている螺旋状の糸）、ゴムシール、その他の部分に付着してしまう恐れがある。部品の取り付けをする際には特に気を付けること。外部の物質が入り込んだ場合、漏水になる恐れがあり、故障や他の問題の原因になります。

## 結露に関して

- 結露は気温や湿気の変化によって生じます。例は、製品を外から持ちこんだ時、寒い部屋から暖かい部屋へ持ち込んだ時など。汚れたり、カビが生えたり、ダメージの原因になるので気をつけてください。
- 製品を温度差がある場所へ持ち運ぶ際に、その目的地の室温で1時間以上適応できる場合、結露は妨げられるでしょう。温度差が激しい場合は、製品をプラスチックバッグ等に入れて、空気をバッグから抜いた状態で密封してください。
- 結露が生じる際には、製品のスイッチをオフにして、室内に持ち運び常温の中置いておくこと。後キャップとレンズキャップは外して、2時間ほど放置すること。周囲温度にまで順応したら結

露は自然と消えます。注：野外や水辺、湿気のある場所、潮水、潮風が吹く付近で、製品を蓋が無い状態で開けたままにしないこと。

- 製品の内部は防水加工になっていません。結露が水滴を生んで故障の原因になりえます。

## 水中で使用する前の確認事項

後キャップやレンズキャップの取り付け・取り外しを砂地やほこりっぽい場所、水辺や濡れた手で行わないこと。砂やほこりが付着すると漏水の可能性につながります。

ステップ1: 後キャップとレンズキャップを矢印の方向へ回転させ外します。

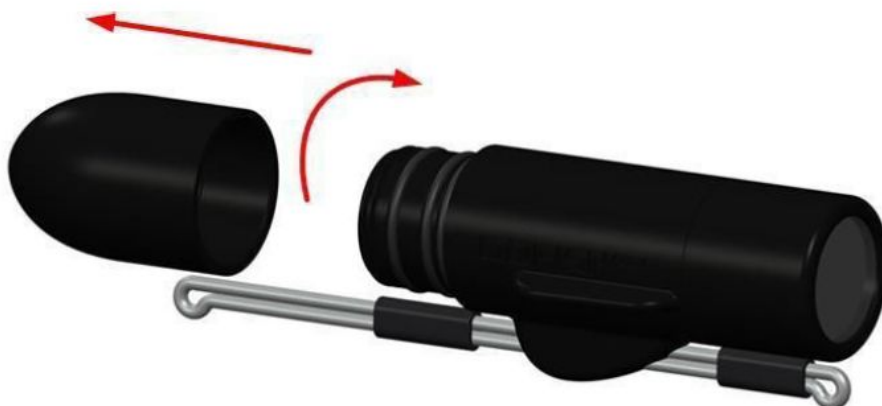


Figure 1

ステップ2: 製品内部、縫い糸、ラバーシールに異物がないか確認。

- 異物（糸くず、髪の毛、砂など）が混入してる場合、水が入ってきて数秒で故障の原因になります。
- 異物（ほこりや糸くず）が製品に付着している場合、乾燥した柔らかい布で拭き取ってください。
- 液体が残ってる場合、乾燥した柔らかい布で拭き取ってください。
- 乾燥した柔らかい布で異物を拭き取ることが不可能な場合、業務用のエアブロー（又は圧空カ）で取り除いてください。

ステップ3: 後キャップ、レンズキャップ、ラバーシールにひびが無い、又、変形していないか確認。

ステップ4: 後キャップ、レンズキャップをステップ1で紹介した逆方向に回転させ、強く締め、キャップと本体が緩んだりギャップがないように確認する。

製品に水が入ってこないように、異物（砂、髪の毛、ほこりなど）が後キャップ、レンズキャップ、本体に入り込まないように気を付けること。



## 水中で製品を使用する際

- 水深150M(492フィート)まで使用できる。水温は-5°Cから40°C（23Fから104F）まで。
- 水深150M(492フィート)の使用は避けること。
- 40°C(104F)以上の湯では使用しないこと。（お風呂や温泉）
- 連続3時間以上の使用は控えること。
- 後キャップとレンズキャップの取り付け・取り外しはしないこと。
- 水中でショックを与えないこと。（防水機能が働かなくなり、水漏れする可能性が出てくる。）
- 製品を持ったままダイブしないこと。水が激しく飛び散るところ（早い流れ、滝など）での使用は控えること。強い水圧の影響で故障の原因になりえます。

本製品は沈没します。落とさないように気を付けてください。

## 水中で使用後のケア

- 後キャップやレンズキャップの取り付け・取り外しはリンスして乾かして、砂やほこりを取り除くまでしないこと。
- 使用後は清潔に保つこと。
  - 手、体、髪などに付着した水滴、砂、汚れ、塩分などを綺麗に拭き取る。
  - 製品を水気や砂、汚れなどをさけて室内で綺麗にすることを薦めます。
- 水中で使用後、60分以上ケアをしないで放置しないこと。
  - 異物や塩分が付着したまま置いておくとダメージ、変色、腐食、異臭、防水効果が薄れるなどの原因を招きます。
- 後キャップとレンズキャップを外さないままリンスすること。
  - 海辺や水中での使用後は真水が入った浅い容器に10分ほど付けておく。
- 製品についてる水滴は、柔らかい乾いた布で拭き取り、風通しの良い日陰で乾燥させる。
  - 乾いた布で乾燥させる。
  - ドライヤーなどの熱風で乾かさないこと。防水効果が薄れたり、変形によって故障の原因になります。
  - ベンゼン、シンナー、アルコール、クレンザー、石鹼、洗剤などの化学用品は使用しないこと。
- 水滴が無いのを確認後、後キャップとレンズキャップを外し、中に残っている水滴や砂を柔らかい乾燥した布で拭き取る。
  - 徹底的に乾かさないで後キャップやレンズキャップを外した場合、カードや部品に水滴がつくかもしれません。又、カードスロットやUSBターミナル接続の間に水が貯蓄する恐れがあります。水は柔らかい乾燥した布で拭き取るようにしましょう。
  - 濡れている状態で後キャップやレンズキャップを取り付けると、水滴が製品に入り込み、結露や故障の原因になります。

万が一製品に水が入った場合、直ちに使用を控えること。レンズキャップと後キャップを両方外し、乾いた室内で常温の状態ですぐ乾かし、[info@gofishcam.com](mailto:info@gofishcam.com)まで報告すること。お客様の不注意によって製品が漏水した場合は賠償請求の対象にはなりません。お客様の不注意によって製品が漏水した場合は賠償請求の対象にはなりません。

## 寒冷気候、低温で使用する場合

- 寒冷気候で、金属部品に長期間直接接触すると怪我をする恐れがあります。（0°C/32F以下の環境  
例：アイスフィッシング、北洋、深海、冬の気候、高知）。ゴーフィッシュカムはこのような怪我の責任は負いません。
- 寒冷気候（0°C/32F以下の環境 例：アイスフィッシング、北洋、深海、冬の気候、高知）で使用するとバッテリー（録音/作動）パフォーマンスが低下します。使用前には十分に充電したか確認してください。
- バッテリーは0°C/32F以下だと再充電できません。温度が10°Cから30°C（50F から86F）の環境で十分に充電すること。
- 製品を寒冷気候（例：アイスフィッシング、北洋、深海、冬の気候、高知）で使用すると、幾つかの部品が動かしづらくなる恐れがあります。ですが、故障ではありません。製品が温めてから部品を動かしてください。
- Wi-Fi機能を寒冷気候（例：アイスフィッシング、北洋、深海、冬の気候、高知）で使用すると、再生ボタンやアプリケーションの接続が正しく行われなくなることがあります。
- 製品が常に寒冷気候で使用されていると、（例：アイスフィッシング、北洋、深海、冬の気候、高知）バッテリーの寿命が短くなります。

## 主な部品名と機能

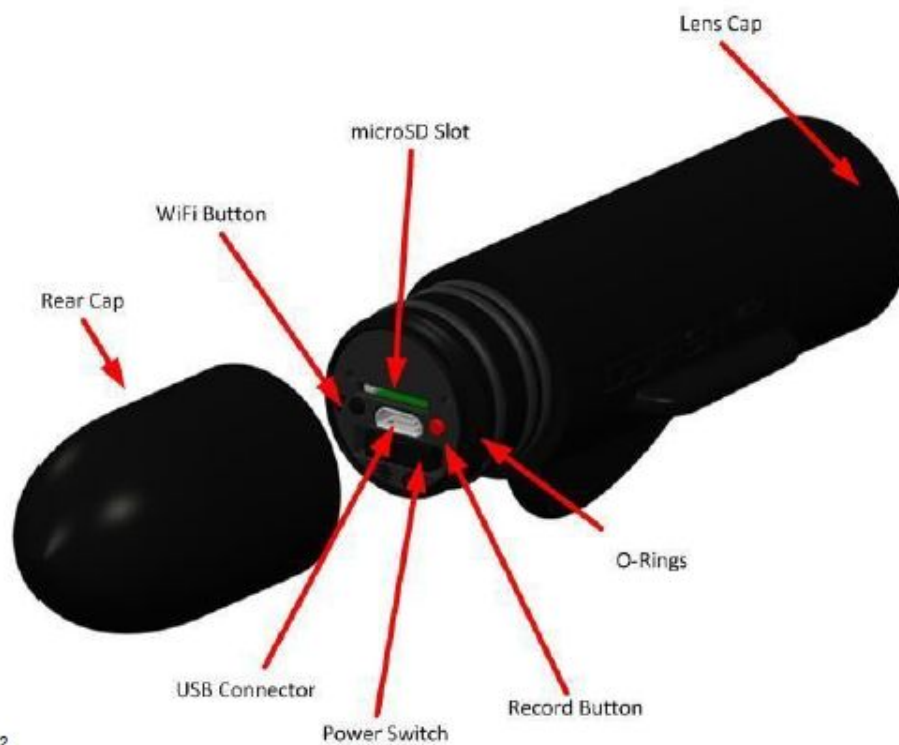


Figure 2

## バッテリーの充電

本製品を購入時には、バッテリーは充電されていません。最初に製品を使用する際にはバッテリーを満充電してください。

- 本製品には再充電できるリチウムイオンが内蔵されています。製品のバッテリーを取り外そうとしたり、外したりしないでください。ゴーフイッシュカムを処分する際にはゴーフイッシュカムが適切に処分するので、郵送してください。
- バッテリーを充電するのは10°Cから30°C（50Fから86F）の間が望ましいです。
- この製品の電源がオンの時にバッテリーを充電する、と普段より長く時間が掛かるでしょう。



Figure 3

- 1) 後キャップを回転させて取り外す。使用説明書については10ページ目を参考にする。
- 2) 本製品に含まれているUSBケーブルをゴーフッシュカムに接続し、もう一つの端をコンセント又はPCに接続する。製品の後ろについている左指示ライトは充電中だと赤いライトが付き、満充電になると、ライトは消えます。
- 3) 満充電になったらUSBケーブルをゴーフッシュカムから外して、後キャップと差し替えます。外し方の説明については10ページ目を参考にする。水がカメラに入らないように、キャップがしっかりと締まっているか確認する。

## 充電の注意事項

- 与えられたUSBケーブル意外のものは使用しないこと。（その他のUSBケーブルを使うと操作に保証はできません。）
- 高温、火気にさらさないでください。
- 直射日光が当たったり、長時間窓やドアが密閉している車内に本製品（内臓されたバッテリーも含む）を置いたままにしないでください。
- バッテリーが再充電されても操作時間が短かった場合は、バッテリーが使い古されています。
- PCがスタンバイなどでパワーセービングモードになっている場合は、バッテリーが再充電されていないかもしれません。パワーセービングモードをキャンセルして、再度接続してください。

- 機器がUSBに接続されていたり、延長ケーブルなどで接続されている場合、操作には保証はありません。
- USB端子を有する機器は操作に保証はありません。

## 作動中の指示ライト

### 右指示

本製品の電源がオンの時、右にある指示ライトが点きます。指示ライトの色が録音モードを示します。

緑色	1080@60fps
紺色	1080@30fps
水色	720@60fps

録音が始まると、上の指示ライトがフラッシュします。

### 左指示

左指示ライトはWiFiステータスと再充電ステータスの信号を送ります。WiFiがサーチモードの時はライトがオレンジにフラッシュします。WiFiが接続されたらオレンジのライトがずっとついていきます。

製品の電源がオンで充電されている時、左指示ライトは赤に変わり、右指示ライトも設定されている通りライトがついたままの状態になります。赤のライトは充電されたら消えます。

## 充電と録音時間について\*

充電時間	フレームレート	最高連続録音時間
2.5時間	1080pHD @ 60 FPS ライト付き	*1.5時間 1.25時間

	<b>1080pHD @ 30 FPS</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">ライト付き</div>	<b>*1.5-2時間</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">1.5</div>
	<b>720pHD @ 60FPS</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">ライト付き</div>	<b>*1.5-2時間</b> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content; margin: 5px auto;">1.5</div>

注： バッテリー寿命はWiFiが同時についていると減少します。WiFiを付けたら最高時間は1時間です。WiFiを利用してゴーフイッシュカム アプリケーションを見たり編集する時は、本製品を充電することを薦めます。

\* これらの時間はあくまでも推定です。充電時間に関してはバッテリーが完全に放電したときに基づいています。充電と録音時間は使い方によって異なります。（例：高・低温度） 実際の録音時間は繰り返し始動・停止録音したり、機器をオン・オフした状態を参照にしています。機器は使用後、充電後熱くなります。これは故障ではありません。

## 赤い指示ライトが充電中にオンにならない時

USBに接続されているのに赤いライトがオンにならない場合

- 機器のUSB端子、又は接続機器（PCなど）が汚れていないか、異物で覆われていないか。正しく再接続してみてください。異物や汚れがあったらそれらを取り除く前に機器の電源を切ってください。
- 高温、低温にさらされている場合。温度が通常のレベルに戻るのを待って再度充電してみてください。それでも充電できない場合、機器の接続に不備があるかもしれません。別の接続機器を使用してみてください。
- 赤い指示ライトが使い古されているかもしれません。1時間接続を続けてみて、バッテリーが充電されているかみてください。

赤いライトがオンだが充電時間が過ぎた場合

- バッテリーが過度に放電している場合やバッテリーの温度が高すぎたり低すぎたりした場合は満充電になるのに数時間余分に要する場合があります。  
赤いライトが消えた場合
- 充電が完了。

## カードに録音

ゴーフィッシュカムはマイクロSDカードにビデオを録音して、後程映像を見直すことができます。ビデオを録音するには、SDスピードクラスレートクラス4以上のマイクロSDカードが必要です。SDスピードクラスレートクラス4以下を利用すると、録音が突然停止したり、機器に説明不可能な動きがみられる可能性があります。ゴーフィッシュカムを使用する際に、以下のカードが使えます：

- マイクロSDカード - 1GBから2GB
- マイクロSDHCカード - 4GBから32GB
- マイクロSDHXカード - 48GBから64GB

この製品は上記に記載されていないメモリーカードはサポートしていません。

## マイクロSDカードの出し入れ

ゴーフィッシュカムに付属していないマイクロSDカードや、以前使用していた機械のものを使用する場合、マイクロSDカードをフォーマットしてください。注：マイクロSDカードをフォーマットする時、録音されたデータは消去されます。データが消去されたら修復はできません。



Figure 4

- 1) 後キャップを回転させて取り外す。使用説明書については10ページ目を参考にする。
- 2) 製品をオフにする。
- 3) マイクロSDカードを伏せた状態でマイクロSDカードスロットへ（から）入れる（取り外す）。真っすぐクリック音が聞こえるまで押し入れます。取り外す時はマイクロSDカードの中心を押して真っすぐ引き出します。
- 4) 後キャップを取り換える。外し方の説明については10ページ目を参考にする。水がカメラに入らないように、キャップがしっかりと締まっているか確認する。

注：本製品の電源がオンの時はマイクロSDカードの出し入れは控えてください。最初にカメラをオフにしてください。

## 製品のスイッチオン・オフ

機器をオンにするには電源スイッチを右に押してください。右側の指示器が数回フラッシュしてライトがつきます。オフにするには、電源スイッチを真ん中に動かしてください。すべての指示器ライトが消えます。ナイトビジョンにするには、電源スイッチを左に動かしてください。

### バッテリーレベルの表示

機器のバッテリーレベルはモバイルアプリケーションにあるライブカメラスクリーンから確認できます。バッテリーレベルが低下すると、右指示ライトが素早くフラッシュします。



## Wi-Fi機能

- 無線LAN機器として使用する
    - お使いの器材やPCが無線LAN機器より安全なセキュリティーを求める時、安全設計や欠陥が生じた際の適切な処置を保証して確認をとること。ゴーフイッシュカムは無線LAN機器に関する問題以外のダメージ等の責任を負いません。
  - 製品を購入した国で、WiFi機能を利用する
    - 製品を購入した国以外でWiFiを使用すると、無線電波規制に反する危険性がある。規則に反したことに関して、ゴーフイッシュカムは責任を負いません。
  - 無線電波で受信、送信されたデータが途中で遮られる危険性がある。
    - 無線電波で受信、送信されるデータが第三者によって遮られる可能性があることをご承知おきください。
  - 機器を地場、静電気、混信があるところで使用しないでください。
    - 地場、静電気、混信（電子レンジオーブン付近など）があるところでの使用は控えてください。無線電波が機器に届かない場合があります。
    - コードレス電話や2.4GHz無線電波バンドを用いるその他の無線LAN機器の近くで本製品を使用すると、双方のパフォーマンス低下の原因になります。
  - 利用前に
    - WiFi機能を利用するには無線LAN機能に応じる機器が必要です。
    - 機器（スマートフォンなど）の操作や設定についてはオペレーション説明書をお読みください。
- 
- ・ 本製品は2.4GHz周波帯を使用しており、5GHz周波帯を使って無線LANの接続はできません。
  - ・ ビデオを送信する前にバッテリーを満充電することを薦めます。見直したり、編集中や映像共有する間に充電することを薦めます。
  - ・ 無線電波の状態によって、WiFiネットワークに接続できない可能性があります。
  - ・ WiFi機能を利用する時、WiFi発信機を手で覆わないようにしてください。
  - ・ 注：モバイル機器がWiFi設定に接続する際、“インターネットに接続されていません”というエラーメッセージが出ることがあります。これは機器に不備があるのではなく、機器のWiFiがホットスポットに接続しなくてはなりません。このメッセージが出ても接続することは可能です。

## スマートフォンで“ゴーフイッシュカム”を利用する際

ゴーフイッシュカムに接続するにはiOSアプリケーション、又は、アンドロイドをダウンロードすることが必要です。本製品が最低限必要とするシステム条件の詳細に関しては、iOSアプリケーションストア、又はグーグルプレイストアをご覧ください。



	アンドロイドアプリケーション	iOSアプリケーション
OSバージョン	アンドロイド5.0*以降	iOS9.0*以降
インストール手順	<ol style="list-style-type: none"><li>1. アンドロイド機器をネットワークに接続。</li><li>2. “グーグルプレイストア”を選択。</li><li>3. “ゴーフィッシュカム アプリケーション”を操作ボックスに入力。</li><li>4. “ゴーフィッシュカム アプリケーション”を選択&amp;インストール</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. iOS機器をネットワークに接続。</li><li>2. “アプリケーションストア”を選択。</li><li>3. “ゴーフィッシュカム アプリケーション”を操作ボックスに入力。</li><li>4. “ゴーフィッシュカム アプリケーション”を選択&amp;インストール</li></ol>

\*サポートされてるOSバージョンは2017年7月付で、変更の可能性はあり。アプリケーションをダウンロード後は、アプリケーションをアップデートするようにしてください。最新版のアプリケーション作動に関する説明は、アプリケーションに記載されてるチュートリアルをご覧ください。スマートフォンの種類によってアプリケーションがきちんと動かない場合があります。“ゴーフィッシュカムアプリケーション”の詳細はGoFishCam.comのサポート部門を訪問ください。モバイル、携帯ネットワークでアプリケーションをダウンロードすると、コントラクトによってはデータ及び料金が生じることがあります。

## スマートフォンに接続

1. “ゴーフィッシュカム アプリケーション”を携帯にインストールする
2. スマートフォンのWiFiスイッチをオンにする
3. ゴーフィッシュカムのキャップを外して、WiFiボタンを押す。WiFi指示器ライトがオレンジ色にフラッシュする。外し方は10ページ目の説明書を参考にする
4. スマートフォンのWiFi設定をオンにして、SSIDが“GoFish Cam”と記載されているものを選択する
5. パスワード“1234567890”を入力する
6. 接続完了後、ゴーフィッシュカムの指示ライトが点滅しなくなり、オレンジ色のままになる。



Figure 5

- WiFiコネクションを停止するには
  - WiFiボタンを押して手を放す。
    - ・ WiFi指示器ライトが消えます。
  
- デフォルトで決められてるSSIDとパスワードを変更するには、最初に“ゴーフイッシュカム アプリケーション”で入力してからになります。カメラモードのライブビューから設定アイコンへ行くこと。
- WiFiモード、WiFi指示ライトはスマートフォンと5分以内に接続できなければオフモードになります。その場合、再度ステップ1から接続設定をおこなってください。
- 設定する際、本製品とスマートフォンの距離が離れていたら接続が確立しない場合があります。設定を変更する前には、双方の機器を近づけてから行ってください。
- SSIDとパスワードを変更しても、ネットワーク設定をリセットしたりフォーマットすると、デフォルトのSSIDとパスワードが復活します。なので、取扱説明書を安全な場所に保管することを薦めます。
- 使用する環境によっては、通信速度が低下したり、使えない場合があります
- 製品とスマートフォンのコネクションは無線電波によって一時的に妨げられることがあります。無線電波の妨害が無くなったら自動的に再度接続をしようとします。
- 注：無線電波コミュニケーションは水によっても妨げられます。なので、製品が水中で使われる時はスマートフォンやその他の機器で生配信できません。生配信はゴーフイッシュカムフロートアクセサリを正しく使用したときのみになります。

## 日付と時間の設定

本製品はスマートフォンに同期すると自動的にビデオの日付と時間を設定します。何もしないでも、“ゴーフイッシュカムアプリケーション”に一度接続するとタイムゾーンを調節します。

本製品の電源を初めてオンにする時、SSIDとパスワードの変更を行うことをお勧めします。変更しなければ、第三者が情報を得たり、悪用する可能性も出てきます。

## セットアップメニューの使用法

“ゴーフィッシュカムアプリケーション”を開始して、“カメラに接続”アイコンを軽く叩いて、新しいカメラを追加するために以下のステップに従ってください。カメラが接続されて、ライブビュースクリーンに辿り着いたら設定アイコンを軽く叩いてください。“ゴーフィッシュカムアプリケーション”の使い方についての最新情報は、ユーザープロフィールメニューにあるチュートリアルをクリックしてください。下記説明書の通り、幾つかの表示はOSによったり“ゴーフィッシュカムアプリケーション”バージョンによって変わったりしているのでご承知おきください。



Figure 6

## ホワイトバランス

ライティングによってカラーのトーンが不自然な時は“オートホワイトバランス”を軽く叩いて、下のテーブルから適切なモードを選択してください。

ットモード	態
UTO	ワイトバランス調整
AYLIGHT	の晴天
LOUDY	の曇り空
UORESCENT	、ナトリウムランプなど
ICANDESCENT	ンプ、ビデオライトなど

## 逆さま

カメラが釣り糸の上に乗って、リーダーラインは伏せた状態になる。カメラを他の撮影方法で撮る場合、逆さの状態で撮影する場合、（リーダーラインが上になる状態）この設定をオンにする。

## セットアップメニューに関して

アプリケーションと製品についての情報、“ゴーフイッシュカムアプリケーション”のバージョンナンバーや、ゴーフイッシュカムのファームウェアバージョンなどが表示される。

## WiFiクレデンシャルの変更

ゴーフイッシュカムのSSIDとパスワードの変更が可能。両方の情報を初期設定から変更することによって、あなたのゴーフイッシュカムに接続しようとする人達を防止できたり、ゴーフイッシュカムを使用している近くの漁師の邪魔にならない。

## カメラのフォーマット

新しいマイクロSDカードを使用している場合や、以前他の電子機器でそのカードが使われていた場合、正しく作動する為にカードをフォーマットする必要があります。

MicroSDカードをフォーマットするとカードの中に記録されてるデータが全て削除されるので、フォーマットの作業をする前にはカードの中に入っているデータのコピーをとっておくこと。一度カードをフォーマットすると、削除されたデータは簡単に取り戻すことができません。

## 様々な釣りのスタイルに合わせての使用

推奨されてる最も良い方法とアイテムの使用については、[www.GoFishCam.com](http://www.GoFishCam.com)をご覧ください。

### キャストとレトリーブの使用

キャストとリトリーブスタイルでの釣りをするときは、カメラをフィギュアAのように、キャストラインとリーダーラインの間のフィッシングラインに置いてください。おとりが切れたり、魚が取ったりしたとき、カメラはライン上に残っておとりのみが無くなるように、リーダーラインはキャストラインよりも軽いものを使用することを薦めます。保証はできませんが、推奨する方法です。

通常キャストとレトリーブは、カメラの重さでキャストの距離が延びます。リトリーブする際にはビデオが安定しているのでスピードが増します。

キャストとレトリーブをする際は、オーバーヘッドキャストよりもサイドキャストが良いです。

### 流し釣りの使用

流し釣りスタイルで釣りをするときは、カメラをフィギュアAAのように、キャストラインとリーダーラインの間のフィッシングラインに置いてください。おとりが切れたり、魚が取ったりしたとき、カメラはライン上に残っておとりのみが無くなるように、リーダーラインはキャストラインよりも軽いものを使用することを薦めます。保証はできませんが、推奨する方法です。

通常流し釣りを高スピードで（時速9マイル以上）行う際には、フィギュアBBのようにカメラが高スピードで上がらないように、カメラの先にあるキャストラインに重さを加えます。おとりの種類と流し釣りのスピードによって、更に重さを加える必要があります。

### ぶっ込み釣りの使用

ぶっ込み釣りスタイルで釣りをするときは、カメラをキャストラインとリーダーラインの間のフィッシングラインに置いてください。おとりが切れたり、魚が取ったりしたとき、カメラはライン上に残っておとりのみが無くなるように、リーダーラインはキャストラインよりも軽いものを使用することを薦めます。保証はできませんが、推奨する方法です。

通常ぶっ込み釣りをする際にはフィギュアCCのようにカメラの先にある重さを加えるか、フィギュアDDのように餌かおとりの後ろに重さを加えます。

ぶっ込み釣りを推進30メートル以上で行うときは、ナイトビジョンモードを使用することを薦めます。ゆっくりとした沈む速度でギアを沈めていくことを薦めます。沈む速度が速いと、カメラが石や硬い表面など含んだ釣り底にぶつかる恐れがあり、製品のひび割れの原因になりかねません。なので、ゆっくりとした沈むスピードを使用することを薦めます。

## 浮き釣りの使用-ゴーフィッシュカム生配信 フロートアクセサリー付

このアクセサリーは浮釣りのために使用します。浮遊物の代わりにこのアクセサリーを取り付けて使用できます。又、このアクセサリーはモバイルアプリケーションに直接繋いで、フィギュアEEのように、カメラが餌やおとりの視点から見る前景を水深75フィートまで、生配信の映像として撮ることができます。

ゴーフィッシュカム生配信フロートアクセサリーはアクセサリーにカメラをスライドして取り付けます。アクセサリーのゴーフィッシュカムのロゴがカメラの後キャップ方向に向いているのを確認してください。フィギュアFFのようにカメラのレンズ方面からアクセサリーをスライドしてください。フロートアクセサリーを使用する前に、製品がフィッシングラインに取り付けてあるのを確認してください。

アクセサリーが付いてるときは本体を開けないこと。本体の両端を開ける前に、アクセサリーを外して、表面を乾かすこと。



Figure AA

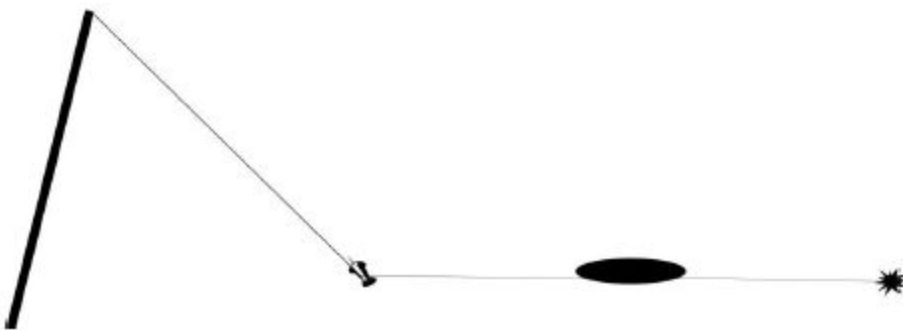


Figure BB



Figure CC

Figure DD





Figure EE

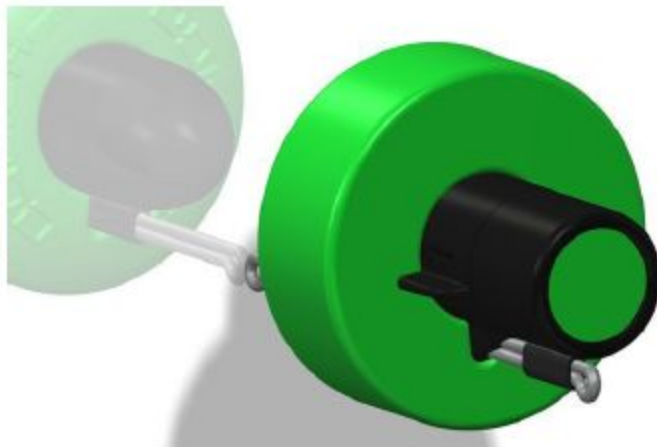
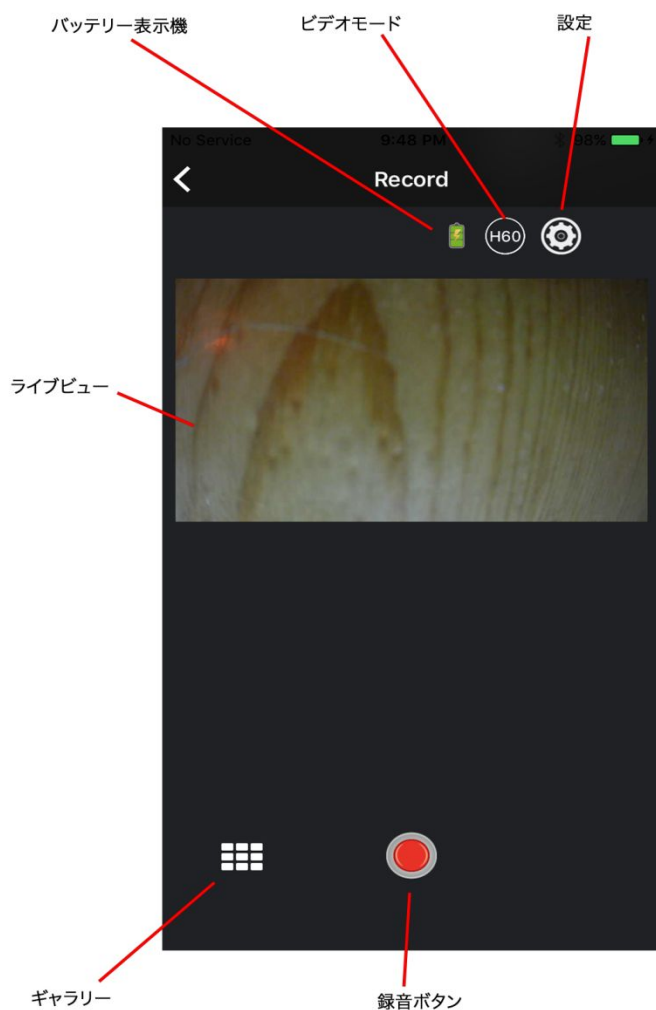


Figure FF

# 録音

## 録音前の確認

本製品とスマートフォンを接続して“ゴーフイッシュカム アプリケーション”を立ち上げる時、ライブビュー画面から録音したビデオを確認することができます。ビューモードの角度、ホワイトバランス設定やその他の設定を確認するため、事前にテストレコーディングをされることを薦めます。



OS又はスマートフォンアプリケーション“ゴーフイッシュカムアプリケーション”のバージョンによっては、上のスクリーンと違いがあるかもしれません。

- WiFi接続が切れるとライブビュースクリーンは消えます。これは、製品が水の中に入る度に生じます。製品を引き戻した時にWiFiを再度オンにして、アプリケーションで映像を見るためカメラを再接続してください。5分以内に接続が切れたら、WiFiがついて、自動的にスマートフォンに再接続されます。

## 本製品で録音する際

スマートフォンに接続されていなくても画像を撮ることができます。

1. 録音/モードボタンを押えて、撮りたい録音モードに変える。モードはそれぞれ色で示されています。
    - 録音モードはボタンを押える度が変わります。録音モードは緑色の1080p@60FPS、紺色の1080p@30FPS、水色の720p@60FPSを循環します。
  2. 録音を開始/停止するには録音/モードボタンを押してください。
    - a. 指示ライトが選択したモードの色をフラッシュします。
- 録音中はモードの変更はできません。
  - “ゴーフィッシュカムアプリケーション”で録音をすることも可能です。操作に関しては、“ゴーフィッシュカムアプリケーション”のプロフィールメニューにあるチュートリアルを参考にしてください。
  - “ゴーフィッシュカムアプリケーション”で録音する時、スマートフォンの接続が切れている時でも録音は続きます。録音を停止するには本製品で操作するか、スマートフォンに再接続してください。

製品が完全に封をされていると、音声マイクが働かなかったり、音が録音されない場合があります。注：モードによってバッテリーの寿命が違ってきます。又、バッテリーの電源にも影響してきます。

## 暗い場所での録音（ナイトビジョンモード）

ゴーフィッシュカムのナイトビジョンモードを利用すると、より明るい画像が撮れます。

**準備：**

本製品の電源を切る

- ナイトビジョンモードに入るには、電源スイッチを左に動かす。電源とレンズキャップ側のナイトビジョンライトがつく。
  - ナイトビジョンモードから退出するには、電源スイッチを真ん中動かして、数秒後に全指示ライトが消えるまで待つ。その後に電源スイッチを右に動かす。
- ナイトビジョンを利用するとバッテリー電源と寿命が減ります。

注：ゴーフィッシュカムナイトビジョンモードは水中シーンを映し出すために高出力なLEDライトを使用します。このライトはととも強いので、直接人や自身に当てたり、反射する表面などに当てないようにしてください。これは光線で目が傷ついたりするのを防止するためです。ゴーフィッシュカムは製品のLEDライトから生じるダメージなどの責任は負いません。

## 録音機能の使用

フィギュア7のように、“ゴーフィッシュカムアプリケーション”のメニューバーのカメラに接続するアイコンを軽く叩く。カメラが接続されて、ライブビューモードになったら、フィギュア7のように録音オン・オフの赤い録音ボタンが押せます。そしたら通常通り、釣りを開始します。カメラが水中に入った時、アプリケーションの接続が切れることがありますが、録音は持続します。カメラを引き上げたとき、アプリケーションを立ち上げて、ライブビューモードに戻って録音ボタンを軽く叩いて録音を停止してください。

## ピクセル/フレームレート

録音した映像のビデオクオリティーを変えることができます。“ゴーフィッシュカムアプリケーション”からカメラに接続した時、メニューバーにあるカメラアイコンを軽く叩いてください。登録済みのカメラに接続するか、新規のカメラを追加して、接続されてライブビューモードに入ったら、フィギュア7のようにH60又はH30と書いてある丸いアイコンを軽く叩いてください。ビデオの解像度とフレームレートを変更できるメニューが表示されます。

注：フレームレートと解像度が大きいほど画像のクオリティーが高くなります。ですが、ファイルサイズも大きくなります。

1080@60FPS - トップクオリティー、バッテリー少なめ	映像をフル高解像度で録音する
1080@30FPS - 良いクオリティー、バッテリー多め	映像をフル高解像度で録音するが、フレームレート/秒が遅め
720@60FPS - 良くないクオリティー、バッテリーも良し	映像を通常の高解像度で録音する

## 再生

### スマートフォンでの再生

スマートフォンでの“ゴーフィッシュカムアプリケーション”を使ってマイクロSDカードに保存されているビデオを再生する。詳細については設定の中にあるパーソナルライブラリのチュートリアルを参考にしてください。

製品を“ゴーフイッシュカムアプリケーション”と接続する。再生に関しては以下の説明に従ってください。

1. ライブビュースクリーンの左下にあるビデオライブラリを軽く叩く。
2. 見たいビデオを選択する。
3. レビュースクリーンで、再生ボタンを使い選択したビデオを再生する。ビデオを中止するには中止ボタンを押す。後戻り、早送りするにはビデオの下にあるスライダーを使う。
  - a. 備考：ビデオの大きさを拡大する為に、スマートフォンの向きを横に回転できる。
4. スマートフォンにビデオを保存するには、保存アイコンを軽く叩く。
5. “ゴーフイッシュカムアプリケーション”のパーソナルライブラリにビデオを保存するには、“共有”を軽く叩き、共有セクションに書いてある説明に従ってください。
6. ビデオを製品から消去するには、消去アイコンを軽く叩いて承認してください。

備考：製品に保存されている映画ファイルをスマートフォンにコピーする際に、持っているスマートフォンの種類やスマートフォンのメモリー容量によってできない場合もあります。



## 共有

スマートフォンでの編集

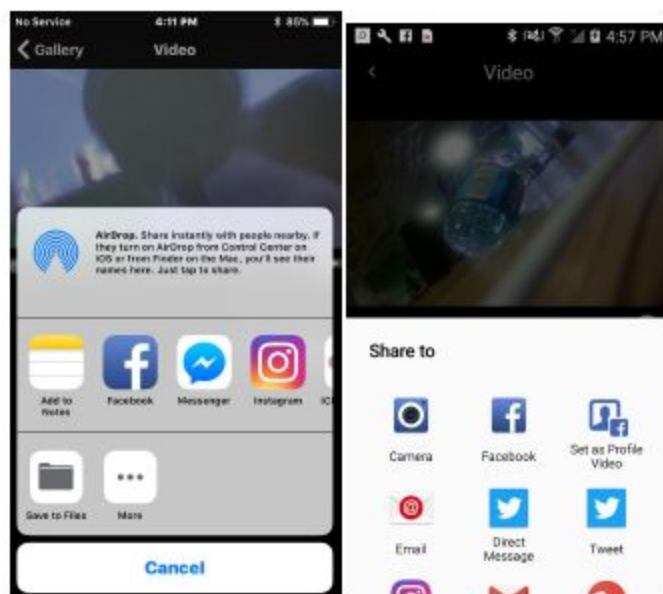


Figure 10

製品内のマイクロSDカードに保存されているビデオは、ソーシャルメディア、“ゴーフイッシュカムアプリケーション”のパーソナルライブラリ、“ゴーフイッシュカムアプリケーション”を使ってスマートフォンなどにも共有できる。詳細については、設定の中にあるパーソナルライブラリのチュートリアルを参考にしてください。

## PCでのご利用

本製品をPCと接続することによって、以下の機能が利用できます：

- バッテリーの充電
  - 製品をPCと接続する時、PCがバッテリーを充電します。
- カードリーダーの機能（大容量メモリ）
  - 製品をPCと接続する時、PCがカードリーダーとして認識して、PCの中に入っている製品のマイクロSDカードの中にある映像にアクセスできます。
  - この製品をカードリーダーとして利用するには、PCが以下のシステムに対応している必要があります。説明書に記載しているシステム必要条件が例え満たされていても、PCが使えない場合があります。

vs	Windows 8/Windows 8.1 (32 bit/64 bit)
	Windows 7 (32 bit/64 bit) (SP1)

	vs Vista (32 bit) (SP2)
	10.10

- 製品をPCと利用する際に：
  - マイクロSDカードのフォルダーを消去しないこと。マイクロSDカードが製品に対応しなくなる可能性があります。
  - PCに製品がサポートしないファイルが録音されると、製品が承認しないでしょう。
  - マイクロSDカードをフォーマットする際はいつもこの製品を利用すること。
  - PCにある標準のビデオプレーヤーのWindowsやMacで映像の再生をすることは可能です。

## 故障対策

- 次のケースは故障ではありません。

レンズが曇る	結露が招いた結果で、故障ではありません。製品についての結露を取り除くには、9ページ目を参考ください。
--------	--

電源	
問題	チェックポイント
製品の電源スイッチがオンにならない 長時間電源が持たない バッテリーの減りが早い	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 再度充電して、十分に充電したか確認してください。</li> <li>● 寒い場所ではバッテリーの使用時間は短くなります。</li> <li>● バッテリーが十分に再充電されても、所有時間が短いと、バッテリーが使い古されています。購入後1年未満の場合は、<a href="http://www.GoFishCam.com/warranty">www.GoFishCam.com/warranty</a> に連絡をして説明に従ってください。</li> </ul>
製品の充電がオフにならない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源スイッチをオフ（真ん中に動かす）にしても、電源が切れない場合や、指示ライトがついたままの場合は、エラーではありません。電源スイッチをオフの位置へ動かして、同時にWiFiボタンと録音/モードを押すと、電源は消えます。これは手動リセット機能と言います。</li> </ul>

ライト指示器	
問題	チェックポイント



右指示ライトの素早いフラッシュ	製品に関してどれかに当てはまります： <ul style="list-style-type: none"> <li>● バッテリーが低いので再充電する必要があります。</li> <li>● 製品の中に入ってるマイクロSDカードが壊れているか、説明書にアウトラインされている必要条件を満たしていません。</li> </ul>
-----------------	---

録音	
問題	チェックポイント
製品ご突然録音しなくなる	<ul style="list-style-type: none"> <li>● バッテリーが切れて録音が停止したのか、</li> <li>● メモリカードが一杯になったため。</li> </ul>
映像のカラーバランス、明るさが奇妙ではっきりしない	水が綺麗でない場所でライト・照明が明るすぎる時、映像のピントがあってなかったり、奇妙な移りになるかもしれません。“ゴーフィッシュカムアプリケーション”の設定からホワイトバランス設定を変更してみてください。
録音した音声が聞こえない	これはエラーではありません。ゴーフィッシュカムはマイクがついていますが、完璧に密封されていると、音声が聞こえない時もあります。

再生	
問題	チェックポイント
映像を振り返るとき、ビデオが1分の長さでカットされる	これはエラーではありません。ゴーフィッシュカムは1分クリップを録音するようにプログラムされており、モバイルアプリケーションをより簡単に管理するためです。“ゴーフィッシュカムアプリケーション”編集ソフトウェアを使ったら、複数の1分クリップを1つの長時間ビデオにまとめることができます。又、スクリーンの右上にある“選択”ボタンを軽く叩いて、複数のビデオクリップを一斉にカメラのレビュースクリーンから消去することができます。
カメラからの映像の再生がとても遅い、又は度々停止する	これはエラーではありません。スマートフォンによったり、現在地によったり、無線電波によったりで、ビデオを見返すときにスムーズ・速く再生されないことがあります。

WiFi接続	
問題	チェックポイント
スマートフォンを製品のWiFiに接続する時、スマートフォンの通知が“インターネットにつながっていない”と出る	<ul style="list-style-type: none"> <li>これはエラーではありません。ゴーフィッシュカムホットスポットは製品とモバイルアプリケーションを接続するだけで、インターネットにアクセスするWiFiではありません。このメッセージが出て“ゴーフィッシュカムアプリケーションを問題なく使用できます”。</li> </ul>
製品とスマートフォンの間でWiFi接続ができない	<ul style="list-style-type: none"> <li>スマートフォンが正しく接続されているか、スマートフォンのWiFi設定から確認する。</li> <li>SSIDとパスワードが他しく入力されているか確認する</li> <li>製品がそのエリアで他のスマートフォンに接続されていないか、又はスマートフォンが他の機器やネットワークに接続されていないか確認する。</li> </ul>
スマートフォンに接続するのに時間が掛かる	<ul style="list-style-type: none"> <li>これはエラーではありません。スマートフォンの設定によって、WiFiを接続するには時間が掛かることがあります。</li> </ul>
製品がスマートフォンのWiFi設定スクリーンに表示されない	製品の中にあるWiFi機能とスマートフォンの電源をオン・オフしてみる。製品の電源をオン・オフしてみる。手で製品をリセットしてみる。（電源をオフにするには、WiFiボタンと録音/モードボタンを一緒に押す）
WiFiの接続が突然消えた	<ul style="list-style-type: none"> <li>圏外の場合。</li> <li>WiFi対応する機器が、より好ましい機器と接続をもつこともあります。</li> <li>スマートフォンの設定を確認して、他のネットワークに接続されていないか確認する。オレンジの指示ライトがついてて、フラッシュしていなければ、製品は違う機器に接続されています。</li> </ul>

## 注意事項

### 本製品について

製品とマイクロSDカードは使用中熱を持ちます。これは故障ではありません。

- 製品をなるべく電磁石器具から遠ざけてください。(電子レンジ、オープンテレビ、ビデオゲームなど)
  - この製品をテレビやそのような器具の近くや上で使用すると、ビデオや音声が電磁放射によって遮られることがあります。
  - 録音されたデータは、スピーカーや大きな電動機などが作る強い磁界によって、ダメージされたり、ビデオが歪んだりすることがあります。
  - マイクロ処理装置によって放たれる電磁放射が、逆に装置に影響を与えて、ビデオや音声を邪魔することがあります。
- この製品をラジオ送信機や高耐圧ラインの近くで使用しないでください。
  - ラジオ送信機や高耐圧ラインの近くで録音すると、逆に録音した画像や音声に影響がでるかもしれません。

付属のケーブルを使用してください。ケーブルを延長しないでください。

- 殺虫剤や揮発性のかがかく薬品を製品にスプレーしないでください。
  - 製品がそのような化学薬品でスプレーされた場合、本体に傷がついたり、表面が剥がれる場合があります。製品の耐久性にも影響がでます。
  - ゴムやプラスチック製のものを製品と一緒に長い間置かないでください。
- 砂やほこりっぽいビーチなどの場所で使用する時、砂や小さいほこりが本体や端子などに入らないようにしてください。
  - 砂やほこりは製品をダメージする可能性があります。(カードを出し入れするときは気を付けてください。又、後キャップやレンズキャップを取り外しするときも気を付けてください。)

インパクトが強かったり、衝突したりする激しいスポーツをするときは、この製品を使用しないでください。

- 製品を運ぶときは、落としたり当てたりしないでください。
  - 強いインパクトが製品のケースを壊して故障の原因になりかねます。

使用後は綺麗に乾燥して保ってください。

- 掃除
  - ・ 掃除の前に製品が密封されてるか確認してください。副菜には柔らかくて乾燥した布を使用してください。
  - ・ もし製品がすごく汚れている場合、布を水につけてよく絞ってから拭いてください。その後に乾いた布で拭き取ってください。製品が密封してるか確認してから行ってください。
  - ・ ベンジン、ペイントシンナー、アルコール、食器洗剤などの使用によってカメラの本体をダメージしたり、表面がはがれたりします。このような溶解剤を使用しないでください。
  - ・ 化学雑巾を使用する際には、布と一緒に来た説明書を読み、従ってください。
  - ・ 潮水の中で製品を使用した場合、真水でリンス後、乾いたタオルで完全に乾かしてください。

この製品を監視目的やビジネス目的として利用しないでください。

- 本製品は消費者利用の為にデザインされました。持続的に使うように作られていませんし、長期間利用するような工業用や商業用にも作られていません。
- 持続的に使用すると過熱して故障の原因になります。このような使い方は薦めません。

この製品を長時間使わない時

- この製品は湿気がない涼しいところに保管して、一定の温度で保ってください。（適度な温度：15℃から25℃まで（59Fから77Fまで）、適度な湿度：40%RHから60%RHまで。）
- いつも製品からカードを取り出してください。
- 長時間製品を保管する時は、少なくとも1年に1度充電することを薦めます。
- 製品が使用されなくても、バッテリーは少しずつ減っていきます。例え長期間使わなくてもバッテリーレベルは減少していきます。
- 戸棚やタンスに保管する時、乾燥材（シリカゲル）と一緒に置いておくことを薦めます。

## 個人情報について

Wi-Fi機能を利用中は、SSIDとパスワードを含んだ個人情報は本製品に保存されます。

### 免責条項

個人情報を含む情報は、誤作動や、静電気、アクシデント、故障、修理、他の操作によって、変わったり消えたりすることがあります。ゴーフイッシュカムは個人情報を含む情報の変更や消去について一切責任を負わないので、予めご了承ください。

- 修理を要請する時や、他の当事者にトランスファーする時、又は処分する時
  - まず、個人情報をメモして、ネットワーク設定を初期化してセットアップしたSSIDや他の個人情報を消去する。
  - 修理に出すときは製品からメモリーカードを取り出すこと。
  - 修理後には設定が初期設定に戻ることがある。
  - 故障により上記操作が可能でない時は、製品を購入した販売業者かゴーフイッシュカムに連絡ください。
- ウェブサービスから画像をアップロードする時
  - ビデオがタイトルや録音日など、個人を見分けることができる情報を含んでいるかもしれません。ビデオをウェブサービスにアップロードする際には、気を付けて行ってください。

### マイクロSDカードについて

- マイクロSDカードラベルに載っているメモリの容量は、コピーライトのプロテクションやマネジメントに使用される分と通常この製品とPCに使用される分の合計のメモリになります。
- マイクロSDカードに強いショックを与えたり、曲げたり、落としたりしないでください。
- マイクロSDカードのデータは電波音、静電気、又は製品やマイクロSDカードの故障によって、ダメージされたり消去されたりします。

**マイクロSDカードがアクセスされている時、（録音していたり、WiFiがオンで“ゴーフイッシュカムアプリケーション”が製品を使用してる時）、以下のような行いは避けること：**

- マイクロSDカードを取り外す
- 製品の電源をオフにする
- 震動やショックを与える

### マイクロSDカードを処分したり、渡したりするときは：

- 製品やPC上のデータをフォーマットしたり、消去したりすると、ファイルのマネジメント情報だけ変わり、マイクロSDカードのデータは完全に消去されません。
- マイクロSDカードを処分する時は、物理的にマイクロSDカードを破壊することを薦めます。
- マイクロSDカードの取り扱いはお客様の責任になります。

### マイクロSDカードを取り扱う時の注意：

- マイクロSDカードの端子を水や汚れやほこりにさらさないこと。
- マイクロSDカードを以下の場所に置かないこと：
  - 直射日光
  - ほこりっぽい所や湿度が高い所
  - ヒーター付近
  - 温度差に敏感な場所（結露が生じる所）
  - 静電気や電磁波が生じる所
- マイクロSDカードを安全に保つ為に、使用しない時はケースにしまってください。

## ファームウェアの更新について

ゴーフィッシュカムのファームウェアバージョンをアップデートする時は、下記のステップに従ってください。

1. 製品の電源を切って、満充電にすること
2. マイクロSDカードを取り出すこと
3. マイクロSDにファームウェアファイルをコピーしてアップデートすること
4. SDカードをゴーフィッシュカム製品に入れなおすこと
5. ゴーフィッシュカムの電源を付ける。赤いライトがプロセスが更新されていることを指示し、フラッシュする。
6. 更新が完了してライトが点灯するまで、ゴーフィッシュカム製品を触らないでください。
7. ゴーフィッシュカメラの電源を切って、マイクロSDカードを取り出して、更新済みのファイルを消去してください。
8. マイクロSDを入れ替えて、ゴーフィッシュカム製品の電源をつけたら、ご利用できます。

## 本製品を手動でリセットする際

電源スイッチをオフモードにして（真ん中のポジション）、電源をオフにしたら、レコード/モードボタンとWiFiボタンを同時に押す。大体3秒くらい抑えてください。全ての指示器ライトが消えます。再度電源をつけます。（電源スイッチを通常かナイトビジョンモードに変えます。）

## バッテリーについて

この製品にしようされるバッテリーは、再充電できるリチウムイオンバッテリーです。湿度や温度に敏感ですが、温度が上昇したり低下したりすると更なる影響を受けます。防水/防塵/抗ショック機能を兼ねそろえているため、内蔵されたバッテリーを取り換えることはできません。バッテリーが再充電されているにも関わらず、操作時間が短い場合は、バッテリーが使い古されているでしょう。

## 最後、製品を破棄する際

箱にあるシンボルは、製品を処分する時に他のごみと分けるように指示しています。消費者は責任をもって電子機器廃棄物をリサイクルセンターに持ってったり、販売業者のところで新しい製品を購入する時は製品を返すこと。

適切なりサイクル、処理、環境適正を行うことによって、環境問題、健康問題が減っていき、製品を構成している材料などのリサイクルを奨励することができます。

消費者が違法で製品を処分すると、管理罰則などの対象になります。

製品の修正や修理は、メーカーに戻された、権限があり且つ適任したサービスセンターが行うべきです。

-保証書は特殊な法的権利あなたに保証しますが、そのほかの権利も地域法によって得られます。

## 著作権について

あなたが録音して作成したものは個人の娯楽目的のみでの使用になります。著作権法につき、その他の資料などは著作権を持っている人たちの許可が必要になります。製品を使用する時やビデオを録音する時は“ゴーフィッシュカムアプリケーション”の取引条件をお読みください。

ライセンス：

- マイクロSDXCロゴはSD-3C,LLCのトレードマークです。
- マイクロソフト、Windows、Windows Vistaはいずれも、アメリカ（又はその他）のMicrosoft会社のトレードマークです。
- マイクロソフト会社の許可を得てマイクロソフトの製品のスクリーンショットの再印刷を行っています。
- iMovie、Mac、OSXはアメリカ（又はその他）のApple Inc.のトレードマークです。
- Intel,IntelCoreTMはアメリカ（又はその他）のIntel会社のトレードマークです。
- AppleストアはApple Inc.のサービスマークです。
- アンドロイドとグーグルプレイはグーグルInc.のトレードマークです。
- Wi-Fi CERTIFIED TMロゴは、Wi-Fiアライアンスの認証マークです。
- “Wi-Fi”はWi-Fiアライアンスのトレードマークです。
- “WPATM”と“WPA2TM”はWi-Fiアライアンスのトレードマークです。
- 説明書に載っているその他のシステムや製品の名前は、大体製品を開発したメーカーのトレードマークです。

## 規則遵守

注： 利用者は、当事者が公に認めていない規則遵守の変更や修正は、彼らの製品を操作する権利が無効になるかもしれないことを念じておくこと。

この製品はFCC規則のパート15に準拠しています。操作は以下2点の対象となっております。(1) この機器は有害な妨害を犯してはいけません。そして、(2) この機器は、不要操作を含む妨害を受け入れなくてはなりません。

備考： この機器は検査結果、クラスBデジタル機器のFCC規則のパート15に準拠しています。この規則は、レジデンシャルインストールでの有害な妨害から適正に防護します。この機械は、高周波エネルギーを使い、又は放つこともあり、説明書通りにインストールや使用をしなければ、無線通信に有害な妨害を与えるかもしれません。ですが、特定のインストール方法で妨害が生じるかどうかというのは、保証していません。

この機械が有害な妨害をラジオやテレビの映りに与えていたら、(それは電源をオン、オフすることによって判断可能です)、利用者は以下の措置をとって妨害を取り除けるか試すことを薦めます。

- アンテナを再配向や移転してみる。
- 機械と受信機の距離を撮ってみる。
- 機械を受信器と違うコンセントに差し込んでみる。
- メーカー、又はラジオ・テレビテクニシャンに問い合わせる。

### FCC放射線被曝ステートメント：

この機械はFCC放射線被曝ステートメントに従い、制御されていないことなどを説きます。

この発信機は他のアンテナや発信機と一緒に設置したり、連動して操作したりしてはいけません。

\*\*\*最終消費者はRF露出コンプライアンスに従うため、特定の操作マニュアルに従わないといけません。ポータブル措置は連邦通信委員会が確立したラジオ電波の必要条件を満たすように作られています。これらの条件は、1gの組織につきSAR制限の1.6W/Kgとなっています。SAR値の最高値は体に直接つけていた時に図られました。\*\*\*

GoFish Cam, Inc.  
4600 Commanders Point Drive  
Austin, TX  
78734  
USA

[info@gofishcam.com](mailto:info@gofishcam.com)  
[www.GoFishCam.com](http://www.GoFishCam.com)