

# Big Catch

赤外線搭載水中カメラ  
録画機能付き

品番 LQ-3505D F L

1. ご使用にあたってのお願い
2. セット内容
3. 使用前のご注意
4. 各部の名称
5. 操作と用途の説明
6. 各部の仕様
7. パソコンにメモリーする方法
8. 保証書

## 1.ご使用にあたってのお願い

この度はBig Catch LQ-3505DFL(LQ-3505 D モニターを採用する)の製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。Big Catch を正しく使っていただくために、お使いする前にこの「取扱説明書」を必ずお読みください。

## 2.セット内容

- |               |                   |
|---------------|-------------------|
| ①液晶ディスプレイ     | ②リール              |
| ③カメラ          | ④2.7M カーボン竿       |
| ⑤アダプター(家庭電源用) | ⑥車用アダプター(接続コード付き) |
| ⑦中央リング (2)    | ⑧フックドスナップ (3)     |

## 3. 使用前のご注意

(1) 初めてご使用の方には、電池を5時間充電して、フル充電の状態でご使用願います。フル充電完了時はアダプターのLED表示が赤から緑に変わります。

(2)液晶ディスプレイ部は絶対に分解しないで下さい。

(3)カメラのワイヤープラグを液晶ディスプレイに挿入して、それからカバーをONにします。カメラのプラグを外す時、先にカバーを閉じてから、プラグを抜いてください。

(4) ワイヤー挿入方法

ワイヤーをディスプレイの固定ホルダーの

下方で一回り巻いてから、ディスプレイ入力

端子部に挿入してください。

(5) ワイヤー使用後のお手入れ

釣り糸は使用後には必ず潤滑油で拭いて下さい。

## 4. 各部の名称

### 4-1 カメラ

- (1) レンズ
- (2) 赤外線 LED
- (3) カメラのハウジング
- (4) カメラのネック
- (5) 中央リング

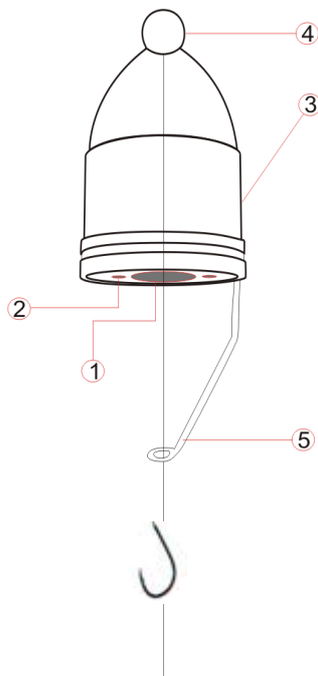


図 (1)

### 4-2 ディスプレー

- ⑥ 日避けカバー
- ⑦ ディスプレーのレンズ
- ⑧ アルミ合金の装飾板
- ⑨ ▲上への調整ボタン
- ⑩ ▼下への調整ボタン
- ⑪ メニュー（終了ボタン）
- ⑫ 省電力モード（確認ボタン）
- ⑬ 赤外線スイッチ（録画ボタン）
- ⑭ 携帯ストラップの孔



\*⑥のカバーは簡単に脱着出来る構造になっています。あまり強い力を加えないで開閉してください。

図(2)

## 5. 操作と用途の説明

### 5-1 カメラ

釣り糸をカメラのネックで結びつけて下さい。(フックドスナップ使用可能)

\*中央リングの使用の有無は選択下さい。

## 5-2 電源スイッチ

- (6) 日避けカバーを開けると自動的にスイッチが入ります。  
カバーを閉じると自動でスイッチが切れます。

## 5-3 省電力モード

### 明るさを表示

電力モードは7段式の輝度があります。主にLEDランプのバックライトをコントロールします。

電源入り時にバックライトの中心値は4で設定しています。1～7まで、7段階輝度になっています。



- (12)を押して、「明るさを表示」が出てきます。▲ボタンを押して、LEDバックライト輝度の光度が上がります。▼ボタンを押して、バックライト輝度の光度が下がります。

## 5-4 バッテリーのインジケータ

日避けカバーを開けると自動的に電池の容量を表します。3秒後に自動的に消えます。

## 5-5 デジタル画像の拡大機能

- ▲を押すと3段階で拡大します。
- ▼を押すと3段階で縮小します。

## 5-6 使用操作と用途説明

### 5-6-1 カメラ



M ボタンを押す

▲▼ボタンを押して、録画 或いは 写真を選択。  
確認ボタンを押します。

写真撮影は REC ボタンを押します。(左上にカメラマークが表示されます)

録画の際は、REC ボタンを押します。(左上に REC マークが表示されます) 終了は再度

REC ボタンを押してください。

終了は M ボタンを押します。

## 5-6-2 再生



M ボタンを押す

▲ ボタンを押して、再生を選択します。

確認スイッチを押します。

VIDEO か PHOTO を選択します。

▲▼ スイッチで選択し確認スイッチ（1 2）を押します。

終了するときには M ボタンを押します。

## 5-6-3 設定



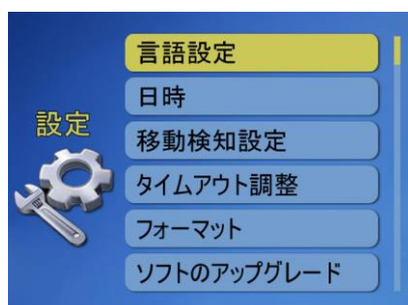
M ボタンを押す

▼ ボタンを押して、設定を選択する。

確認ボタンを押します。

設定の詳細を選択します。

### 5-6-3-1 言語設定

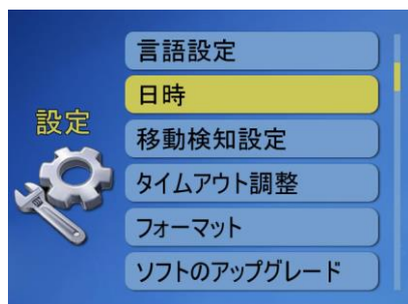


確認ボタンを押す

▲▼ ボタンを押して、英語、中国語 或いは 日本語  
選択する。確認ボタンを押します。

終了するとき M ボタンを押します。

### 5-6-3-2 日時



▼ ボタンを押して、日時を選択する。確認ボタンを  
押します。

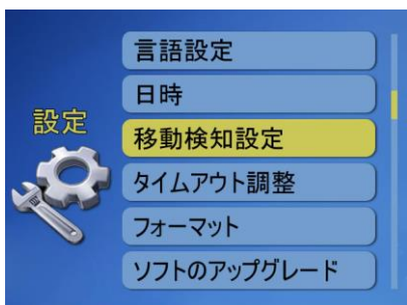
時間設定し、確認ボタンを押します。

▲ ▼ ボタンを押して、日付時間の設定

時間表示のオン・オフ

時間表示でスイッチオフを選択すれば、スクリーン  
の上に時間を表示しません。.

### 5-6-3-3 移動検知設定

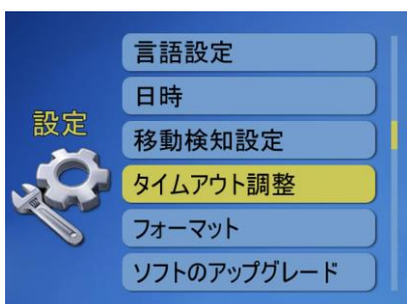


▼ボタンを押して、移動検知設定を選択する  
確認ボタンを押します。

▲ ▼ボタンを押して、スイッチオン或いはスイッチ  
オフを選択する 確認ボタンを押します。

移動検知設定を選択する時、スクリーンの上に物体の  
移動があった場合、録画の作動が続きます。物体が一  
旦移動停止すると、録画の作動が停止されます。

### 5-6-3-4 タイムアウト調整



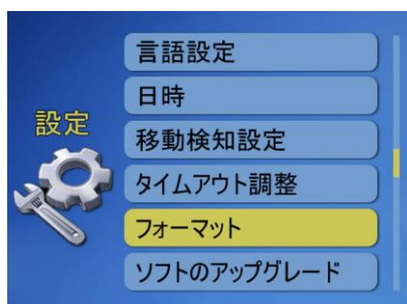
▼ボタンを押して、タイムアウト調整を選択する  
確認ボタンを押す。

▲ ▼ボタンを押して、1分間 5分間 スイッチオフ  
を選択する 確認ボタンを押します。

5分間を選択すれば、5分経過でスクリーンがクローズ  
して、黒くなります。

改めてオープンする際、いずれかのボタンを押すと  
始動開始となります。

### 5-6-3-5 フォーマット

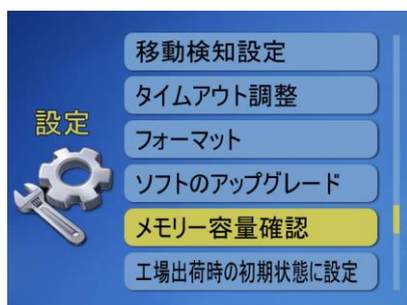


▼ボタンを押して、フォーマットを選択する  
確認ボタンを押します。

▲▼ボタンを押して、YES 或いは NO を選択する  
確認ボタンを押します。

\*要注意=YES を選択する時、確認ボタンを押すと  
内部の録画資料が全部削除されます。資料をコンピュ  
ーターに保存して下さい。

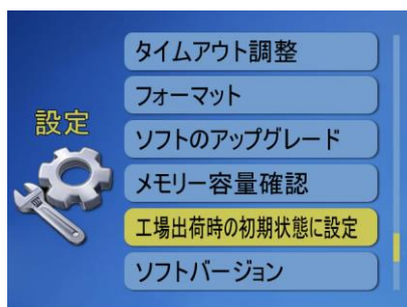
### 5-6-3-6 メモリー容量確認



▼ボタンを押して、メモリー容量確認を選択する  
確認ボタンを押します。

メモリー残量を表示します。

### 5-6-3-7 工場出荷時の初期状態に設定

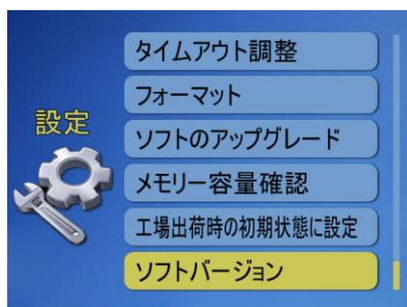


▼ボタンを押して、工場出荷時の初期状態に設定を選択する 確認ボタンを押します。

▲▼ボタンを押して、YES 或いは NO を選択する 確認ボタンを押します。

YES を選択して、ボタンを押すと、内部資料は工場 で設定された初期設定に回復します。

### 5-6-3-8 ソフトバージョン



▼ボタンを押して、ソフトバージョンを選択する。 確認ボタンを押します。

ソフトバージョンを表示されます。

終了は M ボタンを押します。

## 6. 各部の仕様

### 6-1 カメラの仕様

外観寸法：34mm×20φ（長さ × 直径）

重量：約 12 グラム

電力の供給電源：液晶本体から電力を供給する（電圧 3.7V 電流 100mA）

消費電力：0.17W //赤外線作業 0.3W

解像度：32 万画素

撮像角度：≥135°

作動温度：-20℃～60℃

### 6-2 ディスプレイの仕様

外観寸法：110 ミリメートル × 78 ミリメートル × 24 ミリメートル(幅 × 高さ × 厚さ)

表示サイズ：3.5 インチのデジタル LCD

解像度：320 (R.G.B) × 240

バックライト輝度：550 cd/m<sup>2</sup>

電力の供給電源：充電式電池（電圧 3.7V、電流 4000mA）

消費電力：1.7W（カメラの電力を含める）

電池の持久力：7.5～8.0 時間（フル充電の状態）

重量：約 180 グラム（バッテリーを含める）

作動温度：-20℃～60℃

### 6-3 釣竿の仕様

柄: 竹製

柄以外の部分: カーボン

縮小時の長さ: 約 50 cm

ロッドの全長: 約 270cm

### 6-4 リールの仕様

規格:75mm

材質: アルミ合金

速度歩合:1:1

## 7. パソコンにメモリーする方法

- ①電源は ON の状態
- ②USB ラインでパソコンと本体をつなぎます。
- ③本体画面 (PC CONNECTION) 表示
- ④NO\_NAME の項目をダブルクリック
- ⑤DCIM をダブルクリック
- ⑥PHOTO と VIDEO を選択
- ⑦パソコントップ画面、若しくはメモリー等にコピーしてください

### \*画面がフリーズになった場合

写真の穴に先のとがったペン等で奥のスイッチを押してください。

画面が OFF 状態になります。(写真右側)

