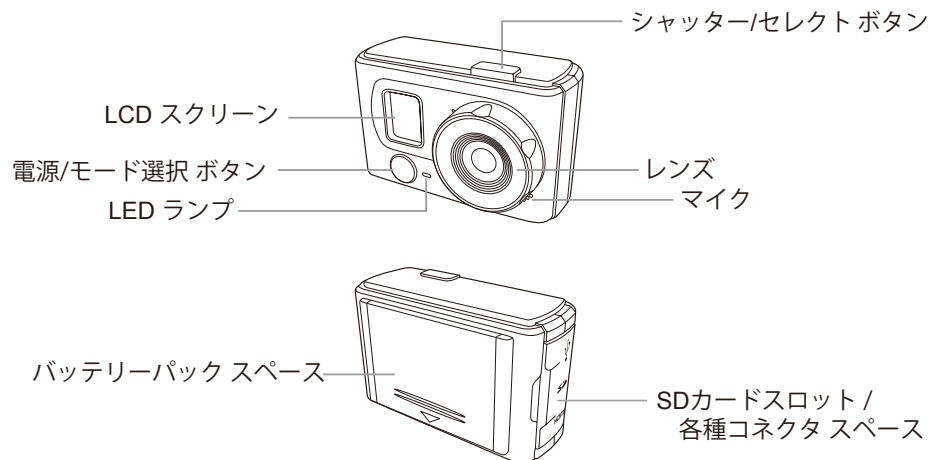


“PQI Air” Cam クイックスタートガイド

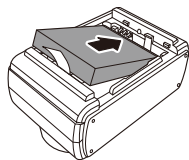
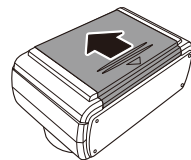
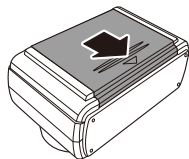


バッテリーパックのセット

ご注意！

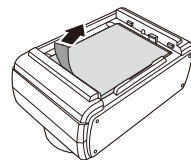
付属のバッテリーパック、または弊社推奨のバッテリーパックのみをご使用ください。

1. バッテリーパック スペースのカバーを押し下げて開く。
2. バッテリーパックの端子と本体の端子を合わせるように、バッテリーパックを本体にセットする。
3. バッテリーパック スペースのカバーを閉じる。



バッテリーパックの取り出し

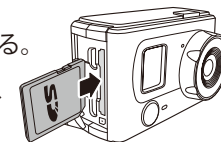
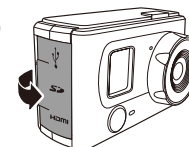
1. バッテリーパック スペースのカバーを開く。
2. リボンを引き、バッテリーパックを取り出す。



SDカードのセット

SDカードは写真や動画を保存するために必要です。当製品では32GB容量のSDHCカードまでご使用になれます。

1. SDカードスロット/各種コネクタスペースのカバーを開く。
2. SDカードを、端子面がカメラの後ろ側になるように向きを合わせて挿入する。
3. カチッと音がするところまでSDカードをSDカードスロットに押し込んでセットする。
4. SDカードスロット/各種コネクタスペースのカバーを閉じる。



SDカードの取り出し

SDカードを押してスロットから取り出して下さい。

ご注意！

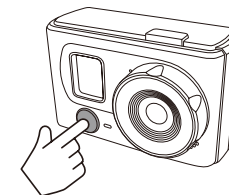
- データの保存中にSDカードを取り出さないで下さい。データの破損やSDカードの破損の原因になります。
- SDカードを取り出す際にはカメラの電源を切ってください。

カメラの電源を入れる

電源/モード選択 ボタンを押してカメラの電源を入れます。

カメラの電源を切る

電源/モード選択 ボタンを2秒間押し続けると、カメラの電源が切れます。

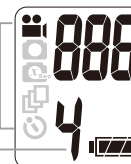


LEDランプ

色	状態
緑の点灯	カメラの電源が入っています
緑の点滅	- 動画の撮影中です - セルフタイマーでの撮影中です - 3連写での撮影中です
赤の点灯	充電中です

LCDスクリーン

撮影モード表示
※P2を参照



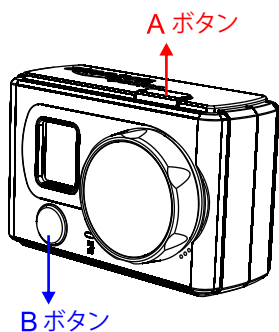
撮影された静止画/動画の数

選択中の解像度
※P3を参照

バッテリー残量

※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。

撮影モードの選択



B ボタン
を押す
電源が入る
ビープ音が
4回鳴る
緑LEDが点灯

A ボタン
シャッター/セレクト

B ボタン
電源/モード選択

電源の切り方



繰り返し



B ボタン
を押す



B ボタン
を押す



B ボタン
を押す



B ボタン
を押す



B ボタン
を押す



動画撮影モード

A ボタン
を押す
録画開始
緑LEDが点滅



A ボタン
を押す
録画停止



ビープ音が
2回鳴る

静止画撮影モード

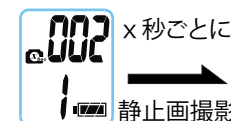
A ボタン
を押す
静止画撮影



ビープ音が
1回鳴る

タイムプラス撮影モード

A ボタン
を押す
静止画撮影
緑LEDが点滅



×秒ごとに
静止画撮影

A ボタン
を押す
撮影停止



3連写撮影モード

A ボタン
を押す
3連写



ビープ音が
2回鳴る

セルフタイマー撮影モード

A ボタン
を押す
10秒後に
静止画を撮影
1秒間隔で緑LEDが点滅
1秒間隔でビープ音が鳴る

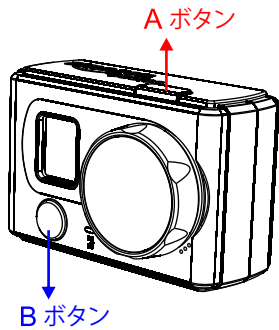


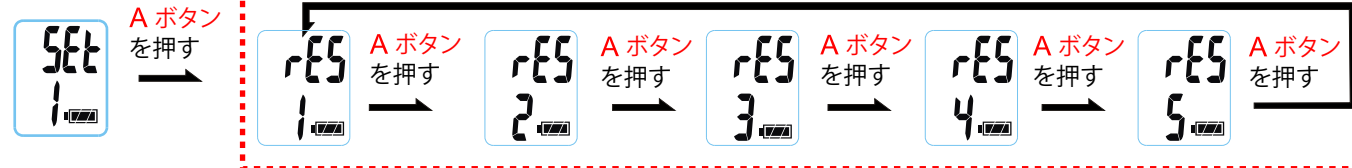
設定メニュー
(次ページ参照)

	静止画撮影モード	4	解像度の表示
	3連写撮影モード		撮影データの全削除
	動画撮影モード		バッテリー残量表示
	セルフタイマー 撮影モード (10秒)		タイムプラス 撮影モード
	SDカードに保存され ているファイル数		

※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。

解像度の選択

Aボタン
シャッター/セレクトBボタン
電源/モード選択

 モード時の
撮影間隔を選択


表示	内容	解像度	フレーム数 (1秒あたり)
	16:9 フルHD 最高解像度 (初期設定)	1080P (1920x1080)	30p
	16:9 ワイドHDビデオ	720P (1280x720)	60p
	16:9 HDビデオ	720P (1280x720)	30p
	16:9 ワイド 標準画質ビデオ	WVGA (848x480)	60p
	4:3 HDビデオ	960P (1280x960)	30p

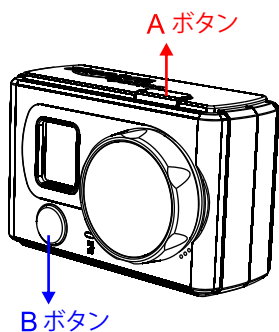
Bボタンを押す
設定を保存して次の設定項目に進む



Bボタンを押す
設定を保存して次の設定項目に進む

3、5、10、30、60秒の各
間隔で撮影可能です。

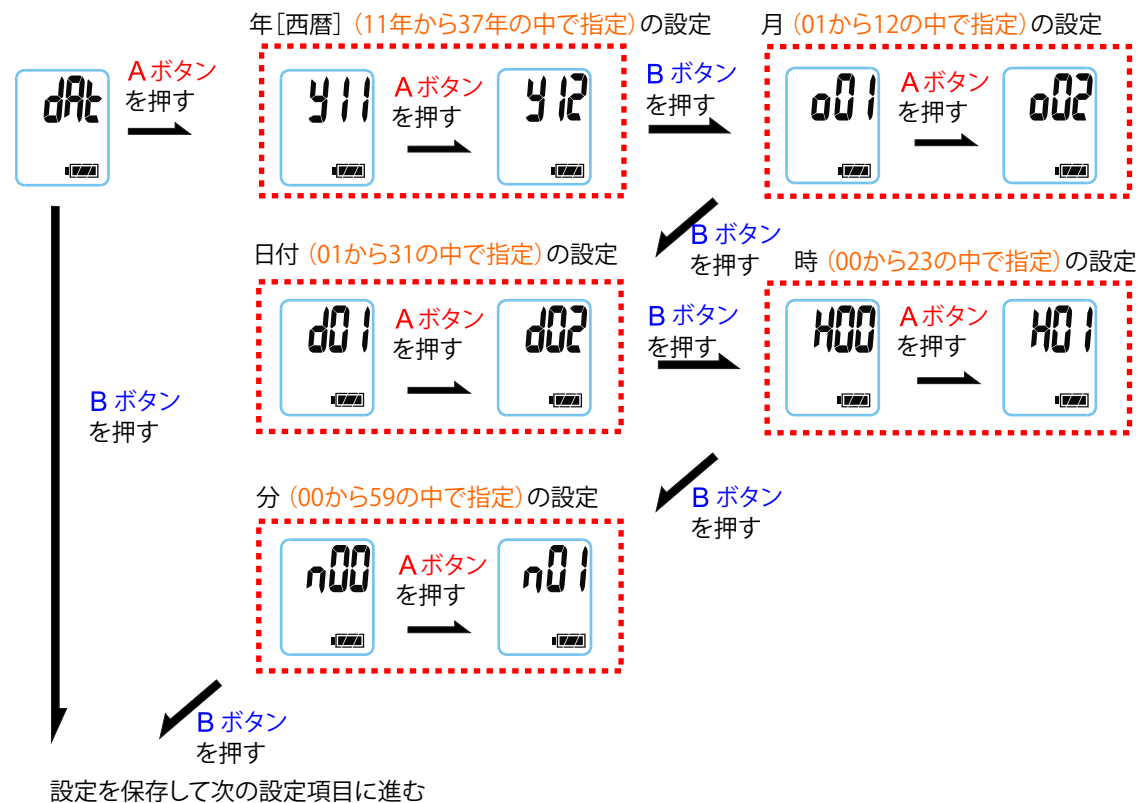
※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。



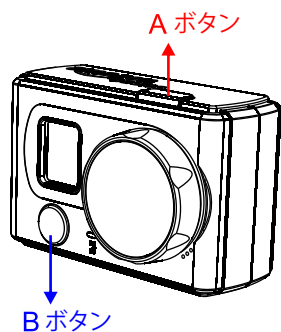
ビープ音の (on / off) 切り替え

B ボタンを押す
設定を保存して次の設定項目に進む

日付などの設定

A ボタン
シャッター/セレクトB ボタン
電源/モード選択

※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。



自動電源オフ時間設定



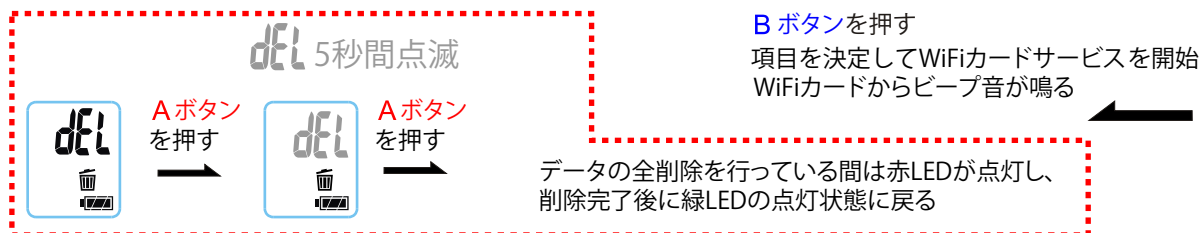
自動電源オフまでの時間を、最後のボタン操作時より180秒後、600秒後、0秒(自動電源オフ機能を無効化)のいずれかで設定します。

B ボタンを押す
設定を保存して次の設定項目に進む

A ボタン
シャッター/セレクト

B ボタン
電源/モード選択

データ削除



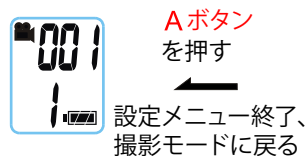
B ボタンを押す
項目を決定してWiFiカードサービスを開始
WiFiカードからビープ音が鳴る

del 5秒間点滅



データの全削除を行っている間は赤LEDが点灯し、
削除完了後に緑LEDの点灯状態に戻る

B ボタンを押す
ファイルを削除せず次の設定項目に進む



A ボタンを押す
設定メニュー終了、
撮影モードに戻る



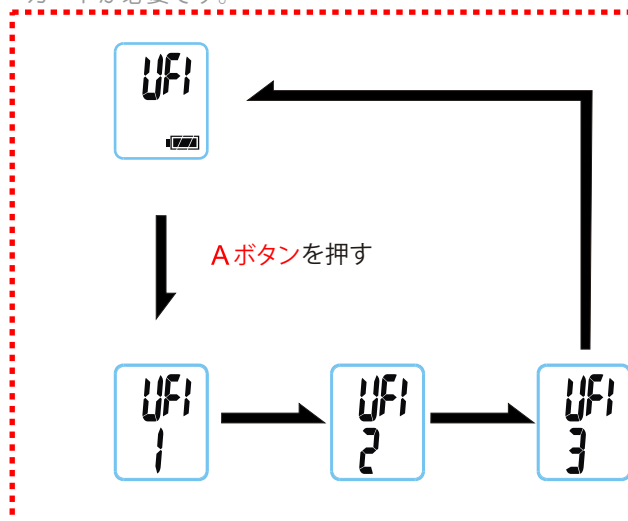
B ボタンを押す



設定メニューの先頭に戻る

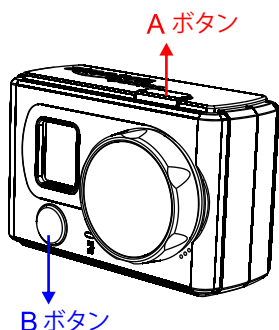
WiFiの設定

WiFi機能のご利用には、弊社製品AirCardとmicroSDHCカードが必要です。



1. WiFiカード設定 (ON)
2. WiFiカードホットスポット機能
3. WiFiカードの設定を初期化

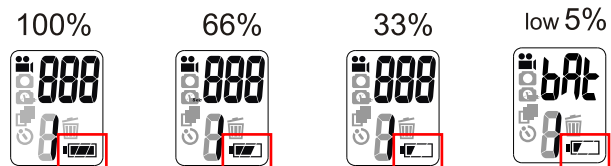
※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。



A ボタン
シャッター/セレクト

B ボタン
電源/モード選択

バッテリー残量



バッテリー充電

USBケーブルで、カメラを
パソコンに接続する
(カメラの電源オンの場合)



バッテリーの充電中は黄色LEDが点灯 (ビープが4回鳴る) ; 充電完了後は緑LEDが点灯

USBケーブルで、カメラを
パソコンに接続する
(カメラの電源オフの場合)



バッテリーの充電中は赤LEDが点灯 (ビープが4回鳴る) ; 充電完了後は緑LEDが点灯

カメラをアダプタ [別売] で接続する
(カメラの電源オンの場合)



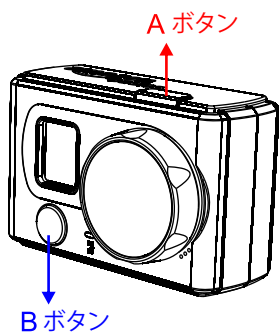
バッテリーの充電中は黄色LEDが点灯 (ビープが4回鳴る) ; 充電完了後は緑LEDが点灯

カメラをアダプタ [別売] で接続する
(カメラの電源オフの場合)



バッテリーの充電中は赤LEDが点灯 (ビープが4回鳴る) ; 充電完了後は緑LEDが点灯

※ビープ音off (P4) の場合、ビープ音は鳴りません。



SDカードの状態表示

FULL
空き容量がない



ERROR
カードが異常



Not inserted
カードが挿入されていない



これらの表示が出ている場合は、撮影操作を行っても撮影は出来ません(2回ビープ音が鳴る)。撮影前に必ずSDカードをカメラにセットして下さい。

A ボタン
シャッター/セレクト

B ボタン
電源/モード選択

ファームウェアの更新

あらかじめ更新ファイルが保存されたSDカードを挿入
B ボタンを押す → 電源オン → **A ボタン**を5秒間押し続ける → ファイルの検出確認

検出された



ファームウェアの更新中、**緑LEDが点灯**
更新作業の完了後、緑LEDが消灯してカメラの電源が切れる

検出されない



再度SDカードの中身を確認してください。

※最新ファームウェアの更新情報については、弊社Webサイトをご確認ください。

※ファームウェアの更新は、更新ファイルをSDカードに保存してから行います。最新ファームウェア保存済のSDカードを確実に挿入してから実施してください。

パソコンに動画や静止画を転送する

USBケーブルで、カメラを
パソコンに接続する



フォルダにカメラの中のファイルが表示される

カメラをテレビにHDMIケーブルで接続する(再生のみ)

HDMIケーブルで、カメラを
テレビと接続する



A ボタンを押して再生、停止

B ボタンで前の動画、静止画に移動

故障かなと思ったら

"bAt"とLCDに表示されている

"bAt"の表示が出た場合は、バッテリーが空になっています。バッテリーを充電して下さい。

"FUL"とLCDに表示されている

"FUL"の表示が出た場合は、SDカードの空き容量がありませんので、この状態での静止画・動画撮影は実行できません。SDカード内のデータをパソコンに移してバックアップした後、SDカード内のデータを削除して下さい。

"Err"とLCDに表示されている

"Err"表示が出た場合、SDカードとの組み合わせで動作に問題が出ている事を示していますので、カメラの削除メニューを実施してカードを初期化して下さい。初期化後も症状が改善されない場合は、パソコンを使用してSDカードをフォーマットしなおして下さい。

SDカードの初期化やフォーマットをすると、SDカード内のデータは消去されますのでご注意ください。

"---"とLCDに表示されている

"---"表示が出た場合、SDカードが挿入されていない事を示していますので、SDカードを挿入して下さい。

FCC Statement

Modifications not approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment on and off.

The user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.