

PENTAX O-FC1

使用説明書 [操作編]

本書では、本製品と対応する弊社製品を使用してリモート撮影/画像閲覧/設定を行う手順を説明しています。



- 本製品をカメラにセットして通信端末と無線LANで接続する手順については、本製品に付属の 『使用説明書[準備編]』を参照してください。
- •本書に掲載されている画面イラストは一例です。画面表示は、お使いの機器によって異なります。

メニュー画面

ブラウザに表示されたメニュー 画面で機能を選択します。



リモート撮影

「リモート撮影」画面では、カメラのライブビュー画像と撮影 に関するボタンが表示されます。



- **1** メニュー画面を表示
- 2 「画像閲覧」画面を表示
- 3 ドライブモード
- **4** 露出モード
- 5 フォーカスモード
- 6 ライブビュー ON / OFF切り替え
- 7 クイックビュー
- 8 シャッター速度/絞り値/露出補正/ISO感度 青下線が付いている項目は変更可能
- 9 「設定」画面を表示
- **10** 表示を更新
- **11** 拡大表示
- 12 AF枠
- 13 ライブビュー画像
- 14 メモリーカードスロット
- 15 カメラのバッテリー残量
- 16 露出値リセット
- 17 タッチ動作切り替え(AF/撮影)
- 18 シャッターボタン

◎メモ

 通信端末を横向きにしたときは、12・13・17・18のみ表示 されます。

❷注意

 メニュー画面などが表示されないときは、通信端末と本製品 が無線LANで接続されていません。無線LANの接続を確認し てください。また、無線LANで接続されていても本製品に対 応していないブラウザを使用している場合は、「リモート撮 影」画面でライブビュー画像が正しく表示されません。対応 ブラウザについては、本製品に付属の『使用説明書[準備 編]]を参照してください。

撮影のしかた

1 カメラで撮影機能の設定を行う 2 本製品と通信端末を無線LANで接続する 接続の手順は、本製品に付属の「使用説明書 [準備編]]を 参照してください。 3 通信端末でブラウザを起動し、メニュー画面を表示 する 4 「リモート撮影」をタップ する カメラの画像モニターに「リ モート撮影モード中です」と 表示されたあと、画像モニ

表示されためと、画像モー ターの表示が消えます。 通信端末には、「リモート撮 影」画面が表示されます。



5 通信端末でライブビュー 画像を確認する



Qをタップすると、AF枠の ある範囲を中心に8倍に拡大 表示されます。 もう一度Qをタップすると、 もとの表示に戻ります。



・必要に応じて、シャッ ター速度/絞り値/露出 補正/ISO感度を変更す る



青下線が付いている項目を タップし、一覧から値を選択 します。

1/13	۲
1/15	
1/20	
1/25	
1/30	
1/40	
1/50	
1/60	
1/80	

●をタップすると、初期設定 に戻ります。



7 カメラがAFモードになっているときは、ライブ ビュー画像内のフォーカスする位置をタップする タップした位置でAFが行われます。 「タッチ動作切り替え」が△(撮影)になっているときは、 ライブビュー画像内をタップしてAFが行われたあと、続け て画像が撮影されます。

8 シャッターボタンをタッ プする

クイックビューにサムネイ ル表示されます。 クイックビューをタップす ると、最新の10枚の画像と その撮影情報が表示されま す。



❷注意

- ・ 以下の機能を設定しているときは、本機能は使用できません。
 - ・1コマ撮影以外のドライブモード
 - 動画モード
 - 構図微調整
 - USB/HDMI接続中

画像閲覧

本製品に保存されている画像を通信端末に表示します。



一覧表示



- 1 一覧表示/フォルダー表示切り替え フォルダー名をタップすると、フォルダー内の画像が 一覧表示
- 2 メニュー画面を表示
- 3 「リモート撮影」画面を表示
- 4 フォルダー名
- 5 一覧表示を横4分割/横3分割/横2分割切り替え
- 6 「設定」画面を表示
- 7 表示を更新
- **8** ファイル数
- 9 サムネイル

❷注意

 本機能で画像を閲覧中は、カメラの操作や撮影をしないでく ださい。画像が記録できないことがあります。

画像情報の確認

サムネイルをタップすると、画 像が表示されます。 ▲をタップすると「画像閲覧」 画面に戻ります。



❷注意

 サムネイルが表示できるのは、本製品に保存されている JPEGファイルのみです。それ以外のファイルはアイコンで 表示され、本機能で画像を確認することはできません。

画像の保存

画像をロングタッチすると、通 信端末に画像を保存できます。



◎メモ

• 画像の保存先は通信端末によって異なります。

設定

1 メニュー画面で「設定」 をタップする



「設定」画面が表示されま す。

 ◆をタップすると、もとの 画面に戻ります。
 以下の設定ができます。



情報

「情報」をタップします。



通信情報とバージョン情報が確 認できます。



诵信設定

「通信設定」をタップします。



ØXE

- セキュリティの観点から、SSID とネットワークキーを変更 して使用することをお推めします。
- 変更した SSID とネットワークキーは、カメラの「通信カー ドレの設定でリセットを行うと初期設定に戻ります。 初期設定は以下のとおりです。 FLUCARD for PENTAX
 - SSID
 - ネットワークキー 12345678

SSID設定、ネットワークキー設 定 (パスワード)、チャネル設定 が変更できます。

SSIDは1~32文字、ネットワー クキーは0文字または8~63文字 の半角英数と「|(アンダー バー)で指定します。 設定を変更したときは、 や.を タップします。「設定を有効にし ますか? | とメッセージが表示さ

れるので、「OK」をタップしま す。

その後、カメラの電源を入れ直 し無線LANの接続をやり直して ください。

カメラ設定

「カメラ設定」をタップします。



ライブビューの画質を選択でき ます。



言語

「言語」をタップします。



日本語または英語が選択できま す。



非対応のカメラで使用する場合

本製品に対応していないカメラでは、カメラの設定メニューに 無線LAN機能のON/OFF切り替えや通信設定をリセットする 機能がないため、カメラ側で本製品の状態を制御できません。 この場合は、本製品の制御画像を利用します。

制御画像の作成

本製品内に、無線LAN機能を制御するための画像を作成しま す。本製品の機能を使用する前に、制御画像を作成してください。

- 1 本製品内に画像が保存されている場合は、パソコン などにコピーする
- 2 カメラに本製品をセットし、カメラの設定メニューでフォーマットを実行する
- 3 本製品と通信端末を無線LANで接続する 非対応カメラで使用するときは、アクセスポイント一覧から「PENTAX_Flucard_WiFi」(初期設定)を選択します。
- 4 通信端末でブラウザを起動し、メニュー画面を表示 する

5 [設定] をタップする [設定] 画面が表示されます。



6 「制御画像作成」をタップ し、「OK」をタップする



7 カメラの電源を入れ直し、もう一度無線LANで接続する

本製品内に、以下の制御画像が作成されます。

画像	機能
((<mark>)</mark>)	無線LAN機能をONに切り替え
¢¢¢ ¢¢¢	通信設定をリセット

◎メモ

 制御画像の作成後は、通常どおり画像の保存ができます。制 御画像を削除したときは、再度上記の操作をしてください。

無線LAN機能をOFFにする

初期設定では、本製品の無線LAN機能はONに設定されています。OFFに変更するときは、以下の操作を行います。

1 通信端末でブラウザを起動し、メニュー画面を表示 する

「設定」画面が表示されます。

3 「通信設定」をタップする 「通信設定」画面が表示されます。

「Wi-Fi自動起動設定」の 「自動起動」をタップし、 「off」を選択する

この項目は、本製品を非対応 カメラで使用しているとき のみ表示されます。







6 カメラの電源を入れ直す

本製品の無線LAN機能がOFFになります。

無線LAN機能をONにする

「通信設定」画面で無線LANをOFFに設定した場合は通信端末 で設定が変更できないため、カメラ側で操作を行います。

- 1 本製品をカメラにセットする
- 2 カメラを再生モードにして、無線LAN制御用の画像を表示する



- 3 ▼を押し、再生モードパレットを表示する
- 4 ⊶ (プロテクト)を選択し、「プロテクト」または 「解除」を指定する

プロテクトの設定を変更することで、無線LAN機能がON に切り替わります。

5 四のを押し、再生モードパレットを終了する

無線LAN機能がONになります。 30秒程度待ってから、無線LAN接続を行ってください。

◎メモ

・通信端末で表示される「通信 設定」画面の「Wi-Fi自動起動 設定」が「off」に設定されて いるときは、カメラの電源を 入れ直すと、無線LAN機能は 再びOFFになります。常にON にする場合は、「Wi-Fi自動起動 設定」を「の」に変更してく ださい。



通信設定のリセット

「通信設定」の「SSID設定」「ネットワークキー設定」を変更 した場合に、制御画像を使用して初期設定に戻すことができま す。

1 本製品をカメラにセットする

2 カメラを再生モードにし て、通信設定リセット用 の画像を表示する



- 3 ▼を押し、再生モードパレットを表示する
- 4 ⊶ (プロテクト)を選択し、「プロテクト」または 「解除」を指定する プロテクトの設定を変更すると、リセットが実行されま

ノロテクトの設定を変更すると、リセットが美行されま す。

5 💷 を押し、再生モードパレットを終了する

6 カメラの電源を入れ直す 「SSID設定」「ネットワークキー設定」が初期設定に戻ります。

◎メモ

- セキュリティの観点から、SSID とネットワークキーを変更して使用することをお推めします。
- 本製品を非対応のカメラで使用するときの初期設定は以下のとおりです。
 - SSID PENTAX_Flucard_WiFi
 - ネットワークキー 12345678

商標について

- トレック[®]およびFluCard[®]は、トレックグループのシンガ ポールおよび、その他の国における商標または登録商標 です。
- SDHCロゴは、SD-3C, LLCの商標です。
- その他、記載の商品名、会社名は各社の商標もしくは登録商標です。