CASIO

目次

はじめに

あらかじめご了承ください

本書の見方

EXILIM Connect for Biz について

カメラと接続する

接続状況を確認する

最初に無線接続設定をする

Bluetooth low energy 技術対応のスマート フォン/タブレット端末の場合

Bluetooth low energy 技術非対応のスマー トフォン/タブレット端末の場合

カメラと接続する

Bluetooth 無線技術で接続している場合

Bluetooth 無線技術で接続していない場合

カメラとの接続を終了する

ペアリングを解除する

撮影する

撮影モードを設定する

静止画を撮影する

動画を撮影する

高速連写する

撮影条件を変更する

📴 動画の画質を設定する

☞ 撮影後に画像をスマートフォン/タブレット端 末にコピーする

ᄓ パスト連写で撮影する

カメラ内の画像を見る

画像を見る

画像をスマートフォン/タブレット端末にコピー する

┃ 1 ファイルずつコピーする┃ 複数ファイルをコピーする

画像を消去する

┃ 1 ファイルずつ消去する ┃ 複数ファイルを消去する

画像にプロテクトをかける

┃ 1 ファイルずつプロテクトをかける┃ 複数ファイルにプロテクトをかける

カメラの設定を変更する

無線 LAN 接続時のカメラのパスワードを変更す る

カメラがスリーブモードになるまでの時間を変更 する

スマートフォン/タブレット端末にコピーする静 止画のサイズを変更する

カメラのバージョンを確認する

各種設定を購入直後の設定に戻す(リセット)

メモリーをフォーマットする(フォーマット)

撮影時のご注意

困ったときは

エラーメッセージ

著作権について

はじめに

本書は、専用アプリ EXILIM Connect for Biz を使って対応のカメラで撮影する方法を説明 しています。対応のカメラの基本的な操作方 法については、カメラに付属の取扱説明書を ご覧ください。

あらかじめご了承ください

- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期して作成いたしましたが、万一ご不審な点や誤りなど、お気付きのことがありましたらご連絡ください。
- 本書の一部または全部を無断で複写することは禁止されています。また、個人としてご利用になるほかは、著作権法上、当社に無断では使用できません。
- 万一、本アプリケーションソフトにより生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社では一切その責任を負えません。
- 故障、修理、その他の理由に起因するメモリー内容の消失による、損害および逸失利益等につきまして、当社では一切その責任を負えません。
- 本書に記載している画面やイラストは、実際の製品と異なる場合があります。

本書の見方

本書に表示される撮影モードアイコンについて

EXILIM Connect for Biz で設定できる機能は、 撮影モードによっては使用できないことがあ ります。撮影モードによって使用が制限され る機能には、アイコンで表示しています。

☞: プレミアムオート PRO モードで使用できる機能です。

└□:高速連写モードで使用できる機能です。

● 本書に表示される操作アイコンについて

カメラと EXILIM Connect for Biz を使って撮 影する場合、カメラとスマートフォン/タブ レット端末の両方を操作します。本書ではア イコン表示によってどちらを操作するかを示 します。

●:カメラを操作します。

.スマートフォン/タブレット端末を操作します。

CASIO

EXILIM Connect for Biz につい て

EXILIM Connect for Biz をスマートフォン/タ ブレット端末にインストールし、スマートフォ ン/タブレット端末をカメラに無線で接続す ると、次のことができます。



- リモートで撮影する スマートフォン/タブレット端末を使って カメラで撮影します。カメラの撮影条件の 変更も、アプリから行います。 します。 の撮影する の撮影条件を変更する
- ② カメラ内の画像を見る カメラで撮影した画像を表示します。撮影 した画像をスマートフォン/タブレット端 末にコピーすることもできます。 ② カメラ内の画像を見る
- Scene アプリ*で画像を見る
 Scene アプリがスマートフォン/タブレット端末にインストールされている場合は、
 Scene アプリが開きます。スマートフォン/タブレット端末に保存されている画像を見ることができます。

※Scene アプリは、リプレックス株式会社の画像管理アプリです。画像を高速で表示したり、アルバムを共有したりできます。

- ① カメラとペアリングする カメラとスマートフォン/タブレット端末 をペアリングします。
 ② 最初に無線接続設定をする
- ⑤ 設定

メモリーカードのフォーマットやペアリ ングの解除などを行うことができます。ま た、以下の情報を見ることもできます。

- カメラの接続状況や通信履歴
- EXILIM Connect for Biz のバージョンや カメラとの通信履歴など
 カメラの設定を変更する
 ペアリングを解除する

カメラと接続する

カメラとスマートフォン/タブレット端末を 接続する手順を説明します。お使いのスマー トフォン/タブレット端末が Bluetooth low energy 技術に対応しているかどうかによっ て、接続方法が異なります。

接続状況を確認する

カメラとの接続状態は、EXILIM Connect for Biz のトップ画面で確認できます。

Connect for Biz
シモートで シレビート レビート レビート レビート レビート レビート レビート レビート レビート カメク内の カメク内の 酸酸を見る レビート カメク内の カメク方の カメク内の レンテント アンリングする レンテント
ø

ノイ	コン	~
-	なし	カメラとペアリングして いない
(A)	グレー	カメラとペアリング済み だが、Bluetooth 無線技術 で接続していない
F	ピンク	カメラとペアリング済み で、Bluetooth 無線技術で 接続中
	グレー	カメラと無線 LAN で接続 していない
Ó	ピンク	カメラと無線 LAN で接続 中

最初に無線接続設定をする

Bluetooth low energy 技術対応のス マートフォン/タブレット端末の場合

初めてスマートフォン/タブレット端末をカ メラに無線で接続するときは、無線接続設定 が必要になります。カメラとペアリングする ことによって、無線接続設定を簡単に行うこ とができます。

無線 LAN で接続すると、カメラの日時がスマートフォン/タブレット端末の日時に設定されます。

重要

- ペアリングを始める前に、スマート フォン/タブレット端末のWi-Fiと Bluetoothの設定をオンにしてください。
- □【①】(電源)を約2秒間押し続けてカメラの電源を切る
- 2. 🖸 【 (電源)を6秒以上押し続ける



- 3. 🔲 "EXILIM Connect for Biz"を起動する
 - はじめて起動したときは、"ソフトウェ ア使用許諾契約"と"プライバシーポリ シー"が表示されますので、"同意する"を タップしてください。最後に"完了"を タップしてください。
- 4. [] "カメラとペアリングする"をタップする



5. [] ペアリングしたいカメラの名前(SSID) をタップする

カメラとスマートフォン/タブレット端末 が Bluetooth 無線技術で接続されます。

CASIO

- スマートフォン/タブレット端末の指示に従って、ペアリングを完了する
 - iPhone(iOS)の場合は、無線 LAN 接続 設定(プロファイルのインストール)が 必要です。
 - カメラとスマートフォン/タブレット端 末が無線 LAN で接続されないときは、 スマートフォン/タブレット端末の Wi-Fi 設定でカメラの SSID を選び、カメラ とスマートフォン/タブレット端末を無 線 LAN で接続してください。

Bluetooth low energy 技術非対応のス マートフォン/タブレット端末の場合

初めてスマートフォン/タブレット端末をカ メラに無線で接続するときは、スマートフォ ン/タブレット端末の無線 LAN の接続設定(カ メラの SSID とパスワードの入力)を行いま す。

無線 LAN で接続すると、カメラの日時がスマートフォン/タブレット端末の日時に設定されます。

重要

- 無線 LAN の接続設定を行う前に、スマートフォン/タブレット端末の Wi-Fi をオンにしてください。
- 1. 【(山) (電源)を押してカメラの電源を 入れる



 Wi-Fiの設定でカメラの SSID を選び、 パスワードを入力する

カメラとスマートフォン/タブレット端末 が接続されます。

カメラのSSID(変更不可)とパスワード(初期値)は以下のとおりです。
 SSID:カメラに付属の[[重要]本機のSSIDについて]をご覧ください。
 パスワード:0000000

、ワート:00000000 青点灯



3. 🔲 "EXILIM Connect for Biz"を起動する

リモート撮影画面が表示されます。

カメラと接続する

Bluetooth 無線技術で接続している場 合

カメラとスマートフォン/タブレット端末の 無線接続の設定が完了後は、以下の手順でス マートフォン/タブレット端末と接続できま す。

無線 LAN で接続すると、カメラの日時がスマートフォン/タブレット端末の日時に設定されます。

 1. ○ カメラの電源が入っているときに【()】 (電源)を押してスリープモードにする Q 無線 LAN 接続を終了する



2. 🔲 "EXILIM Connect for Biz"を起動する

カメラとスマートフォン/タブレット端末 が Bluetooth 無線技術で接続されます。



「リモートで撮影する"または"カメラ内の画像を見る"をタップする

カメラの電源が自動で入り、しばらくする とカメラとスマートフォン/タブレット端 末が無線 LAN で接続されます。

- "リモートで撮影する"をタップした場合は、リモート撮影画面が表示されます。
- "カメラ内の画像を見る"をタップした 場合は、カメラに保存されている画像の 一覧が表示されます。



Bluetooth 無線技術で接続していない 場合

カメラとスマートフォン/タブレット端末の 無線接続の設定が完了後は、以下の手順でス マートフォン/タブレット端末と接続できま す。

- 無線 LAN で接続すると、カメラの日時がスマートフォン/タブレット端末の日時に設定されます。
- 1. 【(山) (電源)を押してカメラの電源を 入れる
- 2. 🔲 "EXILIM Connect for Biz"を起動する

トップ画面が表示されます。しばらくする とカメラとスマートフォン/タブレット端 末が自動で接続され、リモート撮影画面に 切り替わります。

 自動で接続されない場合は、スマート フォン/タブレット端末の Wi-Fi の設定 でカメラを選んでください。



参考

 使用するスマートフォン/タブレット 端末の機種や状態によって動作は変わ ります。接続できないときはスマート フォン/タブレット端末の Wi-Fi 設定 を確認してください。

CASIO®

カメラとの接続を終了する

● 無線 LAN 接続を終了する

▲ カメラの電源が入っているときに【●】(電源)を押すとカメラがスリーブモードになり、 スマートフォン/タブレット端末との無線 LAN 接続が終了します。このとき、本機とスマート フォン/タブレット端末は Bluetooth 無線技術 で省電力の状態で接続されています。

参考

- スリープモード中は、動作確認ランプ が緑色でゆっくり点滅します。
- カメラがスリープモード中に EXILIM Connect for Biz を操作すると、カメラ がスリープモードから復帰して、撮影 やカメラ内の画像を見ることができる ようになります。
- EXILIM Connect for Biz を終了すると、 約5分後にカメラとスマートフォン/ タブレット端末の無線 LAN 接続が終 了します。また、リモート撮影画面を表 示したまま一定時間 EXILIM Connect for Biz を操作しないでいると、カメラ がスリープモードになり、カメラとス マートフォン/タブレット端末の無線 LAN 接続が終了します。 カメラがスリープモードになるまでの 時間は、"カメラのセットアップ"画面 の"スリープ"で設定できます。
 カメラがスリープモードになるま での時間を変更する

● Bluetooth 無線技術による接続を終了する

【小】(電源)を約2秒間押し続けると、カメラの電源が切れて Bluetooth 無線技術による接続も終了します。

ペアリングを解除する

カメラとスマートフォン/タブレット端末の ペアリングを解除します。スマートフォン/タ ブレット端末からペアリング情報が削除され ます。

- 1. 🔲 "EXILIM Connect for Biz"を起動する
- 2. 🔲 "💇 "をタップする
- 3. 🔲 "カメラ接続"をタップする
- 4. 🔲 "ペアリング解除"をタップする
- 「"解除"をタップする カメラとのペアリングが解除されます。

参考

- iPhone(iOS)の場合は、iPhone(iOS)
 の設定で、カメラの無線 LAN 接続設定
 (プロファイル)も削除してください。
- カメラのペアリング情報も削除してください。ペアリングは、カメラの【●】
 (ムービー)とシャッターを押したまま【①】(電源)を6秒間押し続けると解除できます。

撮影する

スマートフォン/タブレット端末の画面で映 像を確認しながら撮影します。撮影した画像 は、カメラのメモリーに保存されます。

- カメラとスマートフォン/タブレット端末 を接続して"EXILIM Connect for Biz"でリ モート撮影画面を表示する のカメラと接続する
- リモート撮影画面



- ① トップ画面に戻ります。
- セルフタイマーを設定します。
 "5秒"または"10秒"に設定したあとに
 シャッターをタップすると、設定した時間 が経過後に撮影されます。
- 3 撮影モードボタン 撮影モードを切り替えます。
- ④ デジタルズームで4倍まで拡大できます。
- このアイコンが表示されているときは、撮影した画像に位置情報が埋め込まれます。
- "リモート撮影の設定"画面が開き、撮影設定を変更できます。
- ⑦ 接続しているカメラの充電残量が表示されます。
 "■"になったら、カメラを早めに充電してください。



- ⑧ 接続しているカメラで撮影できるメモ リー残量が表示されます。
- ⑨ 映像がフルスクリーン表示に切り替わります。標準表示に戻すには、"」"をタップします。
- 静止画/動画切り替えスイッチ 撮影方法を静止画と動画で切り替えます。

CASIO

- ② Scene アプリが開き、スマートフォン/タ ブレット端末に保存した画像を見ること ができます。
- ③ カメラに保存されている画像を表示します。
 ④ カメラ内の画像を見る

参考

- デジタルズームは画像中央をデジタル 処理によって拡大するので、画質の劣 化が起こります。
- 動画撮影中は、デジタルズームを操作 できません。
- セルフタイマーのカウントダウン中に シャッターをタップすると、セルフタ イマーを解除できます。
- 動画の画質などの撮影条件を変更する こともできます。

♀撮影条件を変更する

撮影モードを設定する

カメラで、静止画や動画の撮影や、高速連写が できます。

- リモート撮影画面にして、撮影モードボタンをタップする
- 2. 使用したい撮影モードのアイコンをタッ プする

選んだ撮影モードに設定されます。

プレミアムオート PRO:

被写体や撮影環境などをカメラが自動的 に判断し、高画質で撮影します。

♀静止画を撮影する ♀動画を撮影する

이 高速連写 :

30 枚、連続して撮影できます。 ♀ 高速連写する

静止画を撮影する

撮影モードをプレミアムオート PRO にして 撮影します。被写体や撮影環境などをカメラ が自動的に判断して撮影するので、シャッター をタップするだけで、露出やピントが自動的 に合った写真を撮影できます。

1. Uモート撮影画面の撮影モードボタ ンをタップする



 □ "□ "□ "(プレミアムオート PRO)をタッ プする

撮影モードがプレミアムオート PRO に 設定されます。

- スマートフォン/タブレット端末で映像を 確認しながら、カメラを被写体に向ける
- シャッターをタップする
 静止画が撮影されます。

参考

- "撮影後コピー"で"撮影直後自動コピー (プレビューあり)"に設定して撮影し た場合は、静止画が自動でスマート フォン/タブレット端末にコピーされ たあと、撮影した画像が表示されます。
 -ピンチイン、ピンチアウトで画像を
 - 縮小、拡大できます。 - "፪"をタップすると、フルスクリー

ン表示に切り替わります。 - "戻る"をタップすると、撮影できる状態に戻ります。

- "撮影後コピー"で"直前の画像を手動で コピー"に設定した場合は、静止画を撮 影後に"。"が有効になります。"」"を タップすると、直前に撮影した静止画 がスマートフォン/タブレット端末に コピーされます。
- ♀ ☞ 撮影後に画像をスマートフォン/ タブレット端末にコピーする

動画を撮影する

動画は、撮影モードがプレミアムオート PRO のときに撮影できます。

1. Uモート撮影画面の撮影モードボタ ンをタップする

撮影モードボタン



- [] "@="(プレミアムオート PRO)をタッ プする
- 計 静止画/動画切り替えスイッチを動画 撮影に切り替える



静止画/動画切り替えスイッチ

- スマートフォン/タブレット端末で映像を 確認しながら、カメラを被写体に向ける
- 5. 🔲 シャッターをタップする

動画の撮影が始まります。

- 動画の画質が FHD の場合は、画面に映像が表示されません。
- 日度シャッターをタップして撮影を 終了する

CASIO

参考

- 撮影可能な動画は、1 ファイル最長 29 分間、または 1 ファイルが最大 4GB ま でです。それを超えると自動的に撮影 は終了します。また、撮影中にメモリー がいっぱいになると、撮影は途中で終 了します。
- 動画の画質を設定できます。

 み撮影条件を変更する
- "撮影後コピー"で"撮影直後自動コピー (プレビューあり)"に設定して撮影し た場合は、動画が自動でスマートフォ ン/タブレット端末にコピーされたあ と、撮影した動画が表示されます。
 -" (○)"をタップすると、動画を再生で
 - きます。
 - "戻る"をタップすると、撮影できる状態に戻ります。
- "撮影後コピー"で"直前の画像を手動で コピー"に設定した場合は、動画を撮影 後に"♂"が有効になります。"♂"を タップすると、直前に撮影した動画が スマートフォン/タブレット端末にコ
- タブレット端末にコピーする

高速連写する

1回の撮影で、1秒間に 30 枚連続で撮影できます。

1.
□ リモート撮影画面の撮影モードボタ ンをタップする





2. 📮 "🍚"(高速連写)をタップする

撮影モードが高速連写に設定されます。

- スマートフォン/タブレット端末で映像を 確認しながら、カメラを被写体に向ける
- 4. 🔲 シャッターをタップする

連続で 30 枚撮影されます。

・パスト連写について

"パスト連写"をオンにすると、シャッターを タップする前に 15枚、タップしたあとに 15 枚撮影されます。手順 3 のあとに、"PreREC" をタップしてください。シャッターをタップ するまで、画像が一時的に保存されます。その 後、シャッターをタップして撮影を完了して ください。"PreREC"をタップしないでシャッ ターをタップすると、タップしたあとに 15枚 撮影します。

♀♀ パスト連写で撮影する

参考

- 連写した静止画を、"撮影後コピー"機能でスマートフォン/タブレット端末にコピーすることはできません。"カメラ内の画像を見る"機能を使って、画像を選んでコピーしてください。
 画像をスマートフォン/タブレット端末にコピーする
- "パスト連写"がオンのときは、セルフ タイマーを使って撮影できません。

撮影条件を変更する

リモート撮影画面で、ズームや動画の画質な どカメラの撮影条件を変更できます。

- カメラとスマートフォン/タブレット端末 を接続して"EXILIM Connect for Biz"でリ モート撮影画面を表示する のカメラと接続する
- 2. "💽"(設定)をタップする

"リモート撮影の設定"画面が表示されま す。

(戻る	リモート撮影の設力	E
動画面質 STD		>
撮影後コピー 撮影直後自動コリ	- ビー(プレビューあり)	>
パスト連写		

◎ 動画の画質を設定する

動画の画質を設定します。撮影モードによって、選ぶことができる動画画質が異なります。

- 1. 静止画/動画切り替えスイッチを動画に設 定する
- 2. [] "リモート撮影の設定"画面で"動画画 質"をタップする
- 3. 🗌 撮影したい動画画質をタップする

FHD: 高精細な動画(フルハイビジョン動画)を 撮影できます。 STD: 標準的な動画を撮影するときに選びます。

- (戻る)をタップして、リモート撮影画面に戻る
- 動画画質について

FHD

撮影速度(フレームレート):30fps 画像サイズ(pixels):1920×1080 アスペクト比:16:9

STD

撮影速度(フレームレート):30fps 画像サイズ(pixels):640×480 アスペクト比:4:3

◎ 撮影後に画像をスマート フォン/タブレット端末にコピー する

撮影した後にファイル転送が可能なタイミン グ(状態)で、画像ファイルをスマートフォン/ タブレット端末へ無線送信できます。

- 1. []"リモート撮影の設定"画面で"撮影後コ ピー"をタップする
- 画像をスマートフォン/タブレット端 末にコピーするタイミングを選ぶ

撮影直後自動コピー(プレビューあり): 撮影ごとに画像を自動でコピーしたあと に、撮影した画像を表示します。 撮影直後自動コピー(プレビューなし):

撮影ごとに自動でコピーします。

直前の画像を手動でコピー: 撮影直後に手動で画像をコピーします。画

像をコピーする場合は、撮影後に" タップします。

まとめて自動コピー:

Bluetooth 無線技術で接続している場合に 動作します。

撮影終了後にカメラの電源を押してス リープモードになる直前など、コピー可能 なタイミングで画像がコピーされます。

3. 「(ぐく"(戻る)をタップして、リモート撮影画面に戻る

参考

- 高速連写で撮影した静止画はコピーされません。
- この機能でコピーできる動画の1ファ イルあたりのサイズは500MBまでで す。
- 高速連写画像や500MBを超える動画 をスマートフォン/タブレット端末に コピーする場合は、以下をご覧くださ い。
- ♀ 画像をスマートフォン/タブレット 端末にコピーする
- 静止画は、"カメラのセットアップ"画面の"送信時リサイズ"で設定した画像サイズにリサイズされてスマートフォン/タブレット端末にコピーされます。
 スマートフォン/タブレット端末にコピーする静止画のサイズを変更する

🎒 パスト連写で撮影する

高速連写モードで撮影時に、シャッターをタッ プする前の映像も保存できます。シャッター をタップする前に15枚、タップしたあとに 15枚撮影されます。

- 1. 🔲 "リモート撮影の設定"画面を表示する
- 2. 🔲 "パスト連写"の設定をオンにする

オン:

"PreREC"をタップしてからシャッターを タップすると、シャッターをタップする前 に 15 枚、タップしたあとに 15 枚撮影し ます。"PreREC"をタップしないでシャッ ターをタップすると、タップしたあとに 15 枚撮影します。

オフ:

通常の高速連写で撮影します。

3. () " < "(戻る)をタップして、リモート撮影画面に戻る

カメラ内の画像を見る

カメラ内に保存された画像をスマートフォン/タブレット端末で見たり、カメラに保存されている画像をスマートフォン/タブレット端末にコピーできます。

- カメラとスマートフォン/タブレット端末 を接続して"EXILIM Connect for Biz"を起 動する のカメラと接続する
- トップ画面の"カメラ内の画像を見る" またはリモート撮影画面の"カメラ内画 像"をタップする 再生画面が表示されます。
- 再生画面(マルチ表示)



- ② カメラの画像が一覧表示されます。画像を タップすると、シングル表示に切り替わり ます。
 - 動画ファイルには"<ご"アイコンが表示 されています。
 - プロテクトがかかっている画像には "on"が表示されています。
- ③ Scene アプリが開き、スマートフォン/タ ブレット端末に保存した画像を見ること ができます。

参考

EXILIM Connect for Biz では、カメラ内の動画を再生できません。動画の再生には、Scene アプリなどのスマートフォン/タブレット端末にコピーした動画ファイルを再生できる動画プレーヤーのアプリが必要です。

CASIO.

画像を見る

再生画面(マルチ表示)で、見たい画像をタッ プすると、シングル表示に切り替わります。

● 再生画面(シングル表示)



- ① マルチ表示に戻ります。
- ② 表示している画像をフルスクリーンで表示します。"」"をタップすると、フルスクリーン表示が解除されます。
- ③ 表示している画像をスマートフォン/タブレット端末にコピーします。
 ② 画像をスマートフォン/タブレット端末 にコピーする
- ④ 表示している画像を消去します。

 Q1ファイルずつ消去する

画像をスマートフォン/タブレッ ト端末にコピーする

1ファイルずつコピーする

カメラで撮影した画像を1枚選んでスマート フォン/タブレット端末にコピーできます。

- 1. 日年画面(マルチ表示)で、スマート フォン/タブレット端末にコピーしたい画像をタップする
- 2. 🔲 "🗗"をタップする

画像がスマートフォン/タブレット端末に コピーされます。



重要

 動画ファイルをカメラからスマート フォンにコピーする場合、iPhone (iOS) では、そのままの MOV ファイルとし て保存されます。
 iPhone (iOS) 以外の端末では、MP4 ファイルに変換して保存されます。

ただし、iPhone (iOS) 以外の端末のうち、一部の端末では MP4 ファイルに変換できず、MOV ファイルのまま保存されます。

┃複数ファイルをコピーする

カメラで撮影した画像を複数選んでスマート フォン/タブレット端末にコピーできます。

- 再生画面(マルチ表示)で、"選択"をタッ プする
- 2.
 □ スマートフォン/タブレット端末にコ ピーしたい画像をタップして選ぶ

選んだ画像にチェックマークが付きます。

 チェックマークが付いた画像をタップ すると選択を解除できます。



3. 🛄 "🖬 "をタップする

選んだ画像がスマートフォン/タブレット 端末にコピーされます。

参考

静止画は、"カメラのセットアップ"画面の"送信時リサイズ"で設定した画像サイズにリサイズされてスマートフォン/タブレット端末にコピーされます。
 スマートフォン/タブレット端末にコピーする静止画のサイズを変更する

CASIO®

画像を消去する

|1 ファイルずつ消去する

カメラで撮影した画像を1枚ずつ消去しま す。

- 1. □ 再生画面(マルチ表示)で、消去したい 画像をタップする
- 2. 🔲 " 💼 "をタップする



(OK"をタップする
 画像が消去されます。

参考

 プロテクトがかかっている画像は消去 できません。

┃ 複数ファイルを消去する

カメラで撮影した画像を複数選んで消去でき ます。

- 1. □ 再生画面(マルチ表示)で、"選択"をタッ プする
- 2. 🔲 消去したい画像をタップして選ぶ

選んだ画像にチェックマークが付きます。

 チェックマークが付いた画像をタップ すると選択を解除できます。



- 3. 📘 " 💼 "をタップする
- (OK"をタップする
 画像が消去されます。

参考

 プロテクトがかかっている画像は消去 できません。

画像にプロテクトをかける

1ファイルずつプロテクトをかける

カメラで撮影した画像を1枚ずつプロテクト をかけて、消去できないようにします。

- 1. □ 再生画面(マルチ表示)で、プロテクト をかけたい画像をタップする
- 2. 📘 "**⊶**"をタップする

画像にプロテクトがかかります。

 再度"on"をタップすると、プロテクト を解除できます。



参考

プロテクトがかかっている画像には、
"on"が表示されます。

CASIO

複数ファイルにプロテクトをかける

カメラで撮影した画像を複数同時にプロテク トをかけて、消去できないようにします。

- プロテクトがかかっている画像には、"on" が表示されます。
- 1.
 □ 再生画面(マルチ表示)で、"選択"をタッ プする
- プロテクトをかけたい画像をタップ して選ぶ

選んだ画像にチェックマークが付きます。

チェックマークが付いた画像をタップ

すると選択を解除できます。

 プロテクトを解除したい場合は、"**on**"
 が付いている画像をタップしてください。



3. 👖 "**⊶**"をタップする

選んだ画像にプロテクトがかかります。 手順2でプロテクトがかかっている画像 を選んだ場合は、プロテクトが解除されま す。

カメラの設定を変更する

カメラの無線 LAN パスワードを変更したり メモリーカードのフォーマットなどを行いま す。

- カメラとスマートフォン/タブレット端末 を接続して"EXILIM Connect for Biz"でリ モート撮影画面を表示する のカメラと接続する
- "《"(戻る)をタップする
 トップ画面に戻ります。
- 3. 🔲 "👰 "(設定)をタップする
- 4. [] "設定"画面で"カメラ接続"をタップする
- 5. 【 "カメラ接続"画面で"カメラのセット アップ"をタップする
- 6. 🔲 項目をタップして設定を変更する
- トップ画面に戻るには、" < "(戻る)を タップする

無線 LAN 接続時のカメラのパ スワードを変更する

カメラにスマートフォン/タブレット端末を 無線 LAN で接続するときに使用するパスワー ドを変更できます。

- 1. 🔲 "無線 LAN パスワード"をタップする
- 2. 📋 新しいパスワードを入力する
 - パスワードは、8文字の半角数字で入力 してください。
- 3. 📘 "OK"をタップする

パスワードが変更されます。

参考

 パスワードを変更したら、スマート フォン/タブレット端末の Wi-Fi の設 定も変更してください。

カメラがスリープモードになる までの時間を変更する

カメラを一定時間操作しないとカメラがス リープモードになります。カメラがスリープ モードになるまでの時間を変更できます。

- 1. 🔲 "スリープ"をタップする
- カメラがスリープになるまでの時間 をタップする
 - "切"をタップすると、カメラはスリープ
 モードになりません。
- 3. 📘 設定が終わったら"戻る"をタップする

スマートフォン/タブレット端末 にコピーする静止画のサイズを 変更する

カメラに保存されている画像のデータサイズ は 12MB です。スマートフォン/タブレット端 末に画像をコピーするときに、画像サイズを 小さくすることができます。

- 1. 📋 "送信時リサイズ"をタップする
- 計止画をスマートフォン/タブレット 端末にコピーするときの画像サイズを タップする 切:12MB(圧縮なし) 3M:3MB(圧縮あり) 1M:1MB(圧縮あり)
- 3. 🗌 設定が終わったら"戻る"をタップする

CASIO

カメラのバージョンを確認する

"カメラのセットアップ"画面の"バージョン"に、カメラに搭載されているファームウェアのバージョンが表示されます。カメラのファームウェアをバージョンアップしたあとは、この画面をご確認ください。

各種設定を購入直後の設定に戻 す(リセット)

カメラの撮影設定をお買い上げ時の状態に戻 します。

- 1. 🔲 "リセット"をタップする
- 2. 👖 "OK"をタップする

カメラの設定がお買い上げ時の状態に戻 ります。

メモリーをフォーマットする (フォーマット)

カメラにメモリーカードが入っている場合は メモリーカードを、メモリーカードが入って いない場合は内蔵メモリーをフォーマットで きます。

- 1. 📋 "フォーマット"をタップする
- 2. 👖 "OK"をタップする
- 3. 👖 "OK"をタップする

カメラのメモリーの内容がすべて消去さ れます。

重要

- フォーマットすると、カメラのメモ リーの内容がすべて消去され、元に戻 すことはできません。本当にフォー マットしてもよいかどうかをよく確か めてから行ってください。
- カメラの内蔵メモリーやメモリーカー ドをフォーマットした場合、フォー マットしたメモリー内のプロテクトさ れた画像も同時に消去されます。
- フォーマットするときは、電池残量が 十分にあることを確認してください。 フォーマット中に電源が切れると、正 しくフォーマットされず、カメラが正 常に動作しなくなるおそれがありま す。

撮影時のご注意

● 撮影時の画面について

- 被写体の明るさやカメラとスマートフォン/タブレット端末の通信状態により、スマートフォン/タブレット端末の画面表示の反応が遅くなったり、リモート撮影画面を表示中にノイズが出たりすることがあります。
- スマートフォン/タブレット端末の画面に 表示される被写体の画像は、確認のための 画像です。実際は、設定した撮影モードで撮 影されます。

● 蛍光灯の部屋での撮影について

- ・ 蛍光灯のごく微妙なちらつきにより、撮影 画像の明るさや色合いが変わることがあり ます。
- その他のご注意
- CMOS 撮像素子の原理上、撮影モードによっては、動きの速い被写体が歪むことがあります。

オートフォーカスの制限事項

- 次のような被写体に対しては、ピントが正確に合わないことがあります。
- 階調のない壁など、コントラストが少な い被写体
- 強い逆光のもとにある被写体
- -明るく光っている被写体
- ブラインドなど、水平方向に繰り返しパ ターンのある被写体
- -カメラからの距離が異なる被写体がいく つもあるとき
- 暗い場所にある被写体
- 手ブレをしているとき
- -動きの速い被写体
- 撮影範囲外の被写体

困ったときは

接続

Q1 カメラとスマートフォン/タブレット 端末を Bluetooth 無線技術で接続で きない

スマートフォン/タブレット端末は Bluetooth low energy 技術に対応していま すか?

カメラとスマートフォン/タブレット端末 の接続には、Bluetooth low energy 技術を 使用しています。 お使いのスマートフォン/タブレット端末

が Bluetooth low energy 技術に対応して いるか確認してください。不明な場合は、 スマートフォン/タブレット端末のメー

,カーにご確認ください。

スマートフォン/タブレット端末の Bluetooth 設定はオンになっていますか?

Bluetooth 設定がオフになっていると、カ メラと接続できません。

カメラはスマートフォン/タブレット端末 の近くにありますか?

カメラとスマートフォン/タブレット端末 の距離が離れていると接続できません。

Q2 カメラとスマートフォン/タブレット 端末を無線 LAN で接続できない

スマートフォン/タブレット端末が自動で Wi-Fiに接続されるように設定されていま すか?

Wi-Fi 接続先を自動的に切り替える機能 (ネットワーク自動切り替え)があるス マートフォン/タブレット端末等をお使い の場合、カメラとの接続に影響を与える 可能性があるため、「Wi-Fi 接続先を自動 的に切り替える機能(ネットワーク自動 切り替え)」等の機能のチェックを外して お使いください。

それでも接続できない場合

スマートフォン/タブレット端末の Wi-Fi の設定にあるカメラの SSID をいったん 削除してから、再度カメラの SSID とパス ワードを入力して接続してください。

CASIO®

Q3 接続が途切れる

スマートフォン/タブレット端末とカメラ は無線で接続されていますか?

スマートフォン/タブレット端末が他の無 線機器と接続している可能性がありま す。

スマートフォン/タブレット端末の Wi-Fi 設定で、EXILIM Connect for Biz に対応し ているカメラが選ばれているか確認して ください。

近くに他の無線機器がありますか?

電子レンジやコードレス電話機、他の無 線機器などを近くで使用している場合 は、接続が途切れることがあります。機器 から十分に離してお使いください。

Q4 SSID とパスワードを忘れた

カメラの【●】(ムービー)とシャッターを押 したまま【()】(電源)を6秒以上押し続けま す。カメラの動作確認ランプが消灯し、パス ワードが初期値に戻ります。パスワードを初 期化すると、カメラとスマートフォン/タブ レット端末のペアリングが解除されますの で、再度ペアリングを行ってください。

撮影

Q1 スマートフォン/タブレット端末で "リモートで撮影する"をタップして もリモート撮影できない

スマートフォン/タブレット端末の操作でリ モート撮影を開始したい場合は、まず、カメラ とスマートフォン/タブレット端末をペアリ ングして、Bluetooth 無線技術で接続された状 態にしてください。

次に、"リモートで撮影する"操作を行ってくだ さい。

 Bluetooth low energy 技術に対応していな いスマートフォン/タブレット端末の場合 は、以下を参考にして無線 LAN の接続設定 を行ってください。

♀ Bluetooth 無線技術で接続していない場合

Q2 シャッターを押しても撮影できない

"撮影できません。カメラを確認してください。"と表示されている場合は以下の原因が考えられます。

- カメラ内のメモリーがいっぱい
 不要な画像ファイルを消去してください。
 Q 画像を消去する
- メモリーカードの異常 カメラの電源を切ってメモリーカードを入 れ直してください。それでもこのメッセージが表示される場合は、メモリーカードを フォーマットしてください。

♀メモリーをフォーマットする(フォーマット)

 フォルダーを作成できない
 メモリーカード内の不要なフォルダーを消 去してください。

Q3 ピントが合わない

レンズは汚れていませんか?

レンズが汚れている場合は、レンズの汚 , れを取ってください。

カメラは固定されていますか?

手ブレしている可能性があります。カメ ラを置くなどして固定させて撮影してく ださい。

Q4 画像にノイズが入る

被写体が暗いとカメラの感度が自動的に上が るため、ノイズが発生する場合があります。ラ イトなどを使用して明るくして撮影してくだ さい。

Q5 撮影したのに画像が保存されていない

カメラの充電量は十分に残っていますか?

記録が終了する前に電池切れになった場合、画像は保存されません。電池残量表示が"■"になったら、速やかに電池を充電し、てください。

撮影中にメモリーカードを抜きませんで したか?

記録が終了する前にメモリーカードを抜 いた場合、画像は保存されません。記録が 終了する前にメモリーカードを抜かない でください。

Q6 動画撮影中に画像がぼける

以下の原因が考えられます。

- 撮影範囲外のためピントが合っていません。撮影範囲内で撮影してください。
- レンズが汚れている可能性があります。清 掃してください。
- 撮影開始時から被写体距離が大きく動いた 場合は、ぼけることがあります。

再生

Q1 スマートフォン/タブレット端末で "カメラ内の画像を見る"をタップし ても画像を見ることができない

カメラとスマートフォン/タブレット端末 は無線で接続されていますか?

スマートフォン/タブレット端末の操作で カメラに保存されている画像を見たい場 合は、まず、カメラとスマートフォン/タブ レット端末をペアリングして、Bluetooth 無線技術で接続された状態にしてくださ い。

次に、カメラ内の画像を見る操作を行っ てください。

Bluetooth low energy 技術に対応していないスマートフォン/タブレット端末の場合は、以下を参考にして無線 LAN の接続設定を行ってください。

♀ Bluetooth 無線技術で接続していな い場合

EXILIM Connect for Biz に対応していない カメラで撮影した画像ですか?

DCF 規格に準拠していない他のカメラで 撮影したメモリーカードを使用した場合 は、ファイル管理形式が異なるため再生 できません。

Q2 再生した画像の色が撮影時にスマー トフォン/タブレット端末で見た色と 違う

太陽光など光源からの直接光がレンズに当 たっている可能性があります。直接光がレン ズに当たらないようにしてください。

Q3 ファイルを消去することができない

ファイルにプロテクトがかかっている可能性 があります。プロテクトがかかっている画像 を、本機で消去することはできません。

画像コピー

Q1 動画をスマートフォン/タブレット端 末にコピーできない

自動で画像をコピーするように設定している 場合は、1 動画に対して 500 MB の制限とな ります。

500MBを超える動画をスマートフォン/タブ レット端末にコピーする場合は、以下をご覧 ください。

Q2 連写した画像がスマートフォン/タブ レット端末にコピーされない

高速連写モードで撮影した静止画は、スマートフォン/タブレット端末に自動でコピーされません。以下の機能で連写画像をコピーしてください。

Q3 スマートフォン/タブレット端末に 送った画像が見つからない、画像の 保存される場所がわからない

画像は、EXILIM Connect for Biz フォルダーに 保存されます。

動画の再生には、Scene アプリなどのスマートフォン/タブレット端末にコピーした動画ファイルを再生できる動画プレーヤーのアプリが必要です。お使いの動画プレーヤーアプリによっては、動画の再生ができなかったり、音声が出ないこともあります。

エラーメッセージ

CASIO

● このカメラには接続できません

EXILIM Connect for Biz に対応していない カメラと Wi-Fi で接続したときに表示され ます。

● Wi-Fi がオフ

カメラとペアリングする、リモートで撮影 する、カメラ内の画像を見るときに、スマー トフォン/タブレット端末の Wi-Fiの設定が オフの場合に表示されます。スマートフォ ン/タブレット端末の Wi-Fiの設定をオンに してください。

● 接続失敗/ネットワークエラー

Wi-Fi 接続ができなかったり、切れた場合に 表示されます。カメラやスマートフォン/タ ブレット端末の Wi-Fi の設定を確認して、 再度接続してください。

● ネットワークエラー

操作ガイドや Scene アプリをインストー ルしようとしたとき、インターネットに未 接続の場合に表示されます。

CASIO

著作権について

カメラで記録した静止画や動画は、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。ただし、実演や興行、展示物 などの中には、個人として楽しむ目的であっ 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。また、これらのファイル を有償・無償に関わらず、権利者の許可なく、 ネット上のホームページや共有サイトなどに 掲載したり、第三者に配布したりすることも 著作権法や国際条約で固く禁じられていま す。たとえば、録画した TV 番組やライブコン サートの映像、音楽ビデオなど自分で撮影や 録画したものであっても、動画共有サイトな どに掲載したり配付したりすると、他者の権 利を侵害する恐れがあります。万一、カメラが 著作権法上の違法行為に使用された場合、当 社では一切その責任を負えませんので、あら かじめご了承ください。

本文中の以下の用語は、それぞれ各社の登録 商標または商標です。なお、本文中には、[™]マー ク、[®]マークを明記していません。

- iPhone は、Apple Inc.の商標です。
- iPhone 商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- iOSは、米国シスコの登録商標または商標です。
- Wi-Fi は、Wi-Fi Alliance の登録商標です。
- The Bluetooth[®] word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by CASIO COMPUTER CO., LTD. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは、 Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標で あり、カシオ計算機(株)はこれらのマーク をライセンスに基づいて使用しています。 その他の商標およびトレードネームは、そ れぞれの所有者に帰属します。

- EXILIM および EXILIM Connect for Biz は、 カシオ計算機(株)の登録商標または商標で す。
- その他の社名および商品名は、それぞれ各 社の登録商標または商標です。

弊社が提供しているソフトウェアを、無断で 営業目的で複製(コピー)したり、頒布したり、 ネットワークに転載したりすることを禁止し ます。