Nikon

SB9D01(10) 6MB45410-01

」 使用説明書追加記述のご案内

お客様がご購入されたカメラには、セットアップメニュー [Wi-Fi] に [Wi-Fi 接続を開始] が追加されています。このメニューを使うと、SnapBridge アプリ を使用してカメラとスマートフォンやタブレット(以下「スマートフォン」と表 記します)を直接 Wi-Fi 接続できます。

SnapBridge アプリについて

SnapBridge を使用すると、カメラで撮影した画像をスマートフォンに 転送したり、カメラのリモート操作などを行えます。SnapBridge につ いては次の点にご注意ください。

- ・SnapBridge は必ず最新版をインストールしてください。
- SnapBridge アプリは Apple App Store[®] または Google Play[™] でダウンロードできます。
- SnapBridge アプリの最新情報については当社ホームページでご確認ください。



Download on the

SnapBridge アプリの詳しい使い方などは、アプリのオンラインヘルプをご覧ください。

https://nikonimglib.com/snbr/onlinehelp/ja/index.html

カメラと直接 Wi-Fi 接続するには

☑ Wi-Fi 接続する前に

次の点にご注意ください。

- あらかじめスマートフォンの Wi-Fi 機能を ON にしてください。詳しくはスマートフォンの使用説明書を参照してください。
- ・途中で電源が切れないよう、スマートフォンとカメラのどちらも充分にバッテリー残量がある状態でご使用ください。
- ・カメラに残量のあるメモリーカードを入れてください。

1 スマートフォン: SnapBridge を起動して [Skip] をタップする

- ・すでにSnapBridgeを起動したことがある場合は、 手順 2 に進んでください。
- 「カメラと接続する」をタップすると、Bluetooth 接続のペアリング画面に移動します。画面左上の ズボタンをタップして前の画面に戻ってくだ さい。Bluetooth 接続については、アプリのオン ラインヘルプをご覧ください。



カメラと接続する

2 スマートフォン: ●タブの ボタンをタップして [Wi-Fi mode] を選ぶ



☑ [Wi-Fi mode] が表示されていない場合

SnapBridge アブリのバージョンが最新の状態かご確認ください。最新のバージョンに なっているにもかかわらず表示されない場合は、一度アプリを完全に終了し、スマート フォンがインターネットに接続している状態で再度起動してください。

3 スマートフォン:表示されたダイアログで [Wi-Fi 接続] をタップ する

カメラ操作の説明画面が表示されます。カメラの電源を ON にし、次の手順に進んでください。

※まだ**[次へ**]をタップしないでください。



▲ おやすみモード

一般
 ▲A 画面表示と明るさ

7 スマートフォン:手順4でカメラに表示されている SSID を選び、 パスワードを入力する

画面はお使いのスマートフォンの機種や OS によって異なります。



☑ 2回目以降の接続時について

ー度パスワードを入力したら、次回以降はパスワードを入力しなくても接続できます。 パスワードを変更した場合は、再入力が必要です。

8 スマートフォン:手動で SnapBridge アプ リに戻る

カメラとの Wi-Fi 接続が完了すると、Wi-Fi モー ド画面が表示されます。接続後の操作方法などは SnapBridge アプリのオンラインヘルプをご覧くだ さい。



☑ Wi-Fi 接続の解除方法

るボタンをタップして Wi-Fi 接続を解除してください。表示が ■に切り替わったら、■ボタンをタップして [Wi-Fi mode の解除] をタップします。



商標説明

- Apple®、App Store®、Apple □ゴ、iPhone®、iPad®、iPod touch®、Mac、 macOS および OSX は米国およびその他の国々で登録された、Apple Inc.の 商標です。
- ・iPhoneの商標は、アイホン株式会社(https://www.aiphone.co.jp/)のライ センスに基づき使用しています。
- Android と Google Play および Google Play ロゴは、Google LLC の商標です。
 Android ロボットは、Google が作成および提供している作品から複製または
 変更したものであり、Creative Commons 3.0 Attribution ライセンスに記載
 された条件に従って使用しています。
- IOS の商標は、米国およびその他の国における Cisco のライセンスに基づき使用しています。