

われたスマ

タン設定で

19 デバイスを常時接続

設定も楽しさも、すぐわかる! 😏 SnapBridge 早わかりG<u>UIDE</u>

😵 Bluetooth

Travel Life

日は旅行の最終日 thing

SnapBridge カメラで撮ったキレ イな画像をスマートデバイスで楽しもう!



いつでもどこでも、撮ったら自動でスマートデバイスへ!



カメラとスマートデバイスは 一度のカンタン設定でずっと接続
 Bluetooth[®] low energyで、常時接続でも バッテリーは安心
 いつでも、スマートデバイスに 画像をらくらく自動転送



Point!

"SnapBridge"アプリは Bluetooth[®]による常時接続。撮影のたびにアプリを起動したり操作すること なく、撮った画像が自動でスマートデバイスに転送、保存されます。だからカメラの画像をSNSやメール 添付に使うときも、いつものスマートデバイス操作でOK。しかも画像転送はBluetooth通信なので、 画像転送中でもスマートデバイスのLTEやWi-Fi[®]で、ネットやアプリを楽しめます!

カンタン設定

カメラとスマートデバイスのペアリング操作は、スマートデバイス1台につき1回でOK。 一度接続すれば、そのあと接続が切れてもカメラが自動で再接続します。



カメラやスマートデバイスの表示に従って、「OK1や「はい1を選んでいくだけでカンタンに設定できます。 iOS端末 ⑦ 「ペアリング開始」で ○ セットアップメニューで アプリを起動し、 カメラの 各画面で 「認証コード」の一致を確認 「スマートフォンと接続」を **【**「OK」ボタンを押す ● スマートデバイス:「ペアリング」をタップ カメラ名をタップ 「カメラと接続する」を カテゴリーを ● カメラ:「OK」を選択 選択 タップ タップ N7U20082 設定完了 0028" がお使いの iPhone / を求めています。このコード 00028" に表示されているこ 162140 BED-K 162140 Android端末 ペアリングする 「認証コード」の一致を確認 ● スマートデバイス:「ペア設定する」をタップ カメラ名をタップ 7ートフォンと接紙 ● カメラ:「OK」を選択 デバイスで次のキーが表示されていることを確 Wi-Fi接続 OFF 電源OFF中の通信 0N 代されていることを確 シンを押してください。 すべて「OK|ボタンを押す 認証コード 857193

●操作手順や画面表示は、機種や端末によって異なります。●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、株式会社ニコン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。●Apple®、App Store®、Appleロゴ、iPhone®、iPad®、iPad touch®、MacおよびOS X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。●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いて使用しています。

●iPhoneの商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づいて 使用しています。●Android™およびGoogle Play™はGoogle Inc.の 商標です。



画像のスマートデバイス自動転送

運動会。がんばる姿を、 リアルタイムで伝えよう!





6

カメラで撮った画像を JPEGのサムネイル画像(200万画素)にして 自動転送するから、感動の瞬間をすぐにシェアできる!

●JPEG元画像や動画といった通信データ量の多いものは、カメラ側のWi-Fi[®]機能を利用して手動で選択して取り込めます。Wi-Fi[®]を内蔵していない製品は、BluetoothでJPEG元画像を転送(手動)できますが動画の転送は非対応です。 ●TIFF画像は転送非対応です。RAWについてはWi-Fi[®]内蔵のデジタルー眼レフ/ミラーレスカメラのみ対応です。 ●場合によって、スマートデバイスのデータ通信量が多くなる可能性があります。ご契約のキャリアによる通信制限にご注意ください。



. シェアが可能!

●Android 端末では「アプリ設定」で画像の保存先を「本体」から「指定フォルダ」(内部ストレージ)に変更できます。
 ●操作手順や画面表示はAndroid[™]端末のものです。なお、操作手順や画面表示は、機種や端末によって異なります。
 ※表示されるアプリは、スマートデバイスによって異なります。

リモート撮影 + 画像転送



Point!

スマートデバイスで構図を確認したら、目線をカメラに 移動させて撮るのがコツ! 撮った画像の確認もすぐにスマートデバイスでできて便利

影は Wi-Fi® 内蔵カメラに対応。動画撮影は、Z シリーズカメラ、D780、D6 で使用できます。

●カメラで画質 / 画像モードを RAW または TIFF に設定した場合、リモート撮影は可能。TIFF 画像は転送非対応です。 RAW については Wi-Fi® 内蔵の デジタルー眼レフ/ミラーレスカメラのみ対応です。

使ってみよう! Let's try!/

スマートデバイスがカメラのリモコンに 早変わり。構図や撮影情報を確認して 撮影できます。

◆スマートデバイスでリモート撮影してみよう!



--

シャッターボタンを

押して撮影



· 10821









Point

リモート撮影は、手ブレしやすい夜景の撮影や ネットオークションの出品物、クローズアップ撮影にもおすすめ



●操作手順や画面表示はAndroid™端末のものです。なお、操作手順や画面表示は、機種や端末によって異なります。

8

画像のスマートデバイス自動転送 +クラウド自動転送

旅先での夜景も断然キレイ。 思い出をまるごとシェアしよう!



カメラなら夜景もブレずにくっきり! 旅の思い出の画像を ニコンのクラウドサービスに自動転送すれば、保存や シェアがもっとラクラク!

10

●SnapBridgeからのアップロードに限り、200万画素の画像アップロードは、枚数・容量ともに無制限です。 SnapBridgeからアップロードしても、JPEG元画像は20GBの制限適用となります。

ご利用にあたりましてはNikon ID登録が必要です(詳しくはP.14へ)。SnapBridgeから登録すると、「NIKON IMAGE SPACE」にも自動的に会員登録できます。



撮った画像を、ニコンの画像共有・保存サービス 「NIKON IMAGE SPACE に自動転送*。 複数の画像をカンタンにシェアできます。

◆たくさんの画像をクラウドで一括シェアしよう!



[クラウド]タブでマークをタップして 「アップロード済み画像|を選択



アプリをダウンロード!

NIKON IMAGE SPACE



タイトルをタップしてその日の写真をまとめて選択。 (任意選択も可能) < をタップし「共有情報 | を入力

「共有方法を選択する」をタップし、 好きなアプリからURLを送信



A 082-270-



Point!



「NIKON IMAGE SPACE」のアプリとの合わせ技で、 たくさんの画像を一度にかんたんシェア!

●「NIKON IMAGE SPACE」アプリは、SnapBridgeの「クラウド」タブから無料でダウンロードできます。

●操作手順や画面表示はAndroid™端末のものです。なお、操作手順や画面表示は、機種や端末によって異なります。

※スマートデバイスでNikon ID登録し、SnapBridgeの「クラウド」タブで「自動アップロード」を許可している場合に有効です。



Eをタップして

「選択する|を選択

-

画像のスマートデバイス自動転送+位置情報取得



●スマートデバイスに「NIKON IMAGE SPACE」アプリをインストールすると位置情報の入ったアップロード画像をマップに表示して楽しめます。 ●SnapBridgeの「クラウド」タブで「自動アップロード」を許可すると、撮影画像が「NIKON IMAGE SPACE」にも自動転送されます。

使ってみよう! \Let's try!/

スマートデバイスの位置情報と同期させるだけ で、撮影画像に位置情報を付加します。



◆位置情報をスマートデバイスと同期させよう!

「カメラ」タブの 「自動連携」をタップ







時刻も同期したい場合
「時刻情報」をタップして、 オンに切り換える
#県版定 ●・>・こも
● 自意総表 ●
■ 自意総表 ●
● の読録着 ○
● の か

●連携モードがフォアグラウンド時は、「位置情報」 がオンの場合、「時刻情報」も自動でオンに固定されます。

◆画像をマップ表示してみよう!

「クラウド」タブから 「NIKON IMAGE SPACE」 アプリを起動

2 ログイン後、 「アップロード済み画像」を タップ

3 [マップ]をタップ







Point!

位置情報は精度優先の「高」、「中」、 スマートデバイスの消費電力を抑える「低」から 選べるので、バッテリーも安心!

●位置情報の取得精度は、「高(精度優先)」は約10~20 mごと、「中」は約100 mごと、「低(省電力 優先)」は約300~500 mごと。OS仕様により、位置情報を取得する間隔が異なりますので参考値 としてご覧ください。



車や電車での移動中は 省電力な「中/低」がおすすめ! 同画面内で「省電力設定」も可能

SnapBridgeがあれば、フォト ライフがさらに快適!もっと便利に!



使いやすさがさらにアップ!



●Wi-Fi®内蔵カメラに対応。動画撮影は、Zシリーズカメラ、D780、D6で使用できます。

対応機種 ●機種や端末により、SnapBridge で使用できるカメラ機能や操作手順、画面表示などは異なります。

コンパクトデジタルカメラ	COOLPIX P950, COOLPIX P1000, COOLPIX W150, COOLPIX W300
デジタルー眼レフカメラ	D7500, D500, D780, D850, D6
ミラーレスカメラ	Z 50、Z fc、Z 5、Z 6、Z 6II、Z 7、Z 7II

この印刷物は2021年8月31日現在のものです。

製品の外観、仕様、希望小売価格などは変更することがあります。なお、掲載してある製品の色は印刷インキの関係上、実際とは多少異なることがあります。 ●イラストおよび画面表示はイメージです。●製品のモニターの画像および表示は、すべてはめ込み合成です。



ニコンホームページ www.nikon-image.com

詳細は弊社ホームページにてご確認ください。

株式会社 ニコン イメージング ジャパン