

スマホからパソコンに写真を送る方法

普段からスマホで写真を撮っているという人は多いはず。

特に高齢の方の中には、友達と会ったときに写真の見せ合いをしている人も多いと聞きます。

しかし、たくさんの写真を撮っていると心配になってくるのが、スマホのデータ容量。

最近のスマホはSDカードに対応していない機種もあり、日々増えるデータが容量を圧迫しがちになっています。

それに、膨大な写真をスマホだけで管理するのもなかなか難しく、「できればパソコンで保存して整理したい……」と考えている方もいるのではないかと思います。

そんな時に便利な「スマホの写真をパソコンに送る方法」と「パソコンの写真をスマホに送る方法」を考えてみたいと思います。

1. USBケーブルで送る

最もシンプルなのが、USBケーブルでスマホとパソコンをつないで送受信する方法です。

家にあるUSBケーブルを使えれば問題はありますが、中にはデータの送受信に対応していない場合もあるので注意が必要です。また、接続端子が違えば端子が合うケーブルを用意しなければなりませんし、充電専用のケーブルではデータの送受信ができません。

USBケーブルの準備ができれば、スマホとパソコンをつなぎます。

①スマホとPCをUSBケーブルでつなぐ

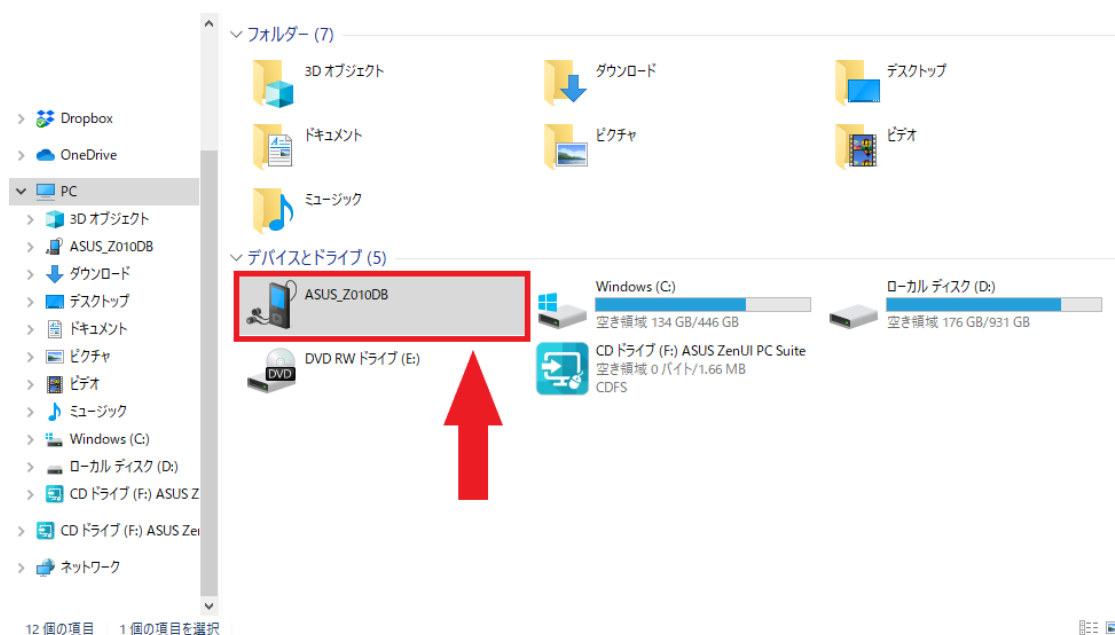


②スマホを操作し、ファイルの転送を許可する

「ファイル転送」を選べば、写真や画像を含めたデータをまとめて送受信することが可能。写真だけを送る場合は、「写真の転送」を選んでもOKです。



③PC を操作し、スマホのフォルダーを開く



続いて、パソコン側で操作を行います。

②でファイルの転送を許可したら、パソコンでエクスプローラーを開きます。そこで、「デバイスとドライブ」の中にスマホの端末名が表示されていれば OK。ダブルクリックして開きます。

④転送したいデータを探す

フォルダーを開いたら、あとは転送したいデータを探して、パソコン側にコピー&ペーストするだけです。パソコンからスマホに転送する場合は、逆にパソコン上のファイルをコピーするだけです。

Android のスマホで撮影した写真は「Camera」「Picture」「DCIM」といった名前のフォルダーに保存されていることが多いです。見当たらない人は、右上の検索窓で検索してみてください。

端末によっては別のフォルダー名になっている場合もあります。もし見つからないようでしたら、スマホを操作して写真アプリを開き、写真の情報をチェック(写真を長押しし、プロパティを開くとファイル名とか撮影期日とか、どこに格納されているかの情報が出ます)して保存先を確認してみてください。



2. ファイル転送アプリを使って送る

手元に USB ケーブルがない場合は、ファイル転送アプリを利用するのもひとつの手。

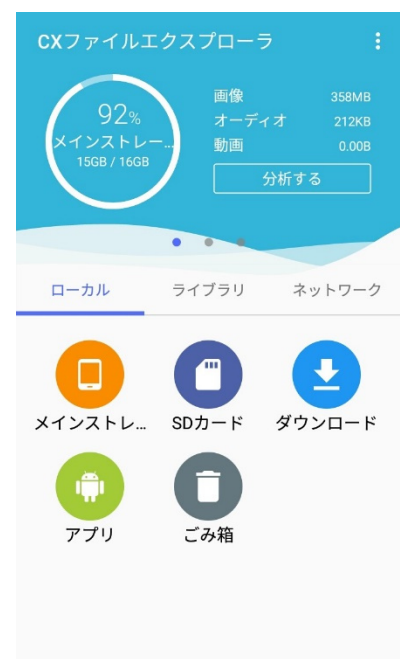
USB ケーブルでやり取りをするよりも設定に若干の手間がかかりますが、複数のデータをまとめて、高速で送受信することができます。

ファイルの転送に対応したアプリは数多くありますが、代表的なものでは、CX ファイルエクスプローラーなどがあります。

スマホに保存されたデータを管理するファイルマネージャーアプリであり、写真の整理に向いています。

同時に、PC と接続してデータを送受信する機能も搭載しており、簡単な設定でファイルのやり取りをすることができます。

海外製のアプリですが、日本語にも対応しています。



3. クラウドアプリを使う

普段から写真アプリとして、クラウドアプリを利用している人も多いと思います。

Google フォト、Amazon Photos、iCloud Photos などがそれにあたります。

正確には「データを転送している」わけではなく、「オンラインのクラウドストレージに写真を保存し、そこにスマホや PC でアクセスして閲覧・保存している」形。見方によっては、データを逐一やり取りするより手軽かもしれません。

普段からクラウドアプリで写真を保存していれば、データを送受信する手間なく、パソコンでも写真を見ることができるので便利方法の1つです。

パソコン上で編集した写真をそのままアプリ上に保存すれば、編集後の写真をすぐにスマホで確認することができます。

写真をスマホでもパソコンでも見られるようにしたい方や、日常的にパソコンで写真を編集したい方には、クラウドアプリがいいかもしれません。

4. Windows 10 であれば Android™搭載スマートフォンを連携する方法

本田会員から説明を受けたものです。

連携には Microsoft 社が無償で提供している「スマホ同期管理アプリ – Windows にリンク」を使用します。また、双方は同一の無線 LAN 環境 (Wi-Fi) に接続されているか、もしくはモバイルデータ通信の接続が必要となります。

①スタートメニューから「設定」を選択する

②Windows の設定メニューから「電話」を選択する



③「スマートフォンの追加」を選択する

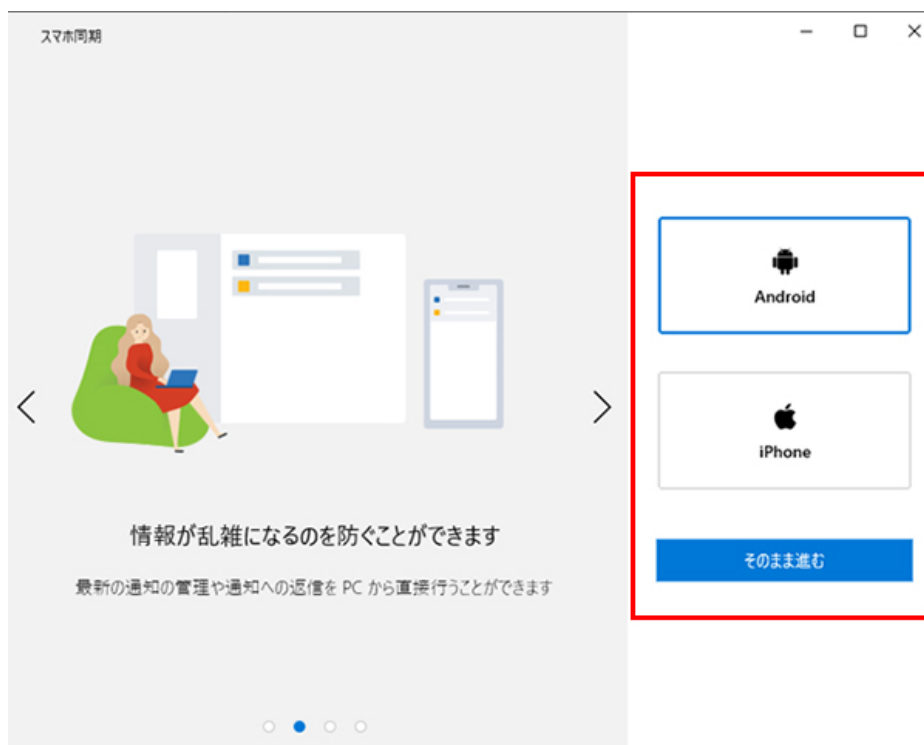


④使用するスマートフォンを選択して、「そのまま進む」をクリック

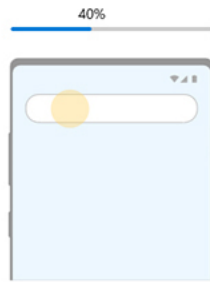
スマホ同期のメニューが表示されます。今回は Android のスマートフォンを使用した例として「Android」を選択し、「そのまま進む」をクリックします

。

Microsoft アカウントにサインインしていない状態で「そのまま進む」をクリックするとサインイン画面が表示されますのでメールアドレス、パスワードを入力してサインインします。



スマホ同期のメニューから「Android」を選択し「そのまま進む」を選択



Android で www.aka.ms/yourpc にアクセスして スマホ同期管理アプリのインストール

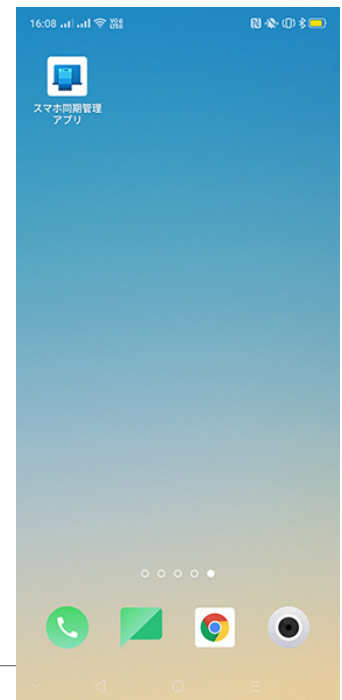
選択した デバイスでは、アプリは既にインストールされているので、リンクから開きます

はい、スマホ同期管理アプリのインストールが完了しました

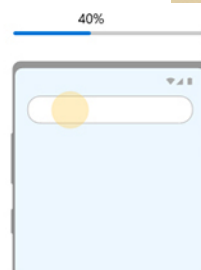
QR コードを開く

このページでは問題が解決しませんか? [スマホ同期に関する問題をトラブルシューティングする](#)

⑤スマホ同期管理アプリをスマートフォンにインストールする
 スマートフォン側の操作で www.aka.ms/yourpc にアクセスして「スマホ同期管理アプリ – Windows にリンク」をスマートフォンにインストールします。もしくは Google Play の検索にて「スマホ同期管理アプリ」と入力すると表示されます。
 スマホ同期管理アプリをインストールしたらパソコン側の操作に移ります。



⑥「QR コードを開く」を選択する
 スマホ同期管理アプリのインストールが完了したらパソコン側の操作に移ります。「はい、スマホ同期管理アプリのインストールが完了しました」にチェックを入れ、「QR コードを開く」を選択します。



Android で www.aka.ms/yourpc にアクセスして スマホ同期管理アプリのインストール

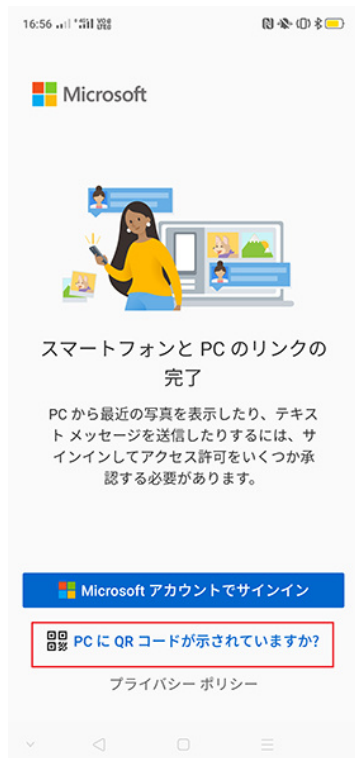
選択した デバイスでは、アプリは既にインストールされているので、リンクから開きます

はい、スマホ同期管理アプリのインストールが完了しました

QR コードを開く

このページでは問題が解決しませんか? [スマホ同期に関する問題をトラブルシューティングする](#)

⑦スマートフォン側で「PCにQRコードが示されていますか?」を選択し、PC側でQRコードをスキャンする

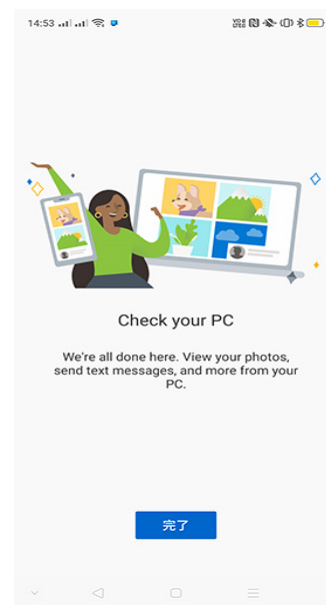


QRコードのスキャンが完了すると、スマートフォン側でアプリのアクセス許可の画面が表示されるので「続ける」を選択します。

アプリのアクセス許可中はスマートフォン内の各フォルダや機能にアクセスする権限の確認が表示されますのでそれぞれを許可しておきます。

あとは、スマホ側での設定となります。

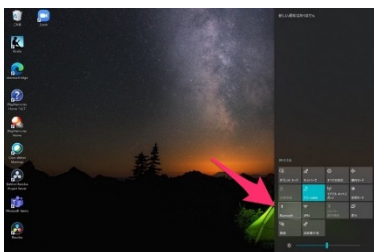
パソコンとの同期を確認したら、画面の指示に従い進めればOKです。



⑤Bluetooth で PC ヘデータを転送する

Bluetooth 機能を利用しても、PC へ簡単に写真データを送信できます。特別なアプリやサービス、機器を使わず、スマホと PC さえあればできます

1. PC とスマホで Bluetooth をオンにする



まずは PC 側で Bluetooth をオンにしておきます。

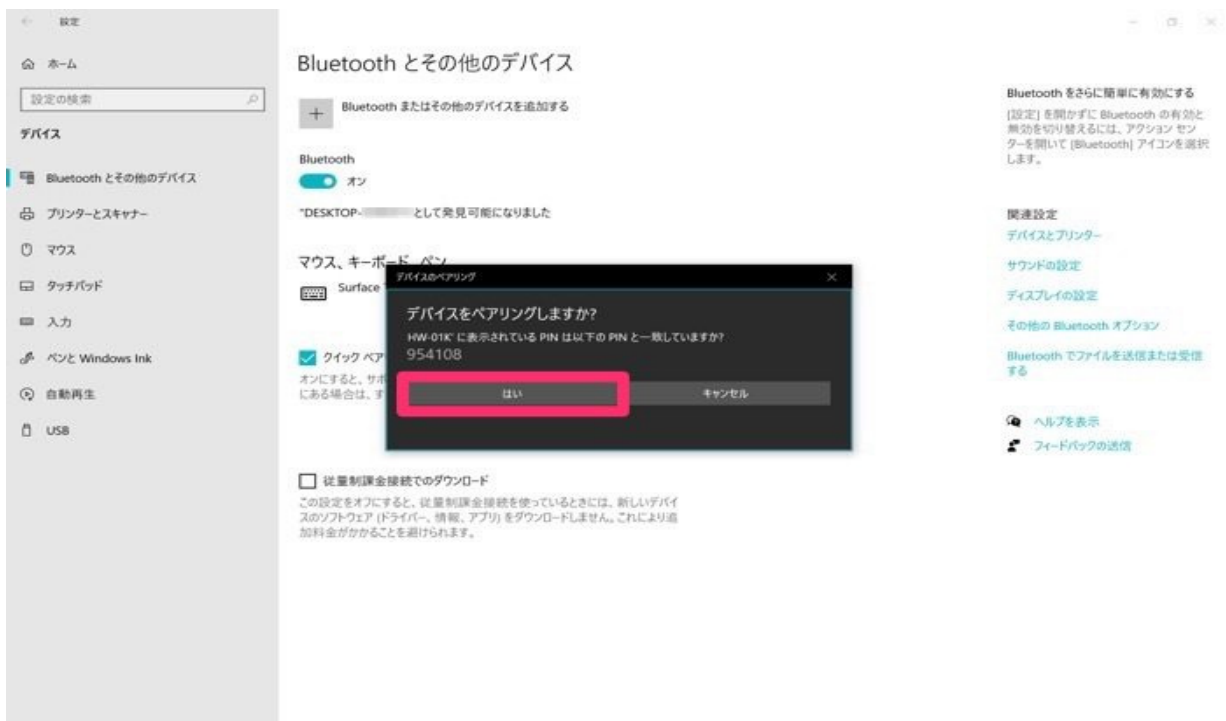


続いて、スマホでも Bluetooth をオンにします。Bluetooth のオン/オフは「設定」やクイック設定パネルから切り替えられます。

2. PC とスマホをペアリングする



PC と Bluetooth で接続する際は、「設定」の Bluetooth 画面を開きます。「使用可能なデバイス」からデータ移行したい PC を選択し、ペアリング設定のメニューが表示されたら PC での操作に移ってください。

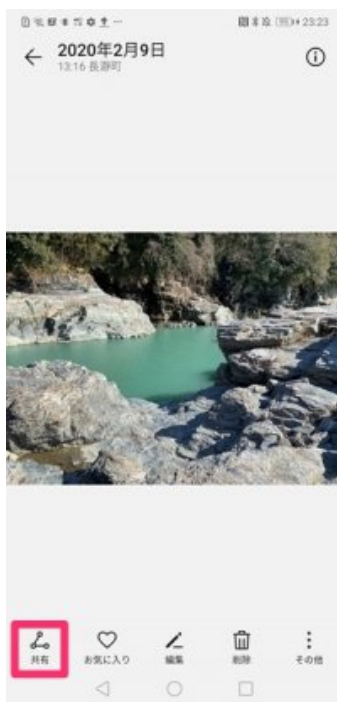


C の画面に「デバイスの追加タップして〇〇（端末名）をセットアップしてください」というメッセージが表示されるので、クリックして PIN を確認し、正しければ「デバイスをペアリングしますか？」のはいを選択します。

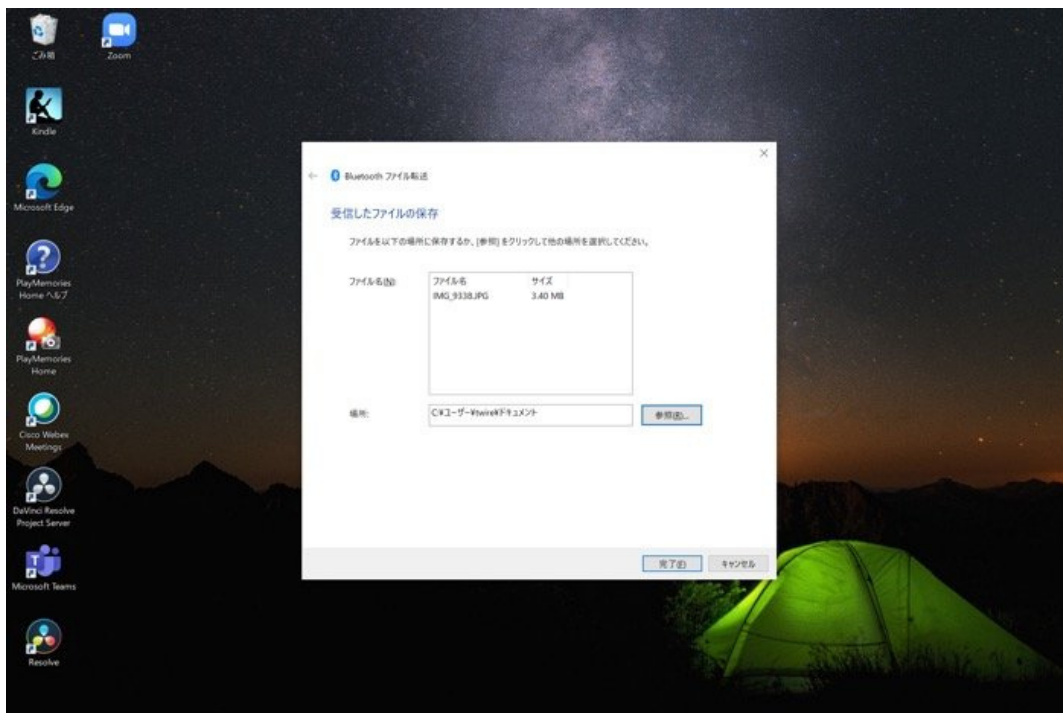


スマホ側でもペアリング設定のメニューでペアリングをタップ。これでスマホと PC のペアリングは完了です。

3. スマホから写真データを送信する



あとは、スマホの中の写真を選んで「共有」マークをタップし、**Bluetooth** でデバイスを選ぶとスマホから PC へ写真データが転送されます。



あとは、Bluetooth で受信したデータの保存場所を選択すれば、PC への写真データの移行は完了です。



まだまだ、他の方法もあるのかも知れませんが、自分に適した方法を習得し、日々利用することによってマスターできるものと考えています。

できるところからマスターし、全てを使いこなすことができれば理想型です。