# 昔の写真をスマートフォンに読み込んでみよう

昔撮った写真を整理できていますか。

印画紙に焼き付けられている写真は、アルバムに貼ったりバラのまま袋に入れたりで整理をするのに少々手間がいります。

デジタル化することでスマートフォンに保存して持ち歩くこともでき、またパソコンに 保存することで整理がしやすくなります。

デジタルカメラや写真アプリでデジタル化することができますが、写真アプリで写すと 写真を四角のママ写す、ちょうどのサイズで写すのに苦労します。

Google が提供している「フォトスキャン by Google フォト」で写すと写真 1 枚分が少しコツはいりますがうまく撮れます。

### 「フォトスキャン by Google フォト」のインストール

- 1. Android スマホは「Play ストア」で、iPhone は「App Store」で「フォトスキャン」を入力して検索します。
- 2. 検査結果の [フォトスキャン by google フォト] をタップします。
- 3. 下のアイコンと『フォトスキャン by google フォト』を探し Android スマホは「インストール」を iPhone は「入手」をタップします・



4. インストールが終了したらホーム画面に戻って、『フォトスキャン by google フォト』 のアイコンのある場所を確認しておきます。表題は『フォトスキャン』です。

## 「フォトスキャン by Google フォト」の使い方

初めて使用すると使い方の案内が表示されます。またカメラへのアクセス許可を求められます。カメラへのアクセス許可は [許可] をタップして許可します。ラオブラリ」などにアクセス許可を求められたら [フルアクセスを許可] タップします。通知については [許可しない] をタップして通知を受け付けないようにしてもいいです。通知は後でも許可できます。

- 1. 「フォトスキャン by Google フォト」を起動するとカメラ画面が開きます。
- 2. スマートフォンをできるだけ水平にします。スマートフォンの位置を写真からの反射 をできるだけ少なく場所にし、そのうえで、写したい写真をカメラ画面の枠内に収め 枠内の半分以上になるようにします。横に広く画面の半分以上にならない場合は縦横 を変えます。
- 3. 画面の下にある白い○をタップすると写ります。それと同時に周りに4つの白い○と

三角の付いた白い円が表示されます。

白い円についた三角の方向にある白い○の方向へ白い円を動かし合わせます。

白い○が消えたら次の白い○の方向へ白い円を動かし合わせます これを4つの白い○に行います。

緑色の丸にチェックが入ります。これで写真を写すことができました。

白い円と白い○が表示されずいきなり緑色の丸が表示される場合があります。

4. 写真を写すと「フォトスキャン by Google フォト」に保存され、またそのままライブ ラリやフォトに保存されます。「フォトスキャン by Google フォト」で削除するとそ のままライブラリやフォトでも削除されます。

#### スマートフォンからパソコンへ写真を送る

スマートフォンからパソコンへ写真を送る方法はいろいろあります。ここでは、クラウドの使用を意識せず、受信側が数字 6 桁を打ち込むだけで最大 1 0 GB が受信できる「Send Anywhere」をスマートフォンとパソコンにインストールして使います。

- 1. スマートフォンにインストール
  - ①Android スマホは「Play ストア」で、iPhone は「App Store」で「Send」を入力して検索します。
  - 2. 検査結果の [Send Anywhere] をタップします。
  - 3. 下のアイコンと『Send Anywhere』を探し Android スマホは「インストール」を iPhone は [入手] をタップします・



- 4. インストールが終了したらホーム画面に戻って、『Send Anywhere』のアイコンのある場所を確認しておきます。表題は『Send Anywhere』です。
- 2. パソコンにインストール
  - ①Yahoo、Google、Bingの検索枠に「SendAnywhere」を入力して検索します。
  - ②『Send Anywhere 大容量ファイル転送』の『ダウンロード』または『Send Anywhere』の『Download』をクリックします。

『Send Anywhere』のダウンロード画面が表示されます。

③下へスクロールし、『Windows』の『64BIT』をクリックします。

(Windows10 か Windows11 のみです)

保存をします。(通常はダウンロードに保存されます 👊 SendAnywhereSetup.exe)

- ④ SendAnywhereSetup.exe をクリックしてインストールします。
- 3. スマートフォンからパソコンへ送る

初めて使用するとき規約などに同意を求められるのでチェックし [確認] をタップします。そののち写真、メディア、ファイルへのアクセスを許可します。「お知らせ」

は許可しなくてもよい。Android は Wi-Fi Direct の設定が上にあるスイッチでできるがオフにしておきます。

- ①スマートフォンの『Send Anywhere』を起動します。
- ②パソコンの『Send Anywhere』を起動します。
- ③スマートフォンの画面の [写真] タブをクリックすると保存されている写真を選択できます。

送信する写真をタップします。Android は写真にある丸印をタップします。iPhone は写真をタップするとチェックが付きます。画面の下に選択した個数と容量が表示されます。

送信をやめる場合は、やめたい写真の Android は写真にある丸印を iPhone は写真をタップします。

写真は複数選べます。ただし容量の合計が 10GB を超えないようにします。

- ③ 「送信〕をタップします。
- ④画面に表示された数字6文字をパソコンの受信枠に入力して、[確認]をクリックし、ダウンロードアイコンをクリックします。[送信]をタップしてから10分以内にパソコン側で入力・確認クリック・ダウンロードクリックをしないと送信ができなくなります。余分な広告が表示されるので[×]をクリックして消します。
- ⑤ダウンロードした写真は『ダウンロード』フォルダーに保存されます。 この時の保存日時は日本時間でなく世界標準時になります。

機種を限定せずスマートフォン同士の送信でもパソコンからスマートフォンへの送信 もできます。

#### 白黒写真をカラーにする

AI が使われる場面が広がり白黒写真をカラー化することもできるようになってきました。

たくさん白黒写真をカラー化するサイトがありますが、無料でできウォーターマークも つかないサイトがありましたので紹介します。

- 1, サイトを開く
  - ①Yahoo、Google、Bingの検索枠に「DataChef」を入力して検索します。
  - ②『DataChef HOME TechLagoon』をクリックします。
  - ③ [DataChef >] にポインターをおいて、表示されたメニューの [ImageChef] にポインターをおいて、表示されたメニューの [色の変更] にポインターをおいて表示されたメニューの [白黒をカラー化] クリックします。

次のページの画面が表示されます。



#### 2. 白黒写真をカラー化する

- ① [ファイル選択] をクリックします。
- ②エクスプローラのボックスが表示されるので、カラー化したい白黒画面を保存されているフォルダーを開いたうえで選択します。
- ③ [開く] をクリックすると [ファイル選択] の横にある枠にファイル名が表示されます。
- ④ [無料で変換]をクリックし『処理中です』が表示されている間待ちます。
- ⑤「カラー化された画像をダウンロード」をクリックします。
- ⑥[保存]をクリックすると『ダウンロード』ファイルに保存されます。