1 / 4

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。
- 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。

 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10GB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
 - Android 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]

3 / 4

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。

昔の写真をスマートフォンに読み込んでみよう

4	/	4

DataChef	DataChef → ImageChef > 白黒画像をAIがカラー化	♀ 機能を検索	広告を非表示にする
<mark>★</mark> Bookmarks ② 十 追加			
	☆ 白黒画像をAIがカラー化		おすすめ 合
	白黒の画像をアップロードしてください 選択されていません ファイル選択		
	無料で変換		

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。