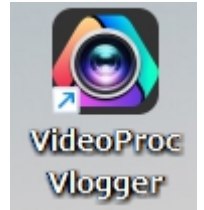


## フォトスライドショーを作る VideoProcVlogger



以前使用していた PhotoStage は大変使い易いソフトでしたが、動画保存出来なくなるなどの変化が出てきたために新しく『VideoProc Vlogger（ビデオピロクヴィロガー）』を使うことにしました。本来は動画編集ソフトですがフォトスライドショー作成からスタートして、次のステップで動画編集に入ることにします。

最初にお断りしておきます！ このソフトは完全無料とは言えないほど沢山の機能を備えており、それらを全部説明することは困難です。メイン機能だけを説明しますので、それから外れる範囲は自分で調べて対処して下さい！ また、高機能だけに高グラフィック機能を必要として、**稀に起動出来ないパソコンがあります。**起動出来ない PC の場合は win 標準ソフトの Clipchamp を使うことで同時並行して講座を進めます。ただし、オンラインソフトであるためにプラザでの WiFi 環境が整ってからのフォローになります。Clipchamp 使用者には別途手順書ファイルを提供します。

VideoProc Vlogger はブラック画面なのでこの手順書の印刷はインク消費が多くなります。印刷せずに、スマホにDRしてスマホを見ながら操作しても良いでしょう！

この手順書は以下の構成で作成しています

- Part0 前準備
- Part1 シンプルスライドショーを作る
- Part2 モーション挿入
- Part3 タイトル・字幕挿入
- Part4 BGM 挿入
- Part5 送信方法

VideoProc Vlogger の入手は会場で説明しますので**デザリング可能状態で参加して下さい。**且つ、午前中は電源 ON 放置してアップデート等裏で動く作業を済ませて持参！！

## Part0 前準備

これはどの講座でも言えることなのですが、皆さんの進捗がスムーズに進まない要因に次のことが挙げられます。

- ①写真がどこにあるか探すのに時間がかかる
- ②色々な写真・動画が混在しているために選ぶのに時間がかかる
- ③何処に保存したか分らなくなる
- ④デスクトップが満開花盛りで探すのに時間がかかる、あげくには探せない
- ⑤写真のサイズ・縦画像・横画像混在であるために統一された画面にならない


これらの解決のために前準備として次のことを行います

- ①Dドライブに専用フォルダーを作る（Dドライブない場合はCドライブに）
- ②専用フォルダー名：DVD/VideoProc（この際に Picosmos も作っておく）
- ③Picosmos Shows を使ってスライドショーに使う写真を揃える
- ④Picosmos tools トリミングを使ってサイズ統一（サイズ混在時）

この作業は今回に限ったことではなくどの講座でも言えることですので、講座に見合ったフォルダー名を作成して準備しておいて下さい。また、作成した作品の保存も同じフォル

ダーに保存すると探し易く便利です！

## 1. Dドライブにフォルダーを作成する

①スタート  右クリック⇒エクスプローラー

②Dドライブをクリックして右空白部分で下図作業を行う

\*Dドライブない場合はCドライブに

\*既に DVD がある場合は PlazaDVD などに

\*因みに、フォルダーアイコンを変えたい場合は

右クリック⇒プロパティ⇒カスタマイズ⇒アイコンの変更  
⇒選んでOK

エクスプローラー

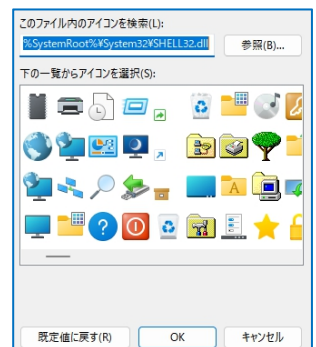
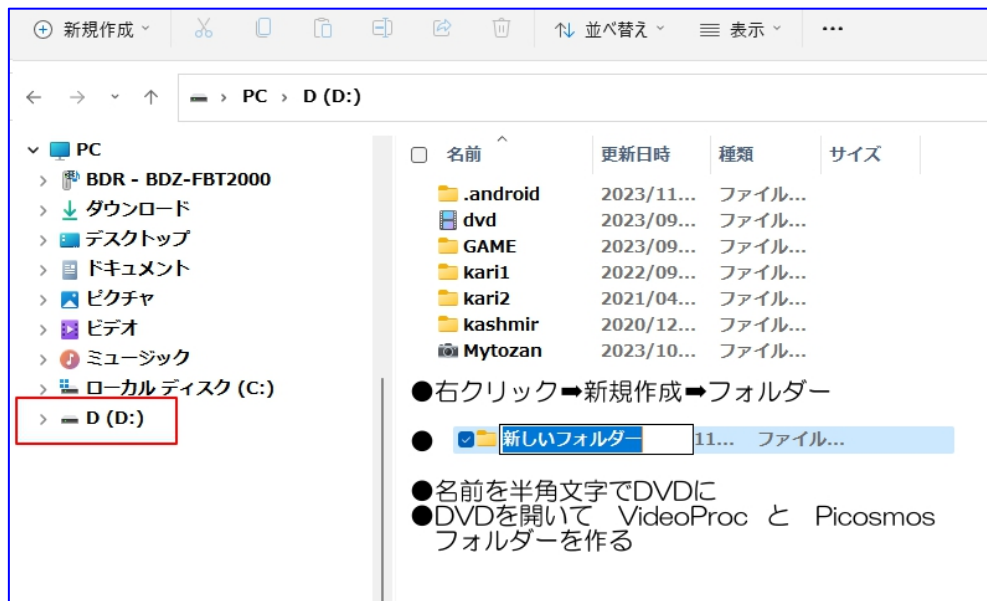
検索

ファイル名を指定して実行

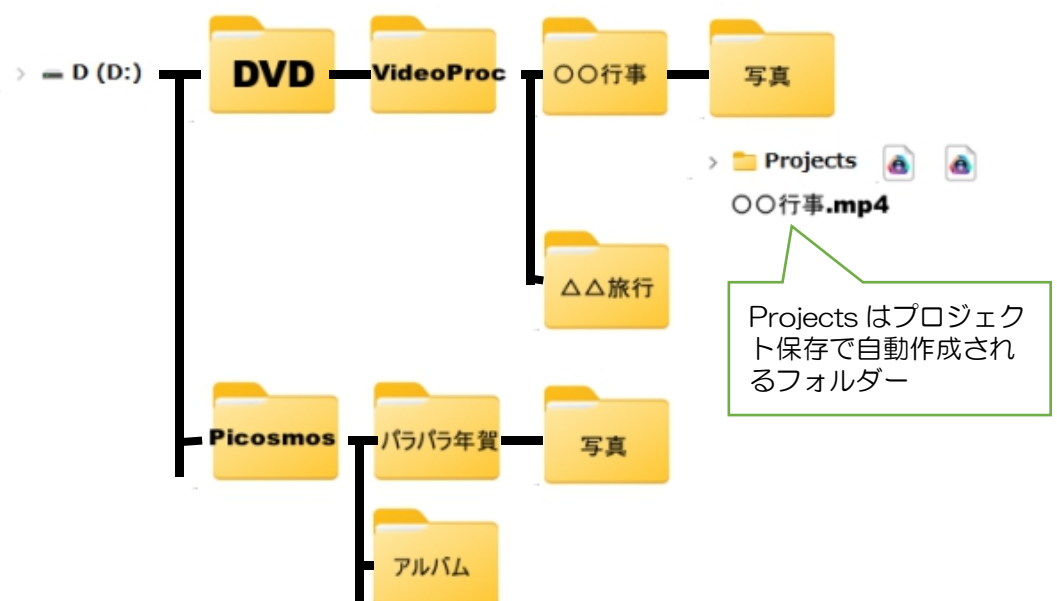
シャットダウンまたはサインアウト

デスクトップ

 検索



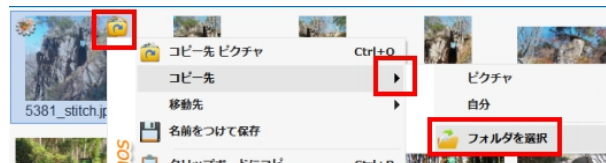
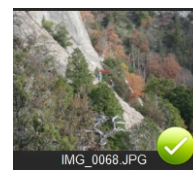
このような形に構成すると使い易いのではないかと思います！



## 2. Picosmos Show を使って写真をフォルダーに入れる

自習課題様式で手順を記載します！

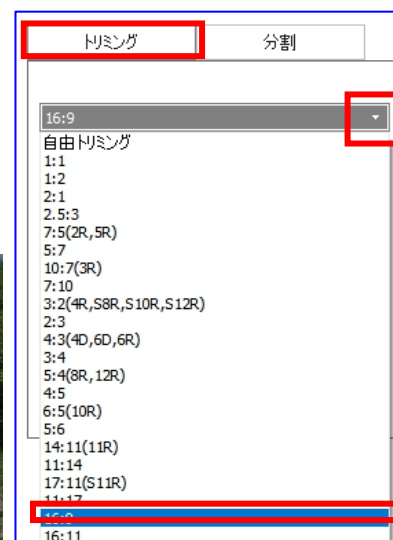
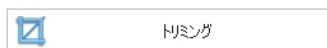
- ①Dドライブの DVD/VideoProc フォルダーに新しいフォルダーを作る  
(右クリック→新規作成→フォルダー)
- ②フォルダーに名前を付ける(今回作成する動画のタイトルの名前)
- ③Picosmos tools を立上げ、PicosmosShows をクリック
- ④今回使用する写真の入っているフォルダーを開く
- ⑤写真を選択-----サムネイル画像の右下をクリックしてこの状態に
- ⑥開いているフォルダー内の複数画像選択
- ⑦右上フォルダーマークをクリック→コピー先→フォルダを選択→②のフォルダーを選択
- ⑧保存
- ⑨別フォルダからも選択する場合はトップにある⇐⇐から他のフォルダを選ぶ  
\*再度保存では⑦で指定したフォルダが先頭に表示されている！
- ⑩フォルダを開いて写真がコピー保存されていることを確認する



## 3. Picosmos Tools のトリミングを使ってサイズ統一

異サイズ混在状態で作成するとサイズアウトした部分が真っ黒い状態で表示されて感じの良いものではありません。例えば縦画像の場合は左右両側に黒い部分が出来てしまいます。最近のカメラサイズは 16:9 が標準ですのでその比率に揃える方法で説明します(他の比率でも操作方法は同じです)。

- ①トリミング&分割をクリック
- ②開くから写真選択(一枚単位の処理になります)
- ③トリミング選択→▼から 16:9 クリック
- ④画面上で任意の大きさでクリック&ドラッグ  
元画像 4:3 のものに  
16:9 比率枠表示
- ⑤四隅を一杯(トリミングしたい範囲)に広げる
- ⑥ドラッグ移動してトリミング範囲を決める
- ⑦トリミング クリック



- ⑧保存: 通常は元画像フォルダが表示されます。今回はコピー画像を使用している筈ですので、上書き保存する。



\*縦画像の場合はこのように一部分しか表示されないことになります。このような部分表示では好ましくない場合は、下図のような表示になりますがトリミングしないで使用して下さい。

