

# Picosmos Toolsで写真を楽しく便利に !



こんなものを作ります 実際に 2020 年に作成使用したもの です 写真上でクリックして下さい。 ウエブ画面が開き再生します(仕上が り品 gif は文書上では機能せず、ウエ ブ上限定です)。一文字づつ現れる画



面作成に時間がかかるだけで、文字無しなら6ページからのスタートで短時間で仕上がります!

1. 作成手順



(フォルダ作成と写真選択コピーの説明省略)

2. Picosmos Tools の一括処理を使って縮小する

出来上がりサイズを大きくしないためには画像サイズを小 さくしておく必要があります。 今回は複数枚数を一度の操 作で縮小出来る便利な機能を使います

 ①一括処理をクリック:表示される画像は気に せずに『親フォルダ』から画像を呼び出す
②親フォルダ→何回かクリックするとデスクト ップが表示される→オリジナルフォルダを探

して開く







③全画像を選択する:全て選択ボタンをクリック



④一括処理をクリック→変換をクリック

⑤カーソルを動かし1000 近い数値にする 適当に動かすと 1024 辺りで止まる ファイル出力先は親フォルダ(アニメーション)に自動

で『Picosmos\_変換』が作られる!

⑥変換クリック アニメーションフォルダにチャン ト出来ているか確認する \*\*ー括処理により従来より格段 に少ない手数で縮小出来るように

なりました!!

3. PicosmosTools の編集から文字記 入した画像を作成する

	10 (13),jpg	10 (13).jpg
--	-------------	-------------



🗳 変換	×
ファイルの種類 JPG V	
□最大解像度を制限する 1024	
1024 × 1024   80 80	
·	
○オリジナル ファイルに上書き 	
◎ファイル出力先: E:¥デスクトップ¥アニメーション¥Picosmos_変換	
キャンセル 変換	]

手順

 ①最初に表示する画像を選び「明けましておめでとうございます」を記入する(他の 言葉でも構いません)。

②文字数15なので、その画像を15.jpgとして Picosmos\_変換フォルダに保存する

- ③15文字目の「す」を削除して 14.jpg として保存する
- ④14文字目の「ま」を削除して 13.jpg として保存する 1(1)まで繰り返す <u>半角文字を使う</u>

Picosmos 起動→編集→Fアイコン→デスクトップ→アニメーションフォルダ→トップ にする画像→開く



#### IT-ふたば会 プラザ会場テキスト

以下詳細手順



文字枠を掴んで好みの位置に移動する



### 名前を付けて保存

ファイル→名前を付けて保存→デスクトップ→アニメーションフォルダ→ファイルの 種類 jpg→ファイル名を 15.jpg→保存

@	🕷 名戦をつけて保存	×
ファイル 編集 イメージ レイヤー 調	← → ・ ↑ 🎦 ペ デスクトップ > 縮小 - ○ 🔎 縮小の検索	
新規	整理 ▼ 新しいフォルダー	□ <b>-</b> 0
📄 📑	> 🞍 ダウンロード	1
クリップボードから	- T221-9J	6
カメラから	77-11/-名(N): 1(15)	×6246
保存	ファイルの種類(T): JPGファイル (*.jpg)	~
・ 一 一 名前をつけて保存。	へ フォルダーの非表示 保存(S)	キャンセル
euts		

文字枠をダブルクリックしてテキスト設定画面を開く(位置移動ならない様に) 文字列最後部にマウスを合わせ「Back space」1回➡OK➡上記と同じ手順でファイル



## 出来上がった画像



4. 再生順番に沿ったファイルネームに書き換える

Picosmos Tools に挿入された画像はファイルネーム昇順に並びますので、事前に1~ Nの様に名前を書き換えておきます。尚、Picosmos Tools でも並べ替えは出来ますが、 挿入機能がなく置き換え機能だけですので推奨出来ません。 既にあけまして~の 1.jpg~15.jpg が出来ていますから、この頭に持ってるのなら 0(1).jpg~0(n).jpg の名前に。 後半に持ってくるのなら 20.jpg~mm.jpg の名前を付け る。(拡張子 jpg を選び数値入力)

#### 手順

最初の画像を 0(1).jpg画像の上で右クリック→名前の変更→1(0)→Enterjpg 大文字小文字は気にしない、混在もOK次の画像を 0(2).jpg最後の画像まで~N.jpg 再生順番号を付ける

次の画像を 0(2).jpg 配列状態を確認する



③Picosmos\_変換フォルダを選び表示された画面の中の最初の画像をクリック





■部を持ち上げるとこのような 配置画面になる

⑦全フレームセットを選ぶ ⑧1秒に設定する ⑨再生ボタンを押してアニメーシ ョン状態を確認する

これからの設定数値は好みにより ますので色々数値を変えて自分に 合う数値を探して下さい

- 10現在のフレームをセットに切替 える
- (1)最初の画像の再生時間を2秒 画像をクリック2秒
- (12)文字記入画像を選び 0.5 秒 複数画像選択機能がないので一枚づつ行う

数値は直接入力のほうが早い

- 13最後の文字画像を2秒に
- (4)再生して確認する

15保存 拡張子は gif

- \*\*アニメーションにはプロジェクト保管機能がなく、出力は仕上がりのgif保存だけ ですが、アニメーション作成画面でgif画像1枚を選んで挿入すると、作成時点と 同じ画面になり修正が可能になります!
- \*\*gifは jpg と異なり色数が少ないため(だから小さいボリュームで仕上る)に空な どがまだら模様になってしまう特徴があります。
- 6. BGM挿入

IT-ふたば会 プラザ会場テキスト

Picosmos Tools では BGM 挿入は出来ませんが Win11 に標準装備されているフォトレ ガシを使用すれば挿入出来ます。完成品は gif ではなく mp4 になることからエンドレス再 生機能が無くなります。また、短い再生時間ですから音楽の頭の部分しか入りませんが、 音無しは寂しいと感じる場合は入れてみましょう!

フォトレガシの表示がない場合は、フォトを開いて歯車マークから『フォトレガシの取 得』でインストール出来ます(win10 でも入手出来る)。 尚、フォトレガシ及び連携し ている Clipchanp でフォトムービーや動画作成可能です(講座取り上げ予定なし)。



29.0

\*\*LINEへの送信して相互に確認してみましょう!