

# Picosmos Tools でチラシ作成

作成見本

Picosmos Tools で作成

**ボランティアによる**  
**無料 パソコン教室・勉強会**

**フラガ 3階視聴覚教室**  
\*何でも相談会の形で個人対応  
初めての参加、1回限りOK  
パソコン不持参でもOK  
スマホの相談もOK  
\*写真加工・動画編集教材豊富  
\*文書作成も支援  
\*下記日程で2回/月 13:30~

**教室風景**  


- ・相談実績ベスト5
- ・スマホ内画像をパソコンにバックアップ(保存)
- ・写真を使った動画風スライドショー作成
- ・スマホ内フォトアプリの容量問題
- ・LINE Keep 代替方法
- ・PC内写真の整理

**実施日**  
04/13 04/22 05/11 05/20 06/10 06/15  
07/13 07/22 08/10 08/26 09/14 09/23  
10/12 10/21 11/12 11/16 12/14 12/23

**最近の実績**  


所属:IT-ふたば会  
\*開講2003年  
\*ボランティア活動団体表彰3回  
\*4会場で活動

**ボランティアによる**  
**無料 パソコン 教室・勉強会**

**フラガ 3階視聴覚教室**

＜講座スタイル&自由質問＞  
\*PC&スマホのフックマークの使い方  
\*スマホ写真をパソコンに保存  
\*スマホで音楽を聴く  
\*音楽CDをPC/スマホ/SD/USBにコピー  
\*PC&スマホでスライドショー作成

\*下記日程で2回/月 13:30~16:00

**教室風景**  


- \*WiFi使用出来ませす!
- \*初めての参加、1回限りOK
- \*会場に自由に使えるPCあります
- \*パソコン操作何でも相談対応
- \*スマホ内写真動画をパソコンに保存する方法の相談多い

**実施日**  
12/14 12/23 01/11 01/16 02/08 02/17  
03/08 03/17 04/12 04/21 05/10 05/19  
06/07 06/16

**所属:IT-ふたば会**  
\*開講2003年  
\*ボランティア活動団体表彰4回  
\*4会場で活動

**スライドショーサンプル**  


ワードで作成

ワードでもそれなりのものを作ることは可能ですが、文書作成ソフトで図形を主体とするチラシ作成はかなり忍耐力とテクニックを必要とします。

Picosmos Tools は図形専用アプリですから図形の重ねを前提にした設計なのでワードのような飛びがなくスムーズに操作出来ます。文字装飾は比較になりません。

チラシは「目を惹く」ことが大切ですから『背景』が重要になりますが、現実的なこととして印刷が家庭の複写機なのか印刷メーカー依頼な

**ボランティアによる パソコン教室**

ボランティアグループ「IT-ふたば会」フラガ会場

**\*無料!** \*見学だけもOK! \*3階視聴覚教室

**※今期開始の勉強会内容**  
 > PicosmosTools で写真をもっと楽しく便利に!  
 > 写真に家々文字書込み、図形書き込み  
 > 写真写ってしまった邪魔ものを消込み  
 > 撮影者も一緒に入る集合写真に(合成)  
 > アルバム作成(断捨離に)  
 > 通常の写真からバラバラ動画作成

**※パソコンだけでなくスマホも便利に**  
 > スマホを使ってパソコン通信(チャット)  
 > パソコンにLINEを入れて文字打つ楽々  
 > 大容量動画をスマホに送る  
 > スマホ内の画像・動画をパソコンに保存する  
 > テキスツールの整理



**※ 2003年倉敷市ボランティアセンターに団体登録**  
 ※ 4会場累計計約 1561回 累計受講者 24105人  
 ※ フラガ会場は月2回 第二日曜日、翌週の火曜日(原則)  
 ※ 4会場:フラガ、水島公民館、近路公民館、新倉公民館  
 教材は IT-ふたば会のホームページからダウンロードして下さい! 有料コピーから印刷済み可能です

**開講時間:13:30~16:00**  
 04/09(日) 04/18(日) 05/14(日) 05/21(日) 06/13(日) 06/18(日)  
 07/09(日) 07/18(日) 08/13(日) 08/22(日) 09/10(日) 09/19(日)



のかで判断が違ってきます。 『印刷のインク使用量』です、家庭の複写機での大量印刷になるのであれば、前ページ写真背景は推奨出来ません。

そしてもう一つ、チラシは公になるものですから『著作権のある写真・図柄』の無断使用は出来ないと云うことです。

## 1. 背景画像の入手

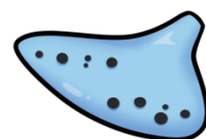
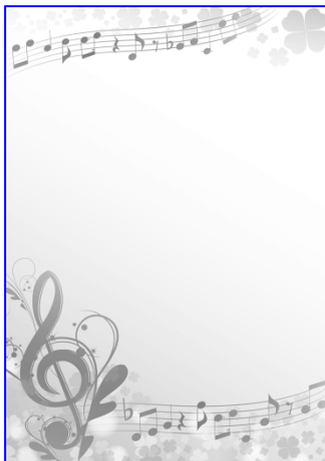
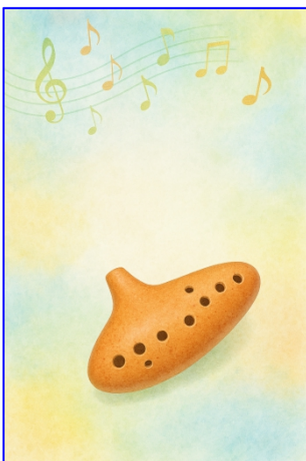
色んな方法で試した結果、短い文字数で済み且つイメージする背景が出てくるのは下記サイトでした。 根気よく探せば他にもあると思います

- \* [Copilot](#) AIで作成（他のAIは追加記述要求多い）
- \* Ege (Bing)
- \* Chrome (イラスト AC)

以下のように入力して探してみましよう 青字部分は個別入力

『[チラシ背景無料](#) 縦 文字なし [オカリナ演奏会](#) 』

- \* 殆どのサイトで会員登録必要
- \* イラスト AC はコマーシャル視聴後に戻る画面からでない  
とDR出来ない：DR クリック⇒コマーシャル視聴画面⇒  
〇〇秒経過⇒ページの戻るクリック⇒拡張子選択⇒DR⇒  
保存
- \* 1日のDR枚数制限あり
- \* 拡張子 JPG でDR
- \* イラストは PNG でDR



\* いずれも A4 近似比率サイズ

## 2. チラシ作成

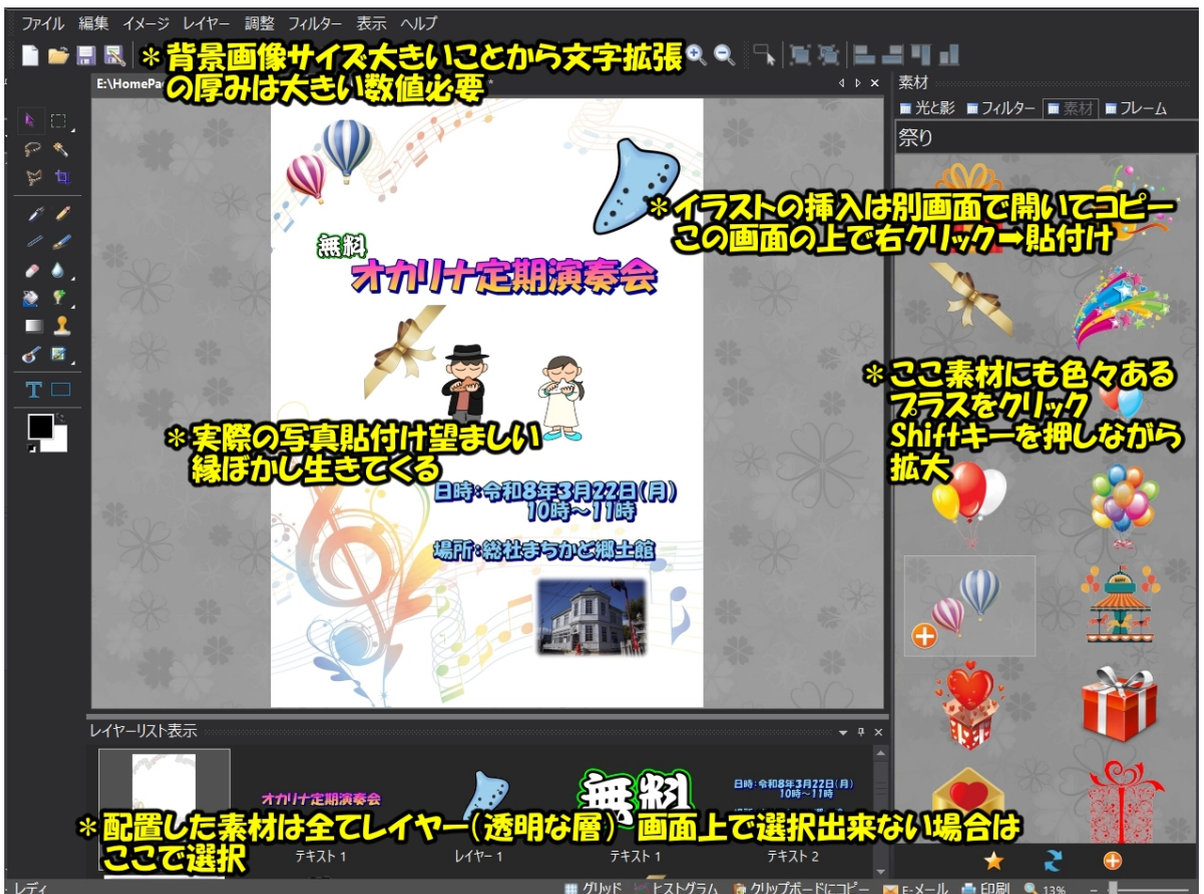
文字入力に関しては Picosmos Tools で写真加工編の1～2で説明していますので、この項での詳細説明は省略します

### 基本的な手順

- ①Picosmos Tools の編集を開く
- ②背景を開く
- ③文字挿入
- ④イラスト挿入：単独でイラストを開きコピー後右クリックから貼り付け

\* 作業継続保存は 拡張子 ptimage

\* 完成品保存は 拡張子 jpg





**無料**

# オカリナ定期演奏会



**日時:令和8年3月22日(月)  
10時~11時**

**場所:総社まちかど郷土館**

