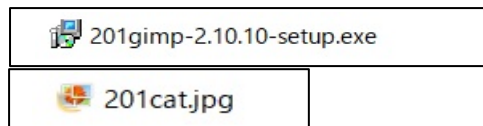


1. デスクトップの「2023つなが〜るパソコン教室」フォルダから画像加工アプリソフト「GIMP」  
「gimp-2.10.10-setup.exe」と画像「猫.jpg」を使用します。又は、パソコン教室テキスト一覧  
(<http://tunaga-ru.sakura.ne.jp/pasokonkouza.html>) からダウンロードします。

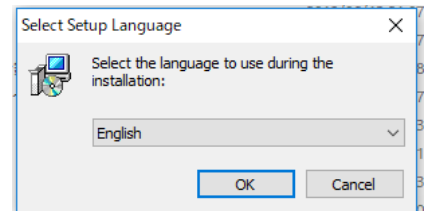


(参考: アプリソフト「GIMP」のサイト <https://gimp.org/downloads> からダウンロードできます。)

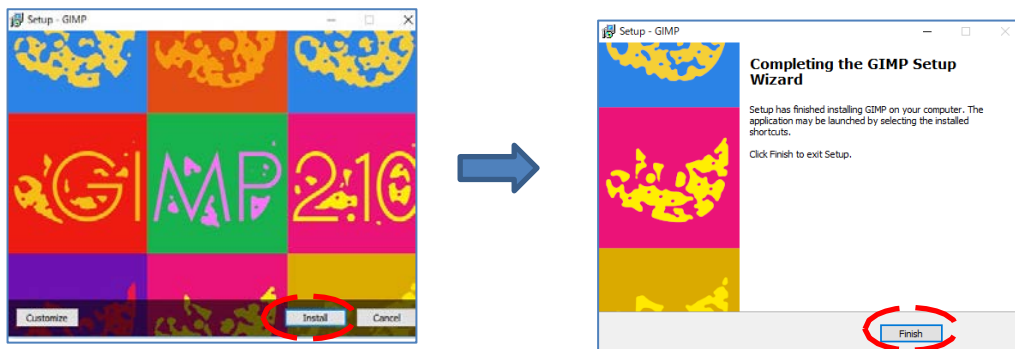
2. 画像アプリをインストールします。

- ・「gimp-2.10.10-setup.exe」をダブルクリックしインストールを開始します。

言語は「English」を選択しOKします。





- ・次の画像がでるので「Install」をクリック。⇒インストールが始まりますのでしばらくして、「Finish」の画面がでるのでそこをクリックします。



- ・これでインストールは終了です。

3. 画像加工ソフト「GIMP」を実行します。

- ・ウインドウ  をクリックしアプリ一覧から  を探し、ダブルクリックし実行すると下記画面が開き準備完了となります。



# 画像加工 「必要部分だけの切り抜き」アプリの紹介

## 4. 次に加工用画像「猫.jpg」を加工画面に貼付け、必要とする輪郭を囲います。

1) 「画像」フォルダーから「201cat.jpg」をフォト開き画像をコピーする。

2) 加工ソフト画面左 **編集(E)**

プルダウンメニューの **貼り付け(P)** で貼付けます。



3) 画像左下の画像サイズを表す 100%を加工しやすくするので 400% にし画像を大きくします。

4) 左上のツールボックスにある「自由選択ツール」を選び

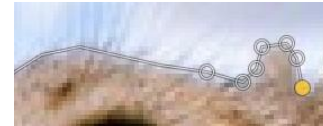
「なめらかに」にチェック「×」を付けます。

「境界をぼかす」はチェック無し。



5) ここから必要な画像を自由選択ツールで囲っていきます。

選択はスタート場所をクリックして順次クリックを繰り返していき選択して行きます。クリックのやり直しは「バックスペースキー」「B k s p」で一つずつ戻ります。



6) 一回りして最後のクリックは最初のクリックに重ねてクリックし「Enter」を押します。

7) 選択された範囲が動く破線で囲まれます。

画像左下の画像サイズを表す 400%を 100%にし全体を確認します。



## 5. 選択範囲の外側を別な色で塗りつぶします。

1) 今は選択範囲は猫が選択範囲となっていますが、塗りつぶす背景を選択範囲に切り替えます。

左上のメニュー **選択(S)** の **選択範囲の反転(I)** を選びます。

そうすると動く破線で背景が囲まれます。

2) 選択範囲を塗りつぶす色を選択します。

・塗りつぶしツール **塗りつぶし** を選択し

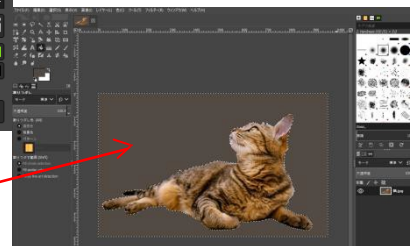
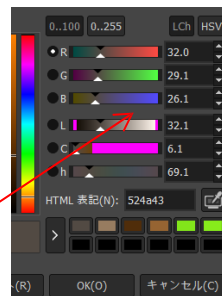
・塗りつぶし色を「描画色」

・塗りつぶし範囲を「選択範囲」

・描画色の変更 **色** をクリックし希望色を選択

今回は、(R32,G29,B26,L32,C6,h69) とする

・選択範囲の中（背景）をクリックすると選択範囲が指定した色に変わります。最後に **選択(S)** の **選択を解除(N)** で完成です。



## 6. 作成した画像を JPG で保存します。

・「ファイル」 **ファイル(F)**、「名前を付けてエクスポート」

**名前を付けてエクスポート...** 名前を付けて **名前(N):** ⇒ **猫**

**ファイル形式の選択(T)** (現在の設定: MNG 動画)

ファイル形式 **ファイル形式** ⇒ jpeg **JPEG 画像**

保存先 **デスクトップ** 等を選択し、

右下のエクスポートをクリックして保存します。

## 7. 作成した画像を別な新しい任意の背景に貼り付ける。

・ワードに任意の画像を取り込み、保存した画像を貼り付けて、  
図ツール⇒書式⇒色⇒透明色指定で背景を透明化する。



## 合成例



-- 以上 --