

「フリーソフトJTrim」

Jtrim の概要

1. JTrimを起動させましょう



←デスクトップのJトリムのアイコン

Wクリック又はクリック+エンターキーを押します。



2・JTrim、ファイルの構成とアイコン

①新規作成

画像ファイルを新規に作成します。

サイズとキャンバスの色(背景色)を表示タブで設定できます。

②開く

画像ファイルを選択して開きます。

③上書き保存

画像ファイルを元のファイルに保存します。

元のファイルの情報は失われます。

元ファイル名が存在しない場合は「名前を付けて保存」が表示されます。



④名前を付けて保存

画像をファイル名を指定して保存します。

ビットマップ(*.bmp)、JPEGファイル(*.jpg)

PNGファイル(*.png)が指定可能です。

ツールバーのアイコンを利用して時間短縮



① ② ③

⑤保存オプション

品質を数値で指定できます。

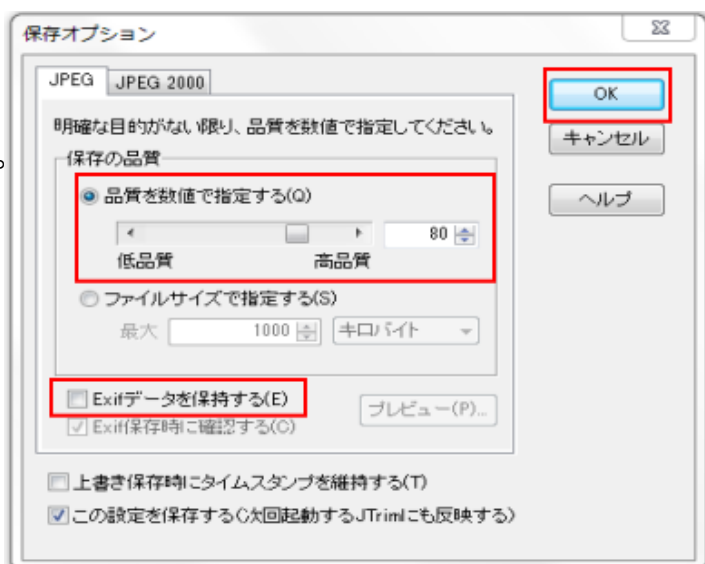
JPEGで保存した時の品質を設定します。

100に近いほど高画質です。

Exifデータを保持する

カメラの撮影情報が開示されます。

Exifデータを保存するのを外すと
カメラの撮影情報を読み取られません。



3・編集の構成とアイコン

① コピー

画像をクリップボードに保存します。

②貼り付け

クリップボードから画像を入力します。

③合成貼り付け

クリップボードから画像を追加合成します。

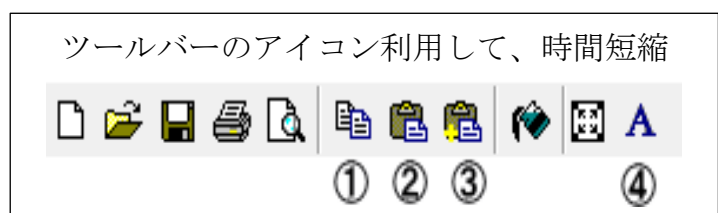
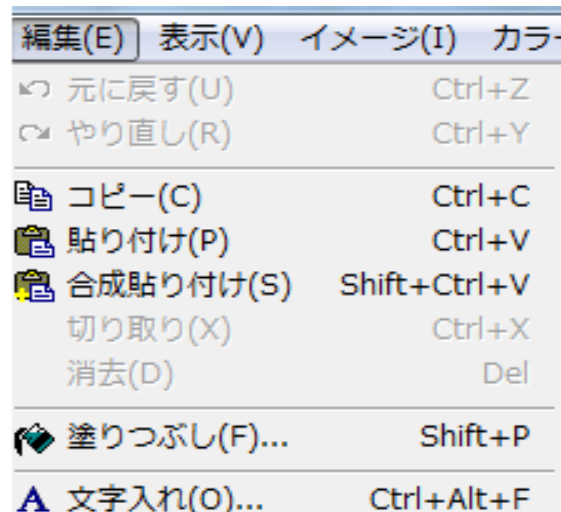
位置をマウスで自由に指定できます。

この機能を行うと24ビットカラー以外の画像も
24ビットカラーに変換されます。

④文字入れ

画像に文字を挿入します。

入れた文字は移動してからOKします。



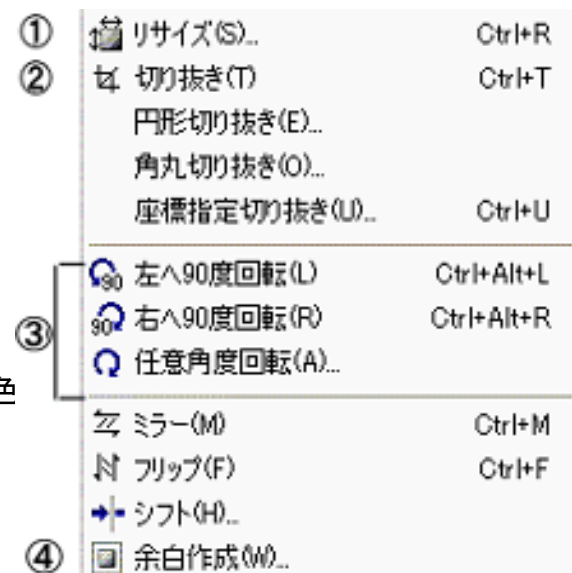
4・イメージメニューとアイコン

①リサイズ…・画像のサイズを変更します。

②切り抜き…・画像を選択範囲で切り抜きます。

③画像の回転が出来ます。

④余白作成…・画像の上下左右に任意の幅および色 で余白を作成します。



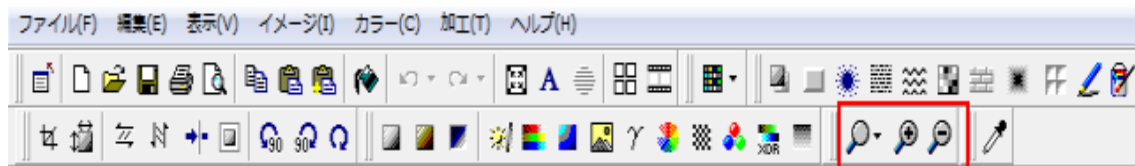
5・ツールバーは使いやすいように移動できます。

使いやすいようにカスタマズしましょう。

アイコンをグループごとに移動
することができます。



2本線の上でクリックし、押したままで移動します。



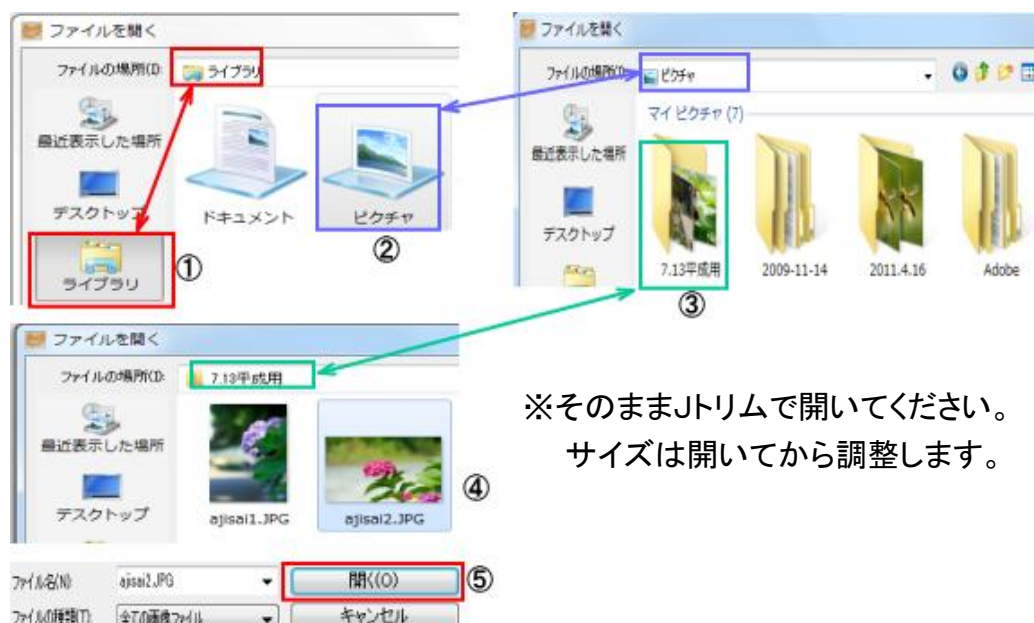
Jtrim の 使 い 方

1・画像を開く

(1) アイコンを利用する

保存フォルダーを選択します。

保存場所→①ライブラリ→②ピクチャ→③保存フォルダー④ファイル→⑤開く



※そのままJトリムで開いてください。
サイズは開いてから調整します。

(2) キャンバスにドラッグで入れることも出来ます。

2・開いた画像が大きい場合の対処

画像が大きい場合は、画面から、はみ出して編集が出来ません。

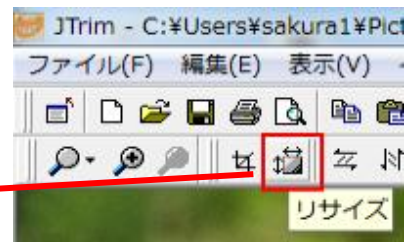
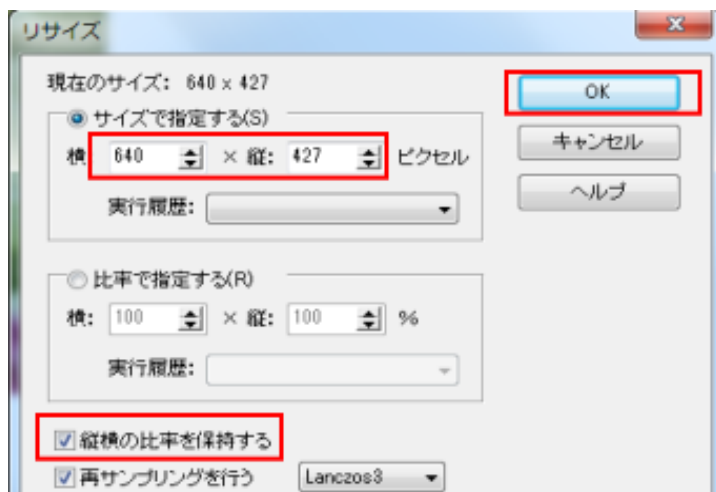
虫眼鏡みたいなのが三つ並んでいます、このボタンを使えば簡単に縮小表示できます。



※元の画像のサイズが変わった訳ではなく、表示サイズが小さくなっただけです。

3・リサイズ

写真を縮小するには「リサイズ」ボタンを使います。



比率を保持してサイズを640にしてみましょう
OKクリックします。
扱いやすいようにプラスを使って拡大します。



サイズを縮小すると同時に写真が軽くなっています。

4・切り抜き

Jトリムの切り抜きは選択してから
切り抜きクリックする場合とクリックしてから
切り抜きをクリックする方法の二つがあります。

- ①まずそのままの状態で
必要範囲を選択します。



選択した後、切り抜きの
アイコンをクリックします。

- ②切り抜くサイズを指定して切り抜く
切り抜きアイコンをクリックします。
設定します。

座標1 0×0

座標2 400×300

✓ 縦横比を保持する

※OKはまだ押しません。

選択範囲を移動します。位置確定後OKをクリックします。



[座標1]	x: 122	y: 108
[座標2]	x: 522	y: 408

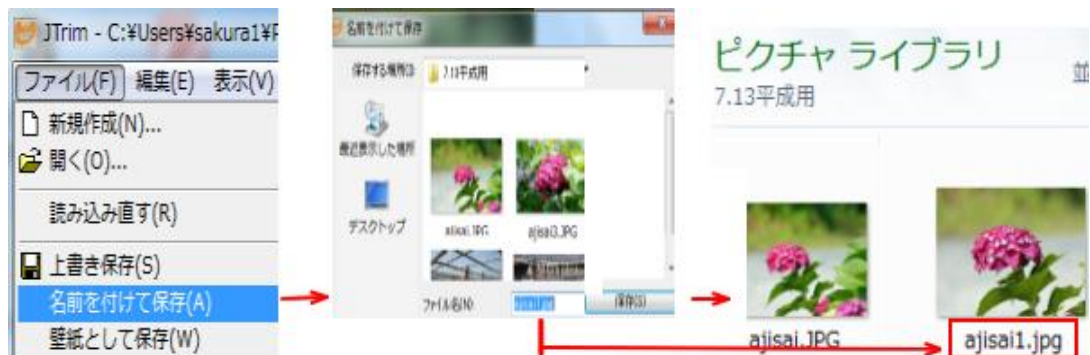
座標1も座標2も変わります。右下を見てください
設定したサイズ 400 × 300 になっていることが解ります。

400 × 300 640 × 427 75% 24bit

※400 × 300のサイズはJトリムでよく使われるサイズです。

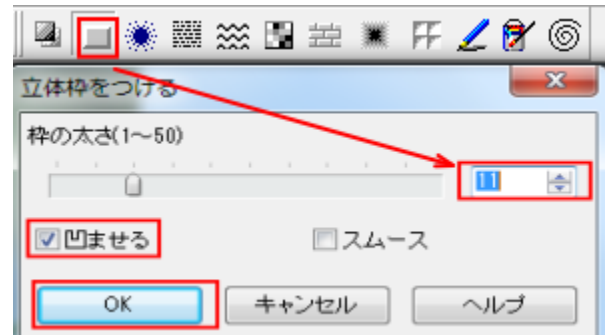
5・名前を付けて保存 元の画像を残して保存します。ファイル名に文字を加えましょう。

(例)ajisai.jpg → ajisai1.jpg (後に数字)
Jajisai.jpg (前にJトリムのj)



6・立体枠をつける

サイズを指定します。11にしてみます。
※スライダーで移動後→ 使ういます。
「凹ませる」にチェックを入れてOK
クリックします。



←投入した画像内で指定した11サイズの凹みが来ました。



枠設定 例 →



スムース

凹ませる+スムース

7・余白設定

余白のアイコン(ボタン)クリックします。
※メニューバーのイメージに置いてあります。
①余白のサイズを決めます。
②色の設定を開きます。





⑤使用色を確定します。

⑥OKクリックします。

余白設定と立体枠を使ってオリジナルな額を作成する事が出来ます。

(例) 余白3(色指定)

余白7(色指定)

	色合い(E): 80
	鮮やかさ(S): 240
	明るさ(L): 75
	色 純色(O)
	色合い(E): 80
	鮮やかさ(S): 240
	明るさ(L): 48
	色 純色(O)



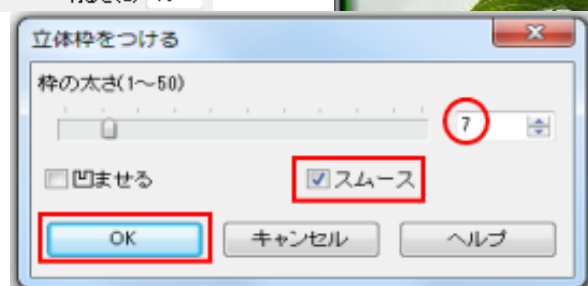
枠の大きさ7

↓

スムース

↓

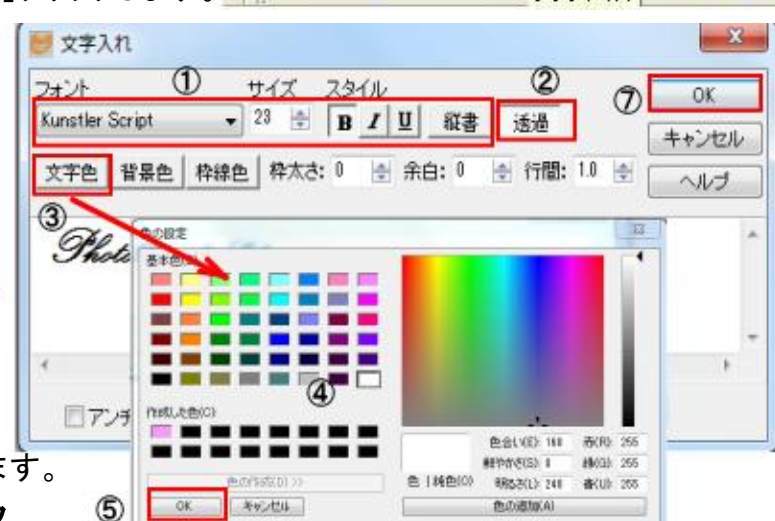
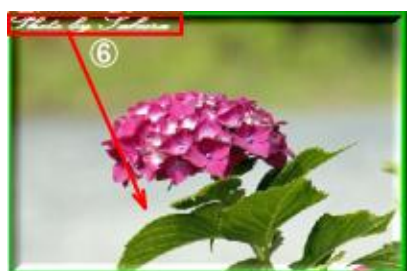
OK



8・文字入れ

文字入れアイコン(ボタン)をクリックします。

①フォントを設定します。②「透過」クリックします。



③文字色をクリックします。

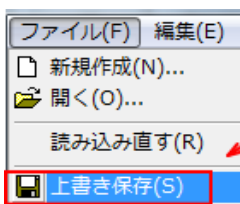
④文字色を指定します。

⑤OKクリックします。

⑥文字を希望の場所へ移動します。

⑦文字位置確定後OKクリック

9・上書き保存



アイコン又は
ファイルの上書きクリック
します。



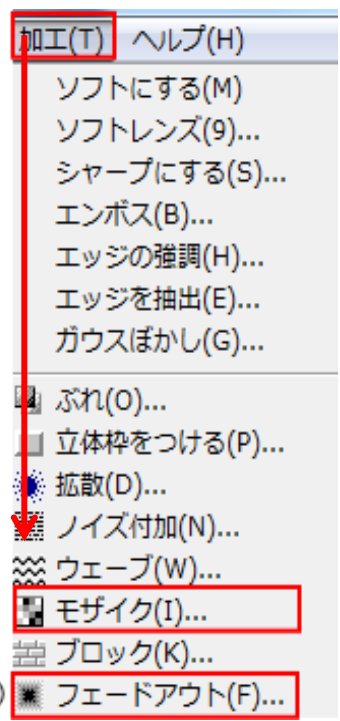
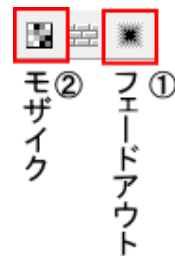
ajisai1.jpgの元画像が新しい画像に変わります。

10 ←の機能

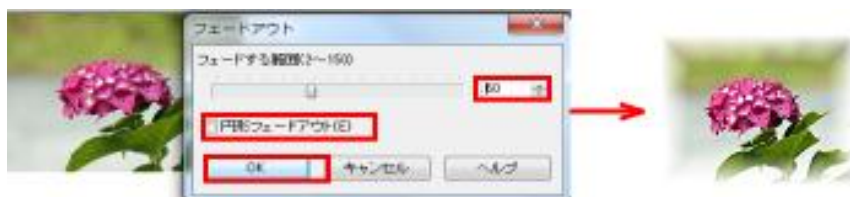
ワードなどと同じ機能です。元に戻すをクリックすると入れたばかりの文字が消えます。
右のやり直しをクリックすると文字が戻ります。額を入れる前にも戻る事が出来ます。
一つの画像に額縁をつけたりばかしたり楽しむことが出来ます。

11・フェードアウト①

額をつける前に戻します。
フェードアウトのボタンをクリックします。
フェードする範囲60、円形フェードアウト✓



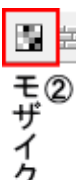
フェードする範囲 60 円形フェードアウト✓外す



※画像を保存する場合、元のファイル名に数字など追加して保存しましょう。

12・モザイク② 画像にモザイクを掛けます。

Jトリムを閉じて、1~3参照して新たに起動し、画像を開いてください。
顔写真をインターネットに掲載する時など、自分の顔だけじゃなく、他の人の顔も、モザイク処理することができます。



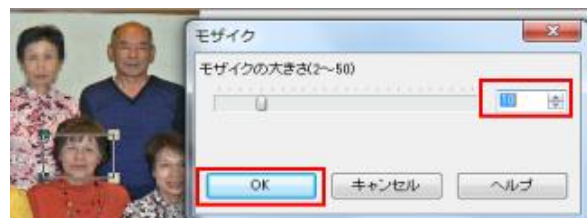
掛けたい部分を選択します。モザイク(②)をクリックします。

スライダー(カーソル)を左右にずらして、モザイクの大きさ(きめ細やかさ)を調整しましょう。

スライダーを右に振るとモザイクの大きさも大きくなります。



設定したモザイク値は、変更しない限り
記憶しています。続けて同じ値でモザイク
を掛けることが出来ます。

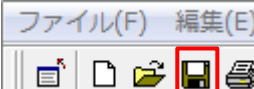


保存しましょう。ウェブ用ですから名前を付けて保存します。

Jトリム基礎知識

(1) 保存のタイミング

Jトリムに限らず、ファイルを保存するタイミングは、いつでも構いませんが、何だかのトラブルが発生し、作業中のファイルが「ダメ」になってしまう事があります。

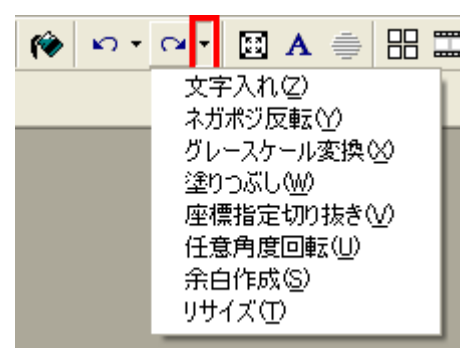
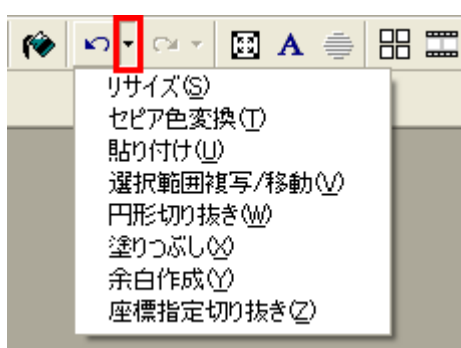
作業途中でも、こまめに保存をしておけば、「被害」を最小限度に抑える事が出来ます。
上書きで保存できる場合こまめに上書きアイコン  押すと失敗がありません。



(2) Jトリムでの「元に戻す」「やり直し」



各アイコンの右側にある「下矢印」をクリックすると、「元に戻す」や「やり直し」の作業履歴を表示させる事が出来ます。便利使いしてくださいね(^-^)ニコ



(3) 縦書き文字挿入

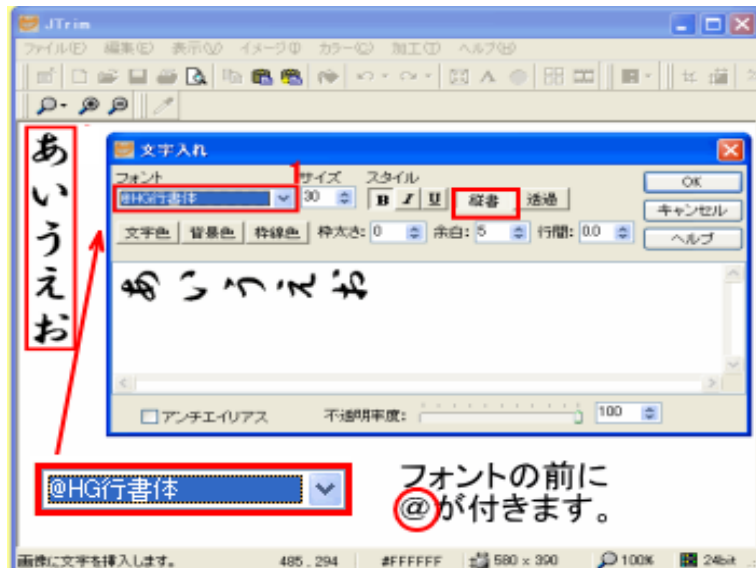
図 A ← Aクリック

文字入れツールが開きます。

縦書きをクリックします。

フォントの横▼クリック

フォントの前に@マークが付いています。



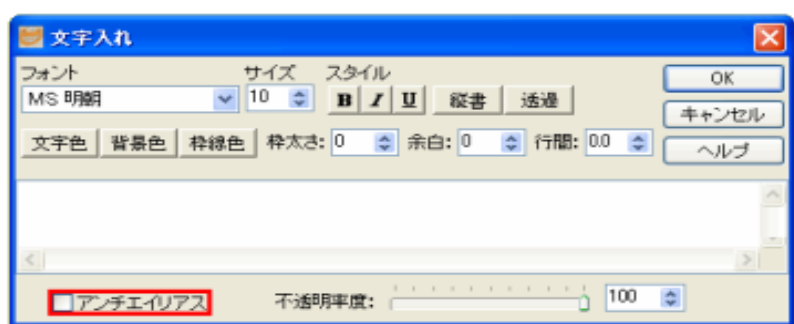
Jトリムの場合設定や表示位置を確定後にOKクリックしてください。

失敗した場合、元に戻るを押して再度やり直します。

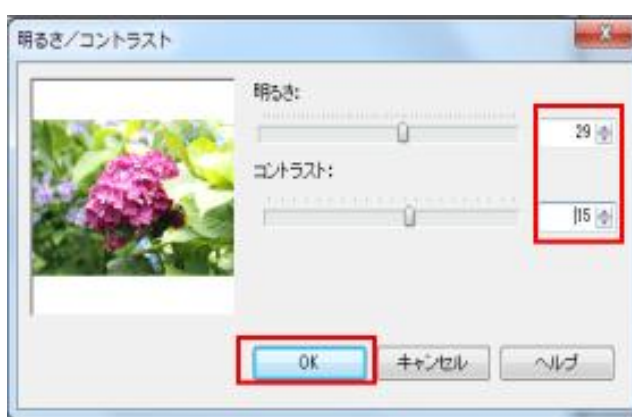
(4) 文字入れにあるアンチエイリスとは

Jトリムの場合、文字入れの際にアンチエイリスを選択しなくても「ギザギザ」が目立たないような仕様になっていますが、入力した文字の周りの「ギザギザ」

が気になる場合は、「アンチエイリス」の前にある四角い枠をクリックして、アンチエイリスを有効にします。 → アンチエイリス



(5) 明るさ/コントラスト



Jトリムは、「慣れる」と大変簡単&便利なソフトウェアです。これからも平成サロンに集い楽しんで行きましょう・・・平成サロンスタッフ一同 作成桜