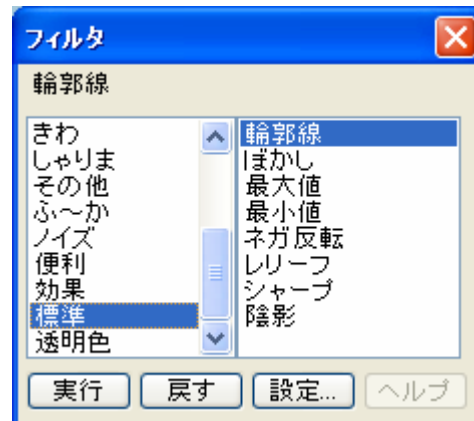


PIXIA でフォトレタッチ／フィルタ

「表示／フィルタ」をクリックすると現在インストールされているフィルタを確認できます。

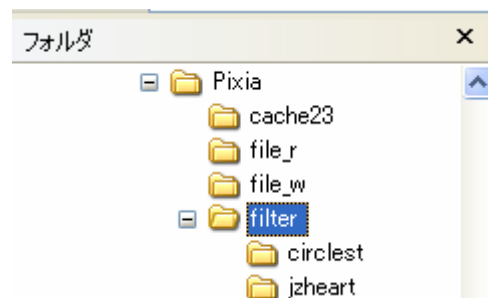


①ハート形にするフィルタのインストール

(a) Pixia 用フィルタ「ハート」 jzheart.lzh をダウンロード

<http://www.vector.co.jp/soft/win95/art/se252987.html>

(b) Pixia¥filter に適当なフォルダを作って jzheart.lzh を解凍
(右図はフォルダが jzheart のとき)



(c) jzHeartDat1.dat を filter フォルダの直下に移動

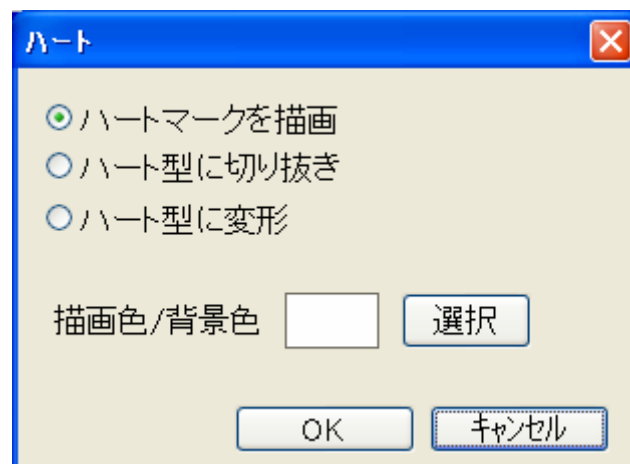
②使い方

(a) 画像を開きます。(furano400.jpg)

(b) マスクモードにします。

(c) 「表示／フィルタ」をクリックした後、「jzheart／設定」を選択します。

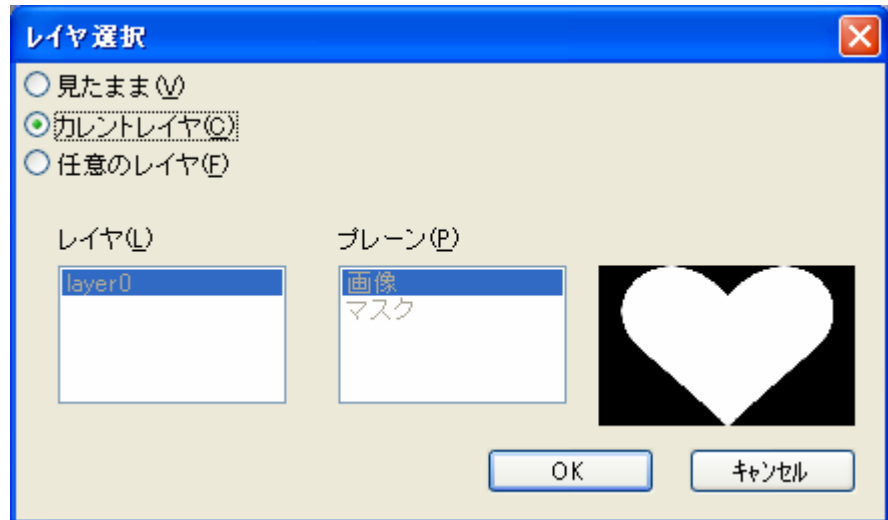
ハートマーク描画にチェックが入っていること、及び描画色／背景色が白になっていることを確認して OK をクリックします。



(d) 「実行」をクリックします。

(e)アイコン「領域」－閉領域を選択後「境界」隣の「みたまま」をクリックし「カレントレイヤー」にします。

(f)「領域」－閉領域で、ハートの中でクリックします。

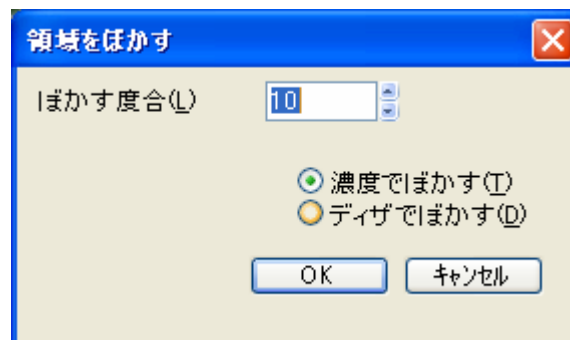


(g)マスクを×にした後、通常モードにします。



(h)「領域／領域の反転」を選択します。
(i)「領域／領域の外側をぼかす」を選択します

(j)「ぼかす度合い」を 10 にします。



(k)「白」で塗り潰します。
(l)領域を解除します。



問題

furano400.jpg をワードのオートシェイプ内にある図形の形にしてください。
(縁はぼかしを入れる)

③ワードのオートシェイプを利用

(a) オートシェイプの「星とリボン」より「星」を描きます。

色は黒、大きさはデジカメ写真のサイズより小さくします。



(左図はオートシェイプで描いた星の縮小画像)

(b) PrtSc(プリントスクリーン)を押します。

(c) 「ファイル/クリップボードから開く」を選択します。

(d) 「領域一長方形」で範囲選択します。

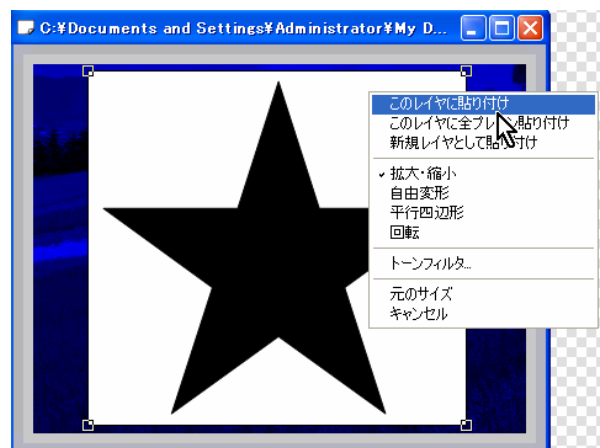
(e) 「コピー」します。

(f) 富良野の画像に戻り、「マスク」をクリックします。

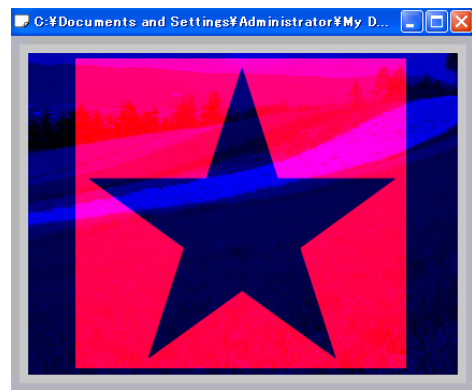
(g) 「貼り付け」をします。

(h) 適当な位置に移動します。

(i) 右クリックし、「このレイヤーに貼り付け」を選択します。



(j) 右図のようになればOKです。

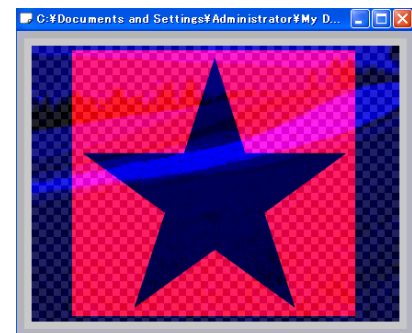


(k) 「領域一閉領域」のアイコンをクリックします。

(l) 「みたまま」をクリックし、「カレントレイヤ」を選択します。

(m) 「星」の中でクリックします。

領域外の表示が「チェック」のとき右図の様になります。

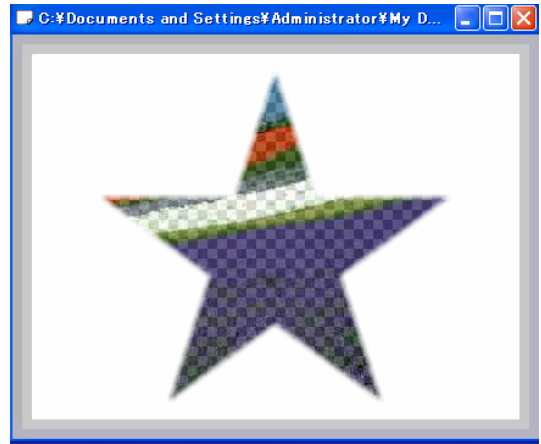


(n) マスクを×にします。



(o) 通常モードにします。

- (p) 「領域／領域の反転」を選択します。
(q) 「領域／領域の外側をぼかす」で「ぼかす度合い」を決めます。
(r) 「白」で塗り潰します。
(s) 「領域解除」のアイコンをクリックします。



④ クリップアートの色の編集方法



(a) 「図の編集」でバスを黒で塗りつぶし（各ブロック毎）

※これはドロー系（ベクター系）での編集です。

※オートシェイプ、ワードアート、クリップアートはこのタイプ

(b) ワードに読み込み後、PrtSC、JTrimなどで編集

※これはペイント系での編集です。





JTrim で塗りつぶした時

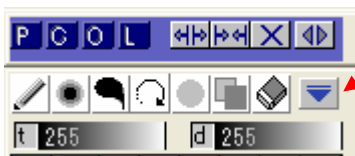


Pixia のマスクに貼り付け
あとは③と同じ手法

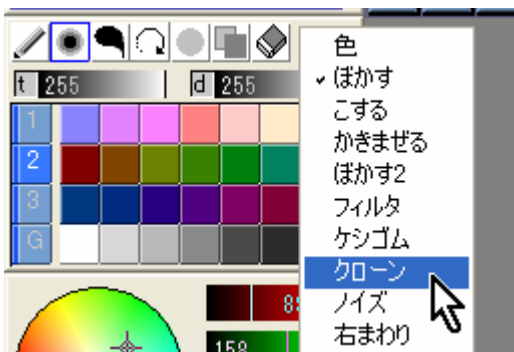
⑤クローンの使い方

parkgolf.jpg を開き撮影日時を芝に置き換えます。

(a)フリーハンドを選択(ブラシの形状の選択)



(b)これをクリック



(c)クローンを選択



(d) Shift を押しながら置き換える芝の位置でクリックしそのまま数字までドラッグ

(e) Shift とマウスから手を
を離します。



(f) 数字の所でドラッグしま
す。

＋の所の色が数字に塗られます。