

ステレオグラム作成

① lzhの圧縮ソフトを解凍するためのフリーソフトをダウンロード (windows10ではlzh解凍不可)
アクセスは右記Vector <https://www.vector.co.jp/soft/win95/util/se169348.html>

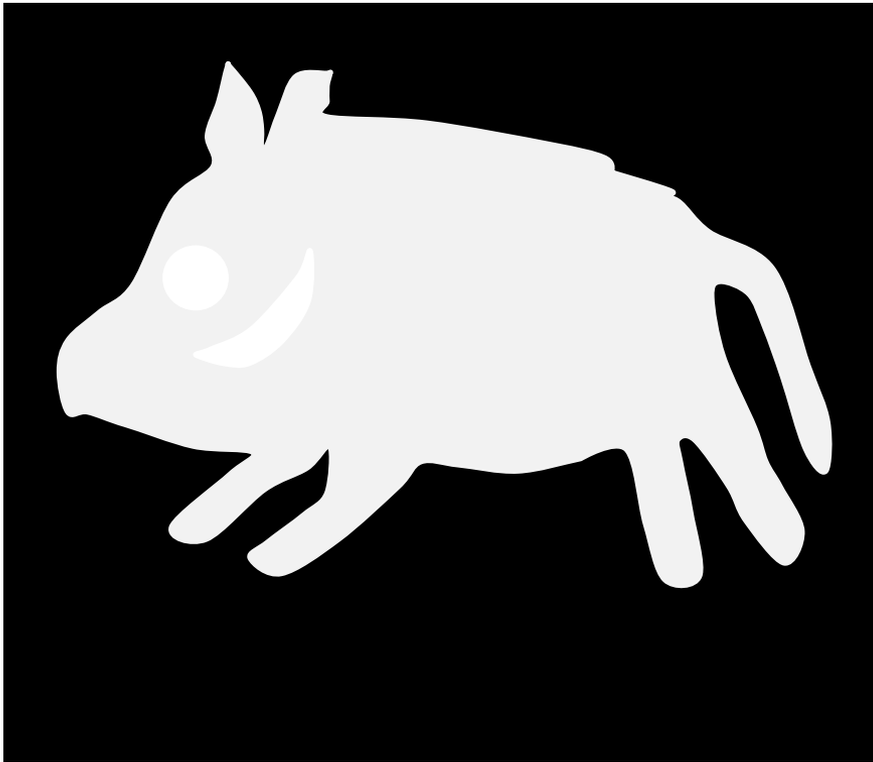


② StereoPict (フリーソフト) をダウンロード後、上記Lhaplusで解凍 → StereoPict .extで実行
アクセスは右記Vector <https://www.vector.co.jp/soft/win95/art/se342083.html>

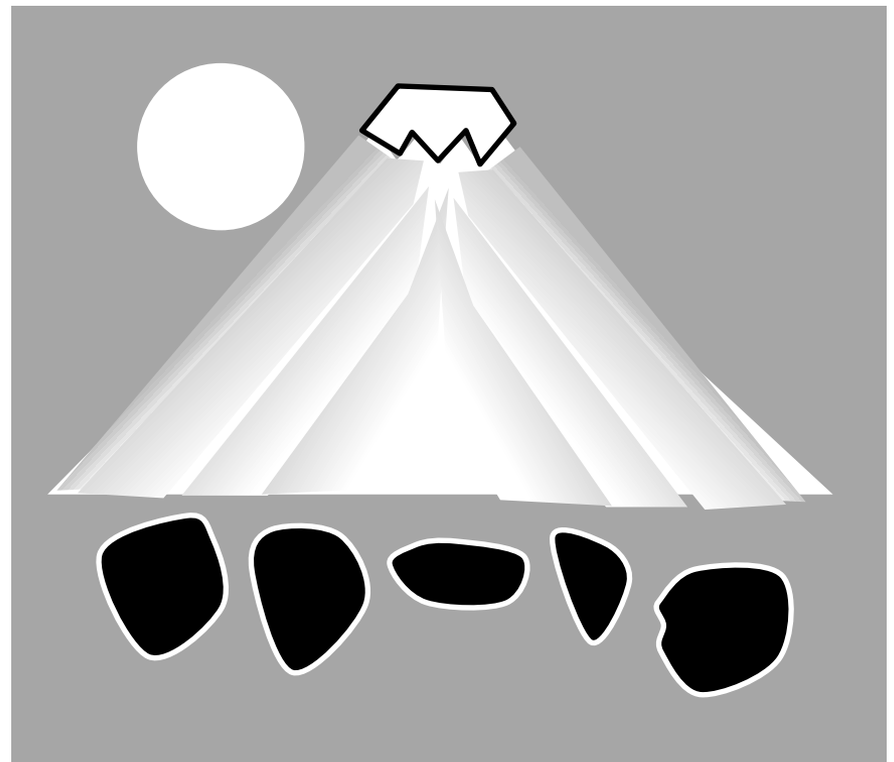


③ 事前に以下のようなオブジェクトをpaint等で作成して、ファイルを保存しておく

- ・あまり複雑なオブジェクトは、ステレオグラムには適さない。
- ・見方(平行法、交差法)により凹凸が変わります。 平行法の場合、白が手前、黒が奥になります。
- ・グラデーションをつけると立体感が増します、



イノシシのつもり

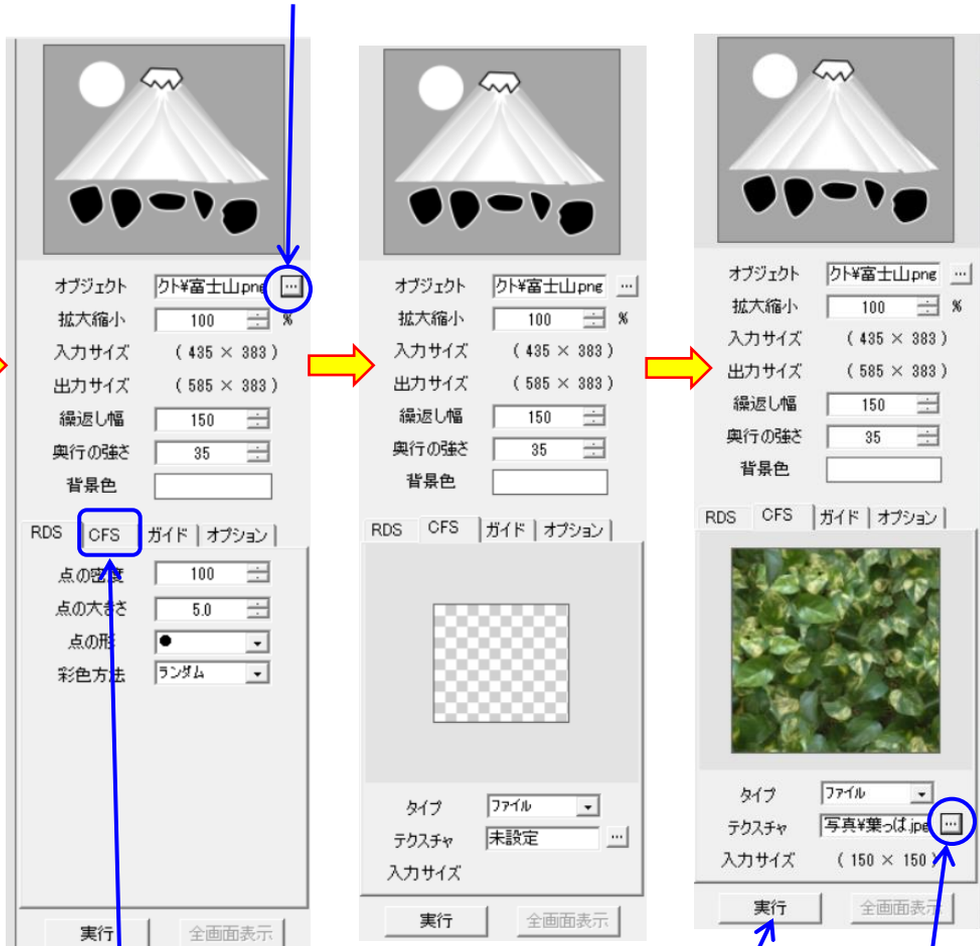


富士山、富士五湖、太陽

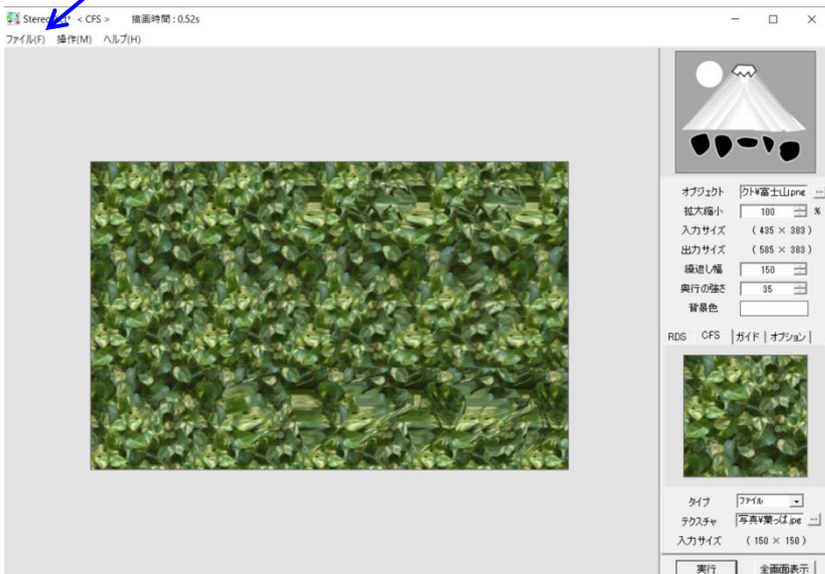
④StereoPictを起動



⑤予めpaint等で作成して保存してある絵を読み込む (球、凸凹などがライブラリーに入っています)



⑨ファイル保存



⑥RDS: ランダムドットの場合
今回は、CFSを選択

⑧実行をクリック

⑦写真等のファイルを読み込む

これは何でしょうか？



これは何でしょうか？

