

[丸に木瓜]の作成例です。

1. 画像呼び出し(ファイル／画像ファイル／呼び出し)  
2. 画像反転(編集／画像操作／ネガティブイメージ)  
3. 画像センタリング(編集／画像操作／センタリング)  
4. 楕円を作って保存(ファイル／描画データ／保存)

楕円の変形  
Shift Ctrl PgUp PgDn  
[Shift] + [Ctrl] + [PgUp／PgDown]

1. Txt で保存

2. Txt で保存

3. Txt で保存

4. Txt で保存

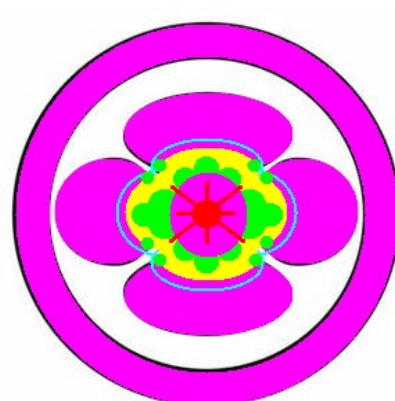
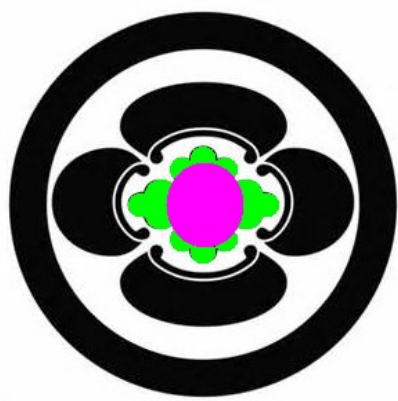
5. 4の楕円を移動(太さ=1,カーソルキー)  
2. Txt で保存

6. 楕円を作って保存(ファイル／描画データ／保存)  
3. Txt で保存

7. 6の楕円を移動(太さ=1,カーソルキー)  
4. Txt で保存

9. グループ化してG2～G4. Txt で保存

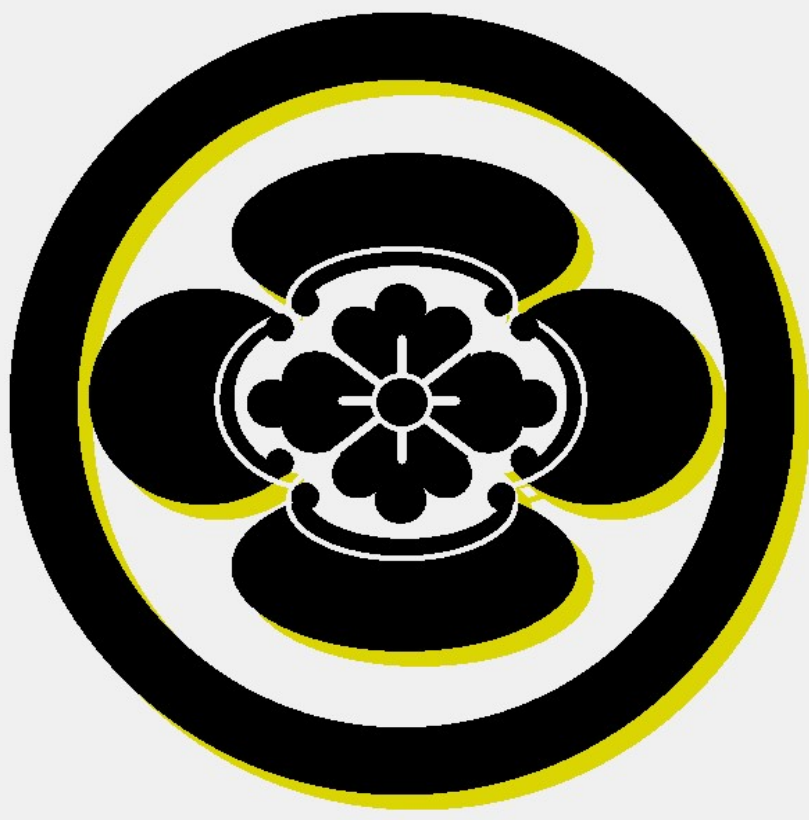
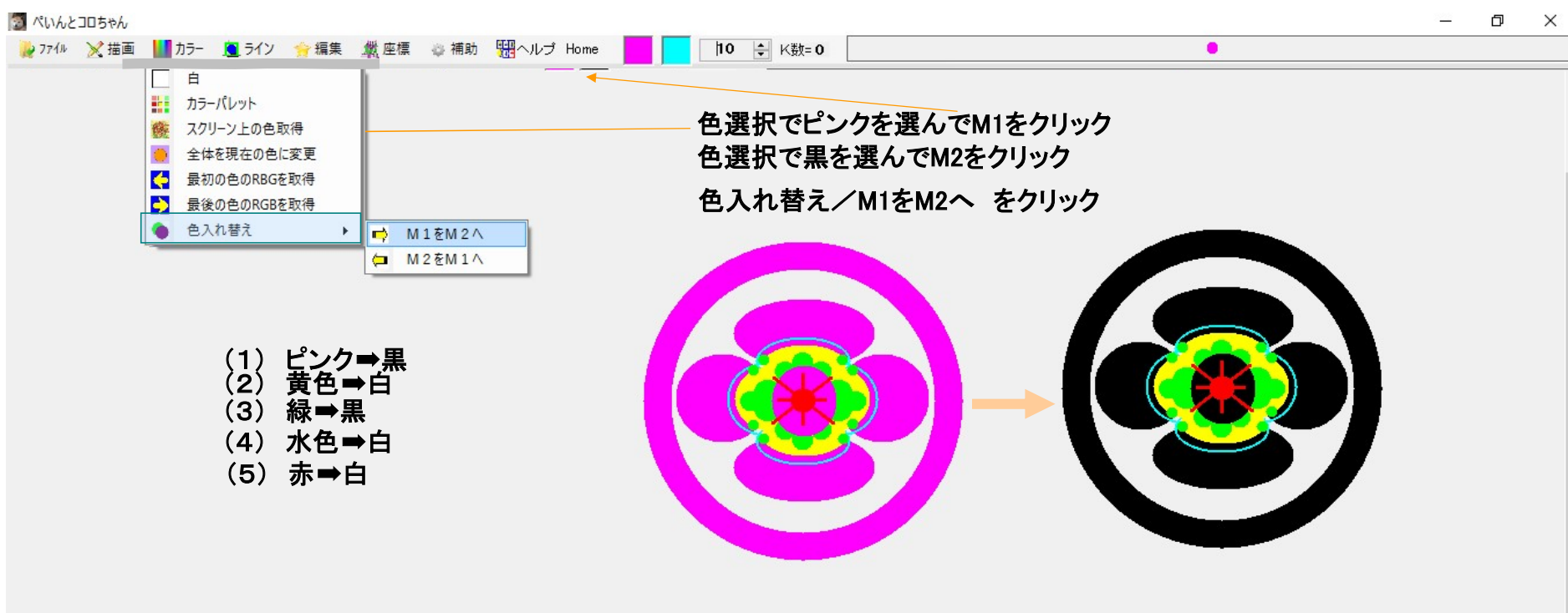
8. 1～4. Txt を結合(1のみファイル／初回呼出)  
2～4. Txt はファイル／継続呼出)  
G1. Txt で保存



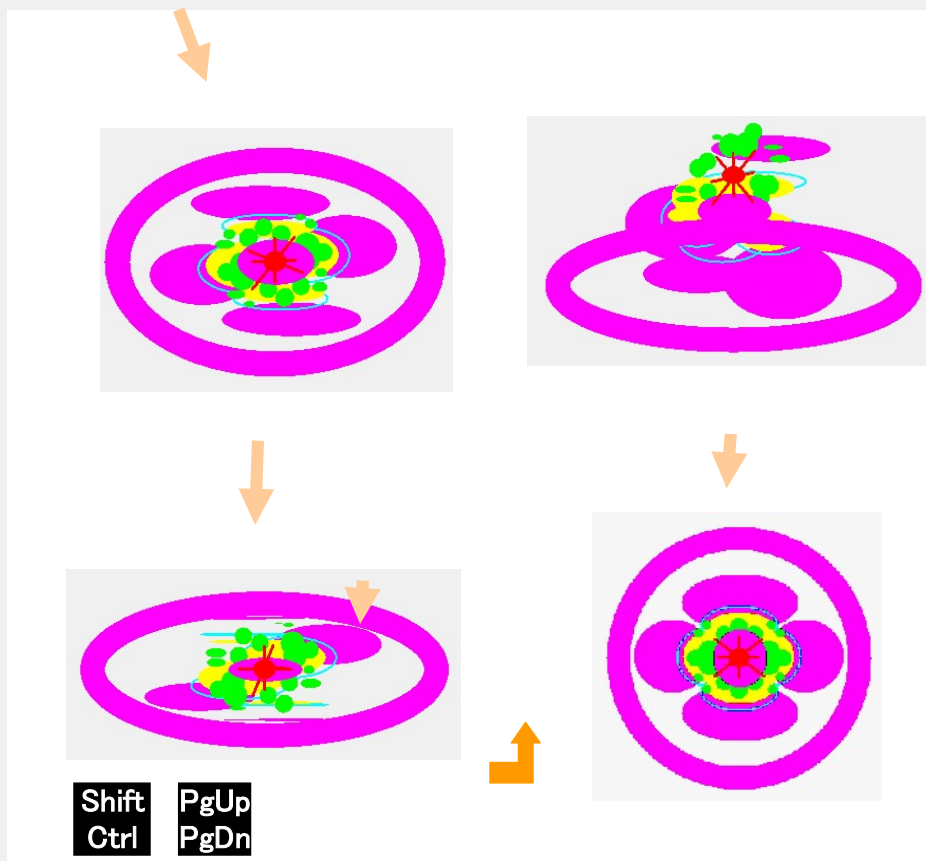
10. グループ化してG5～G7. Txt で保存

11. G1～G7. Txt のグループ化(8参照)

## 12. 色を入れ替え



13. 色を入れ替えて影付き描画で完成



14. [Shift] + [Ctrl] + [PgUp／PgDown] で画像が変化します。