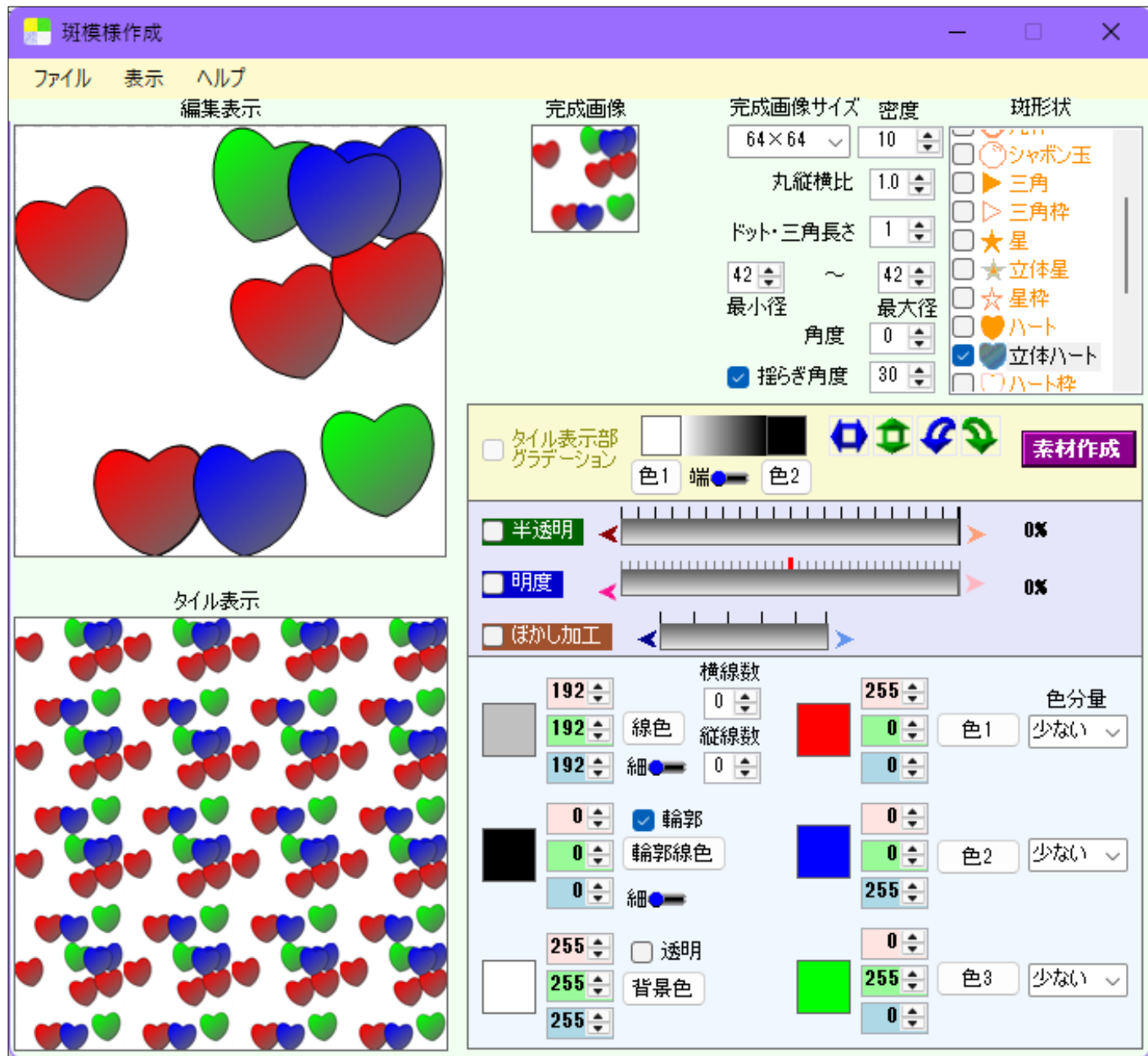
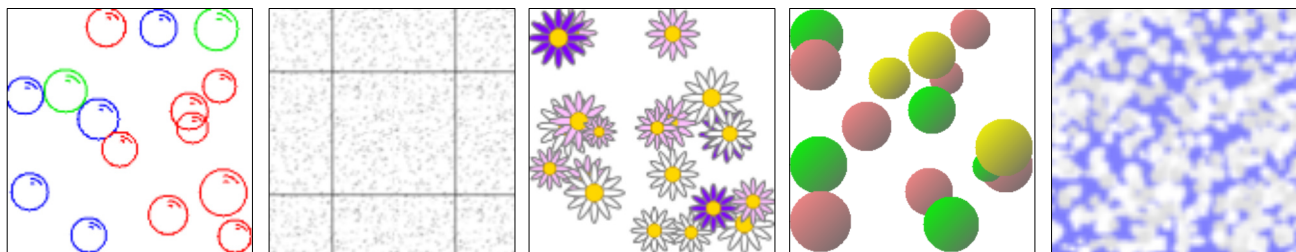


まだら 斑模様作成取扱説明書

この度は、フリーウェア「斑模様作成」をダウンロードして頂き、ありがとうございます。
このソフトは、Windows10/11でご使用ください。斑模様を作成するソフトです。
「紙」「壁」「草原」等の画像、19種類の形状のランダム配置の画像が作成できます。



斑模様は19種類の形状が選べます。シャボン玉、星、ハート、花、気球等があります。
ドット(点)、楕円、三角を使って、草原や石壁、金、曇りガラス等の背景が作成できます。
完成画像をタイル状に配置して印刷し、箱や紙袋、包み紙の地模様にできます。
画像サイズは、32×32ドット～160×160ドット、256×256ドットが作成できます。



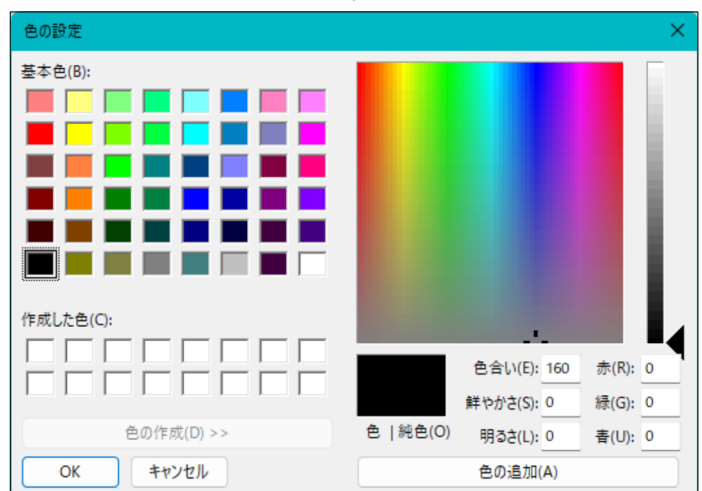
△▽△画面説明△▽△



- 画面左上「編集表示」に右側で設定した内容が表示されます。
- 画面中央上「完成画像」に「編集表示」の画像の縮小版が表示されます。
完成画像のサイズを「完成画像サイズ」で選択します。32×32～160×160ドットまで選べます。
- 左下「タイル表示」に完成画像をタイル状に並べた画像が表示されます。
- 設定ボタン等の説明は、次頁参照

——共通事項 色選択——

- 「〇〇色」のボタンをクリックすると、右記の「色の設定」画面が表示されます。
- 設定したい色をクリックして、「OK」ボタンをクリックすると、その色に変更できます。
- 虹色部分をクリックして、右端の縦バー部分の「◀」をマウスでドラッグして上下しても色を選択することができます。



▽△▽斑模様作成手順▽△▽

- まず最初に「斑形状」を選択します。

ドット(点・線)、丸(塗潰し円・楕円)、球、丸杵
シャボン玉、三角、三角杵、星、立体星、星杵、ハート
立体ハート、ハート杵、輝点、葉、花、花火、扇、気球
上記から選択します。

- 画像の中に何個の形状を描くか「密度」の数値を入力します。3～50000個まで設定できます。

- 「ドット」以外、最小径、最大径の数値を入力します。最小径が最大径よりも小さくなった場合は、最小径は、最大径と同数になります。逆も同じです。

- 形状の色を設定します。「色1」～「色3」を設定し、「色分量」を設定します。少ない・中・多い

密度が少ない場合、設定分量と異なります。

- 「背景色」を設定します。「透明」をクリックして、チェックマーク☑を付けると、透明色になります。

- 形状に輪郭線を付ける場合は、「輪郭」をクリックし、チェックマーク☑を付けます。「輪郭線色」ボタンをクリックして、色を設定します。

斑形状「ドット」「○杵」「シャボン玉」「花火」は、輪郭線色と関係ありません。

その下の横線ををクリックすると、線の太さを設定できます。

左側をクリックすると、太➡中➡細 右側をクリックすると、細➡中➡太になります。

- 斑形状の一部は、「角度」(0～90°)を設定して、傾けられます。「角度」(0～90°)
「丸」(楕円)「球」(楕円)「三角」「星」「ハート」「葉」「扇」は、角度設定できます。
「揺らぎ角度」(0～90°)を設定すると、左右にランダムに傾けられます。

- 「素材作成」ボタンをクリックすると、「編集表示」に描かれます。

クリックする度にランダムに配置、色出現率、最小径～最大径のサイズが変化します。

偏ったり、分散したり、同色で重なったりするので、何度もクリックしてみてください。

▽△▽画像反転・回転▽△▽

完成画像を左右・上下反転、左90°・右90°回転できます。



左右反転



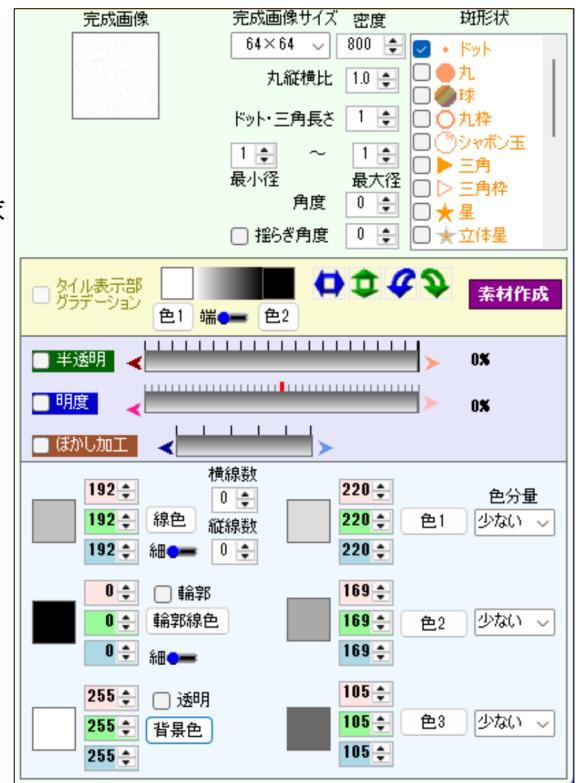
上下反転



左90° 回転



右90° 回転



▽△▽斑形状別設定▽△▽

1) ドット

- 「ドット・三角長さ」を1以上(2～250)に設定すると、横線になります。
- 角度・揺らぎの傾き設定は、できません。
- 線を角度・揺らぎで傾ける場合、斑形状「三角」で最大径を1に設定するとできます。


2) 丸、球、丸枠

- 「丸縦横比」を1.0以上(1.1～5.0)に設定すると、横長楕円になります。
- 角度・揺らぎの傾き設定ができます。楕円の時に有効です。

3) 三角、三角枠


- 「ドット・三角長さ」を1以上(2～250)に設定すると、横長三角になります。
- 角度・揺らぎの傾き設定ができます。

4) 輝点、花火


- この形状を選択すると、右記「補助設定」パネルが表示されます。
左上のをクリックしながら、ドラッグすると、パネルを自由に移動できます。「OK」ボタンをクリックすると、パネルが閉じます。
「メニュー」の「表示」の「補助設定表示」をクリックすると、パネルが表示されます。
- 「花・花火・輝点」「枚数」(3～36)を設定すると、放射の量が変わります。
- 角度・揺らぎの傾き設定は、できません。



5) 葉

- 上記「補助設定」が表示されます。
- 「花・葉」のをクリックすると、葉の幅を設定できます。
左側をクリックすると、太➡中➡細 右側をクリックすると、細➡中➡太になります。
- 角度・揺らぎの傾き設定ができます。

6) 花

- 上記「補助設定」が表示されます。
- 「花・花火・輝点」「枚数」(3～36)を設定すると、花びらの数量が変わります。
- 「花・葉」のをクリックすると、花びらの幅を設定できます。
左側をクリックすると、太➡中➡細 右側をクリックすると、細➡中➡太になります。
「花蕊」「輪郭」花の中心部の雄しべの色、その輪郭の色を設定できます。
- 角度・揺らぎの傾き設定は、できません。

7) 星、立体星、星枠、ハート、立体ハート、ハート枠、扇

- 角度・揺らぎの傾き設定ができます。

8) シャボン玉、気球

- 角度・揺らぎの傾き設定は、できません。

▽△▽画像色調設定▽△▽

1) 半透明

- 編集表示の画像全体を半透明にします。
- 「半透明」をクリックしチェックマーク☑を付けます。
「➤」ボタンをクリックし、半透明度を設定します。
(0%は不透明)
- チェックマークを外すと、元画像のままになります。

2) 明度

- 編集表示の画像全体の明度を変更します。
- 「明度」をクリックし、チェックマーク☑を付けます。
「➤」ボタンをクリックし、明度を設定します。
(0%は元画像のまま)
- 赤線目盛から左側は、明度が暗く、右側は、明度が明るくなります。
- チェックマークを外すと、元画像のままになります。

3) ぼかし加工

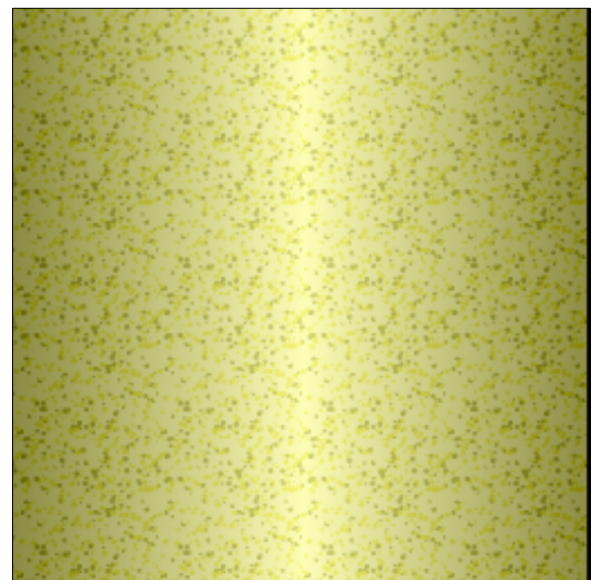
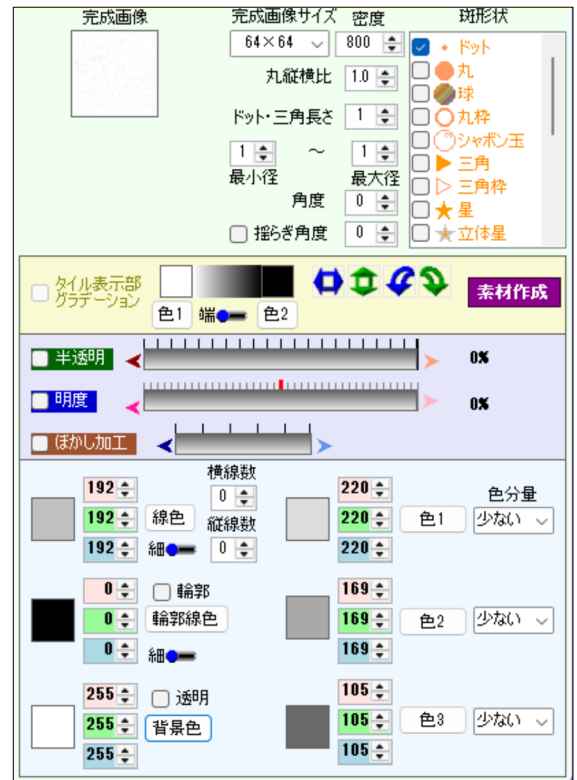
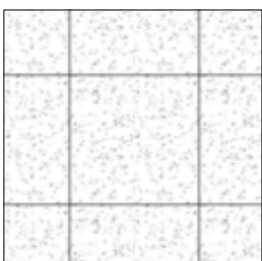
- 編集表示の画像全体をぼかします。加工処理が終わるまで数秒掛かります。
- 「ぼかし加工」をクリックし、チェックマーク☑を付けます。
- チェックマークを外すと、元画像のままになります。
「➤」ボタンをクリックし、ぼかし度を設定します。超微弱、微弱、弱、強、最強、超最強

4) タイル表示部グラデーション

- タイル表示の画像の背景をグラデーション塗りします。
「半透明」にチェックマークが付いている時に有効となります。
- 「タイル表示部グラデーション」をクリックし、チェックマーク☑を付けます。
- 左右の「色1」「色2」を設定します。
- 中央のスイッチをクリックします。「端」は、左から右へのグラデーション 「中」は、中央から左右へのグラデーションです。
- チェックマークを外すと、キャンセルになります。

5) 線

- 画像に線を描きます。(1~3本)
- 線数を入力すると、下記の様に画像に線色で線を描きます。



▽△▽メニュー▽△▽

1) ファイル

1-1 新規作成

➤ ソフト起動時の設定に戻します。

1-2 完成画像保存

➤ 「完成画像」の内容をファイルに保存します。

➤ 画像形式は、ピング(.png)です。

➤ 16×16～160×160ドットで選択した画像サイズで保存します。

1-3 タイル表示画像保存

➤ 「タイル表示」画像の内容をファイルに保存します。完成画像をタイル状に並べた画像です。

➤ 画像形式は、ピング(.png)です。背景にグラデーションを設定した場合、一緒に保存されます。

➤ 最大256×256ドット画像サイズで保存します。並べた端数ではみ出た画像は含まれません。

1-4 編集表示画像保存

➤ 「編集表示」画像の内容をファイルに保存します。

➤ 画像形式は、ピング(.png)です。256×256ドットの画像サイズで保存します。

1-5 終了

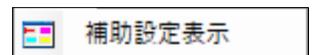
➤ 「斑模様作成」ソフトを終了します。



2) 表示

2-1 補助設定表示

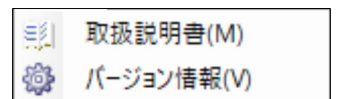
➤ クリックすると「補助設定」パネルを表示します。



3) ヘルプ

3-1 取扱説明書

➤ この取扱説明書を表示します。



3-2 バージョン情報

➤ 「斑模様作成」ソフトのバージョン情報を表示します。

■ このソフトは、フリーソフトウェアです。
■ 著作権は、私 (HotCakeSoft) にあります。
■ コピーは自由ですが、大量配布や雑誌での配布の場合、私の許可が必要です。
■ 改変や一部のコピーをしないでください。
■ このソフトウェアをパーソナルコンピューターへのインストールやその後、使用することによって生じるいかなる損害、障害、事故に対して私は、責任を負いません。

Copyright © 2026/5 著作者 : HotCakeSoft

≫≫≫バージョン情報≪≪≪

Ver1.0.0.0 基本完成

Ver1.1.0.2 ぼかし加工に調整追加、斑形状の一部に傾き角度、揺らぎ角度追加、完成画像の反転、90°回転機能追加、立体星、立体ハート形状追加、縮小画像の極力鮮明化
花中心部の色を変更可能です。その他不具合修正