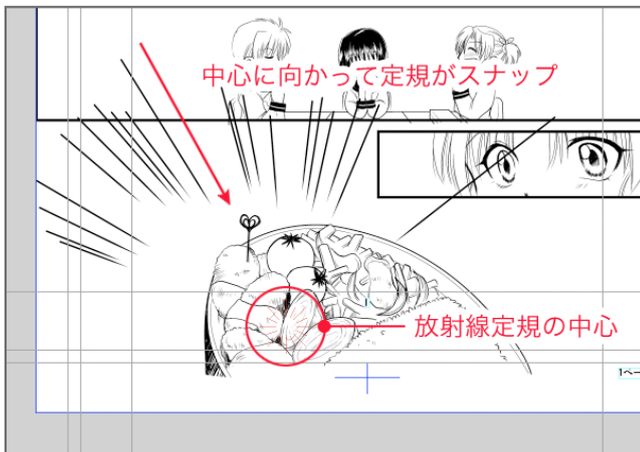


# 効果線を入れよう！ ～放射線定規を使いこなす！～

画面に集中線を入れたい……でも、集中線フィルタを使うまでのものでもない……  
そんな時は、「放射線定規」を使うと便利です。

## 放射線定規とは??

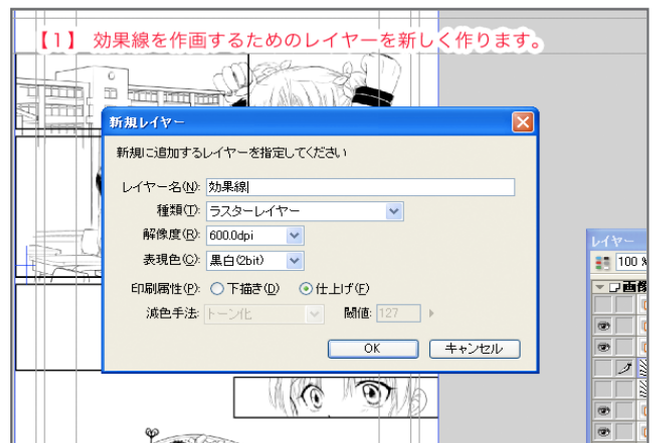
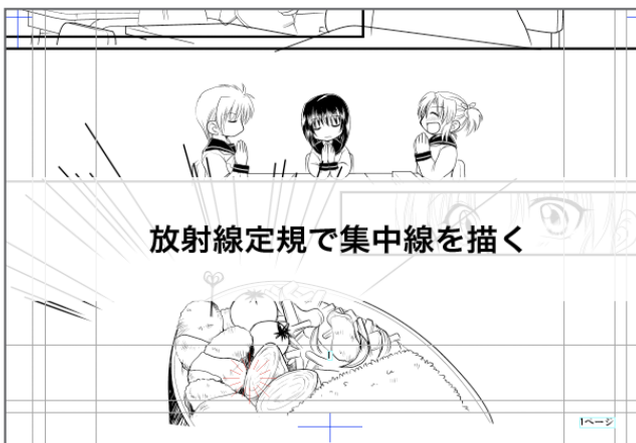
「放射線定規」というのは、一言で言うと「設定した中心に向かってペンがスナップして、放射線が簡単に引ける定規」です。

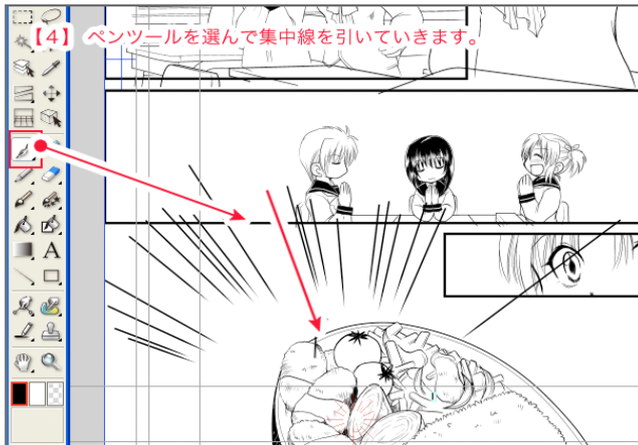
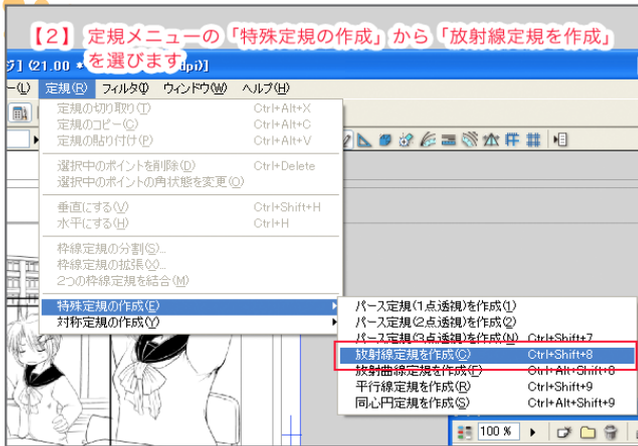


この放射線定規を使うと、簡単に集中線が作画できるので集中線を自分で描きたい時にオススメです。

## 放射線定規で集中線を描く

では、実際に放射線定規を使って集中線を描いてみます。





- 1 効果線を作成するためのレイヤーを新しく作ります。(ラスタレイヤー／600dpi／白黒(2bit)／仕上げ)
- 2 定規メニューの「特殊定規の作成」から「放射線定規を作成」を選びます。
- 3 画面の中心にミドリ色で放射線定規の中心が表示されるので、ツールパレットから「定規選択ツール」を選んで、集中線の中心にしたい位置にドラッグで移動します。
- 4 ペンツールを選んで集中線を引いていきます。

勢いままに集中線を描いて、はみ出たところは、消しゴムツールか矩形選択ツールで選択して、編集メニューの「クリア」で消せばOKです。

集中線の中心は「定規選択ツール」で移動できますが、ツールの切り替えが面倒な時は……

1. 移動したい場所にカーソルをあわせ、キーボードの「Q」キーを押すとその場所に放射線定規の中心が移動します。
2. 描画系ツール(ペンツール、鉛筆ツール等)選択時に、「Ctrl」キーを押すと押している間だけ、「定規選択ツール」に切り替わるので、定規の中心をドラッグで移動できるようになります。

放射線定規の中心の移動方法については、使いやすい方法を選んで移動すればいいのではないかと思います。

## Column 放射線定規を使う時のペンの設定

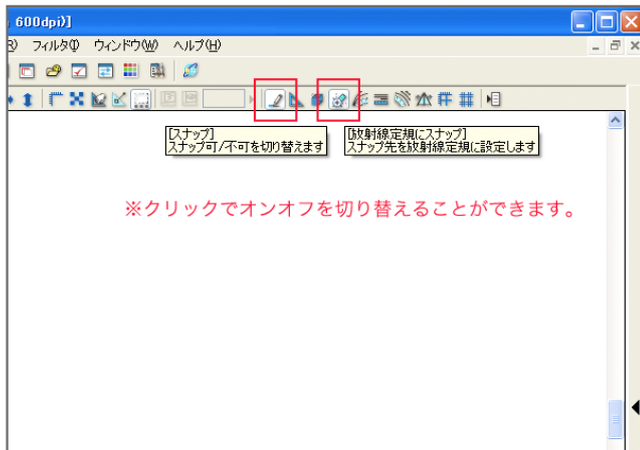
放射線定規を使って、効果線を引くときに使うペンの設定は、「0.8mm／抜き 10mm」くらいで、抜きを強めに入れておくと、キレイな線が引けます。放射線定規は強制的に中心にむかってスナップするので、自分で入りの抜きついた線を引こうとするより、入り抜きのチェックを入れて自動的に入り抜きをつけた方が上手くいきます。

## 放射線定規の削除

放射線定規を削除したい時は、「定規選択ツール」で放射線定規の中心を選択して、定規メニューの「選択中のポイントを削除」を選びます。

## スナップを切る

放射線定規があると、強制的に放射線定規にペンがスナップしてしまいます。一時的にスナップを切りたい場合は、ページウィンドウ上部の「スナップボタン」を見てみてください。



スナップボタンのところの「放射線定規にスナップ」ボタンが押されているか確認します。この「放射線定規にスナップ」がオフになっていると、放射線定規にペンがスナップしなくなります。

スナップさせながら描いていて、いきなりスナップしなくなった時はうっかりこのボタンを押してしまっている……という可能性もあるので、チェックしてみてください。

今回はこの辺で。次回は、流線フィルタと平行線定規を使って流線（横に流れる効果線）を描きたいと思います。