

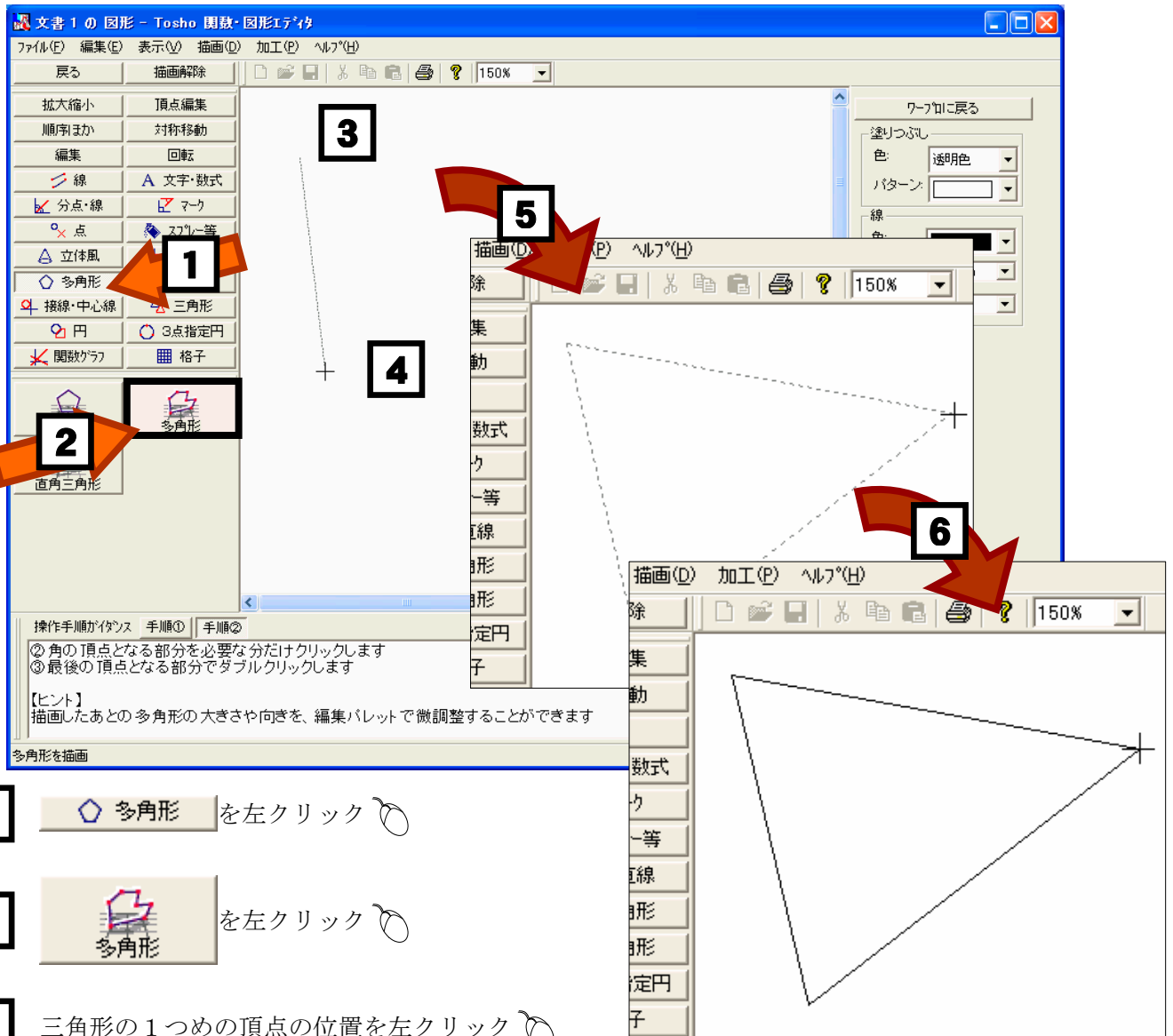
Let's start !!

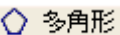

## Tosho 関数・図形エディタ

## 第7回 三角形をかく

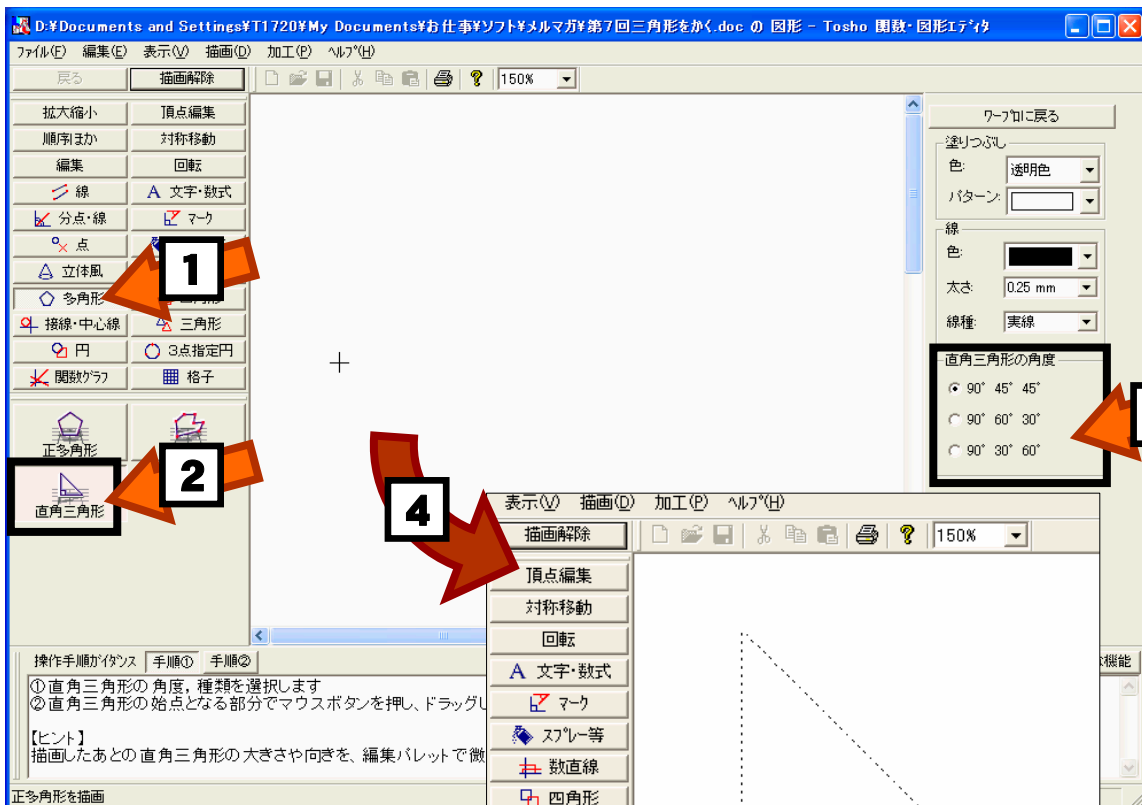
★いろいろな三角形をかく方法を紹介します。★

## STEP 1 多角形を利用してかく

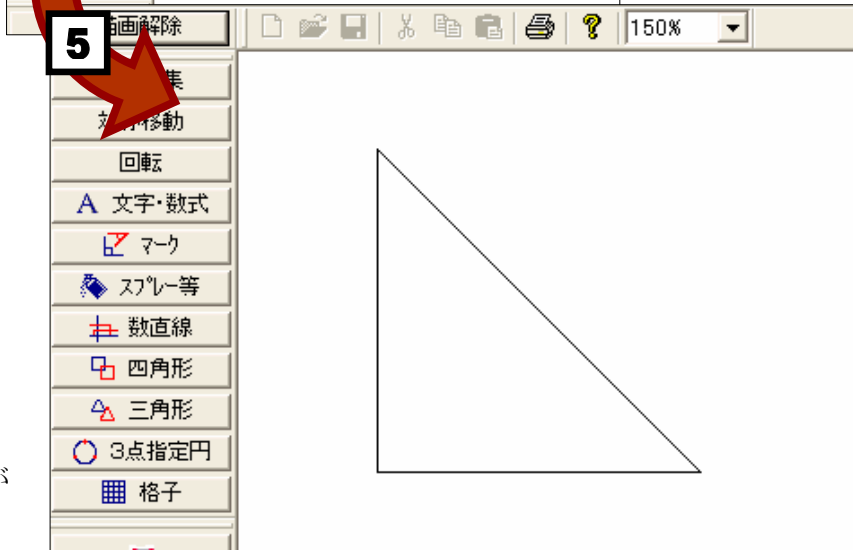


- 1  多角形 を左クリック
- 2  多角形 を左クリック
- 3 三角形の1つめの頂点の位置を左クリック
- 4 三角形の2つめの頂点の位置を左クリック
- 5 三角形の3つめの頂点の位置を左ダブルクリック
- 6 完成。

## STEP 2 直角三角形をかく



- 1** **多角形** を左クリック
- 2** **直角三角形** を左クリック
- 3** 直角三角形の角度を選択。
- 4** 直角三角形の書き始めの位置から  
左ドラッグ
- 5** ボタンを押すのをやめると三角形が  
決定されて、完成。



「Tosho 関数・図形エディタ」の体験版ダウンロード、及び製品版のご購入は下記ホームページをご覧ください。

<http://shop.tokyo-shoseki.co.jp/shopap/feature/theme0026/purchase.php>

