

# Let's start !!

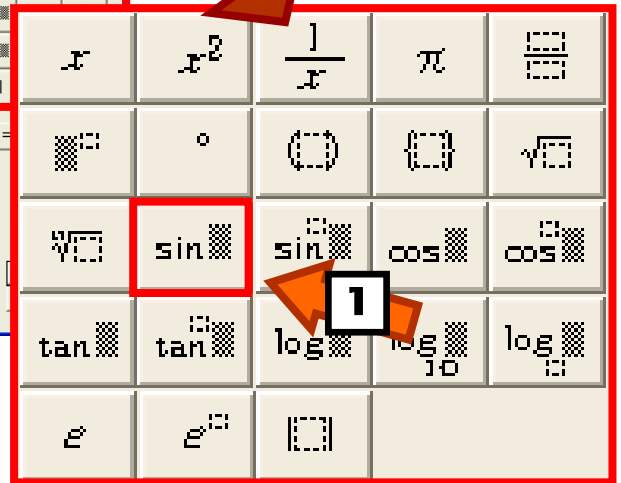
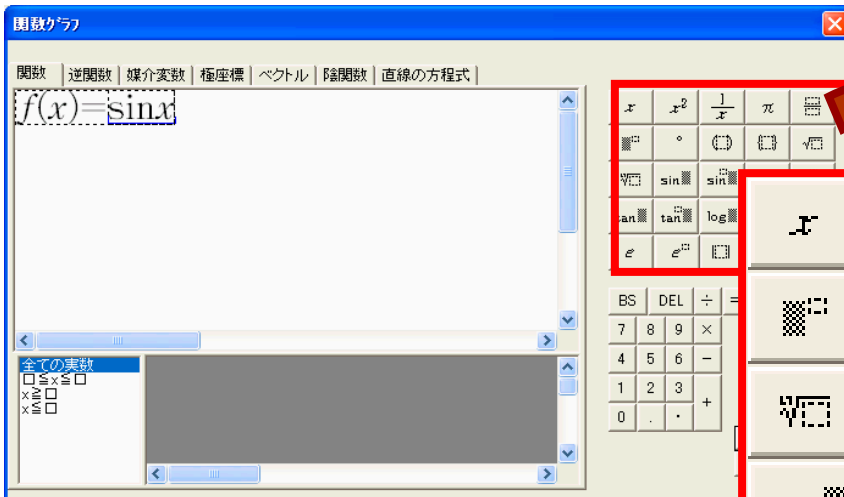
## Tosho 関数・図形エディタ

### 第2回 いろいろな関数をかこう

#### STEP 1 三角関数をかく

#### ワンポイントアドバイス

この画面が分からない場合は第1回 Let's start Tosho 関数・図形エディタを見てください。



**1** 第1回「Let's start Tosho 関数・図形エディタ」

の**6**の後に、右のボタンの **sin** をクリック

**2** sin の□枠の中に関数式を入力する。

**3** **OK** をクリック (またはエンターキー)

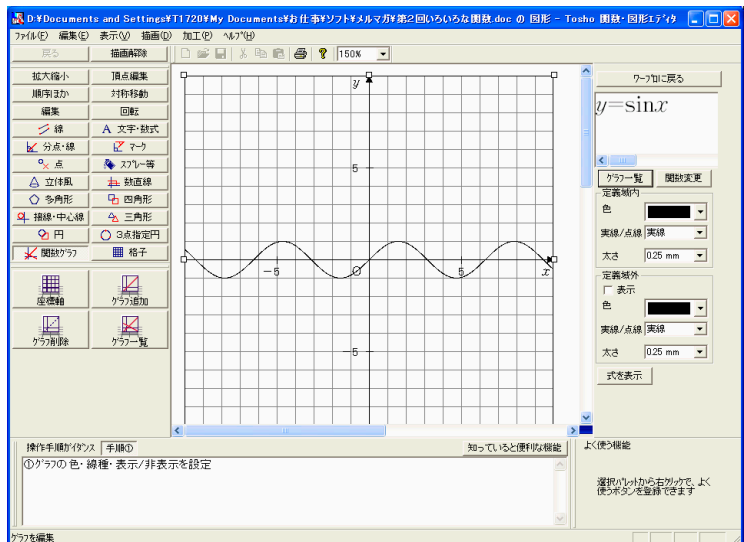
でグラフを出力。

**4** **ワークに戻る** を

クリック して完成。

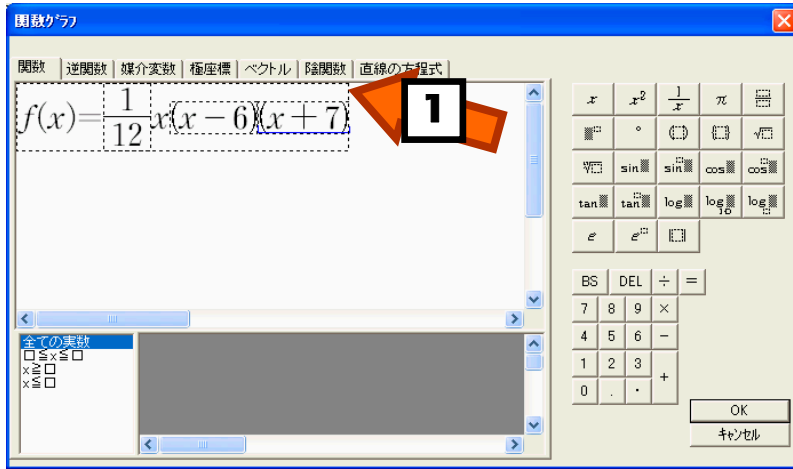
#### ワンポイントアドバイス

対数関数 log や分数関数なども、ボタンから選択して入力します。

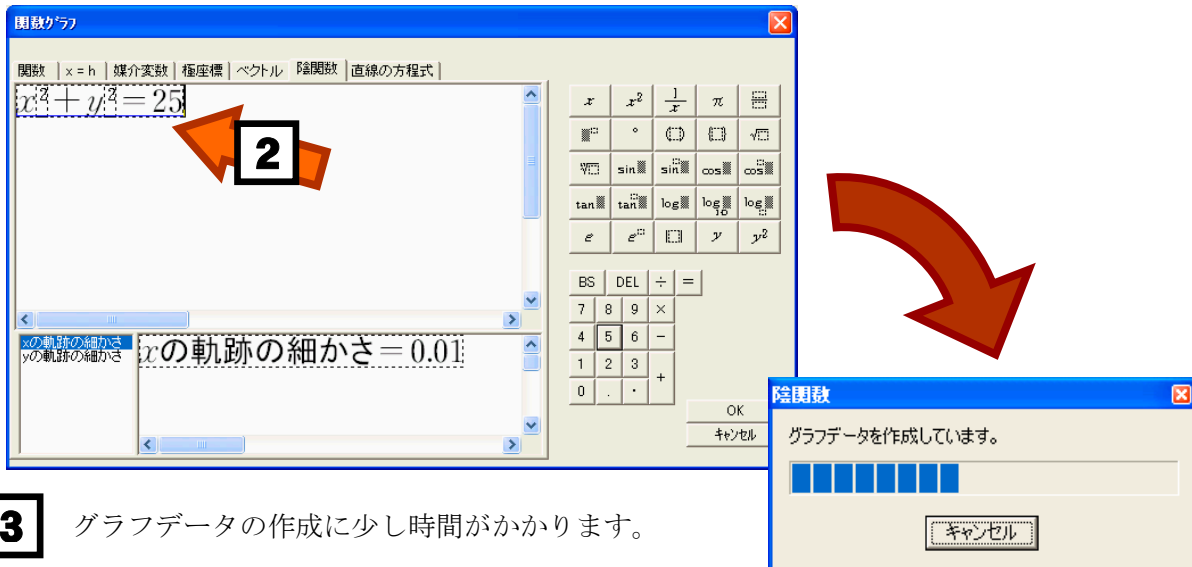


## STEP 2 円のグラフをかく

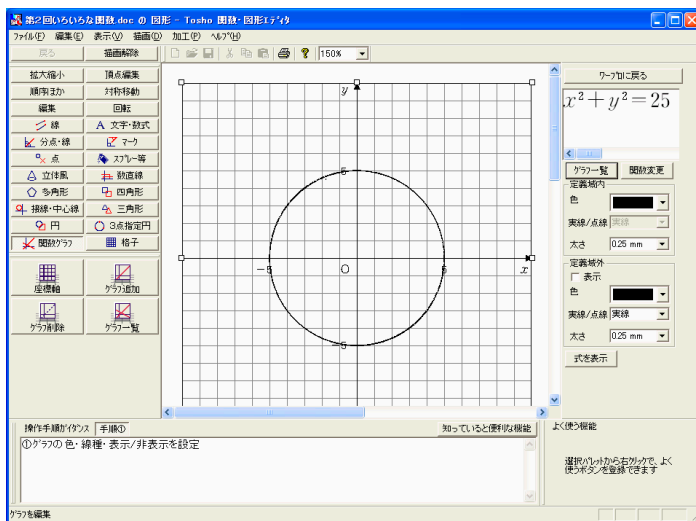
**1** 第1回の**6**の後に、**陰関数**タブをクリックし、陰関数表示にする。



**2** 式を入力する。



**3** グラフデータの作成に少し時間がかかります。



**4** 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>