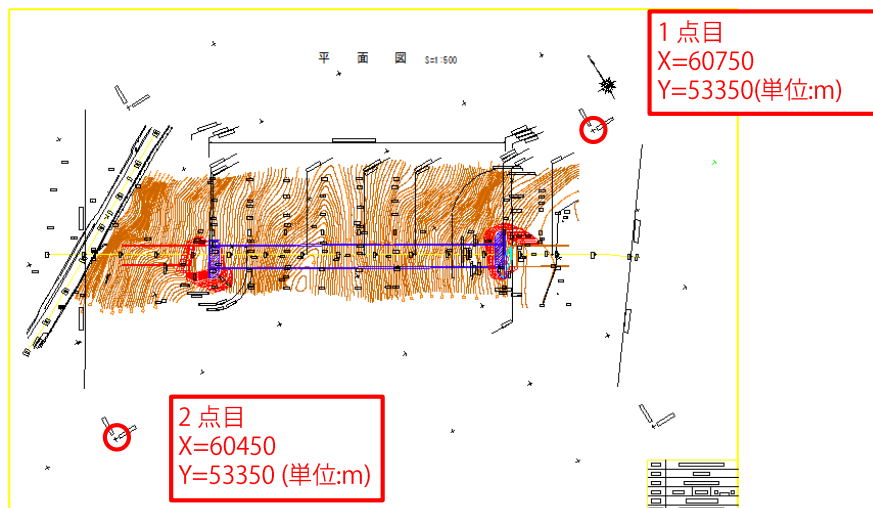


よくあるお問い合わせ

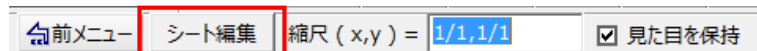
Q. 図面に座標を設定したい

A. [シート編集] または [ユーザー座標設定] から設定が可能です。

[シート編集] から座標を設定する方法



1. [シート] - [ユーザー座標設定] - [シート編集] をクリックします。



2. シート編集ダイアログボックスが表示されます。

以下の設定ができます。

■縮尺

縮尺種類の選択「同縮尺」、「異縮尺」のいずれか選択します。「要素の見たい目を保持する」チェックマークをONにすると、要素の見たい目を保持して縮尺を設定します。

■座標系

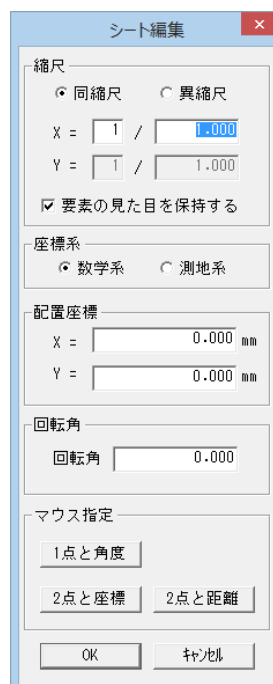
「数学系」、「測地系」のいずれか選択します。

■配置座標

「X=」、「Y=」入力欄内に用紙mm単位で入力します。

■マウス指定

1点と角度：1点と回転角度を指定する処理に移行します。
2点と座標：2点とそれらに対応する座標を入力する処理に移行します。
2点と距離：2点と距離を入力する処理に移行します。



3. 「要素の見た目を保持する」のチェックボックスをONにしてください。

4. 座標系を選択します。

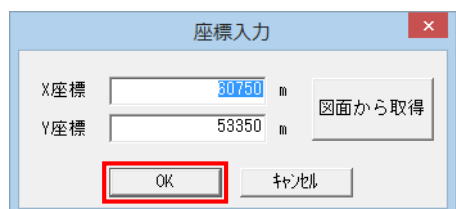
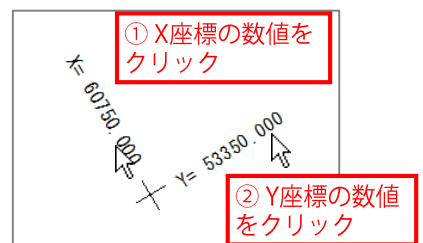
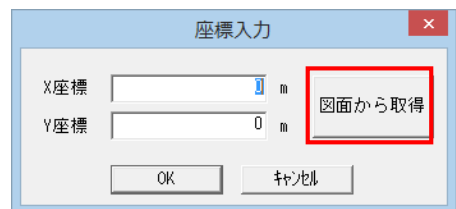
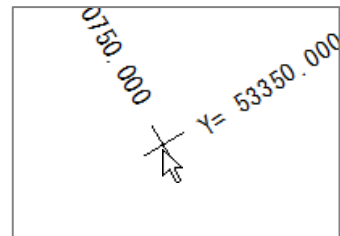
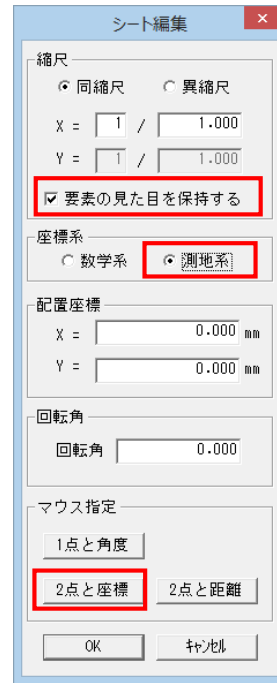
5. マウス指定で座標を設定します。
座標の指定方法を選択します。
例：「2点と座標」をクリックすると、座標入力モードに移行します。

6. 1点目を指示し、座標を入力します。

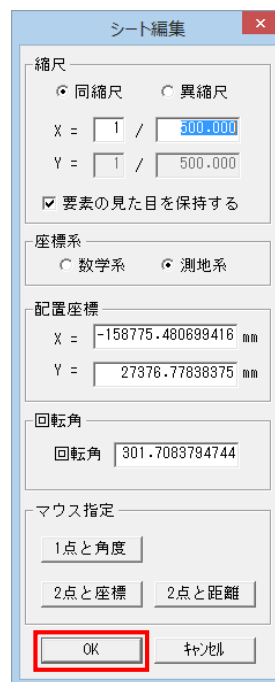
7. 「図面から取得」を選択すると、図面上の数値を自動で取得することができます。
X座標、y座標をそれぞれクリックします。

よろしければ、「OK]をクリックします。

8. 2点目も同様に座標入力します。



9. 入力が終わると、シート編集ダイアログボックスが表示されます。
「OK」をクリックして設定を完了します。



Q. 図面上に座標を表示したい

A. [寸法線] - [新規] - [引出し] - [簡易座標表示] から座標の表示が可能です。

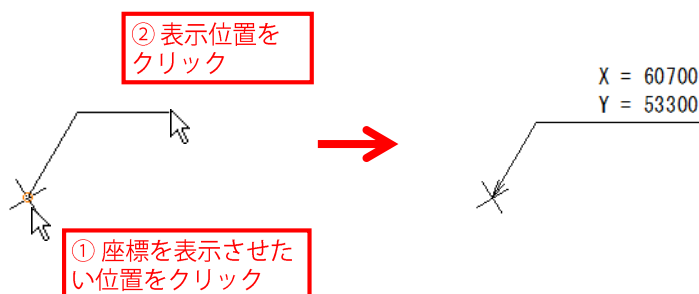
座標の表示方法

1. [寸法線] - [新規] をクリックします。



2. 寸法メニューが表示されます。
「引出し」と「簡易座標表示」を選択します。

3. 引き出し線の引き出し元と表示位置を指示すると、簡易座標が表示されます。



※ 「座標単位」で表示させる座標の単位を変更することができます。

※ 座標の小数点以下の表示桁の設定は [寸法線] - [設定] - 寸法値タブ から変更することができます。