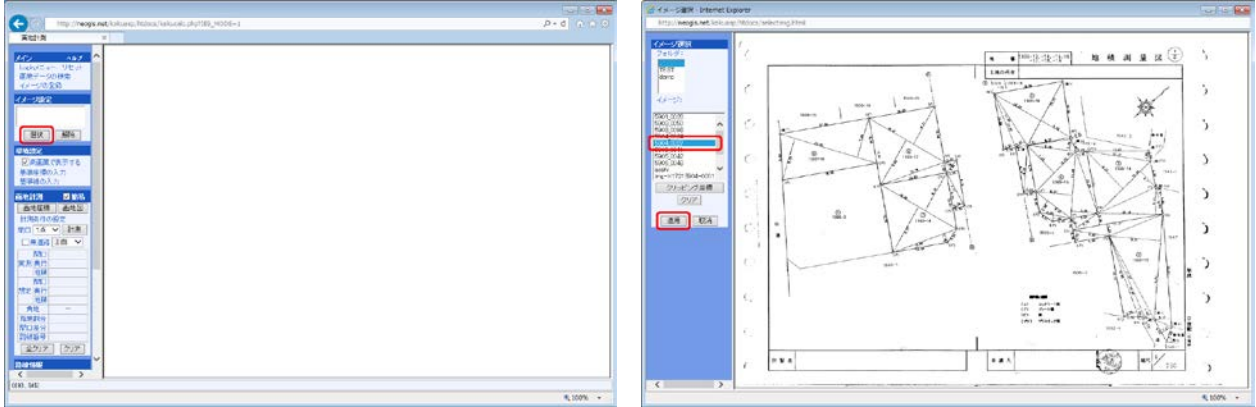


<< 操作手順 >>

1. イメージの選択

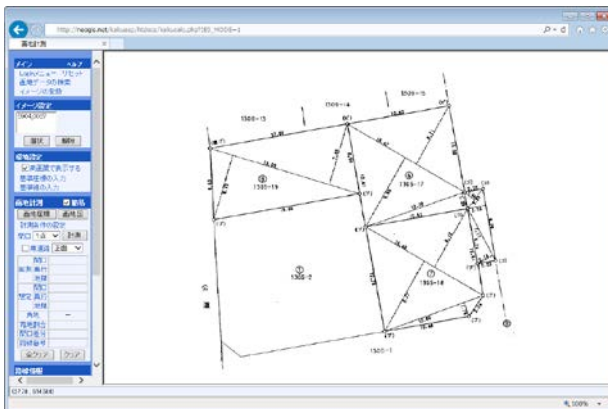
イメージ設定の選択ボタンをクリック ⇒ イメージ選択画面が表示されます



任意のイメージを選択 ⇒ イメージが表示されます ⇒ 「適用」ボタンをクリック

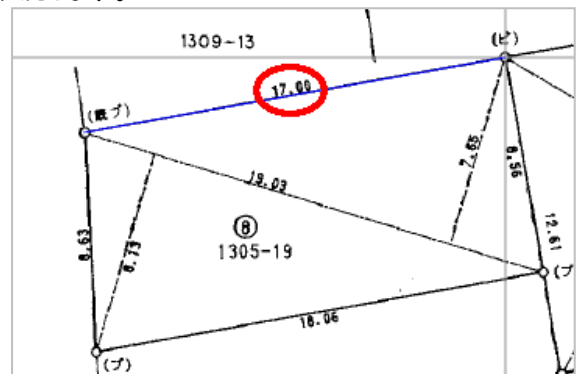
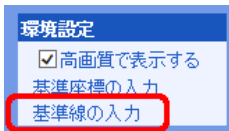
2. 計測部分を選択

Ctl キーを押しながら、マウスの左ボタンで計測対象を抜き出します。
(拡大して見やすくします : SVG の機能です)



3. 基準線の入力

環境設定の基準線の入力をクリック ⇒ 図面上の既知の線分を入力します。



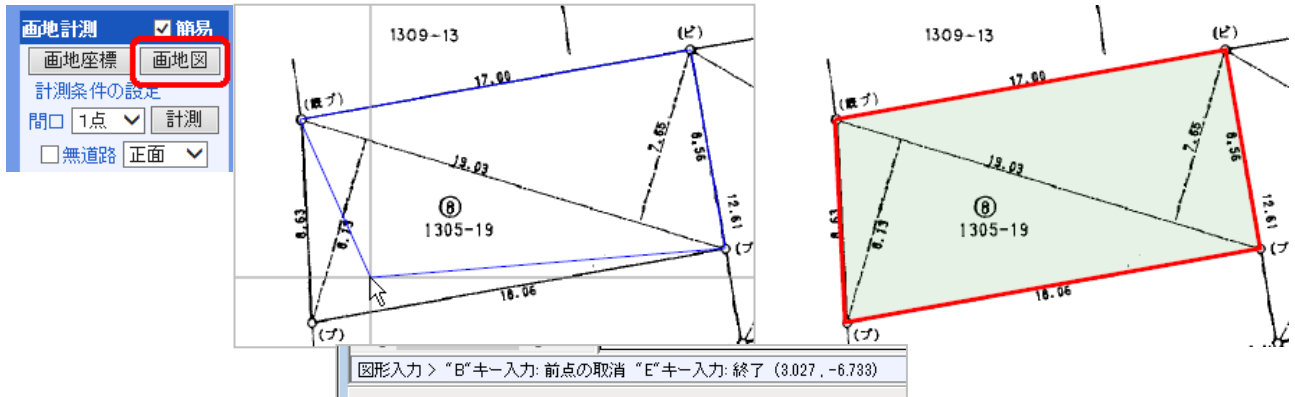
マウスの左ボタンでその線分の始点・終点をクリック ⇒ これによりイメージの縮尺が認識されます。

4. 画地形状の入力

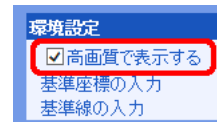
環境設定の「画地図」ボタンをクリックし、マウスの左ボタンで画地形状を入力します。

図形の最後は「ダブルクリック」又はキーボードから「E」を入力。

⇒ 画地形状が色塗り表示されます。

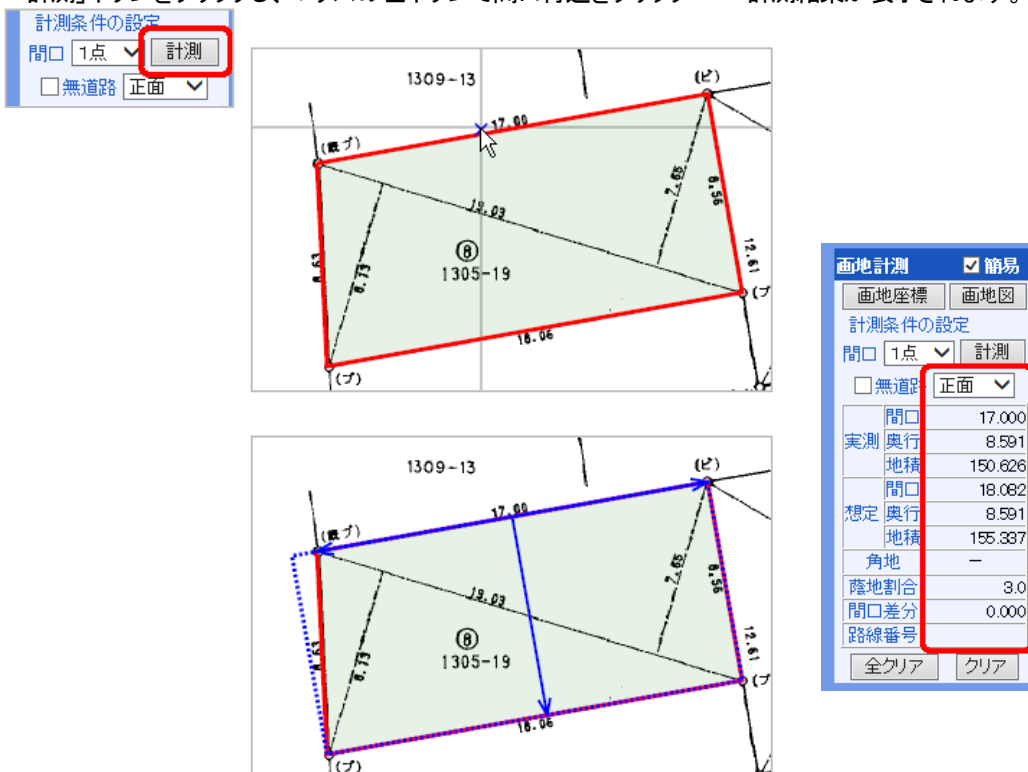


※ マウスの動きが遅い場合は、「高画質で表示する」のチェックを外します。



5. 画地計測

「計測」ボタンをクリックし、マウスの左ボタンで間口付近をクリック ⇒ 計測結果が表示されます。



上記操作例以外にも各種機能がございます。

詳細につきましてはお問い合わせください。