

# 自動生成ラベル ( 固定ラベル ) の引き出し線

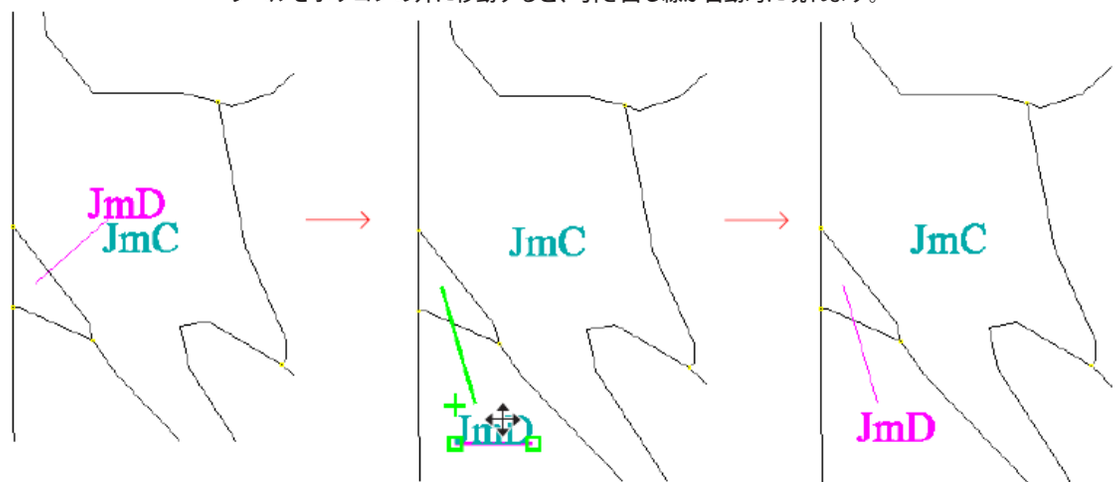
ご存知でしたか?... 自動生成ラベルの位置を変更すると、引き出し線が現れたりラベルに付随して動きます。

## 自動生成ラベルの引き出し線によって...

- 自動生成ラベルがポリゴンの外側に作られる場合、引き出し線が表示されます。
- ラベルを移動すると、引き出し線が伸縮変形してラベルに付随します。
- ラベルをポリゴンの内側から外側に移動すると、新たに引き出し線が現れます。



ラベルをポリゴンの外に移動すると、引き出し線が自動的に現れます。



ラベルを移動すると引き出し線も一緒に動きます。

## 自動引き出し線を使う方法

- [編集 (Edit)] 処理で、〈ベクタツール (Vector Tools)〉ウィンドウの [操作 (Operations)] アイコン群より、[ラベルの自動生成 (Auto Generate Labels)] アイコンをクリックします (V2011)。
- [ラベルの自動生成パラメータ (Auto Generate Labels Parameters)] ペインを使って、選択したポリゴンに対するラベルを作成します。
- 〈ベクタツール〉の [要素 (エレメント) の修正 (Edit Element)] アイコンを押した状態で、ラベルを左クリックして選びます。選んだラベル上で右クリックするとラベルが編集可能になります。カーソルが人差し指マークの表示のときラベルを移動できます (V2011)。
- 小さいポリゴンや込み入ったポリゴンの中からラベルを外側に出します。引き出し線が自動的に現れます。
- ※引き出し線のスタイル設定：〈ベクタレイヤコントロール〉ウィンドウの [ラベル (Labels)] タブの [フレームのスタイル (Frame Style)] ボタンを押します。〈レイヤフレームスタイル (Label Frame Style)〉ウィンドウが現れるので、[引き出し線 (Leader Lines)] タブの中でラインスタイルを設定し [OK] を押します。〈ベクタレイヤコントロール〉ウィンドウの [適用 (Apply)] をクリックします (V2011)。
- (引き出し線が自動で現れない場合)[要素 (エレメント) の修正パラメータ (Edit Element Parameters)] ペインの [引き出し線 (Leaders)] アイコン群から [引き出し線の追加 (Add Leader Line)] アイコンをクリックし、ポリゴン側を始点にラベルへの引き出し線を描きます (V2011)。
- 引き出し線の付いた任意のラベルを他の場所に移動すると、引き出し線も連動します。

## さらに知りたいことがあれば...

以下の入門書をご覧ください:

ベクタ編集の新機能  
(Advanced Vector Editing)

(翻訳) 株式会社 オープン GIS  
東京都墨田区吾妻橋 1-19-14  
紀伊国屋ビル 1F  
Tel: (03)3623-2851  
Fax: (03)3623-3025  
E-mail: info@opengis.co.jp

