TrueType フォントからシンボルを作る

ご存知でしたか?... TrueType フォントのグリフ (文字やシンボル)を使って、ベクタ やシェイプ、CAD オブジェクトにおけるポイントシンボルを作成できます。

TrueType フォントからシンボルを作ることで...

- 定義済みのシンボルの形を単独または組み合わせて使用できます。
- ユーザのシステム中にある任意の TrueType フォントのグリフにアクセスできます。
- 複合的な形状のグリフから多色のシンボルを作成できます。
- 図形は編集可能で、簡単に修正できます。
- ビットマップのポイントシンボルと比べ、拡大縮小が簡単です。



TrueType フォントからシンボルを作成する方法

- 〈ポイントシンボルエディタ (Point Symbol Editor)〉(V2012 では〈シンボルエディタ〉※) ウィンドウで、[パター ン (Pattern)] メニューから [TrueType シンボルを開く (Open TrueType Symbol)] を選択します。(※ V2012 では〈ベ クタレイヤコントロール〉ウィンドウの [ポイント] パネルでスタイルの [編集] ボタンをクリックします。〈スタイ ルエディタ〉ウィンドウの [シンボル] トグルをオンにして、[シンボルの作成 / 編集] アイコンをクリックすると〈シ ンボルエディタ〉ウィンドウが開きます。)
- TrueType シンボルのフォント (例:Windows98 の場合 Webdings) を選択し、適当なグリフを選びます。
- 図形の各部分に対して、色の選択や塗りつぶしをオンにします。内部の全てのポリゴンが見えるように、必要なら 図形の重ね順を変更します。
- [TrueType シンボルを貼り付け (Paste TrueType Symbol)] メニューを使ってさらにグリフ (数字など)を加えると、 複合的なシンボルが作れます。

さらに知りたいことがあれば...

以下の入門書をご覧下さい: スタイルの作成と使用 (Creating and Using Styles) (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

