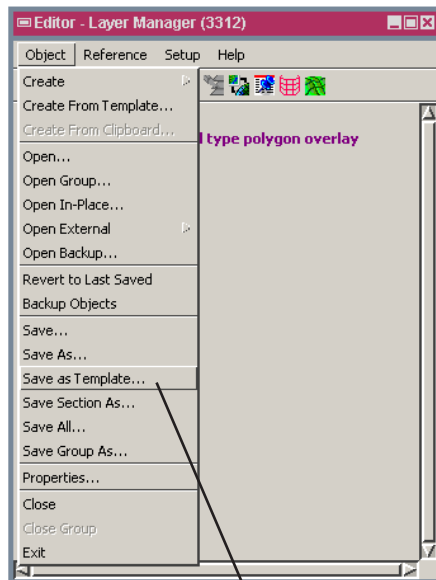


# 地理データテンプレートの作成

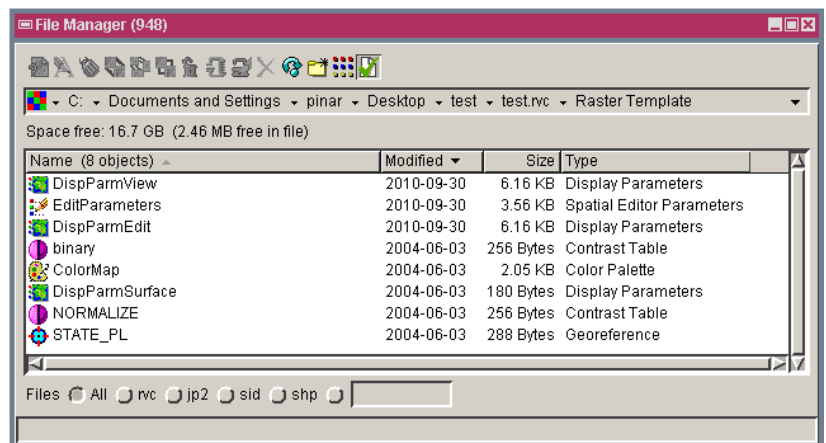
ご存知でしたか?... TNTの編集処理を使って、新規オブジェクトを作成する際に利用できるテンプレートを既存の編集可能オブジェクトから作成することができます。

## 地理データのテンプレートを作成することで...

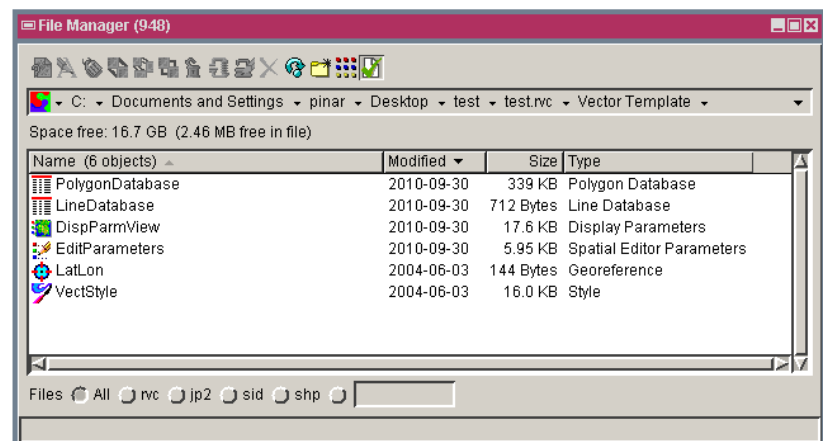
- 編集処理で直接開くことができるオブジェクトをテンプレートとして保存できます。
- 同じデータタイプで、同じジオリファレンス、同じデータベース構造を持った新規オブジェクトを作成できます。
- スタイルオブジェクトやその他のサブオブジェクトを持った図形オブジェクトのテンプレートを作成できます。
- コントラストテーブルやカラーマップなどのサブオブジェクトを持ったラスターオブジェクトのテンプレートも作成できます。



[オブジェクト (Object)] メニューから [テンプレートとして保存 (Save as Template)] を選び、アクティブレイヤを地理データテンプレートとして保存します。これは同様のオブジェクトを作成する際に利用できます。編集可能なレイヤでない場合、この項目はグレーになり選べません。



この図は保存したラスターテンプレート (上図) とベクタテンプレート (下図) のサブオブジェクトを示しています。これらのテンプレートには要素やセル値がありませんが、元のベクタやラスターにあったサブオブジェクトを全て持っています。



## 地理データテンプレートの作成方法

- <エディタ-レイヤマネージャ (Editor - Layer Manager)> で、[編集用オブジェクトを開く (Open Object For Editing)] アイコンをクリックするか、新規オブジェクトを作成します。
- 編集した後、[オブジェクト] メニューから [テンプレートとして保存] を選択します。
- プロンプトに従って、出力するテンプレートオブジェクトを選びます。

さらに知りたいことがあれば...

以下のテクニカルガイドをご覧ください：空間データエディタ：

## 地理データテンプレートの作成と使用 (Creating and Using Geodata Templates)



(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