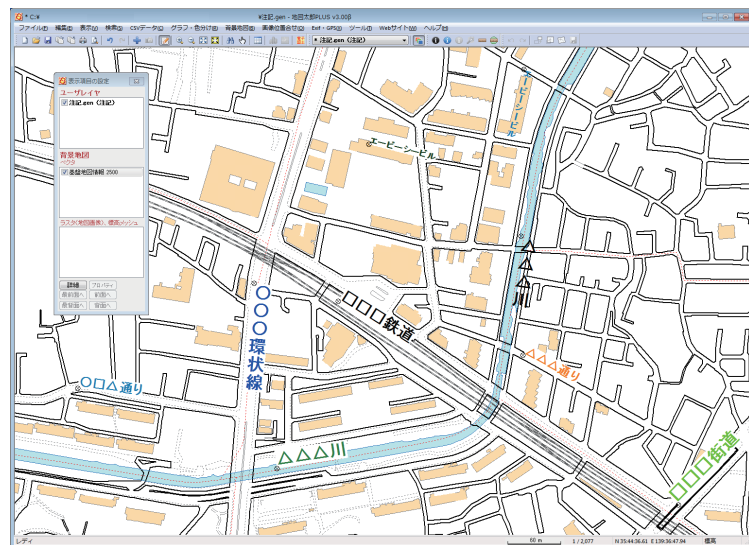


03

●「注記レイヤ」により注記の表示が便利になりました。

従来からあった、点、線、面レイヤに加えて、注記レイヤが用意されました。注記レイヤを利用すると、文字の実寸表示、縦書き、回転ができます。建物、道路、河川、鉄道等に沿った注記の表現に便利です。



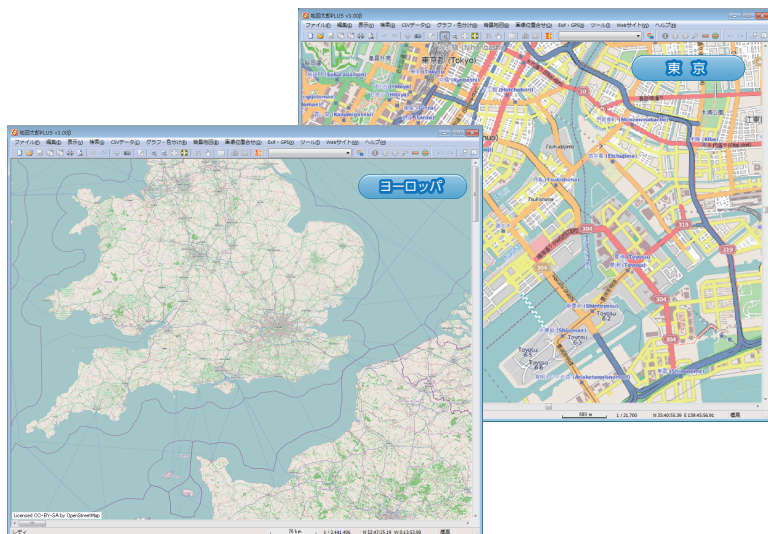
04

●「OpenStreetMap」を背景に表示できます。

OpenStreetMap は、誰でも利用できる Web の地図です。海外の地域も表示できます。画面の縮尺が 300 万分の 1 より大縮尺で表示されます。利用には高速インターネット回線が必要です。一度開かれた範囲は、オフラインでも使用することができます。

表示可能な「OpenStreetMap」の種類

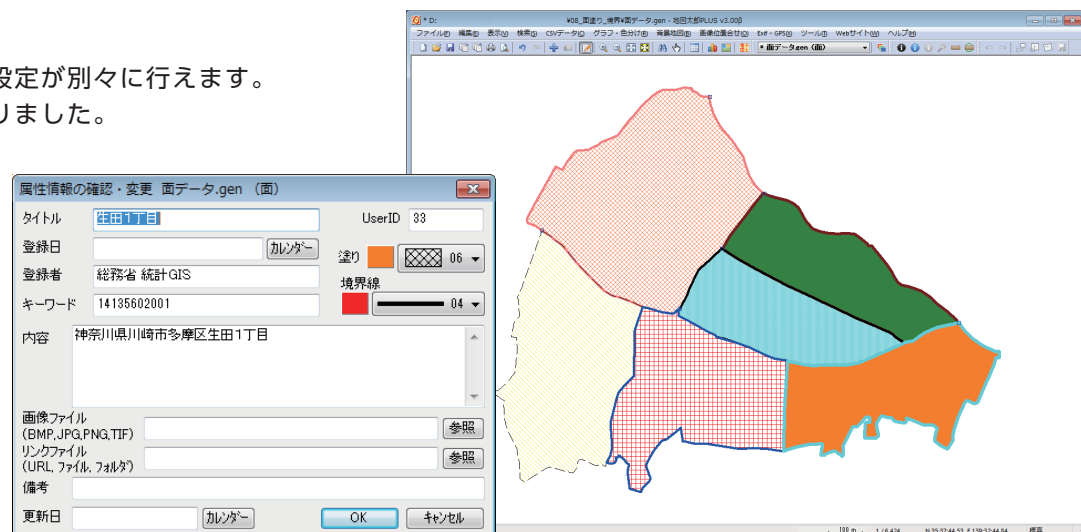
- Standard (標準スタイル)
標準的な道路マップ。
- Cycle Map (サイクリングマップ)
自転車ユーザー向けマップ。サイクリングロードや等高線を表示します。
- Transport Map (路線マップ)
鉄道やバスなどのルートを表示します。
- MapQuestOpen(マップクエストスタイル)
マップクエスト社の独自スタイル。



05

●面の表示を「塗り」と「境界線」に分離しました。

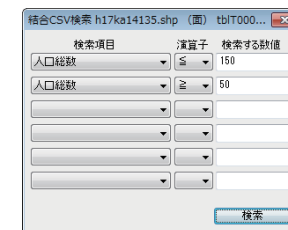
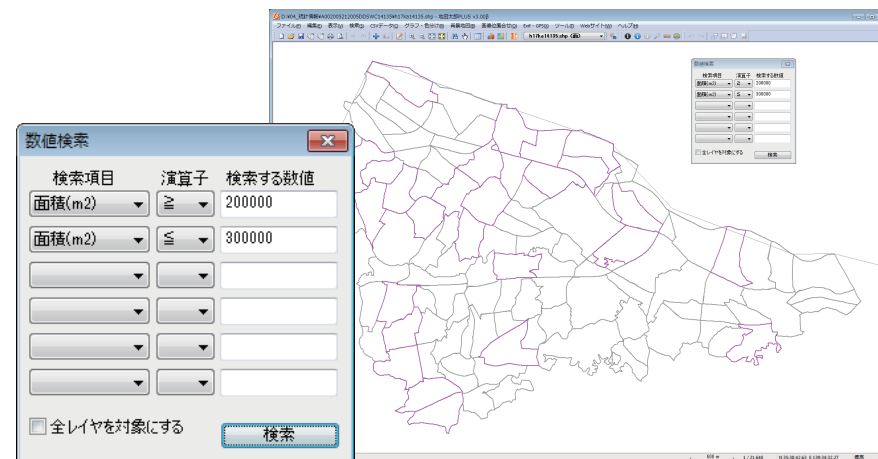
面の塗りと境界線の設定が別々に行えます。面の表現が多彩になりました。



06

●属性情報の数値に対して演算子を指定して検索できます。

検索項目を選び演算子を指定して検索できます。例えば、地図太郎の面の属性の面積を、200,000 m²以上 300,000 m²以下で検索します。また、CSV 結合したファイル内容も同様に検索できます。



07

●画像の撮影方向情報から矢印を作成できます。

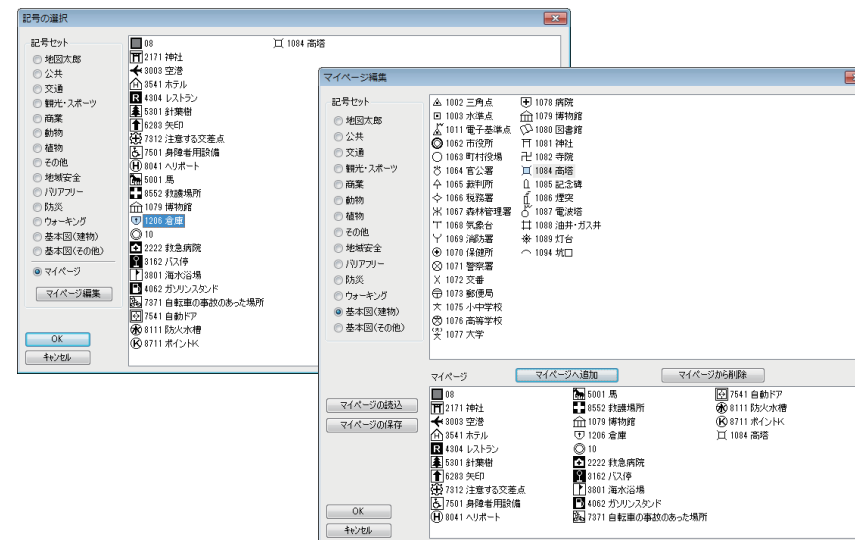
画像 (JPEG) の Exif 情報の撮影方向から 16 方向の矢印記号の点データを自動的に作成します。画像は点の属性となります。角度の値は地図太郎 PLUS の属性項目に転記されます。



08

●よく使う記号をマイページに登録して利用できます。

記号を選び、マイページに登録できます。マイページを開き記号を選ぶことで、作業効率が上がります。



地図太郎 PLUS Ver.3 の新機能

1 グループレイヤ	複数のレイヤをグループ化する「グループレイヤ」機能を追加しました。
2 地形断面図を表示	背景地図に標高データを読み込んでいる場合、「地形断面図」を表示することができます。
3 注記レイヤ	今までの点・線・面のレイヤに「注記レイヤ」を追加しました。注記の多彩な表示が可能となりました。
4 OpenStreetMap を開く	【背景地図】メニューに「OpenStreetMap」を追加しました。縮尺 300 万分の 1 より大縮尺で表示します。地図の種類を選ぶこともできます。(Standard, Cycle Map, Transport Map, MapQuest Open)
5 面データの塗りと境界線	面データの表示を「塗り」と「境界線」に分離し、それぞれに色や地紋・線種の指定が可能となりました。
6 数値検索・数値検索(結合 CSV)	【検索】メニューに「数値検索」を追加しました。属性情報の数値に対して演算子を指定して検索します。また、結合 CSV の属性情報の数値に対して演算子を指定して検索できます。
7 撮影方向表示	写真 (JPEG 画像) の Exif 情報に撮影方向が記録されている場合、矢印で撮影方向を示す機能を追加しました。
8 よく使う記号をまとめて登録	よく使う記号をマイページに登録できます。
9 印刷イメージの作成	縮尺と、解像度を指定して印刷イメージの画像ファイルを作成できます。
10 回転	点・線・面データは任意の中心を指定して回転できます。注記は、注記の座標を中心にして回転できます。
11 ウォッチズの閲覧	【背景地図や各種データのダウンロード】の「ウォッチズ」で、「電子国土(標準地図)」か「旧 2 万 5 千分 1 地形図」を選択できます。
12 2つの項目をキーにして色分け	色分け表示(種別)で、2つの項目をキーにして色分けします。

※地図太郎 PLUS ハードウェアキー版は Ver.3 よりユーザ ID が 5 個になりました。より安心してご利用になれます。

詳しくはホームページで ▼

<http://www.tcgmap.jp/>



東京カートグラフィック株式会社

167-0032 東京都杉並区天沼 2-4-4 荻窪 SY ビル
TEL:03-3392-6717 FAX:03-3392-6720

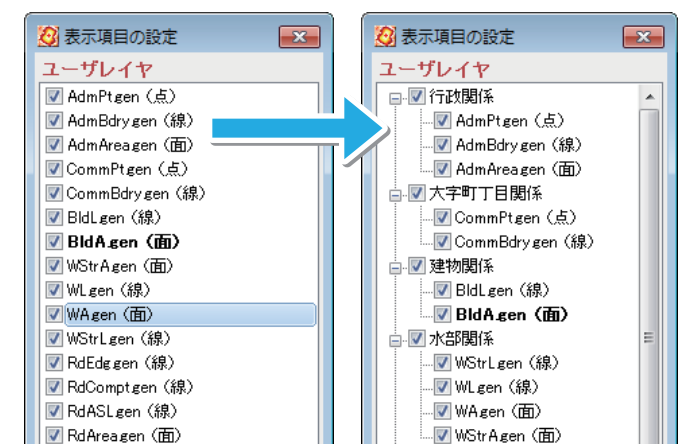
このチラシの内容は、2012年8月現在のものです。
このチラシの内容は、断りなく変更する場合がございます。



01

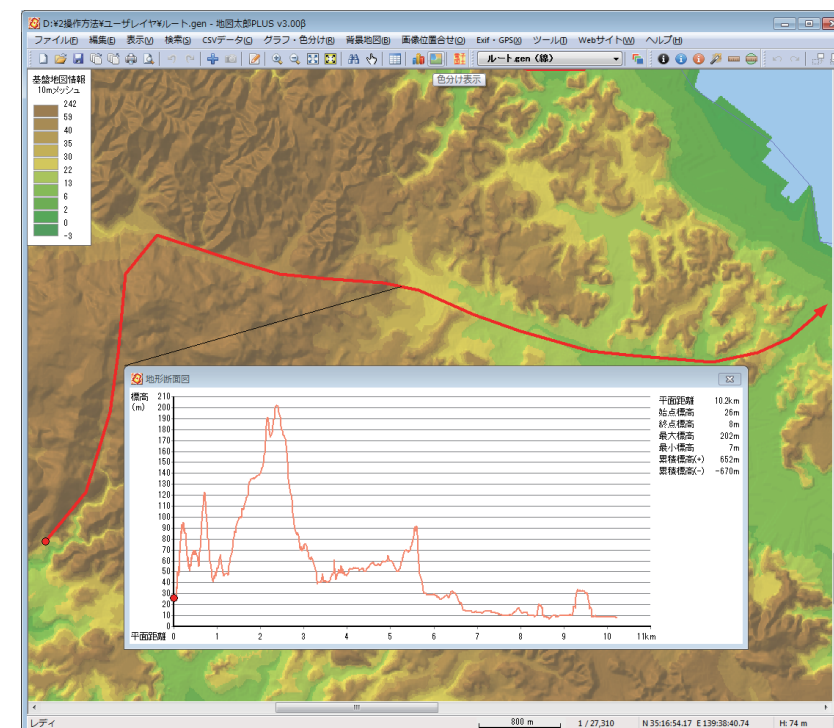
●「グループレイヤ」機能を追加しました。

複数レイヤをグループ化し、一つのレイヤとして表示・非表示設定ができます。
ユーザレイヤ、背景ラスタは表示項目の設定ができます。



02

●「地形断面図」を作成できます。



標高データと線データから地形断面図を作成できます。
地形断面図データは CSV ファイルへ書き出せます。

CSV ファイル書き出し例

平面距離(m)	標高(m)	経度	緯度
0	26	139.6071	35.23994
10	28	139.6072	35.24001
20	27	139.6073	35.24007
30	29	139.6073	35.24014
40	28	139.6074	35.24021
50	29	139.6075	35.24028
60	36	139.6075	35.24035
70	34	139.6076	35.24042
80	40	139.6077	35.24049
90	50	139.6077	35.24056
100	46	139.6078	35.24063
110	55	139.6079	35.2407