

処理に合わせて、いくつもの GIS を使い分けていたりしていませんか？
そんなあなたに“ミップス”をオススメします!!

研究者・学生・プロ向け
ラスター・ベクター
地理情報システム

TNTmips®

Windows
MacOSX
LINUX / UNIX

ティ ー エヌ ティ ー ミ ッ プ ス

た と え て い う な ら
そ ら 飛 ぶ イ ル カ



ラスター ベクター
海 も 空 も お 手 の も の

www.opengis.co.jp

航空写真オルソ補正 & DEM 生成、ベクター作成、画像分類、ネットワーク解析
NDVI 計算、距離・面積測定、SVG 形式による成果図 WEB 配信、DEM 傾斜区分
地形解析、ラスター-ベクター変換、モザイク、GPS リアルタイムプロット
ハイパスベクトル解析、マクロ言語による処理の自動化、クラス集計
三次元鳥瞰図作成、多重バッファリング、三次元映像作成 (MPEG/AVI)
標準地域メッシュの自動生成、三次元フライトシミュレータ、断面図作成
Adobe-Illustrator レイアウトファイル作成、ポロノイ分割、流水解析
130 種類のデータフォーマット (Shape, IMG, Geotiff, HDF...) 入出力対応
バンド間演算、陰影図、ODBC 経由リレーショナルデータベース利用
国土地理院の各種数値地図をインポート可能...

T N T m i p s の で き る こ と 一 例

アイコン画像も解析できます。

株式会社 オープン GIS

〒130-0001 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

URL http://www.opengis.co.jp/

小規模プロジェクト、学生向け無料 GIS も会場で無料配布!!