

眠っていませんか!? 空中写真 - GIS 基盤データとしてのオルソモザイク -

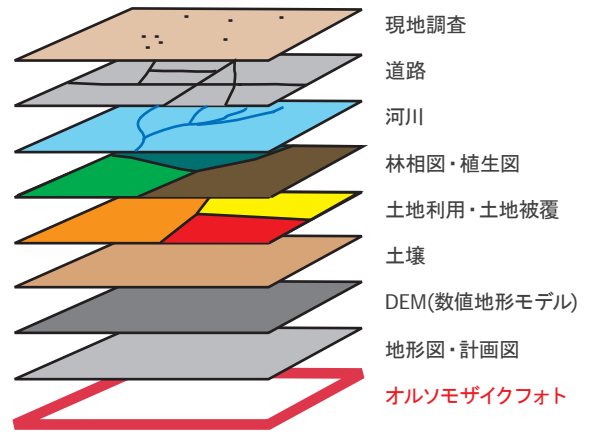
GIS (Geographic Information System : 地理情報システム) とは、空間情報を作成、加工、管理、分析、表現、共有するためのツールです。

お手持ちの空中写真や過去の空中写真を、オルソ幾何補正及&モザイク処理すれば、GIS の基盤データとして用途が無限に広がります。

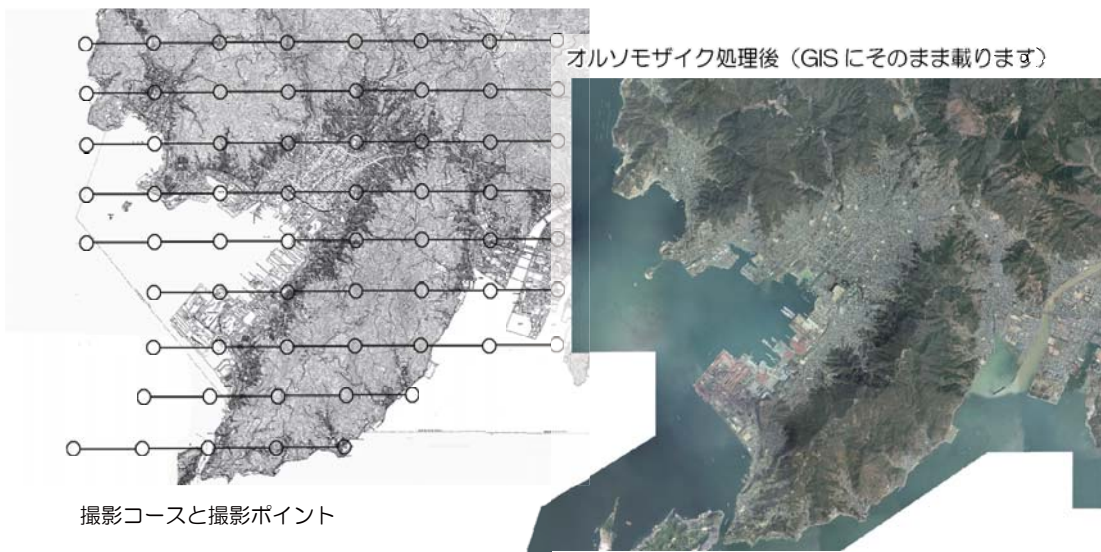
垂直写真も地図も地表面を表現するものですが、写真は中心投影のため地形による偏移やセンサ特性による不正確さが含まれます。このため地図と同じようには使えず、他の地理情報を重ねる、距離・面積の計測を行うといった観点からは不都合があります。

そこで写真の歪みを除去し、地理情報としてオルソ幾何補正を行います。こうして写真画像の用途が無限に広がります。

また、弊社の技術で複数画像の接合(モザイク)も正確に行うことができます。

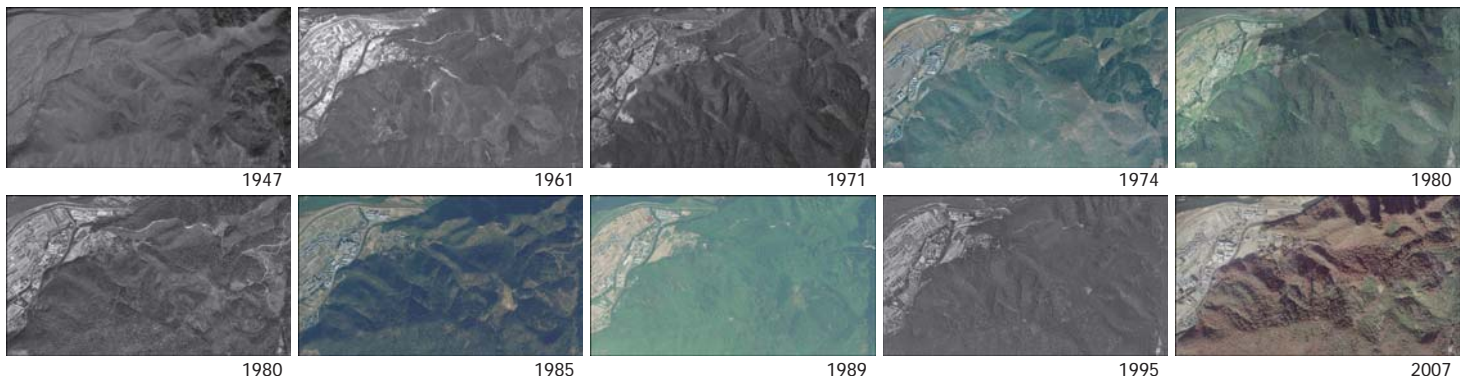


● 大量の写真もお任せください!! 50 ~ 100 枚を処理した例



お求めやすいお値段で
オルソモザイクがあなたのお手元に!

● 過去からの変遷だって一目瞭然!! 米軍撮影写真(1947)から弊社撮影写真(2007)まで10世代処理した例



スカイマップ株式会社 URL : <http://www.skymap.co.jp> E-mail : skm@skymap.co.jp

本社 〒596-0046
大阪府岸和田市藤井町 2-1-12
TEL 072-477-3747 FAX 072-457-6981

東京事務所 〒110-0011
東京都台東区三ノ輪 1-28-2 MH 三ノ輪 401
TEL/FAX 03-6322-4071