

# インターネット型 統合地理情報システム



<http://map.dynaxt.co.jp/>

インターネット型統合地理情報システムは一般にはWeb型統合GISと呼ばれます。GISは地理情報システム (Geographic Information System) の略称です。

## GeoSurferは次のような販売を行っております。

機能名	内容	価格
フリーレイヤー(NPO)	・ユーザ登録後、ご利用いただけます ・ご自由にお使いください	無料
リンクサービス(NPO)	・GeoSurferから貴社HPへのリンク	無料
法人ユーザー様向け	・ASP (各種データを弊社でお預かりいたします) ・グループ内で情報を共有することができます	入会費 1,386千円/月 1 使用料 231千円/月 2
個人ユーザー様向け	・ASP (各種データを弊社でお預かりいたします) ・ご自分のデータを地図上に置くことができます	入会費 3,600円 使用料 300円/月 3
プライベートサービス	・ASP (各種データを弊社でお預かりいたします) ・GeoSurferRをお客様のホームページの一部としてご利用いただけます	初期費用 800万円 4 保守料 120万円+ 4
システム販売	・お客様所有の地図を用いたGISの構築ができます ・お客様独自のシステム構築が可能です	初期費用 1,650万円 4 保守料 200万円+ 4

1 使用料の6ヶ月分となります

2 1/2,500相当の四国全土地図を使用

3 1/25,000相当の四国全土地図を使用

4 地図の価格は含まれていません。

### 紙の地図を越えて...

地図の歴史が始まって以来、紙の地図は様々な用途に用いられてきました。地図によって人々は世界を知り、世界を利用することができます。地形図、道路地図、都市計画図など様々な地図が用途に応じて作成され利用されています。

今、IT(インフォメーション・テクノロジー)社会において電子地図が登場しています。電子地図は紙の地図の単なる置き換えではありません。紙の地図で表現できる範囲を超えて、さまざまな新しい用途を生み出しています。カーナビゲーションはもっとも分かりやすい利用例ですね。目標物の検索や、経路探索など紙の地図では出来ないことも電子地図はできるようになりました。

### 電子地図は...

世界の事物は刻一刻と変化し、地図をそれに合わせてたゆまなく修正していくことはある意味で、終わりのない作業です。また、人によって必要な情報は多様です。電子化された地図だからといって、そのような作業が不要になるわけではなく、電子化された地図の利便性の高さ故さらに多くの情報を地図上に表現したいという要求が高まっています。

### Web上での地図...

インターネットの普及とともにGIS(地理情報システム)もWeb対応なものが出現しています。Webサイトによって常に更新されている地図を分かりやすく利用することが出来ます。これは高価な地図情報とシステムをみんなで共有して開発・運用コストを下ることによって可能となります。これによりインターネットにつながりさえすれば地図を利用することができるようになりました。

### GeoSurferとは...

ダイナックス高松は地理情報とそれを使用するシステム(GIS)を複数で共有し、利用するという「Web上での地図」にさらに次の付加価値をつけたいと考えています。

### 「ユーザー間における情報共有を実現」

様々な「Web上での地図」があり、その運営者らは可能な限り地図情報の更新をしています。しかし、人々のニーズが多様化している現在、それでは限界があります。

そこでダイナックス高松ではユーザー同士で地理情報を共有できる仕組みを作りました。あらゆるユーザーにわかりやすく、より簡単に使いやすいユーザーインターフェイスを目指して「GeoSurfer」を開発すると共に、すべての情報をサーバーに保存することでモバイル端末やデスクトップコンピュータに対し統一された地図共有環境を提供します。

### 統合GISへ

GeoSurferはこれまでの説明を実現するためにASP(アプリケーション・サービス・プロバイダ)として開発されましたが、その機能は次世代の統合GISの基盤として、多くの業務にご利用いただけます。

複雑なC/S型(クライアント・サーバー型)統合GISではなく、Web型のGeoSurferであれば、導入コスト、維持コストも削減でき、また、様々なシステムを有機的に接続することができます。

統合GISとしてご用命の場合はお客様のニーズに合わせたカスタマイズを施しご提供いたします。

**生かすも  
殺すも  
あなた次第**

お問い合わせ先  
(株)ダイナックス高松

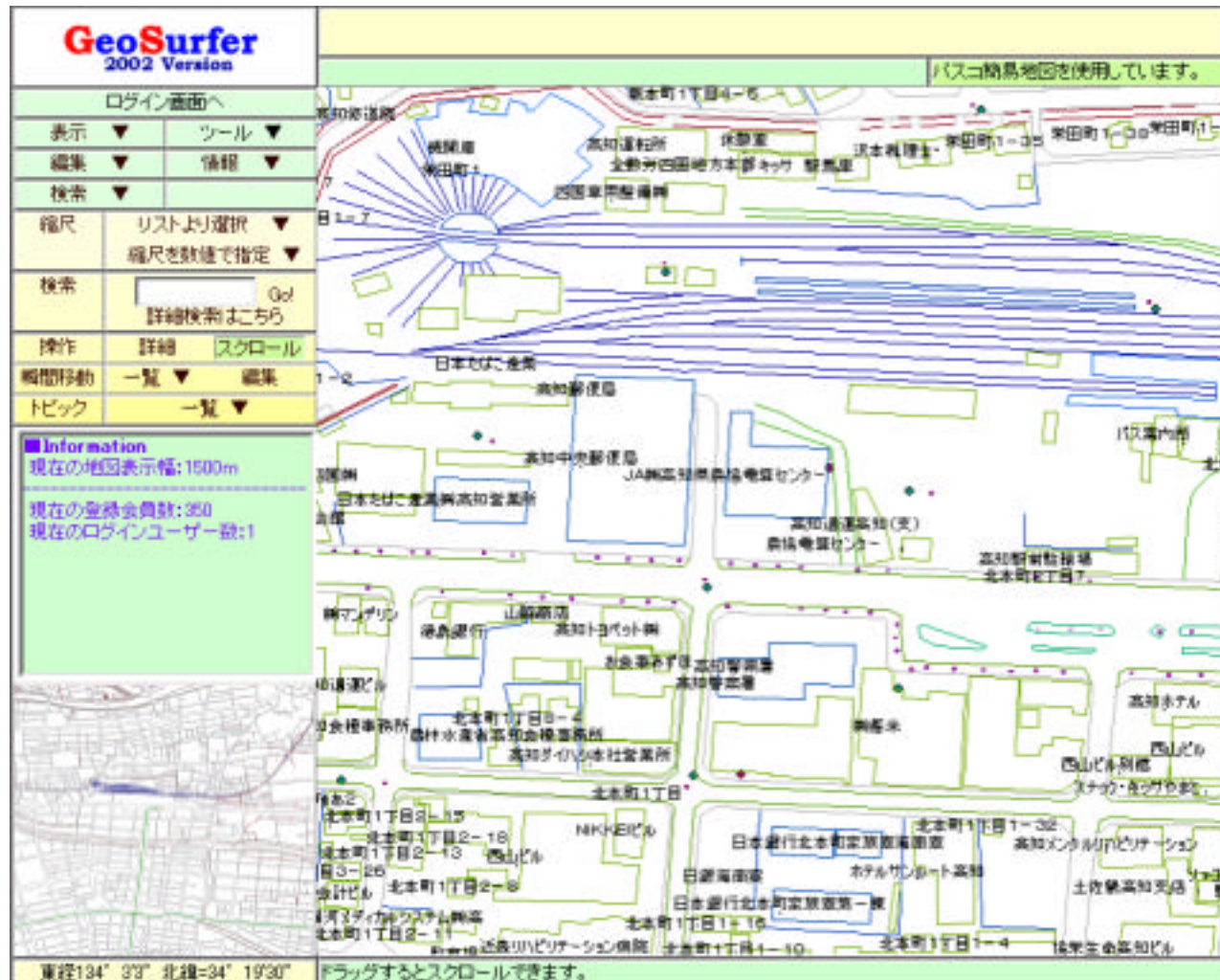
〒761-0301 香川県高松市林町2217-15 香川産業頭脳化センター内  
TEL:087-867-7770 FAX:087-867-7799 URL: <http://www.dynaxt.co.jp> メールアドレス: [info@dynaxt.co.jp](mailto:info@dynaxt.co.jp)

# インターネット型 統合地理情報システム

<http://map.dynaxt.co.jp/>

インターネット型統合地理情報システムは一般にはWeb型統合GISと呼ばれます。GISは地理情報システム (Geographic Information System) の略称です。

## GeoSurferは柔軟に統合GISを実現します



さまざまな業務にご利用いただけます

台帳管理システム (顧客、不動産、施設、製品、設備等)  
・エリアマーケティング  
物流管理  
運送運輸運行計画  
企業立地検討  
・商圈分析  
顧客同行把握  
法令制限区域管理

・台帳 統計データ等の共有  
開発 工事調整  
防災 災害対策、復旧 復興支援  
・NPO・コミュニティー・ボランティア活動支援

上記は一例であります。ほとんどのシステムに利用することが出来ます。

### GeoSurferの特徴

- 1) インターネット/イントラネットを通じて地図にランドマークを自由に追加及び参照できます。
- 2) 地図表示領域変更にマウドラッグを採用することで、地図表示領域の微調整を直感的に行うことができます。
- 3) 動作モードを目標物詳細モードに切り替えることで、地図上の目標物をクリックすれば当該目標物の属性値を閲覧することが可能です。また、URLがあればその情報へジャンプします。
- 4) ユーザーレイヤーやグループレイヤーを利用できます。このレイヤーに追加されたデータは、レイヤ毎に公開、または非公開の設定が可能です。あるレイヤを公開した場合、当該レイヤ内に存在するデータはGeoSurferのすべてのユーザーが閲覧することが可能となります。
- 5) GeoSurferの標準の1/25000,1/2500以外にもお求めの様々な地図を利用することができます。
- 6) GISアプリケーションの新規購入に比べ初期投資額を大幅に削減できます。
- 7) 地図生成エンジンはユーザーインターフェース (UI)からは独立して存在しているため、お客様のご要望にあわせたUI部分のカスタマイズが可能です。(費用等別途相談)

動作環境：  
Internet Explorer 5.0以降が動作するWindows系OS  
32kbps以上のインターネット・イントラネット接続環境

お問い合わせ先  
(株)ダイナックス高松

〒761-0301 香川県高松市林町2217-15 香川産業頭脳化センター内  
TEL:087-867-7770 FAX:087-867-7799 URL: <http://www.dynaxt.co.jp> メールアドレス: [info@dynaxt.co.jp](mailto:info@dynaxt.co.jp)