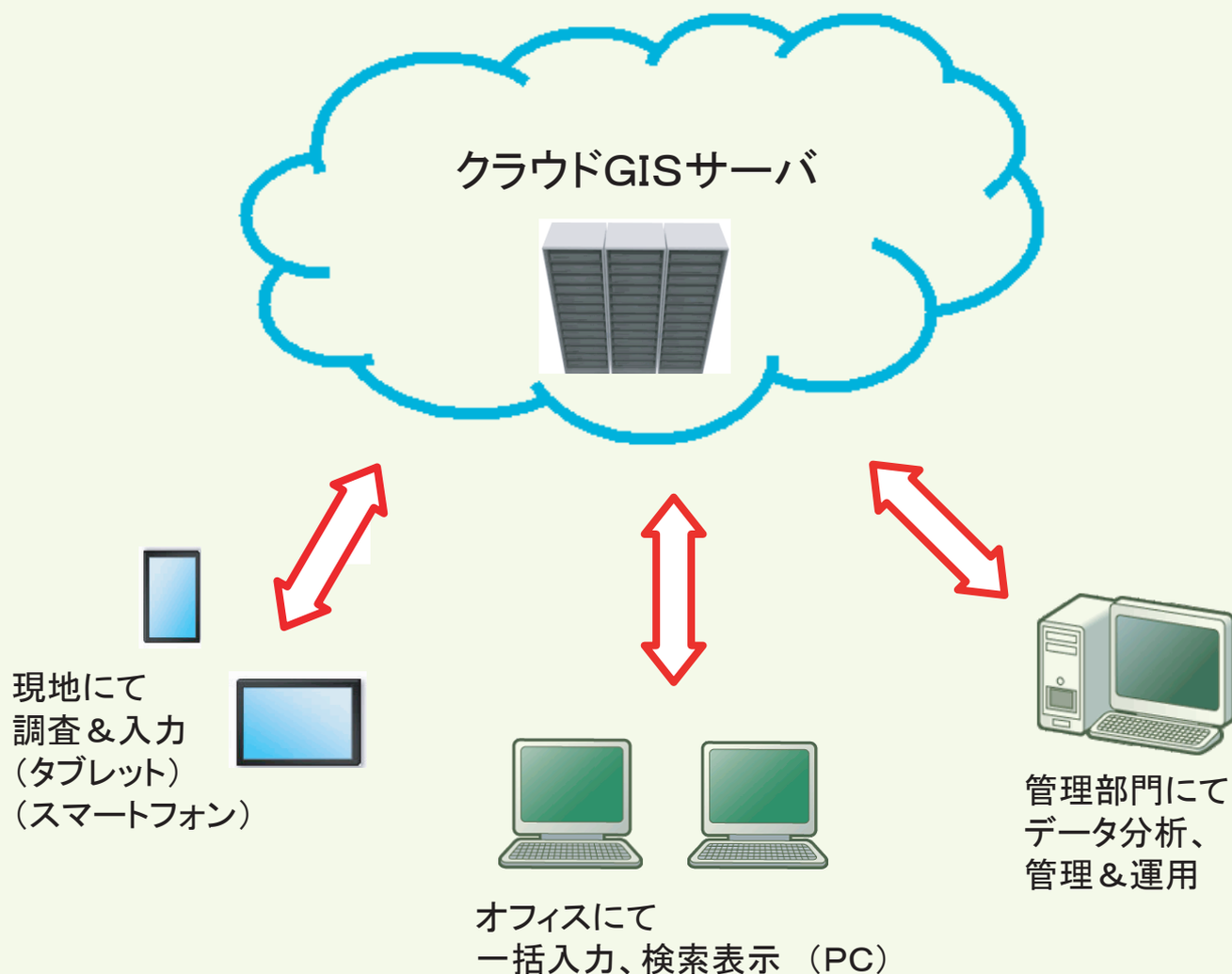


# クラウドGIS

クラウド上に構築されたGISデータベース環境  
をお手元に！



- 現地調査は、タブレット、スマートフォンでスマートに
- 複数拠点からのデータ入力も一元管理
- GIS分析、管理もクラウドで
- GIS環境を最短でお届けします

# NEO-GIS クラウドGIS とは？

クラウド上に構築されたGISデータベース環境です  
Web-GIS形態で、各種クライアントから運用可能です

## ■ このようなお客様に

- ・GISデータ構築にクラウドGISに対応します
  - 「来週までに、現地調査結果をGISデータにしなければならない」
  - 「複数拠点でデータ入力を行う必要があるが、一元管理したい」
  - 「現地調査はタブレットでスマートに」
- ・GIS運用にクラウドに対応します
  - 「今からGISを購入して、GIS技術者を育成するのは敷居が高い」
  - 「すぐにGISを使いたい」
- ・お客様の業務内容、データベース構造に、柔軟に対応します
- ・SSLによる暗号化通信にも対応しているので、セキュリティも万全です

# 何ができるの？ どんなサービスがあるの？

## ■ クラウドGIS構成機能

- ① 現地調査用タブレット機能
  - タブレット (iPad、Android端末) で稼働するWeb-GIS
- ② GISデータ構築機能
  - 複数端末からクラウド上にGISデータベースを構築するWeb-GIS
- ③ GIS基本機能
  - クラウド上のGISデータベースの運用・管理用Web-GIS
- ④ GISアプリケーション構築サービス
  - 客様固有のGISアプリケーション構築サービス
  - 経験豊富なスタッフがお客様のニーズに柔軟に対応します

# どんな地図が使えるの？

## ■ 背景地図 (2015/01/01現在)

- ① 国土地理院 基盤地図情報 (無償)
- ② 国土地理院 電子国土Web (無償)
- ③ OpenStreetMap (無償)
- ④ Google Maps (有償)
- ⑤ GEOSPACE (NTTインフラネット(株)社データ (有償))

カスタマイズ

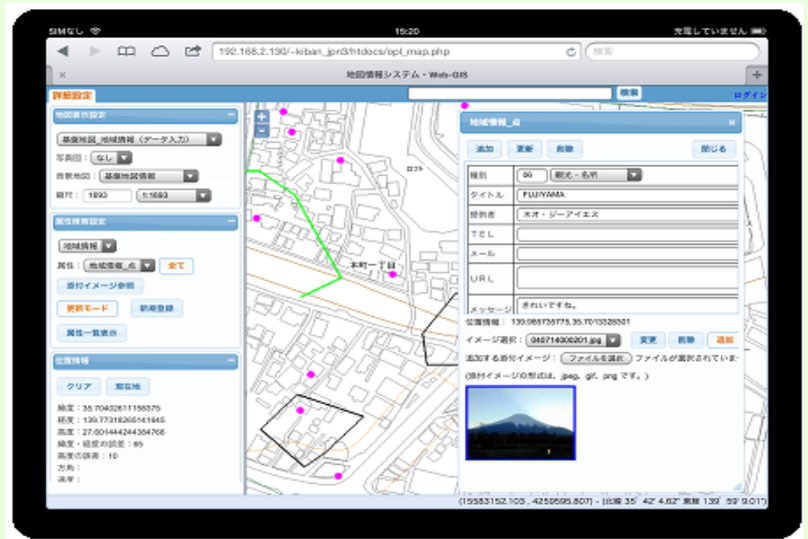
- ⑥ お客様所有地図 (取り込み費用発生)

# 現地調査用タブレット、スマートフォン

タブレット (iPad、Android端末)、スマートフォン (iPhone、Android携帯) に対応した現地調査システムです

## ■ iPad、iPhone画面サンプル

現地調査に、紙地図、関連資料を持ち出し、手書き入力の時代ではありません。  
タブレット、スマートフォンで一つでエレガントに！



# タブレット、スマートフォンでも豊富な機能

## ■ 機能、特徴

- ・タブレット、スマートフォンから、地図上に、**点、線、面**の入力が可能です
- ・図形に付随する属性情報も登録可能です
- ・タブレット、スマートフォンで撮影した**写真**も、地図に関連付けて即アップロード可能です
- ・入力したデータは、クラウド上のGISデータベースに保存されます
- ・**GPS**内蔵のタブレット、スマートフォンでは、現在位置の取得、現在位置表示も可能です
- ・**SSL**による暗号化にも対応していますので、セキュリティも万全です
- ・データの検索、参照も可能となり、通常のWeb-GISとしても使用可能です
- ・複数のタブレット、スマートフォンからの入力データがクラウドGISで一元管理されます
- ・Google Maps使用時は、ストリートビューも使用可能です

# GISデータ出力

クラウドに蓄積されたGISデータベースは、簡易な方法でダウンロード可能です。  
条件指定、エリア指定での出力が可能です。

## ■ 出力形式

- ・属性データ
  - **SV**(エクセル、その他データベースに取り込み可能)
  - **画像データ**(添付ファイル)
- ・図形データ
  - **KML形式**(GIS業界ではデファクトスタンダード形式。他のGISにも取り込み可能)
  - **ML形式**(Google Earthの標準形式。そのままGoogle Earthで表示可能)
  -

# GIS基本機能

クラウド上のGISデータベースの運用・管理用Web-GISです  
デスクトップGISの豊富な機能を標準装備しています

## ■ 機能、特徴

- ・検索 ・ 住居表示検索、条件検索、目標物検索、座標検索
- ・地図表示 ・ 刷表示。レイヤON/OFF
- ・ ・ 属性による色塗り表示、属性項目の文字表示
- ・ユーザ管理 ログインユーザによる表示制限、更新制限
- ・レイヤ管理 ・ レイヤの作成、表現方法の設定
- ・属性情報管理 属性テーブルの作成、検索。データのロード、CSV出力
- ・情報登録 ・ 図、属性の連動したの登録
- ・計測 ・ 距離、面積、角度計測
- ・印刷 ・ A～A0の印刷、整飾設定(タイトル、凡例、方位、メモ等)

# GISアプリケーション構築サービス

お客様固有のGISアプリケーション構築サービスです  
経験豊富なスタッフがお客様のニーズに柔軟に対応します

## ■ 提供形態、イントラネット、スタンドアローンも可能

- ① クラウドGIS上での提供パターン
- ② お客様の環境にサーバ環境も含めて導入するパターンにも対応します

## ■ 導入事例

- ・「みんなのマップ」 クラウド形態
  - ・ 自治体のオープンデータを公開型GISで提供するサービス
- ・「固定資産管理、公図管理」 イン트라ネット、導入形態
  - ・ 自治体税務課向けの固定資産(土地、家屋)を管理するGIS
- ・「現地調査システム」 クラウド形態、オフラインモバイル使用
  - ・ iPadを使用した現地調査

# デモサイト

実際のシステムをインターネットでご確認いただけます

## ■ マルチブラウザ、タブレット対応デモ

<http://www.neogis.co.jp/product/pro31.html>

## ■ みんなのマップ デモ

[http://neogis.net/gov/index\\_opl\\_spot.html](http://neogis.net/gov/index_opl_spot.html)

# お問い合わせ先

株式会社 ネオ・ジーアイエス

〒110-0005

東京都台東区上野3-6-3 三春ビル4F

Tel: 03-5816-5030 Fax: 03-5816-5031

HP: <http://www.neogis.co.jp>

Mail: [info@neogis.co.jp](mailto:info@neogis.co.jp)