

GPS 精密解析情報サービスお申込み手順

社団法人日本測量協会
測量技術センター測地基準情報部

1. はじめに

(社)日本測量協会(以下「当協会」という)は、ユーザ設置のGPS連続観測点(ユーザ点)の観測データと国土地理院所管の電子基準点(全国約 1,200 点)の観測データ(前日 24 時間)および IGS(International GNSS Service) Web 公開の GPS 衛星軌道情報(最終暦、超速報暦)とを組合せて、Bernese GPS Software により解析して得られた高精度な座標値

(緯度・経度・楕円体高・三次元直交座標)、変動ベクトル図および剪断歪み図等(以下「解析情報」という)を電子メールによって、1 日単位で提供するサービス(以下「GPS 精密解析情報サービス」という)を開始します。

GPS 精密解析情報サービスの解析情報を利用することで、全国規模の広域な地殻変動、ライフライン施設、ダム、長大橋およびトンネル等の建造物について、より稠密な変動・変位監視等に対応可能なスケラブルなシステムとなっています。

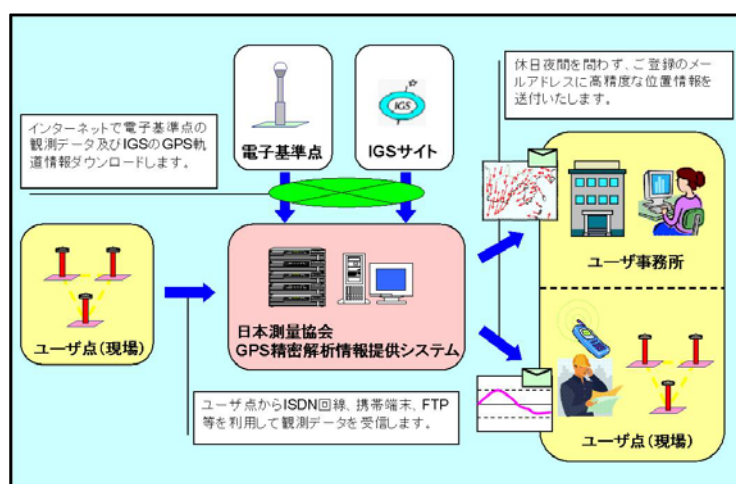


図 1. GPS 精密解析システムの概念図

2. GPS 精密解析情報サービス利用契約について

GPS 精密解析情報サービスの解析情報の提供を希望する場合は、GPS 精密解析情報サービス利用契約約款に基づく所要の契約を取り交わして頂きます。

GPS 精密解析情報サービス利用契約約款は以下からダウンロードしてください。

(GPS 精密解析情報サービス・ホームページ)

http://www.jsurvey.jp/gpass/crustal_movement.htm

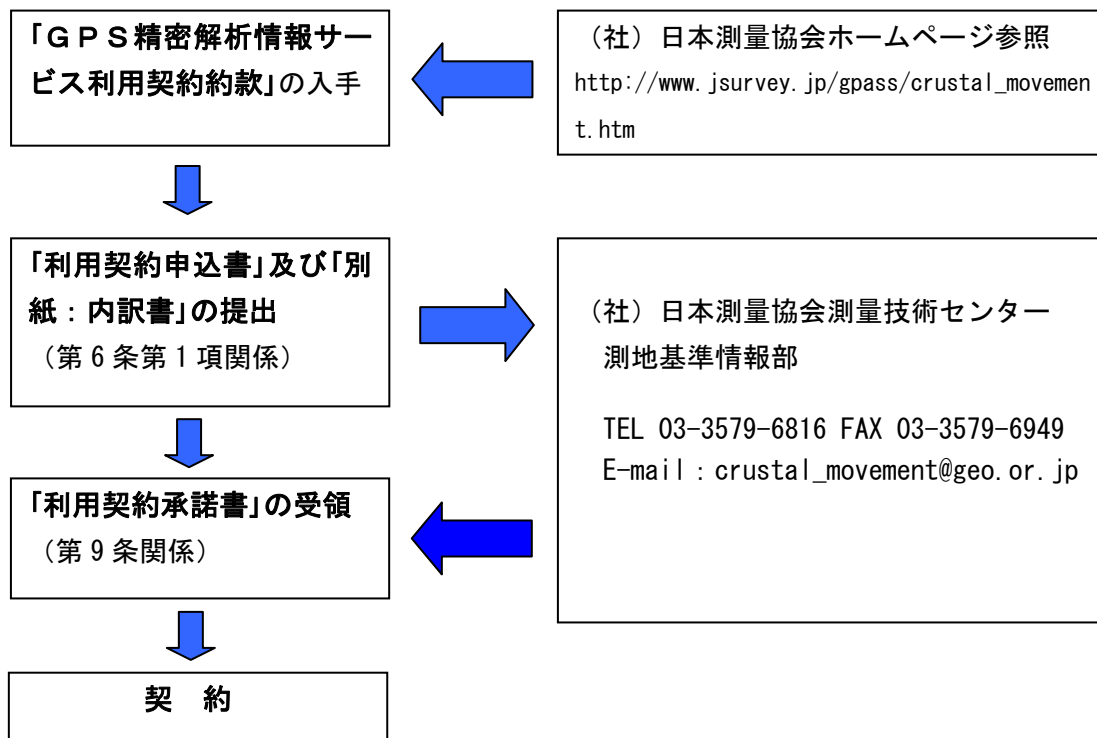
なお、GPS 精密解析情報サービス利用契約約款第 6 条第 1 項に規定する「GPS 精密解析情報サービス利用契約申込書」(別記様式第 1)に必要事項を記載のうえ、当協会へ提出願います。

以下は、当協会から解析情報の提供を受けるための手順をご説明いたします。

3. GPS精密解析情報サービスの申込み手順

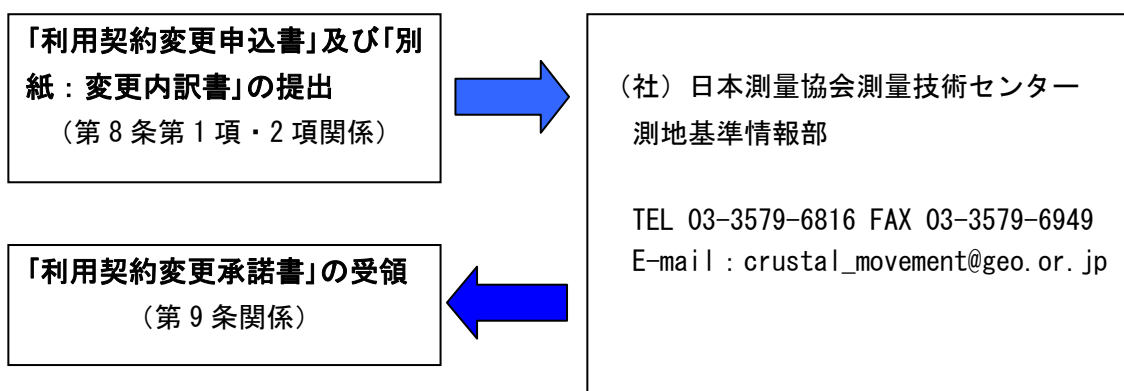
GPS精密解析情報サービスの解析情報を受けるには、「GPS精密解析情報サービス利用契約約款」に基づき当協会との間で所要の契約を締結します。

【契約申込の手順】



※契約後、契約者と当協会との間で解析情報の技術的事項については個々に調整を行います。

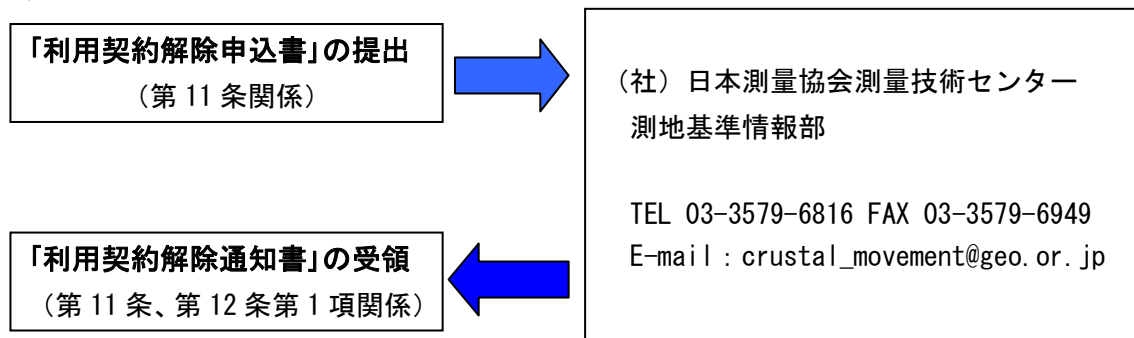
【契約変更の手順】



※契約変更に伴う解析情報の技術的事項については個々に調整を行います。

※契約変更より「GPS精密解析情報サービス利用契約約款」に規定する工事費が発生する場合があります。

【契約解除の手順】



3. 本件に関する連絡・照会

GPS精密解析情報サービスの契約または技術的なご相談については、下記において受け付けていますので、お気軽にお問い合わせください。

〒173-0004

東京都板橋区板橋 1-48-12 測量会館第2号館

(社) 日本測量協会測量技術センター

測地基準情報部 担当：山田 明・木寺 幸司

電話：03-3579-6816 FAX 03-3579-6949

E-mail：crustal_movement@geo.or.jp

以上