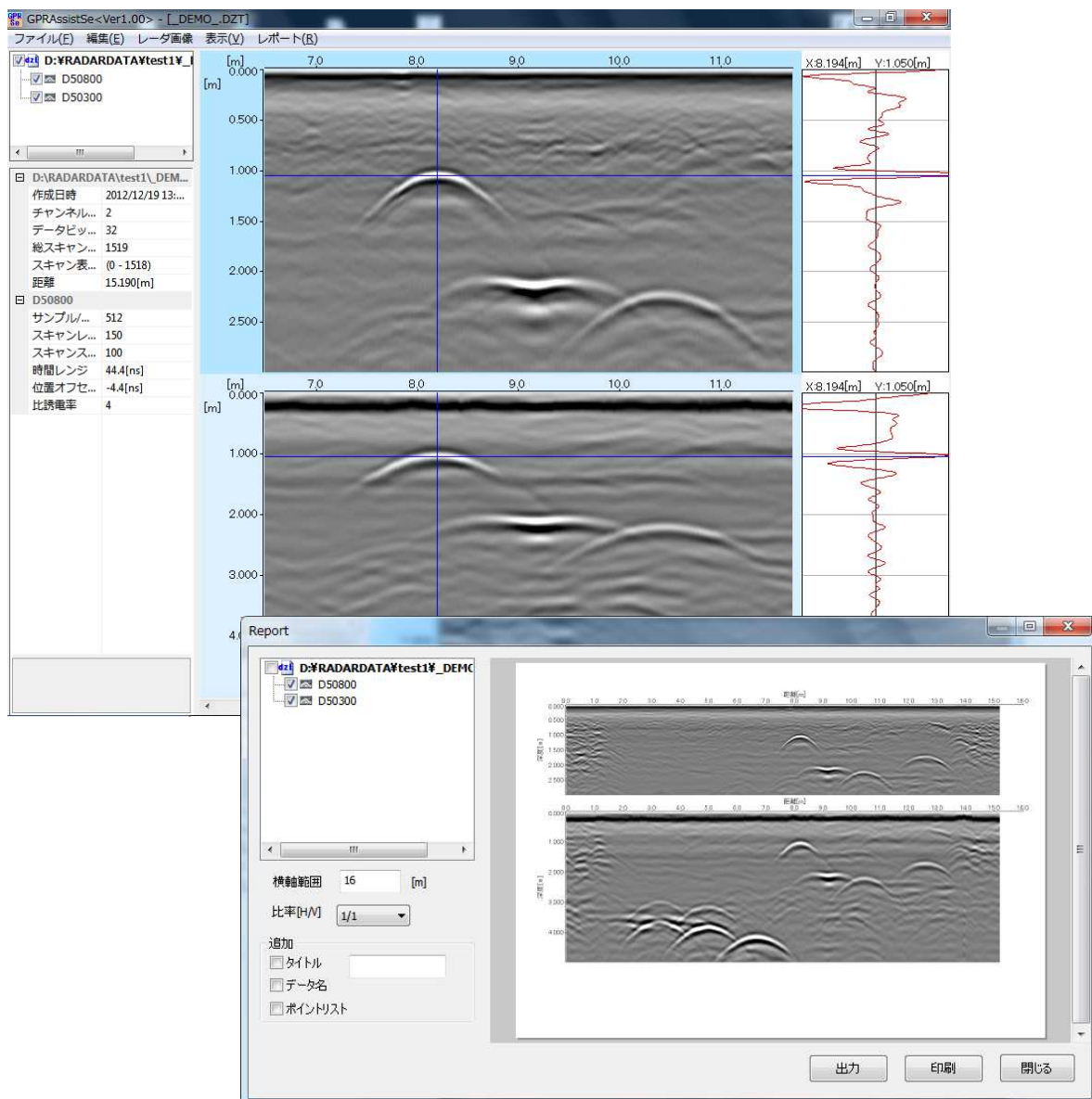


GSSI 社製地下レーダ対応
データ整理用ソフトウェア

G P R Assist - Se.



< 概要 >

GSSI社製ユーティリティースキャンDF等で収録したデータからドキュメントの作成を支援するソフトウェアです。

従来のソフトウェアGPR Assistに対応していなかった32bitの複数レーダデータフォーマットに対応させ、報告書用画像機能を強化いたしました。

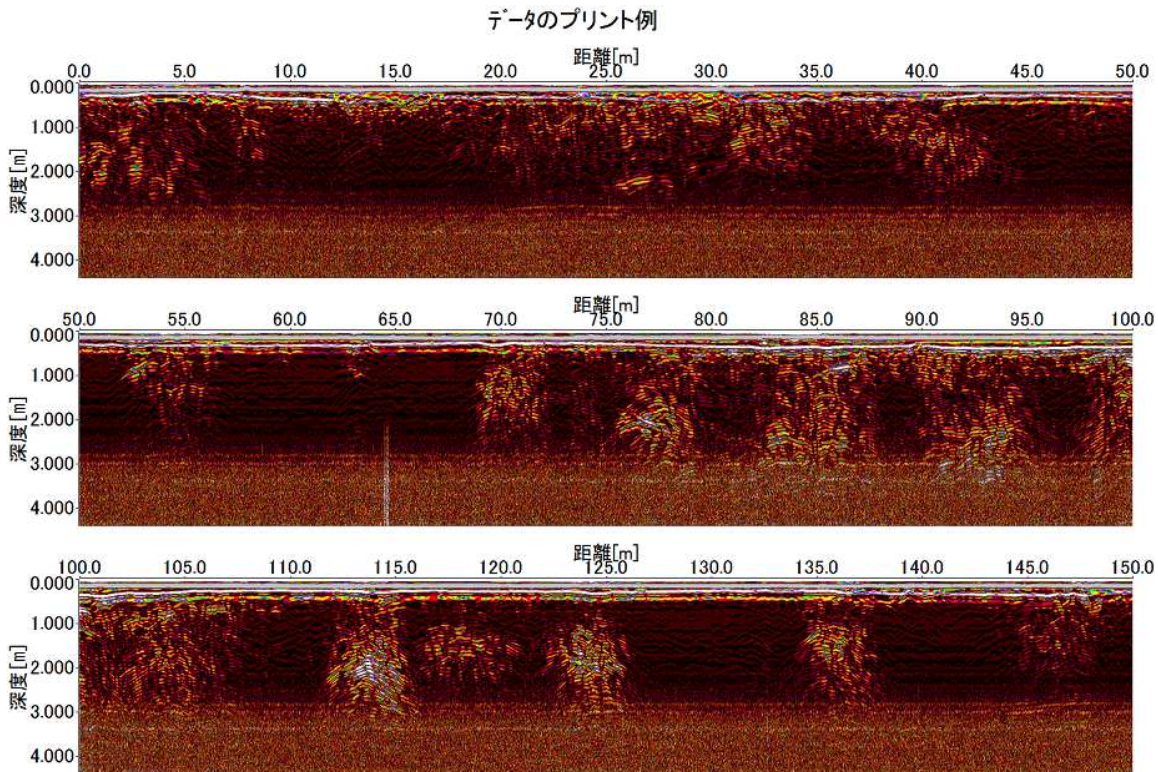
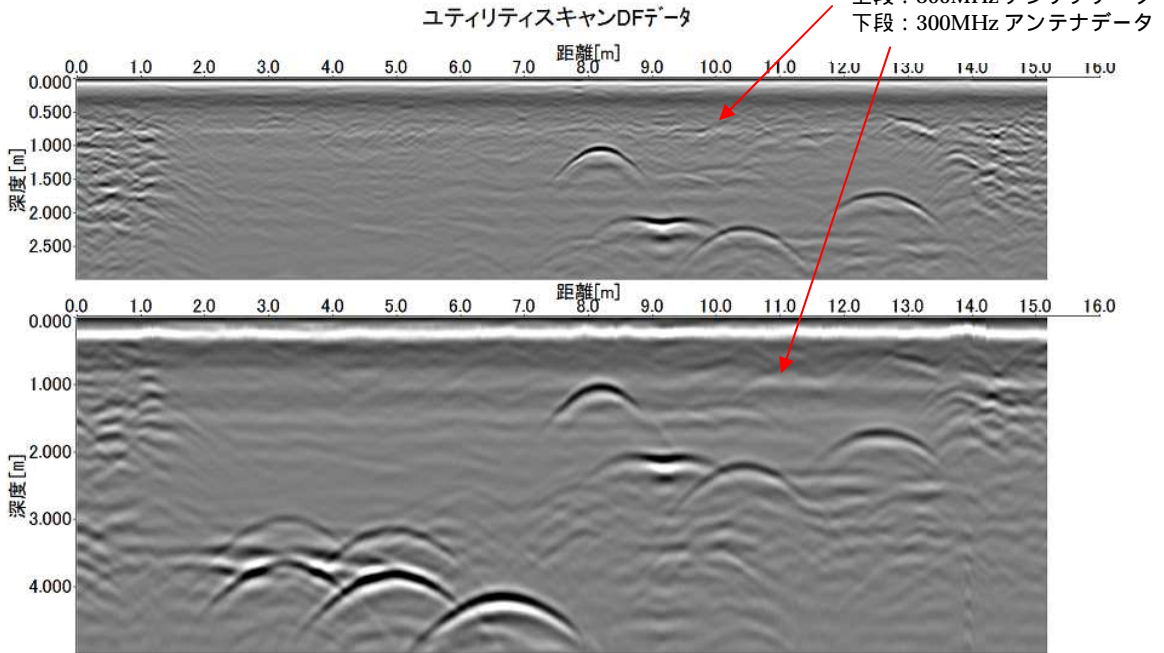
GSSI社製ソフトウェアRADANではできない、距離の長いデータの一括印刷、表示ができます。

<仕様>

【対応データファイル】 RADAN フォーマット(DZTファイル:16bit,32bit)

【対応OS】 Windows-7、Windows-8

【主な機能】 波形振幅(ゲイン)の変更、地表面位置の変更、比誘電率の変更など



応用地質株式会社

製品に関するお問い合わせは、計測システム事業部・サービス開発部にて承ります
仕様は製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。



JQA-2772
計測システム事業部

計測システム事業部 サービス開発部
 : 茨城県つくば市御幸が丘43番地 ☎029-851-5026
 ホムページ : http://www.oyo.co.jp/ E-mail : seihin@oyo.jp
 本 社 : 東京都千代田区神田美土代町7番地 ☎03-5577-4501
 東京支社 ☎048-652-4933 関西支社 ☎06-6885-6357
 北海道支店 ☎011-863-6711 四国支社 ☎089-925-9516
 東北支社 ☎022-237-0471 九州支社 ☎092-591-1840
 中部支社 ☎052-793-8321

テクニカルサポートセンター お客様相談室
 ☎029-851-6564 ☎029-851-7290 ☎029-851-6574 ☎029-851-7290
 月～金: 受付時間 9:00～18:00、土日祝日及び年末年始はお休みさせていただきます。

本製品を輸出される場合には、外国為替及び外国貿易法の規定並びに米国輸出管理規則など外国の輸出関連法規をご確認の上、必要な手続きをお取りください。
 なお、不明な場合は、弊社担当営業にお問い合わせください。