

地質・土質調査成果電子納品要領(案)H28.10版、H20.12版、H16.6版すべて対応!

土質試験・岩石試験データ処理ソフト

GeoPro_SRT VII / CALS28

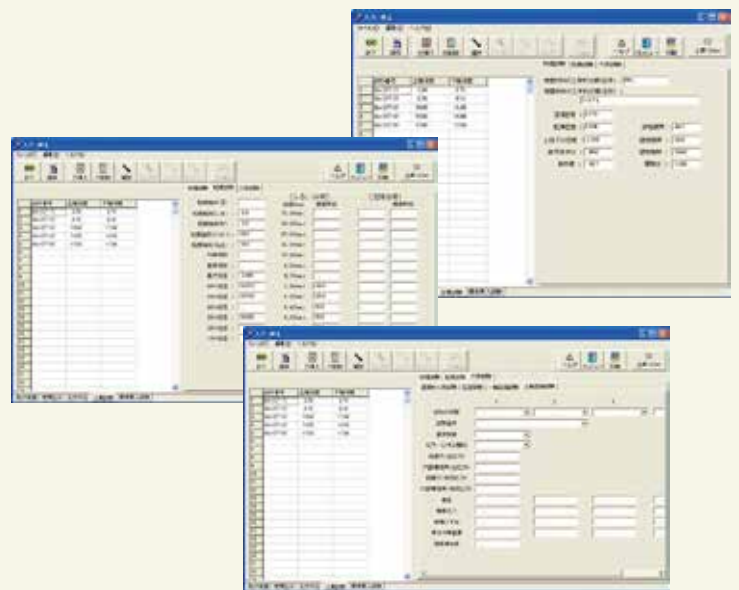
1ユーザーライセンス:24,000円/年(税別) 複数ユーザーライセンス:40,000円/年(税別)

Windows版 / Windows 8.1・10 対応



◀ 各種土質試験結果表

▼ 物理・粒度・力学試験結果入画面



商品内容

- ◆ 物理試験・粒度試験・力学試験の結果データを入力し、JGS規格・基準に準拠した土質試験方法の様式の出力が可能です。
- ◆ 土質試験結果一覧表、土性図・土の粒度試験結果表、圧密試験結果図(e log-p 曲線、MV 曲線、cv 曲線)、岩性図を作成します。
- ◆ Boring_Jr VII / CALS28 で入力したボーリングデータから地質区分や試料採取情報をリンクして表示します。

CALS対応

- 国土省の地質・土質調査成果電子納品要領(案)H28.12版、H20.12版、H16.6版に対応!農水省の要領(H31.3版、H24.3版、H17.4版)にも対応しています。
- 電子納品ファイルの自動生成(TESTフォルダを含め以下一括変換)
 - ① TEST フォルダ BRGnnnn・SITnnnn フォルダ
 - ② XML ファイル: データシート交換ファイル (TSnnmmmm.xml)
 - ③ GRNDTST.XML: 土質試験及び地盤調査管理記入ファイル
 - ④ GTST0200.DTD: 土質試験及び地盤調査管理定義ファイル
 - ⑤ STLIST.XML: 土質試験結果一覧表データ記入ファイル
 - ⑥ ST0300.DTD: CALS16、CALS20 で必要な電子納品ファイル
 - ⑦ ST0400.DTD: CALS28 で必要な電子納品ファイル