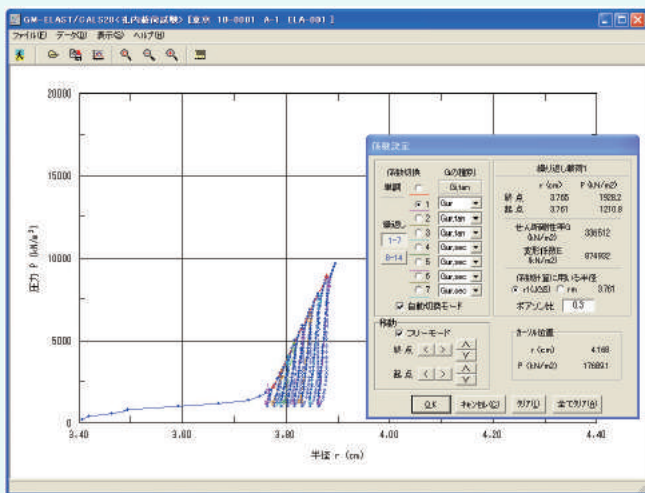


エラストメータデータ処理ソフト

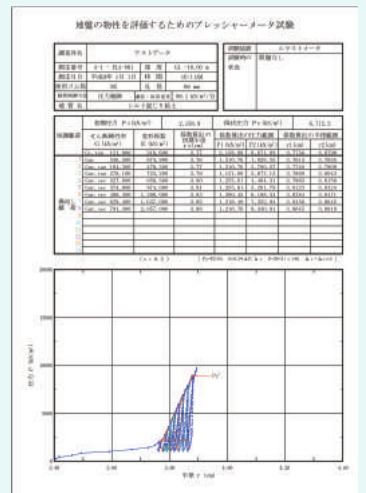
# GM-ELAST / CALS28

1ユーザーライセンス: **17,000円/年(税別)** 複数ユーザーライセンス: **28,000円/年(税別)**  
Windows版 / Windows 7・8.1・10 対応



▲ 解析画面

▲ データシート



▲ 試験結果

## 商品内容

GM-ELAST/CALS28はエラストメータ2(応用地質株式会社製)、AUTO ELAST(応用計測サービス株式会社製)で収録された孔内载荷試験のデータ処理を行うプログラムです。

現場で測定されたデータを入力することで、Pe-r曲線を表示し、画面上的簡単な操作で、変形係数・弾性を決定することができます。

## 機能

### ■ データ入力

- 1) エラストメータ2+ジオロガー3030マーク2によって収録されたファイルの読み込み
- 2) AUTO ELASTによって収録されたファイルの読み込み
- 3) キーボード入力

### ■ 編集

データ一覧画面上で、データの修正が行えます。

### ■ 解析

- ・ 地盤の指標値を求めるためのプレッシャーメータ試験 (JGS1531-2012)
- ・ 地盤の物性を評価するためのプレッシャーメータ試験 (JGS3531-2012)

### ■ 係数の決定

変形係数・弾性係数やせん断剛性率・ヤング率を画面上で決定できます。

### ■ 表示

表示画面: 応力-半径図 スケール: 任意に設定  
地質・土質調査成果電子納品要領(案)H28.12版に対応した電子データ(XMLファイル、PDFファイル)を作成することができます。

### ■ 出力

種類: 解析結果図、データ一覧表  
用紙サイズ: A4