

エラストロガー2



概要

エラストメータ HQ ゾンデまたはエラストメータ 2 ゾンデを用いて、孔内水平載荷試験を行う装置です。圧力と変位量のデータ収録から、結果の図化に至るまでの一連の作業が行えます。ヤング率などの力学的情報も速やかに得ることが出来ます。

従来のジオロガー3030 及びジオロガー3、エラストロガーに使用しているゾンデー式をそのままご使用いただけます

メニュー画面には漢字を用いていますので、取り扱いが簡単な上、バックライト付きのカラーLCDを採用していますので、暗いところでも鮮明な表示が得られます。

測定結果は本体内部メモリーまたは外部 USB メモリーに収録でき、本装置上で変位量の算出や経時変位グラフ処理を行うことができます。また、データ処理プログラム (Glog-エラスト) によるデータ処理も可能としています。

特長

- ◆ 応力・変位量の測定段階から、データ処理ー変位曲線の作図に至るまで、すべて自動にて行うことができます。
- ◆ 測定したデータは、内蔵メモリーまたは外部 USB メモリーへ収録できます。また、プリンターを内蔵していますので、測定結果を即座にプリンターで印字することが可能です。
- ◆ 漢字を用いたメニュー画面の採用、操作は 4 つボタンまたはタッチパネルで行いますので、取扱いは極めて簡単です。