

—試験データの取り込み～成績書の作成までの作業が簡単に—

土の一軸自動圧縮試験機ソフトウェア

1 試験データの取り込みは、USBケーブルでPCと接続して、専用アプリケーションを開くだけ！

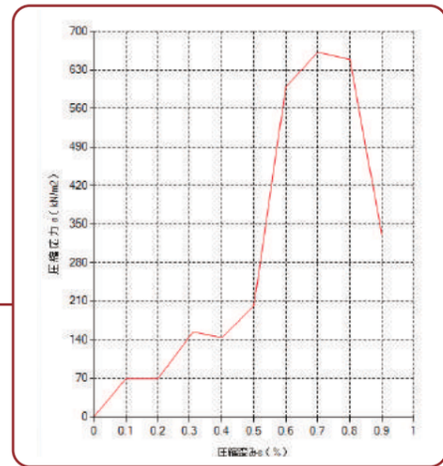


2 試験機の試験開始、終了と連動して、記録開始～データ保存までを自動で行います。



画面を立ち上げると、自動的に試験機と接続されます。

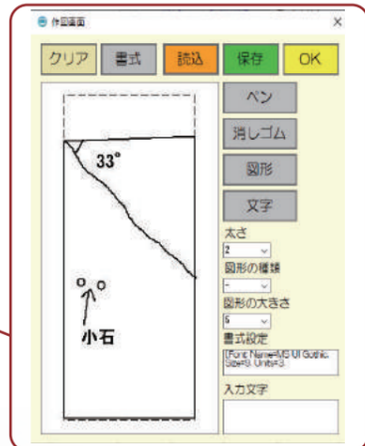
3回試験をした後 ⇒ 成績書作成画面へ



リアルタイムでグラフが更新されます。試験終了後に試験結果が表示されます。

3 試験データを成績書の表示形式に変換。あとは手順に沿って入力＆ボタンを押すだけ。

※1 成績書の表示形式は、お客様のご要望により変更できます。



フリーハンドでの描写、図形の挿入(直線、○、□、△)、文字の入力が可能。

作成した画像はファイルとして保存が可能。

保存した画像を読み込んで編集もできます。

関西機器製作所 <土の一軸自動圧縮試験機シリーズ>



KS-205-C

土の一軸自動圧縮試験機(能力5kNデジタル型)



KS-227-A

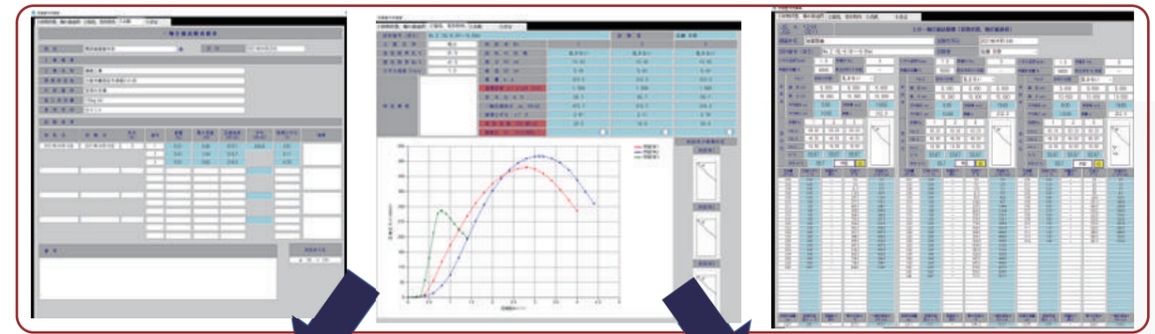
土の一軸自動圧縮試験機 能力50kN



KS-227-B

土の一軸自動圧縮試験機 能力100kN

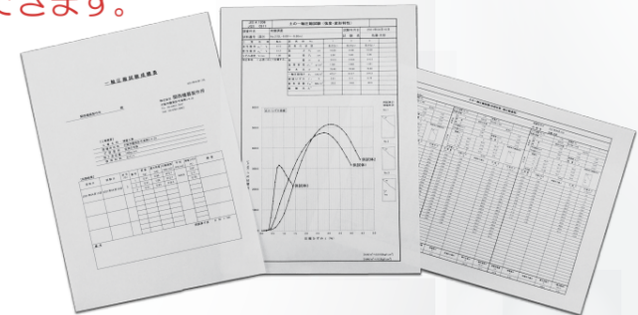
4 成績書は『表紙』、『強度、変形特性』、『初期状態、軸圧縮過程』の3つで構成。



ファイル保存

成績書の出力形式を選択できます。

印刷



5 標準仕様として、データ取り込みのみのソフトもあります。



※2 ソフトのみの販売については別途ご相談させていただきます。

項目	標準仕様	OP仕様
機能	試験データ取り込み	試験データ取り込み～成績書作成
データ取り込み方法	手動、自動	自動
記録間隔	100msec、1sec、5sec、10sec	100msec
データ出力形式	csv ファイル	csv ファイル
OS	Windows 10 バージョン 1703 以降 Windows 8.1(更新プログラム 2919355を適用) Windows Server 2012 R2(更新プログラム2919355を適用) Windows 7 SP1(最新のWindows Updateを適用)	
ハードウェア	1.8GHz 以上のプロセッサ。クアッドコア以上を推奨	
データ出力形式	1920 × 1080	



大阪の元氣!ものづくり企業

株式会社関西機器製作所

〒538-0044 大阪市鶴見区今津南2-4-26
TEL:06-6961-7637 / FAX:06-6961-8062

<http://kansaikiki-s.co.jp/>

