

JISC

JAPAN INSTRUMENTATION SYSTEM Co.,Ltd.
日本計測システム株式会社

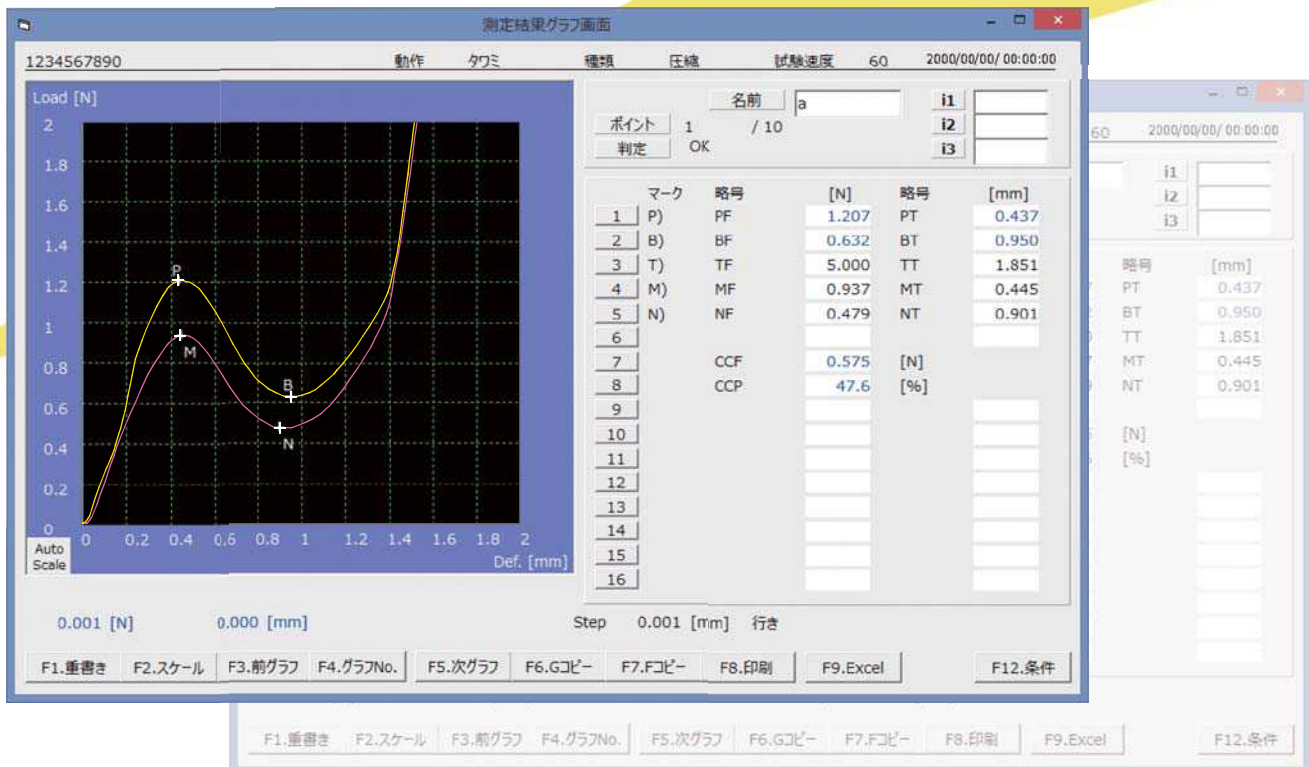
日本試験機工業会々員
日本ばね機械工業会々員

MXR-01

自動荷重試験機用PCソフトウェア



データピックアップ機能もさらに充実 多様なジャンルに対応したマルチソフト



データの比較・統計・出力まで1つのPCソフトでサポート

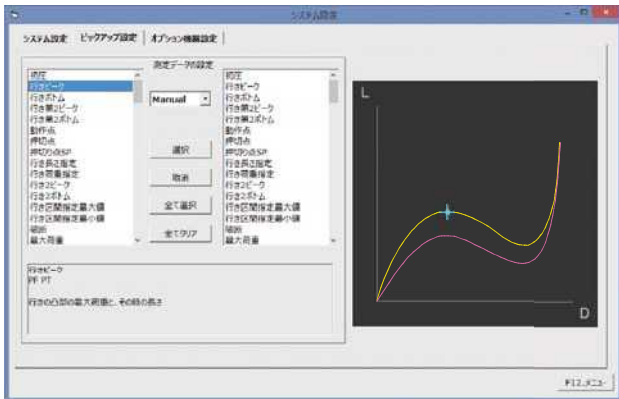
グラフチャート試験 XY制御・抵抗測定付PCソフトウェア『MXR-01』は、弊社荷重試験機「MAXシリーズ」、トルク試験機「MAX-Tシリーズ」、汎用荷重試験機「HITシリーズ」、強度試験機「JSLシリーズ」、さらにはばね試験機「PROシリーズ」「PRO-Tシリーズ」にも使用可能なオールマイティーに使えるPCソフトウェアです。※ 試験機本体の性能により、制限される項目があります。

さまざまなデータピックアップ機能を備え、お客様の必要なデータを採取。データの比較、統計、出力までサポートします。

MXR-01

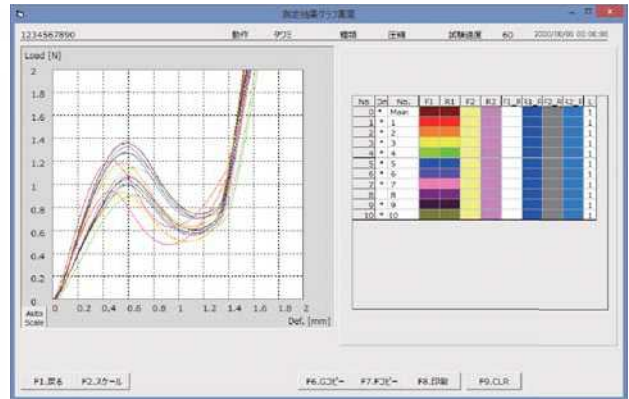
■ ピックアップデータ

さまざまな測定データをピックアップ可能。必要な項目を設定するだけでさまざまな測定ニーズにお応えします。



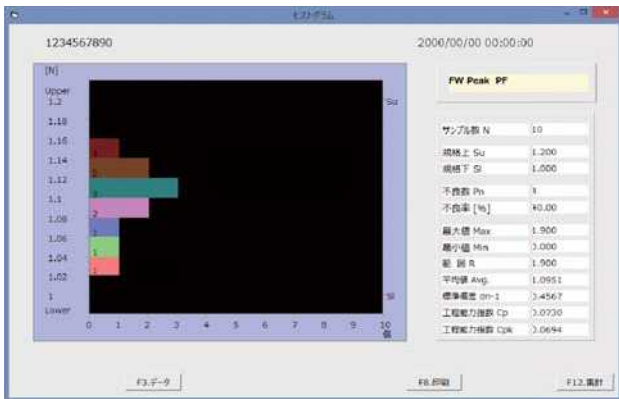
■ 重ね書き機能

グラフを重ね書きし、全体の傾向をグラフ上でチェック。バラツキや傾向を確認するのに便利な機能です。



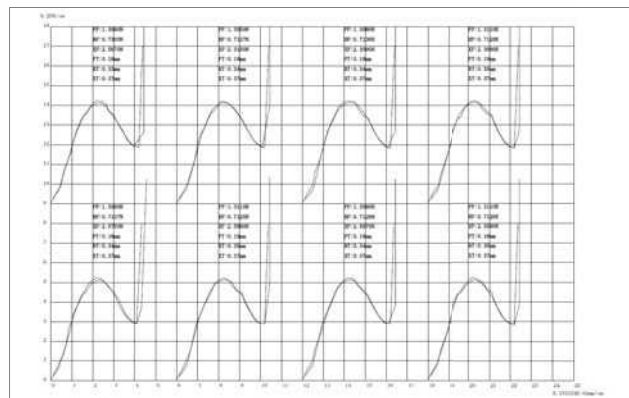
■ ヒストグラム

規格を設定すれば、ヒストグラムが自動で形成されます。



■ マルチ波形印刷

最大16波形とその特性を一枚の紙に印刷可能。各波形の特性比較が簡単にできます。



■ 簡単に品番選択・試験条件の登録

試験条件が記憶でき、再試験も簡単。さらに測定データから条件を呼び出して、再試験や追加試験も可能です。

■ 試験機とPCが完全連動

試験条件はソフトウェア上で設定します。データは測定後に波形データを元に自動でピックアップします。

■ XYステージでの測定

XYステージを使用することにより最大30000個の試料を全自動で測定可能。

- ※MAXシリーズに限ります。
- ※試料をセットする治具などが必要です。

■ スイッチ特性の測定

シリコンラバースイッチ・メカ接点スイッチはもちろん、オルタネイトスイッチもワンクリックで測定できます。

■ Excelとの連携

波形データや測定データをワンクリックでExcelへ貼り付けることができ、オリジナルのレポートも簡単に作成できます。

■ リアルタイム

試験の推移を把握しやすいリアルタイムなグラフ描画。測定終了後はカーソルを移動することで任意ポイントの荷重や変位を知ることができます。

■ 抵抗測定

抵抗計を使用すると荷重変位抵抗曲線が描画可能。※弊社指定の抵抗計、接続のためのGPIBボード等が必要です。

■ 言語設定

日本語・英語・中国語（簡体字・繁体字）・韓国語の4か国語が標準で使用可能。

*表計算ソフト「Excel」は、米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。
*本カタログの仕様関係は、予告無しに変更する場合があります。

●代理店

●製造販売元

日本試験機工業会々員
日本ばね機械工業会々員

JISC 日本計測システム株式会社

http://www.jisc-jp.com e-mail: sales@jisc-jp.com

■本社 〒633-0077 奈良県桜井市大西526-1
TEL:0744-46-5521 FAX:0744-46-5527

■関東営業所 〒226-0025 神奈川県横浜市緑区十日市場町879-1
TEL:045-482-3885 FAX:045-482-3895

■大阪営業所 〒533-0023 大阪府大阪市東淀川区東淡路1-5-436
TEL:06-6325-8261 FAX:0744-46-5527

海外ネットワーク 中国・台湾・韓国・シンガポール・ベトナム
(マレーシア・タイ・インドネシア・フィリピン)