

JSR キュラストメーター® II 型対応 Windows ソフトウェア

*キュラストメーター®は J S R 株式会社の登録商標です。

【測定条件(コンパウンド)作成画面】

測定条件(コンパウンド)名、時間、管理値等を入力します。

The 'Form_Test' window contains the following fields and controls:

テスト番号	1
名前	ABC
時間(分)	4.0
温度(C)	160.0
トルクレンジ	100.0

	下限	上限
ML	<input checked="" type="checkbox"/> 8.0	<input type="checkbox"/> 0.0
MH	<input type="checkbox"/> 0.0	<input type="checkbox"/> 0.0
ts	1.0 <input type="checkbox"/> 0.00	<input type="checkbox"/> 0.00
ts	2.0 <input type="checkbox"/> 0.00	<input type="checkbox"/> 0.00
tc	10 <input checked="" type="checkbox"/> 0.50	<input checked="" type="checkbox"/> 1.50
tc	50 <input type="checkbox"/> 0.00	<input type="checkbox"/> 0.00
tc	90 <input type="checkbox"/> 0.00	<input type="checkbox"/> 0.00

Buttons: セーブ, キャンセル

【測定条件(コンパウンド)呼び出し画面】

測定条件(コンパウンド)をリストから選択します。

The 'Form_TestList' window displays a table of test conditions:

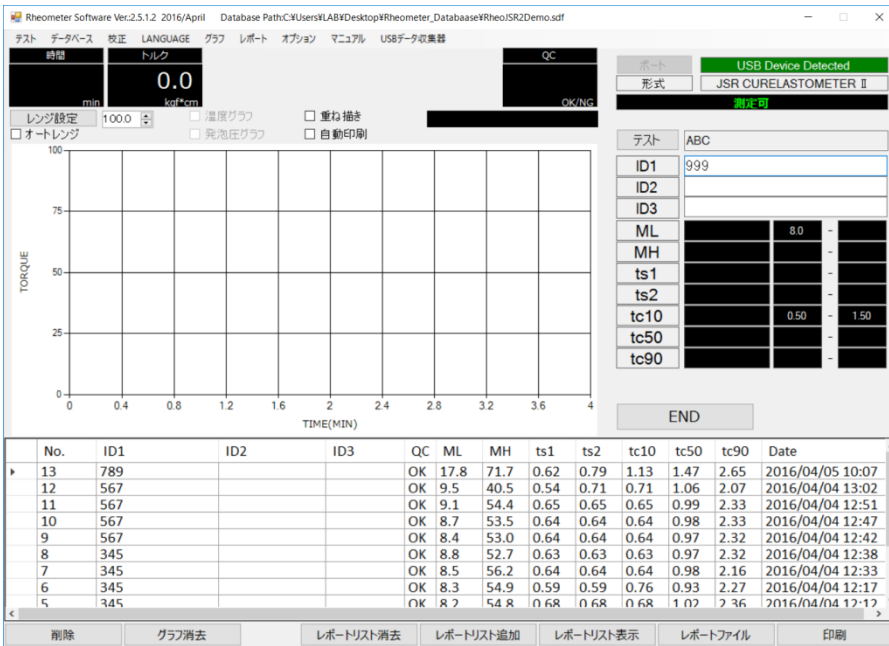
No	Test Name	Temp	Time
1	ABC	160.0	4.0
2	EFG	160.0	4.0
3	XYZ	160.0	4.0

Below the table is a search field labeled '検索語'.

Buttons: 削除, 新規作成, 修正, 選択 (highlighted with a red box), グラフ消去

【測定前画面】

測定条件(コンパウンド)に蓄積されているデータが表示されます。



【測定終了後画面】

測定終了後、解析値算出及びOK/NG判定し、データが自動的にセーブされます。

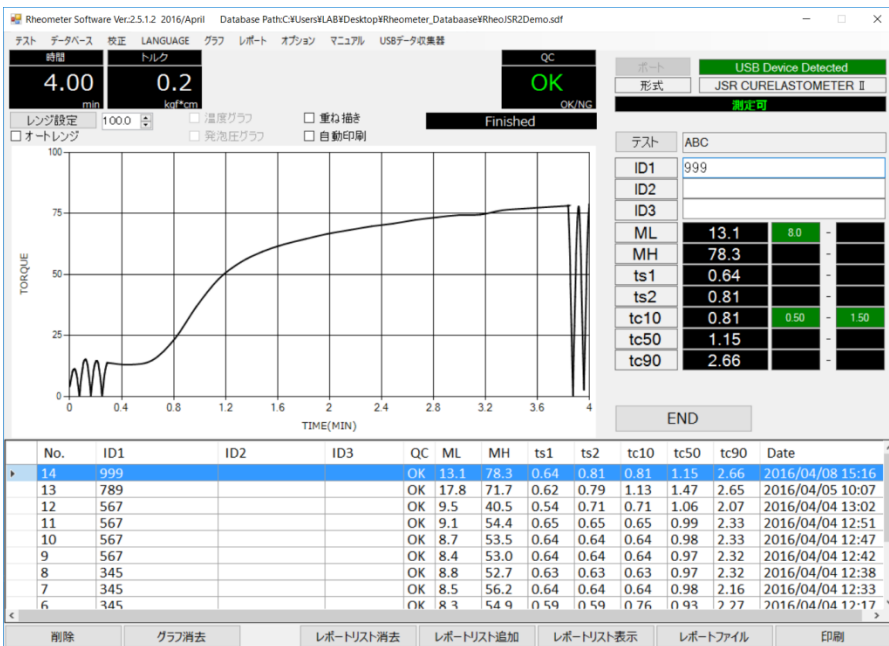
《解析値》

*ML(トルク最小値)

*MH(トルク最大値)

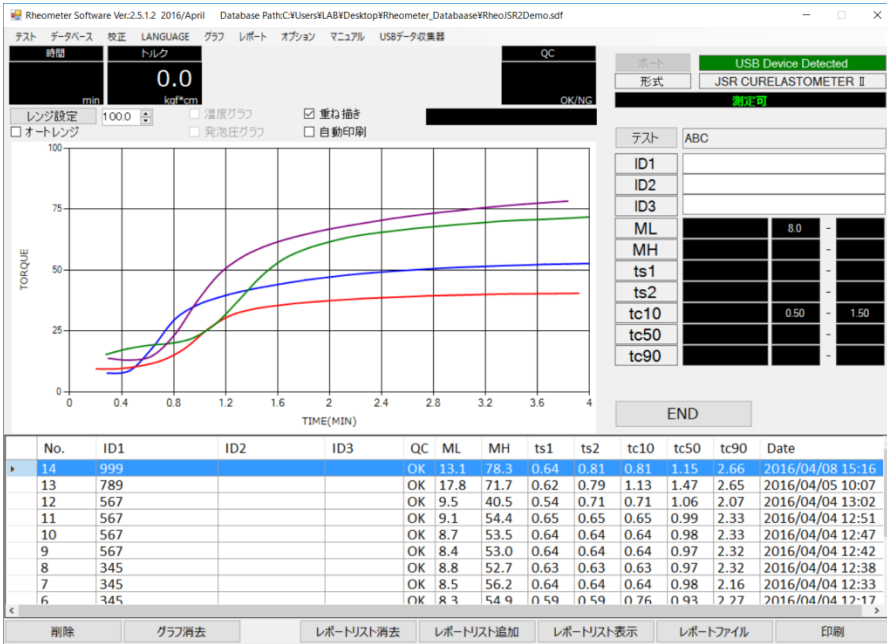
*t1,t2(任意のスコーチ時間2点)

*tc10,tc50,tc90(任意の加硫時間3点)



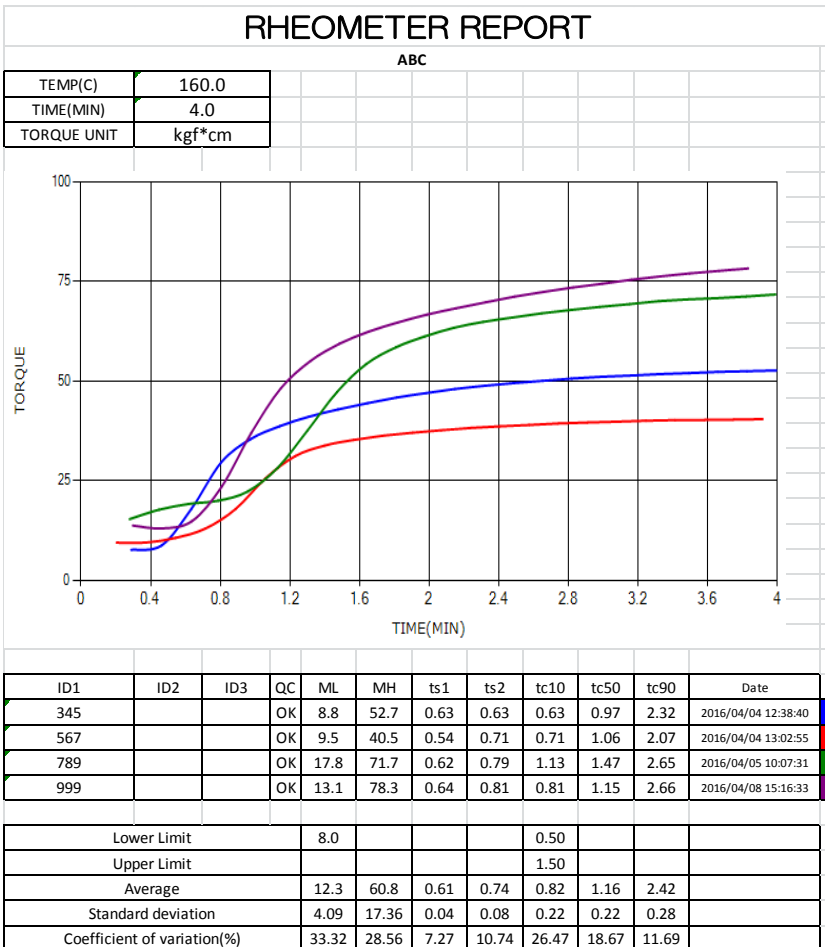
【蓄積カーブの呼び出し】

測定結果をダブルクリックしますと、カーブが呼び出されます。



【レポート出力】

レポートは Excel、PDF にて出力されます。



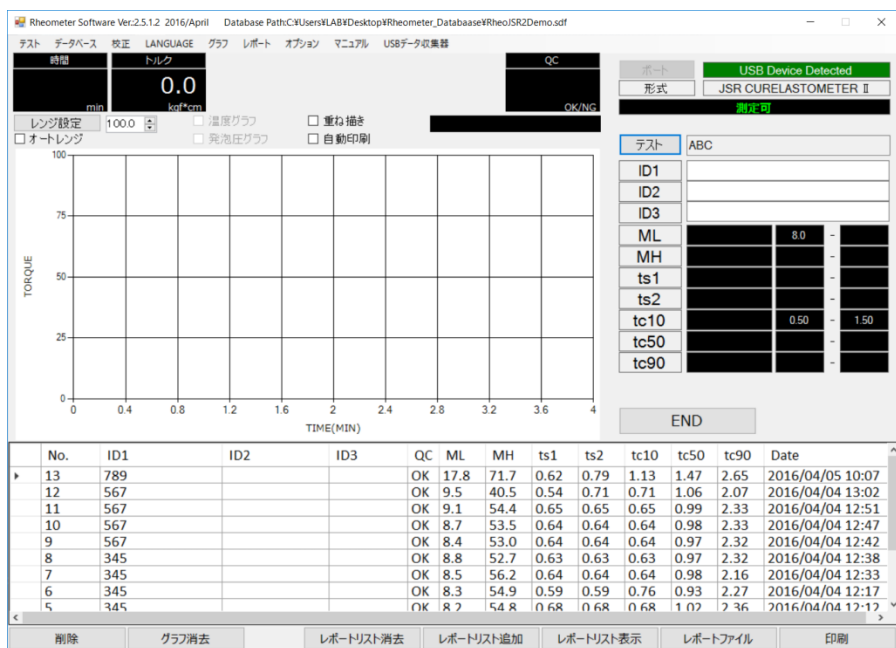
【ファイル出力】

測定終了後に自動的に CSV ファイルが生成されます。

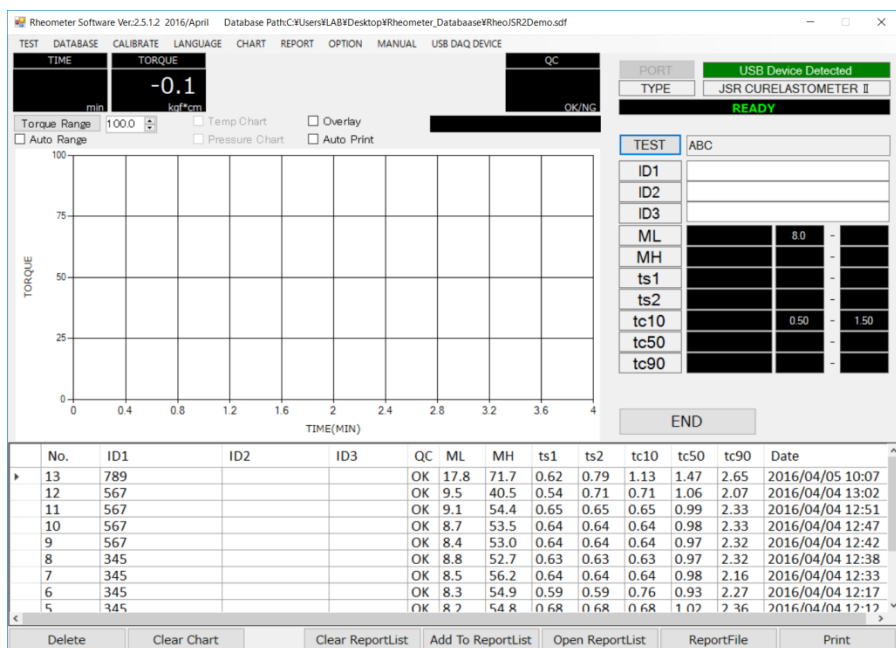
【言語切替え】

日本語と英語の切替えができます。

《日本語》



《英語》



【ソフトウェア機能及び試験機の設定について】

- *測定画面には時間とトルクが表示されます。
- *測定時間を経過しますと自動解析します。
- *試験機の時間設定はマニュアル操作です。
- *試験機のダイ温度設定はマニュアル操作です。(PC 通信設定はオプションです。)

【PC 要件】

OS

Windows 7 32 Bit、Windows 10 64 Bit

ディスプレイ解像度

1150(以上)×720(以上)

接続形式

USB

お問い合わせ先

合資会社テックプロジャパン

www.techpro-jp.com

〒197-0024

東京都福生市牛浜 92-6 TRK ビル

TEL : 042-553-0576

FAX : 042-553-0536

MAIL : info@techpro-jp.com