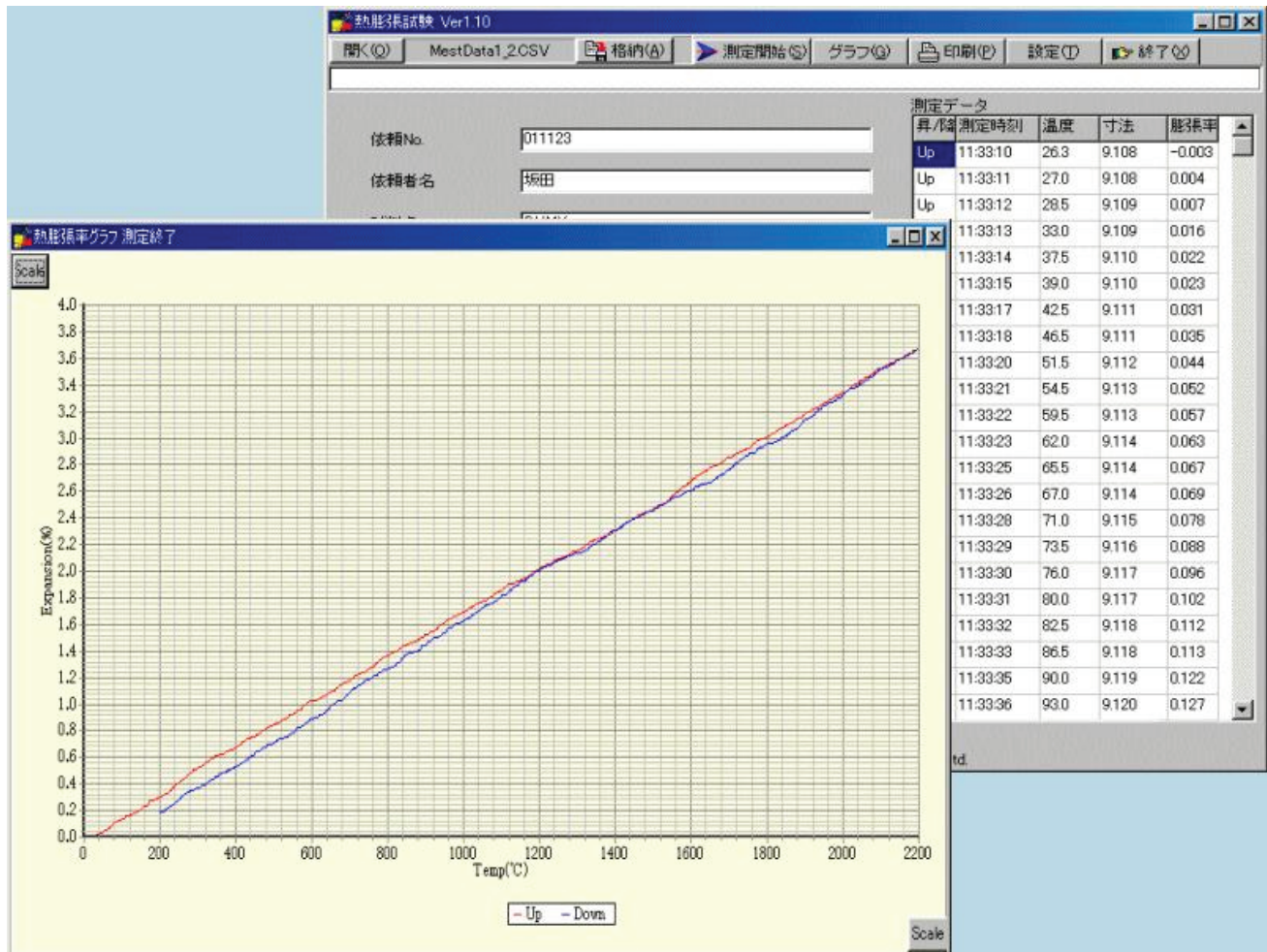


膨張率グラフ作成プログラム

- 非接触寸法測定器使用のため測定物が高温でも低温でも測定可能
- パソコンに温度データ、寸法データを取り込んで膨張率を自動計算
- 膨張率をグラフ表示し、報告書も作成



レーザマイクロゲージからのサイズデータと温度計のデータを取得して膨張率グラフを作成するプログラムです。

仕様例（LMG1505 を使用した場合）

寸法測定 ^{*1)}	測定物の外径	0.7φ ~ 150φ
	測定精度	±12 μm
	分解能	1 μm
温度測定	測定精度	使用する温度計によります
	分解能	0.1℃
インターフェース	RS-232C	
使用 OS（各 32bit 版）	Windows 2000/ Windows XP/Windows 7	

*1:使用するレーザーマイクロゲージの型により異なります。

仕様はできるだけご要望に応じます。ご相談ください。

東京光電子工業株式会社