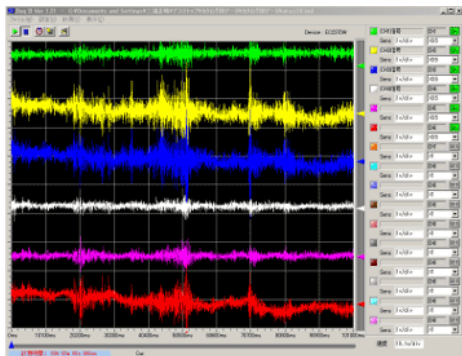


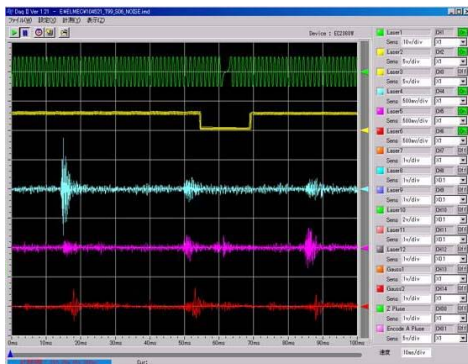
DAQII 波形表示ソフトウェア

◆長年に渡ってパソコン計測を行った当社の、
”高速、大容量、多チャンネル”の計測技術が
このソフトウェアに網羅されています。

波形表示例1



波形表示例2



機能概要

DAQ-II波形表示ソフトは、当社が長年、計測制御関連のソフトウェア開発を行う中で、多くの納入事例をベースとして自信を持って発売した波形収録表示ソフトです。DAQ-IIを使って、生波形を観測しながらエルメック社専用データフォーマット(～. IMD)ファイルにてデータを最大2Gバイトまで録できます。測定後保存したデータを波形として表示することもできます。さらに、セーブされたIMDフォーマットデータは弊社のDaosと組み合わせれば1/3オクターブ解析、トレンド、ヒストグラムなどの解析を行いますので、結果を美しくビジュアル化したレポート作成のお役に立てることができます。サンプリング速度は、使用するパソコン及びA/Dコンバータにより異なってきます。

特徴

波形表示ソフトDAQ-IIは多彩な表示機能を持っています。

- 最大16チャンネルまでの表示を256チャンネルから選択することが出来ます。
- 各信号の表示レンジを 0.002倍から100倍まで15段階の選択が出来ます。
- 時間軸は1mS～100Sまで任意に設定できます。
- モニタ表示に関しては、表示条件にてオーバラップ表示、セパレート表示が選択できます。
- 弊社A/Dボードと組み合わせた場合、低速サンプル用のストリップチャート、高速サンプルの時は
- スコープモードを選択します。
- リスト表示モードにて値を波形ではなく10進数、または16進数のA/D値及び物理量で表示できます。

定 価

品 名	定 価
波形表示ソフトウェアDAQ II	¥98,000

注: 弊社製A/DコンバータとPCを接続して、DAQ IIをご使用ください。

(複数のPCにはインストールできません。別途オプションとなります。)

※ご要望に応じてカスタマイズ致します。

カタログに記載された価格、仕様等は予告なく変更することがあります。