

<リアルタイムアナライザ SR5300 用 サンプルプログラム概要>

リアルタイムアナライザ SR-5300 用の RS-232C 通信ソフトです。

「データ読込」により SR-5300 の内蔵メモリの測定データを、パソコンに転送してテキスト形式で保存します。プログラム言語は VisualBasic 6.0 で、ソースファイルと実行ファイル、DLL ファイルを提供します。別売の RS-232C ケーブル (Dsub 25pin - Dsub 9pin / クロス) で騒音計パソコンと接続して使用します。

OS は Windows 95/98/Me/2000/Xp に対応しています。

<必要なハードウェアおよびソフトウェア>

IBM-PC または互換機

シリアルポート

ハードディスク

Windows95/98

Dsub 25pin - Dsub 9pin Crossケーブル RS-232C ケーブル

<インストールの手順>

- 1.インストールを起動させてください。
- 2.SR5300_data.exe という Setup を実行して下さい。
- 3.後はセットアップメニューのメッセージに従って作業を行います。
- 4.セットアップが終了したら、Windows の再起動を行います。
- 5.以上でインストール完了です。

<起動>

「C:\Program Files\ONO SOKKI\SR-5300」下の「SR5300.exe」のアイコンをダブルクリックしてください。

保存先設定画面

