

Java[®] コントロール(部品)

プラットフォーム(機種やOS)に依存しないプログラミング言語 Java(R) はインターネットや各種の事務系ソフトウェアにとどまらず、今や組み込みシステムにまで応用されJava言語によって動作するマイコンデバイスやリアルタイムOSまで作られています。

当設計事務所ではJava[®]で計測制御用のソフトウェアを作成する際に有用なコントロール(部品)を作成しました。

仕様

- JDK1.1.x 対応
- JDK1.2.x(Java2) 対応

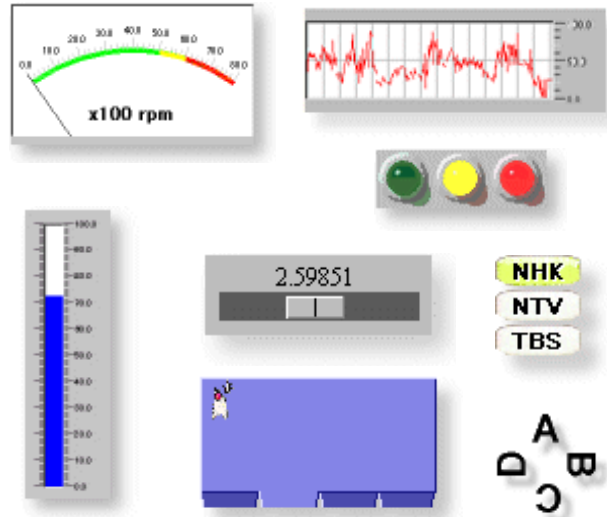
部品

- 文字列を横向きや逆さまに表示できるラベル
- 絵柄付きボタン
- X-チャート
- 針式メーター
- 発光ダイオード
- 棒式メーター
- タブ付きカード
- 値付きスライダー

使用方法

各社から発売されているJava開発ツールに読み込んで利用できます。

- VisualCafe (サンテック)
- JBuilder (ボーランド)
- VisualAge for Java (IBM)



動作確認

- Windows95/98/NT (x86)
- Solaris (SPARC)
- Linux Kernel 2.2.14 (x86)

