

教育用 NXT ソフトウェア 2.0 発売のお知らせ

新発売 2009年1月26日より

教育用レゴ マインドストームNXTをプログラミングする、教育用NXTソフトウェアがレベルアップしました。(Ver1.1 から Ver2.0 へ)

主なレベルアップ内容

1. NXT データロギング 機能追加

4つのセンサ値を同時に観測することができます。

最大値、最小値、平均値などを求める分析ツールが用意されています。

またデータロギングの結果は、EXCELで開くことができます。

2. 温度センサブロック追加

3. 小数点をサポート

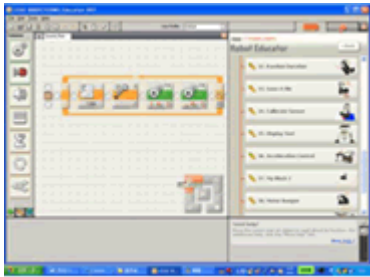
データロギングとは

センサからの入力値を記録し、取り込んだ数値を解析すること

今後の発売

教育用NXTソフトウェア 2.0 発売後も、Ver1.1 を継続販売いたします。

【教育用NXTソフトウェア Ver2.0 システム要件】

	<p>全般</p> <p>RAM: 512MB 以上</p> <p>HD 空き容量: 最高 700MB 以上</p> <p>XGA 表示 (1024 x 768)</p> <p>CD-ROM ドライブ(Windows の場合) / DVD-ROM ドライブ(Macintosh の場合) / 空き USB ポート 1 つ / 対応可能な Bluetooth アダプタ(オプション)*</p> <p>*)サポートされているソフトウェアは、v.1.4.2.10 SP5 より新しい Widcomm(R) Bluetooth for Windows と、Service Pack 2 もしくは Service Pack3 が適用済みの Windows XP、Windows Vista、Vista Service Pack1 または MacOS X 10.3.9、10.4 または 10.5 に含まれている Bluetooth スタックです。</p>	
<p>OS</p>	<p>【Windows の場合】</p> <p>Service Pack 2 以上を適用済みの Windows XP Professional または Home Edition</p> <p>Intel(R) Pentium(R) プロセッサまたは互換プロセッサ 800 MHz 以上 (1.5 GHz 以上を推奨)</p> <p>Service Pack1 以上を適用済みの Windows Vista</p> <p>Intel(R) Pentium(R) プロセッサまたは互換プロセッサ 1 GHz 以上(1.5 GHz 以上を推奨)</p>	<p>【Macintosh の場合】</p> <p>Apple MacOS X v. 10.3.9、10.4 または 10.5</p> <p>PowerPC(R) G3、G4、G5 プロセッサ 600 MHz 以上(1.3 GHz 以上を推奨)</p> <p>Apple MacOS X v. 10.4 または 10.5</p> <p>Intel processor</p>