

# ロボットキット「Robovie-X」 自由自在

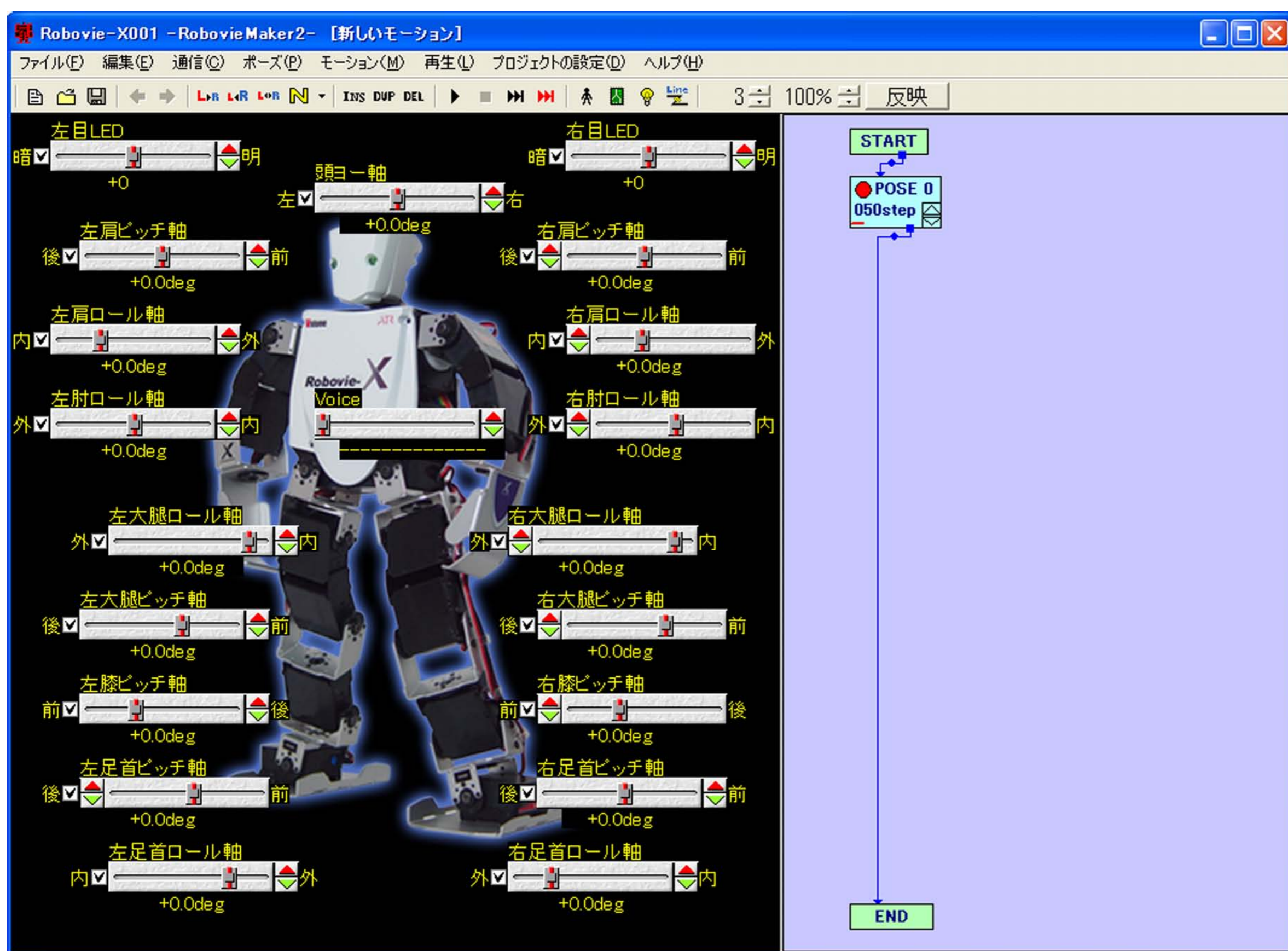
## ロボットキット「Robovie-X」のデモ

ロボット動作作成ソフトウェア

# Robovie-Maker2

近い将来世の中で活躍するロボットに共通に使えるソフトウェアの開発を目指しています。

その第一歩となるのがロボビーマーカー、Robovie-RとRobovie-Xなど様々なロボットに共通になっていくソフトウェアです。



### ロボビーマーカーの特徴

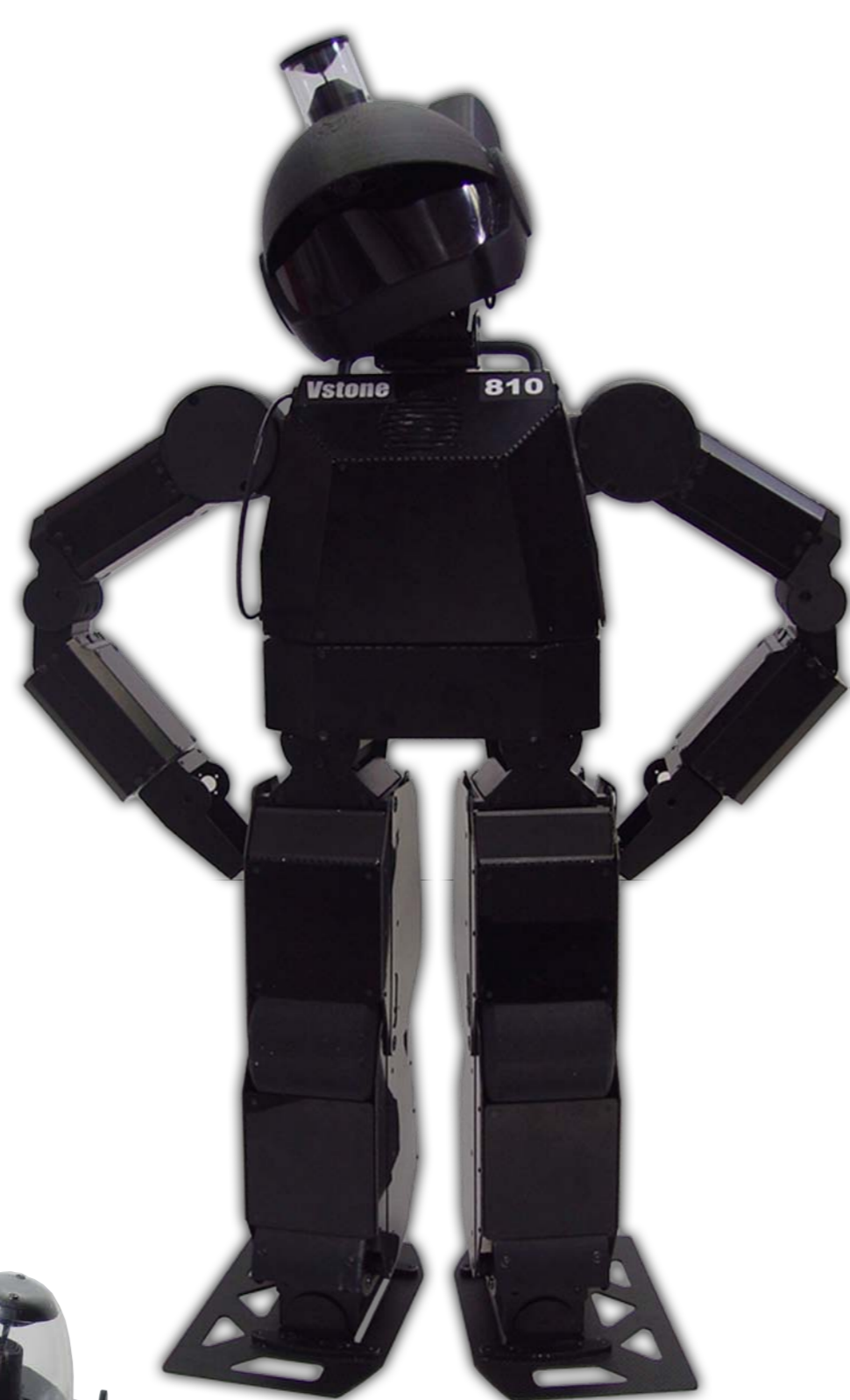
- ・ 分かりやすいグラフィカルユーザーインターフェース (GUI) で、プログラムできない人も、ロボットの経験の少ない人も、ロボットの動作を作ることが出来る。
- ・ ロボットの動作をファイルに記憶できる。
- ・ 簡単な案内などの一連の動作 (シナリオ) を作ることが出来る。
- ・ 反射行動を ON/OFF 制御で動作に組み込み、人に自然な振る舞いが作れる。

ロボビーマーカーでは、プログラミングスキルのまったくない人が、触られた場所に目を向けるなど、人と関わる際に自然な振る舞いをしながらも、人の指示通りに動くロボットが作れるという機能の実現を目指しました。

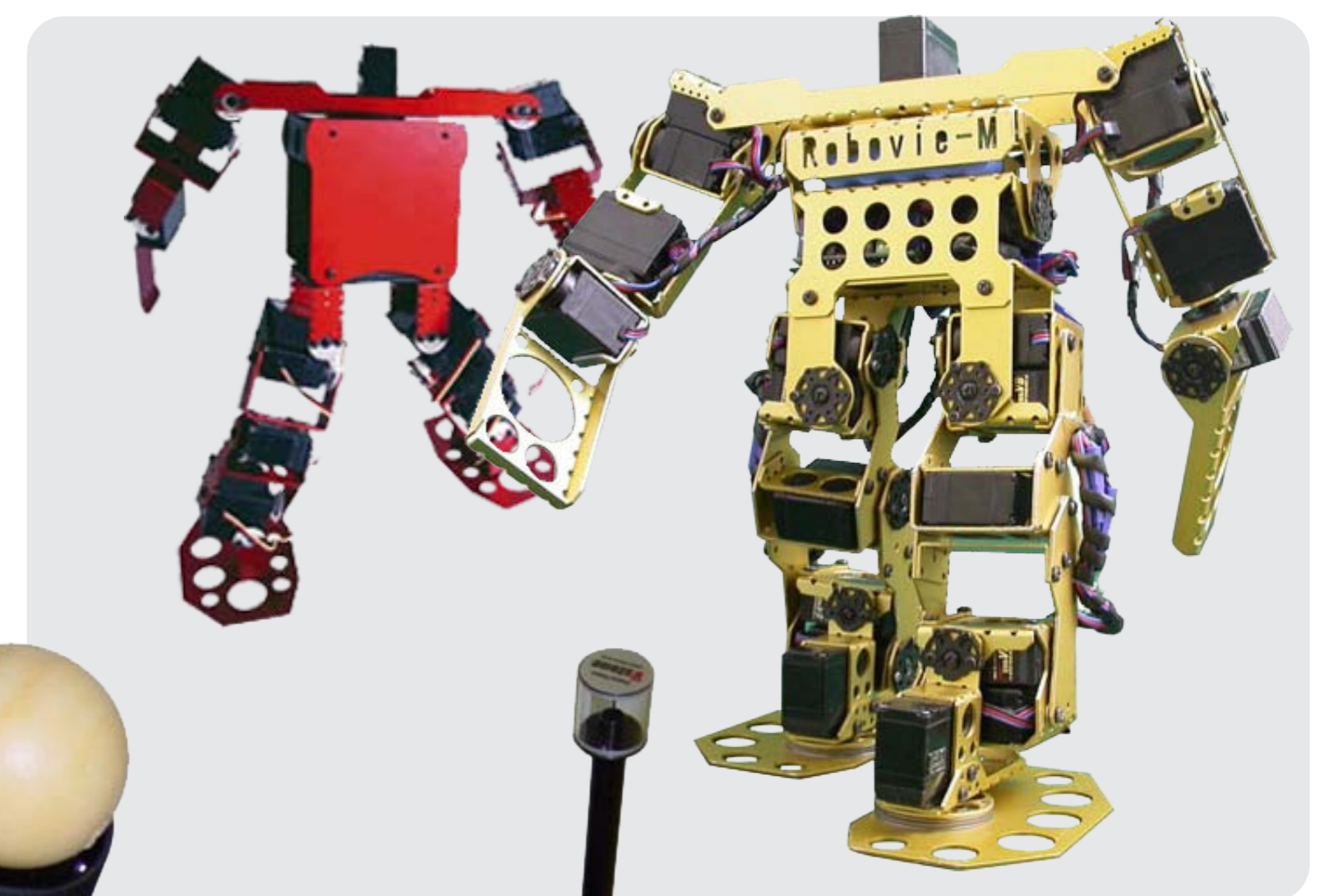
## Robovie-Maker を搭載しているロボット達



(C) 光プロダクション/敷島重工  
現在、市販のロボットとして販売中



ロボカップ 2008 蘇州世界大会  
ヒューマノイドリーグ5 連覇達成



販売終了



ロボビーマーカーは、ATRの登録商標です。

開発元：ATR 株式会社 国際電気通信基礎技術研究所  
製造元：Vstone™ ヴイストーン株式会社

販売元/お問い合わせ先 株式会社 ATR-Robotics

〒619-0288

京都府相楽郡精華町光台二丁目2番地2 ATR内 (けいはんな学研都市)

TEL : 0774-95-2470 (代表) FAX : 0774-95-1191

<http://www.atr-robo.com/>