

関係各位

2009年8月10日
株式会社国際電気通信基礎技術研究所
ヴイストーン株式会社

「世界最小ロボビー、誕生。」

～ コンパクト+ハイパフォーマンス、シリーズ最小のボディーで登場！ ～

株式会社国際電気通信基礎技術研究所（本社：京都府精華町、代表取締役：平田康夫）とヴイストーン株式会社（本社：大阪府大阪市、代表取締役：大和信夫）は本日 Robovie シリーズの新機種「Robovie-nano」を発売します。

Robovie-nano は、これまでの Robovie シリーズから大幅に小型化、よりリーズナブルなエントリーモデルとして最適な二足歩行ロボットキットです。主な特長は、

①コンパクト+ハイパフォーマンス

- ・ 全高 230mm、重量 575g と、Robovie シリーズ最小のボディーに数多くの二足歩行ロボットキットを世に出した Vstone 開発陣のノウハウが結集。
- ・ 二足歩行ロボット制御ボードの定番「VS-RC003HV」を搭載し、15 軸と豊富な軸数で俊敏に動き回ります。
- ・ 脚部には平行リンク機構を採用。安定した歩行動作を実現しています。

②シンプルで安価な製品構成

- ・ シンプルな設計を追求した結果、RobovieMaker2 搭載・豊富な拡張性といった Robovie シリーズの特長はそのままに 49,350円(税込)というリーズナブルな価格を実現。

③オリジナル外装オプションでスタイリッシュに変身！

- ・ Robovie-nano オリジナル外装パーツをオプションとしてご用意。デスクトップを飾るスタイリッシュなロボビーに変身します。



Robovie-nano



オリジナル外装オプション、拡張パーツも販売



Rbovie-nano はヴイストーン Web ショップ、東京、福岡のロボットセンター、及び ATR-Robotics、またロボット専門店にてご購入頂けます。販売価格は 49,350 円(税込)で 10 月初旬からの出荷開始を予定しています。

○主な仕様

二足歩行ロボットキット Robovie-nano	
外形	230(H)×121(w)×72(D)mm
重量	約 575g (バッテリー搭載時)
自由度	合計 15 自由度 (頭 1、腕 6、脚 8)
サーボモータ	VS-S020×15
CPU	VS-RC003HV
モーションエディタ	RobovieMaker2
電源	単 4 ニッケル水素バッテリー 4 本 (別売)
対応 OS	Windows2000/XP/Vista(日本語版)
インタフェース	USB
その他	音声出力用スピーカを標準搭載
商品構成	フレーム部品、サーボモータ VS-S020×15、CPU ボード VS-RC003HV、USB ケーブル、CD-ROM (取扱説明書、RobovieMaker2)、スピーカ、その他ネジ類
販売価格(税込)	49,350 円

本件に関するお問い合わせ先

ヴイストーン株式会社 (<http://www.vstone.co.jp/>) 経営企画室 松田 公彦
〒554-0024 大阪府大阪市西淀川区御幣島 2-15-28
TEL:06-4808-8701 FAX:06-4808-8702 E-mail:infodesk@vstone.co.jp

ロボビー、ロボビーメーカーは株式会社国際電気通信基礎技術研究所の登録商標です。