



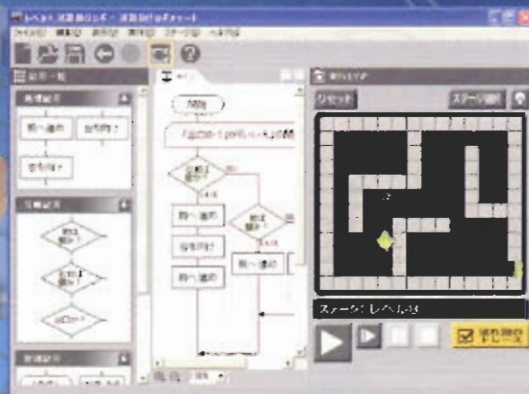
プログラミング入門ソフト

ROBO CHART

聖心女子大学教授 永野和男先生監修

基礎

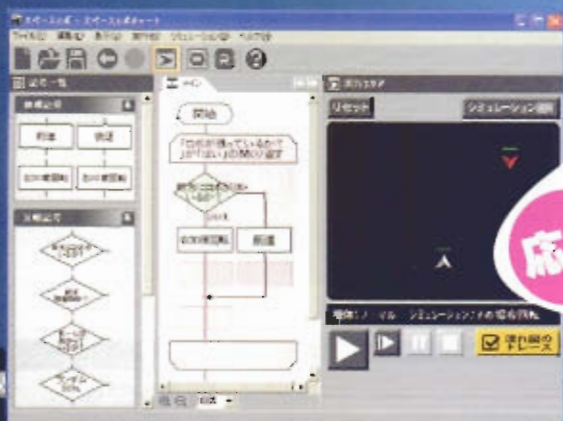
迷路抜けでプログラムの
基礎を学ぼう



プログラムで思い通りに動かす楽しさを学ぼう

中学校技術分野「プログラムと計測・制御」の学習に最適！ 東京書籍「新しい技術・家庭 技術分野」準拠

応用
自分だけのロボットを
プログラミングしよう



ガードタイプ
パワータイプ

ガードタイプ

パワータイプ

スピードタイプ

スズキ教育ソフト

ーマルタイプ

楽しみながら、プログラムの基本的な考え方を学習しよう。

- 中学校<技術分野>「プログラムと計測・制御」の学習に最適なプログラミング入門ソフトです。
- 流れ図<フローチャート>を組み立てることで、楽しみながらプログラムの基本的な考え方を学習できます。
- ステップ学習で確実にアルゴリズムを習得できます。
- 工夫を重ねることで、プログラムへの興味・関心が高まるようにつくられています。



基礎



迷路抜けロボチャート

迷路抜けでプログラムの基礎を学ぼう

プログラムを作成し、ロボットを出口に導きます。プログラムのイメージを段階的に学ぶことができる全9ステージを用意しています。

1

処理記号をドラッグ & ドロップして流れ図(フローチャート)を作成するだけで、プログラムが完成します。

2

作成したプログラム通りにロボットが動きます。

応用



スペースロボチャート

自分だけのロボットをプログラミングしよう

「迷路抜けロボチャート」で学習したプログラムの知識を生かして、プログラム通りに動かせるロボットづくりに挑戦します。友だちと競い合うことも可能です。

STEP 1

STEP 2

STEP 3



好きなロボットを選ぼう

ロボットを設計しよう

ロボットの強さを試そう

動作環境

- OS Windows 98SE / Me / Windows 2000 Professional(Service Pack4) / Windows XP ※Windows 2000 Professional、Windows XPを推奨 ※NEC PC-9800 / PC-9821シリーズは利用できません
- CPU Pentium 500MHz以上を推奨
- メモリ 各OSが快適に動作するメモリ容量が必要 リソースが十分にあること
- ディスプレイ 色・ハイカラー(6万5千色)以上が必要 解像度・800×600ピクセル以上が必要
- ビデオメモリ 8MB以上が必要 ※16MB以上を推奨
- ハードディスク 20MB程度 ※インストールする場合のみ必要
- サウンド DirectX 8.0以上に対応したサウンドカードが必要
- その他 Microsoft Internet Explorer 5.5(Service Pack2)以上が必要 DirectX 8.0以上が必要 マウスなどのポインティングデバイスが必要 インストールにはCD-ROMドライブが必要 ※CD-ROMからの起動も可能

価格

シングルパック
税込価格 **¥2,940**
(本体 ¥2,800 + 税 ¥140)

11本パック	税込価格 ¥25,200 (本体 ¥24,000 + 税 ¥1,200)
21本パック	税込価格 ¥47,460 (本体 ¥45,200 + 税 ¥2,260)
31本パック	税込価格 ¥69,720 (本体 ¥66,400 + 税 ¥3,320)
41本パック	税込価格 ¥91,980 (本体 ¥87,600 + 税 ¥4,380)

【パッケージ内容】
CD-ROM、マニュアル、使用者登録ハガキ
…各1部

【パッケージ内容】
シングルパックのパッケージ
+ CD-ROM 枚数分

※「ロボチャート」は、スズキ教育ソフト株式会社の商標です。
※Microsoft、Windows、DirectXは、米国Microsoft Corporationの米国及び他国における登録商標または商標です。
※その他、記載されている会社名・商品名は、各社の登録商標または商標です。
※製品の仕様は、改善のため予告なく変更される場合があります。

詳しくはホームページの製品情報をご覧ください

<http://www.suzukisoft.co.jp/>

●お問い合わせ、資料請求は●

サポートセンター<053>444-0081までどうぞ

スズキ教育ソフト株式会社

静岡県浜松市東区町157-1(〒430-0815) TEL (053)444-0080(代)

お問い合わせ先

教育用品・パソコン関連機器・ソフト・保健福祉機器・高度管理医療機器

有限会社 木村教材神川店

〒367-0243 児玉郡神川町宇鹿野堂 13

Tel・Fax 0495-77-1883

HP <http://www.kimurakyouzai.com>

e-mail info@kimurakyouzai.com

