

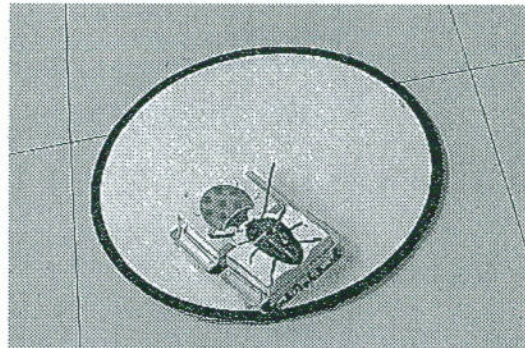
子供でもプログラム簡単

ロボ自在に操作

エス・イクス
アイティ
ジェロボ
ロボ

ロボット開発ベンチャーのジェイエス・ロボティクス(茨城県牛久市、佐藤仁社長)は簡単にプログラムを作って動かせる小型ロボットを発売した。専用紙のマス目を黒と白で塗り分けてセンサーに読み取らせると、黒白の配置がロボットを動かす命令になる。コンピュータを動かすプログラムを分かりやすく子供に教える教材としての利用を想定する。

新商品は「てんとう虫ロボット」。単純に直進させるだけではなく、マス目の塗り分け方によって「直進した後、右に曲



がる」といった動きや「ド・レ・ミ」などの音も出せる。

本体は長さ5センチ、幅

「紙の上」「前に進む」というプログラムを入力すれば相撲遊びもできる

8センチ、高さは3センチで、単4電池2本で動く。価格は1台4980円。自社サイトを使って通信販売する。まずは学校などのもの作り教室で子供たちに使ってもらおう。コンピュータを動かす仕組みの理解にも役立つとしている。