



1-109-0763

プログラミングロボット  
mBot アカデミック  
版（組立済）  
mBot-E-AS-D  
（ dongle付）



標準価格(税抜)

¥18,900

(税込：¥20,790)

- PCやタブレットと接続し、プログラミングによって制御する走行型ロボットです。
- プログラミング言語は「スクラッチ」と「Arduino」に対応しており、小学生から高校生まで、幅広く学習に利用できます。
- プログラム制御によってロボットが「走る」「光る」「音が鳴る」ことに加え、センサを活用した制御も行うことができます。
- 距離・ライントレース・照度のセンサを搭載しています。
- mBot-AS-D/-E-AS-Dは電池（付属）をセットするだけで使える組み立て済の製品です。

※1 iPad2は非対応です。

※2 Windows 8/8.1は一部の端末で対応していません。

※3 対応OSはアプリ、ソフトのアップデートに伴い変更になる場合があります。

対応OS	iOS 9以降 Android 5.0以降 Windows 7以降 MacOS（最新版推奨） ChromeOS（Web版）
通信方式	Bluetooth（iOS/Android） USB・通信dongle（Windows/MacOS/ChromeOS）
プログラミング	2方式（Scratch（ブロック式）・Arduino）
搭載センサ	距離 ライトレース 照度 赤外線
電源	単3電池×4（別売）または専用充電電池（別売）
大きさ	170×130×90mm
重量	約500g
セット内容	基板 車体 各種センサ リモコン 工具 MakeblockBTdongle ソフトウェアCD・ワークブック 単3電池×4 他
タイプ	ワークブック付

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。