



1-109-0088

教育用ロボット VEX ロボティクス EXPエデュケーション キット

標準価格(税抜)

¥180,000

(税込：¥198,000)

- 設計・機構・制御を実践レベルで理解できるロボット教材です。
- 樹脂教材では扱えない工学内容が学べます。
- プログラミングだけでなく「機構」を深く理解できます。
- Python対応で本格制御を行えます。
- 実践工学の入り口として適しています。

セット内容	収納用ケース（2個のストレージビン付） ブレイン（カラー画面付） リチウムイオン充電式ロボットバッテリー ワイヤレスコントローラ（充電式バッテリー内蔵） スマートモーター（5.5W）×5 センサ類複数：光/色/近接対応オプティカルセンサ 距離センサ バンパースイッチ×2 構造&メカニカルパーツ（メタル構造部品・チャンネル・プレート・角材・ガセット・ファスナー類）多数 モーション/駆動パーツ：ホイール12個・ギア・スプロケット・チェーンまたはトレッド・その他動力伝達用パーツ一式
端末要件	Bluetooth 4.1以上 USB2.0以上
アプリケーション	インストール版/ブラウザ版 ※iPad、Androidタブレットの場合はアプリ版利用推奨
対応環境（インストール版アプリ）	Windows 10以上 macOS 11以上 Chrome OS 100以上 iOS 15以上（※Bluetooth 4.2以上） AndroidOS 9以上（※Bluetooth 4.2以上） Fire OS 7.0以上
対応環境（ブラウザ版アプリ）	共通要件：Google Chromeブラウザ インターネット接続 対応OS：Windows 10以上/macOS 11以上 ChromeOS 100以上
電源	ブレイン：外付リチウムイオン充電電池 コントローラ：内蔵式リチウムイオン充電電池

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.