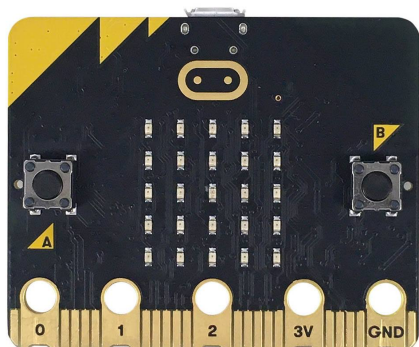


新教科書掲載品・準拠品特集（小学校）

1-109-0701

マイクロビット micro:bit V 2（1個）



標準価格(税抜)

¥4,300

(税込：¥4,730)

- BluetoothまたはUSBでPCやタブレットと接続して、プログラミングを行えます。
- LED・ボタンスイッチの他、方角・明るさ・加速度・温度などの計測が可能なセンサを搭載しています。
- スピーカー・マイクも搭載しており、音に関するプログラミングも可能です。

※EdgeやGoogle Chrome上で動作します。

●V1.5と比較したV2の主な変更内容：スピーカー・マイク機能の追加。ボード表面のロゴにタッチ検出機能を追加。エッジコネクタの形状を変更（クリップをはさみやすいように）。電源オンオフを示すLEDをボード裏面に追加。スリープ機能の追加。外部モジュールへの供給可能な電流量の増加（200mA）。

センサ	5x5LED&明るさ 温度 加速度・ジャイロ ボタンスイッチ タッチ
プログラミング環境	ブロック式 Scratch Python Java Script Arduino-IDE
使用ソフト	MakeCode（Web版）：Windows 7以降 ChromeOS等（インターネット接続が必須） MakeCode（アプリ）：Windows 10 micro:bit（アプリ）：iOS 9.0以降/Android 4.4以上（一部英語表記）
通信方式	Bluetooth USB
大きさ	52x43x11mm
電源	単4電池x2（別売）
付属	USBケーブル（Type-A） 単4電池ケース（スイッチ付）

※商品情報は2026年06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.