

デバイスごとの使い方

デバイス	接続方法	使用ツール
Windowsパソコン	USB TypeA	ブラウザ (Edge, Chrome)
Mac	USB TypeC TypeCオス - TypeAメス変換ケーブルを 別途購入してください (百円ショップで入手可)	ブラウザ (Safari, Chrome)
iPad	無線 (Bluetooth)	micro:bitアプリ (*1)
Androidタブレット (*2)	無線 (Bluetooth)	micro:bitアプリ (*1)
	USBmicroB microBオス - TypeAメス変換ケーブルを 別途購入してください (百円ショップで入手可)	ブラウザ (Chrome) Chromeの「WebUSB」という機能を使います (次のページを参照)
	USB TypeC TypeCオス - TypeAメス変換ケーブルを 別途購入してください (百円ショップで入手可)	

(*1) 「App Store」 (iPad)、「Playストア」 (Android) からインストールしてください。
使い方は別資料「iPadへのmicro:bitアプリのインストール方法」を参照してください。

(*2) まずは「micro:bitアプリ」を試してください。ただしアプリではマイクロビットのペアリング、マイクロビットへのプログラム書き込みができない場合があります。その場合は「ブラウザ」をためしてください。どちらも挙動が不安定なので、どちらもうまく動作しない可能性もあります。

Androidタブレット + Chromeブラウザでの プログラム書き込み方法

- マイクロビットとAndroidタブレットをUSBケーブルでつなぎます。
- プログラム作成画面 (MakeCodeエディタ) の右上にある歯車 (設定) アイコンをタップし、「デバイスを接続する」を選択します。
- 「接続してワンクリック書き込み」ウィンドウが表示されますので、「デバイスを接続する」をタップします。
- 「BBC micro:bit」を選択して「接続」をタップします。
- 「USBデバイスへのアクセスを許可しますか？」と表示されたら「OK」をタップします。
- 画面左下にある書き込みボタンをタップすると、マイクロビットにプログラムを書きこむことができます。

