

動作確認済の機種

購入先については資料作成時点で有効な情報となります。URI の変更、欠品や販売終了となる場合がありますことをあらかじめご了承ください。

購入先のないものは、大手家電量販店や通販サイトなどで扱われている商品となります。

※ 動作確認は、Raspberry Pi イメージのダウンロード、Raspbian SD カードの作成から、コースのレクチャの手順に従ってサンプルプログラムの動作までを確認しています。すでに Raspberry Pi を使用していて、作成済の Raspbian SD カードをお持ちの場合でも、コースのレクチャの手順で、新しい SD カードの作成から手順を進めていただくことを推奨いたします。OS 種別が異なるなどで、レクチャ通りにハンズオンが進まない場合があります。

Raspberry Pi

[Raspberry Pi 3 Model B](#)

[Raspberry Pi 3 Model B+](#)

[Raspberry Pi 4 Model B](#)

カメラ

[アイ・オー・データ機器 I-O DATA UD-RPCAMERA \[Raspberry Pi カメラモジュール\]](#)



Raspberry Pi の基板に接続して使います。Raspberry Pi カメラモジュール V2 と同じ製品です。

Raspberry Pi カメラモジュール V2



Raspberry Pi の基板に接続して使います。

購入先（一例）

- 秋月電子
<http://akizukidenshi.com/catalog/g/gM-10518/>
- スイッチサイエンス
<https://www.switch-science.com/catalog/2713/>
- マルツ
<https://www.marutsu.co.jp/pc/i/606559/>

ロジクール Logicool C270n

Raspberry Pi の USB 端子に接続して使います。

ロジクール Logicool C270

Raspberry Pi の USB 端子に接続して使います。

バッファロー BUFFALO BSWHD06MBK

Raspberry Pi の USB 端子に接続して使います。

micro SD カード

micro SD カードは、16GB または 32GB で Class 10 と記載のあるものを推奨します。

レクチャの動画で使用した microSD カードを記載します。

- サンディスク SANDISK SDSQUAC-016G-JN3MA [ウルトラ microSDHC UHS-I カード 16GB]
- サンディスク SANDISK SDSQXAF-032G-JN3MD [サンディスク エクストリーム microSDHC UHS-I カード 32GB]