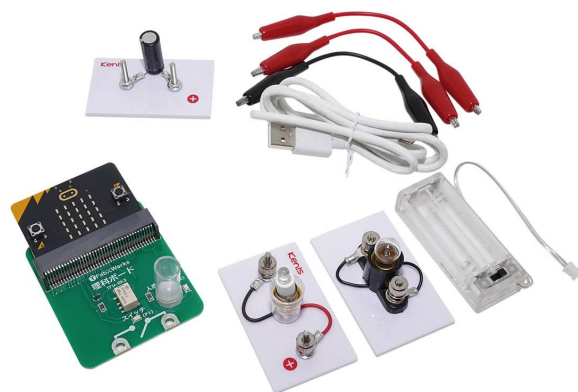


1-109-0866

## 電気の利用実験セット（ プログラミング対応） R K 3 - K セット



標準価格(税抜)

¥12,000

(税込：¥13,200)

- プログラミングボードmicro:bitを使用し、電気回路のON/OFFをプログラミングによって制御できます。ボード上には、プログラミングによって電気回路をON/OFFするリレースイッチや、身近なセンサである人感センサを搭載しています。
- 小学校6年生「電気の利用」の単元の実験がすぐにできるようにコンデンサーや豆電球・LEDがセットになっています。付属のコンデンサーと併用すると、手回し発電機などで蓄電した電気を使ってLEDや豆電球を点灯させることができます。
- 人感センサ付スイッチボードは、独自のバネプラグ端子によりmicro:bitを差し込むだけで簡単に接続することができます。
- プログラミングによって、例えば人が近づいたときにだけLEDを点灯させるといった制御を行うことができます。

セット内容	micro:bitV2 人感センサ付スイッチボードUSBケーブル 単4電池ケース（電池付属）コンデンサー（台付）豆電球（台付）LED（台付）リード線 収納ケース 指導案付
-------	---

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

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