

## 〈本品をお買い求めいただいた皆様へ〉

この度はお買い上げいただきありがとうございます。

この商品は『子供の科学』2017年5月号に掲載された

「ポケモン“カワイター”」の電子工作で使用する部品セットです。

### 〈部品表〉

□トランジスター：2SA950 1個	□ユニバーサル基板：15×15穴 1枚
2SC2120 3個	□電池ボックス：
□LED：高輝度赤 1.8V 20mA 1個	単4形×2本用リード線付き 1個
高輝度緑 1.9V 20mA 1個	□半固定抵抗器：500kΩ 1個
□抵抗器：220kΩ 1個 10kΩ 2個 75Ω 2個	□スズめっき線（センサー電極用）：1本
□スイッチ：小型スライドスイッチ 1個	□スズめっき線：1本

※本品に使用する食品のケース、工具、はんだ、電池等 電子部品以外のものはご自身でお求めください。

### 〈ご注意〉 本セットのご利用に際して

本セットは刃物やハンダごてを使用する電子工作を行いますので、作業にはケガの恐れがあります。

製作時および使用時には十分な配慮が必要です。

記事を参考に常識的な作業を行った場合について、使用に際する安全には十分配慮して構成しています。

しかし、万が一記事が原因で事故等が発生しても、出版社および著者は一切の責任を負えませんのでご了承ください。

また、記事には著作権があります。個人として製作し、使用する以外の場合は事前にご相談ください。

作り方については、『子供の科学』2017年5月号をお求めの上、60~62ページをご覧ください。



※梱包は破損のないように十分注意しておりますが、万が一破損して届いた場合は交換いたします。

その際は、破損したものを含めすべてを着払いにてご返送ください。弊社到着後、新品とお取替えいたします。  
※交換は工作前の部品のみご対応します。

工作中の作業が原因（失敗した、部品を切りすぎた、熱を加えすぎて部品が破損した 等）での交換は致しかねますのでご了承ください。