

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』2020年5月号に掲載された

「ポケモン“エレキカリンバ”」の電子工作で使用する部品セットです。

部品表

| | | | |
|---------------------------|----|----------------------------|----|
| □ IC : HT82V739 | 1個 | □ 半固定抵抗器 : 10kΩ | 1個 |
| □ IC ソケット : 8P | 1個 | □ スイッチ : 基板取付用小型スライドスイッチ | 1個 |
| □ トランジスター : 2SC1815 | 1個 | □ スピーカー : 8Ω φ36 | 1個 |
| □ 電解コンデンサー : 47μF 25V | 1個 | □ フェライト磁石 : 直径10mm、厚さ3mm程度 | 3個 |
| □ 電解コンデンサー : 10μF 50V | 2個 | □ ユニバーサル基板 : 15×15穴 | 1個 |
| □ 電解コンデンサー : 1μF 50V | 2個 | □ 電池ボックス : 単4形×2本 リード線付き | 1個 |
| □ 積層セラミックコンデンサー : 0.001μF | 1個 | □ ピニール線 赤／黒 | 2本 |
| □ 抵抗器 : 1MΩ | 1個 | □ エナメル線 : 0.4φ | 5m |
| □ 抵抗器 : 2kΩ | 1個 | □ スズめっき線 | 1本 |

※本品に使用するお菓子の箱、厚紙、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。

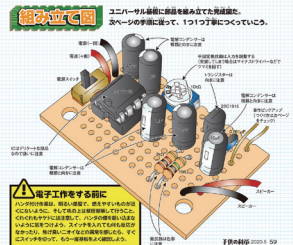
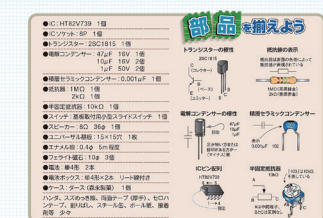
製作時および使用時には十分な配慮が必要です。

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』2020年5月号をお求めの上、58~60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。

お問い合わせ

『子供の科学』 編集部

宛先 | 〒113-0033 東京都文京区本郷3-3-11 ☎ | 03-5805-7765

✉ | 「KoKa Shop!」 <http://shop.kodomonokagaku.com/>
(お問い合わせフォームより)