

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』2024年1月号に掲載された
 「ポケデン “ピットペース”」の電子工作で使用する部品セットです。

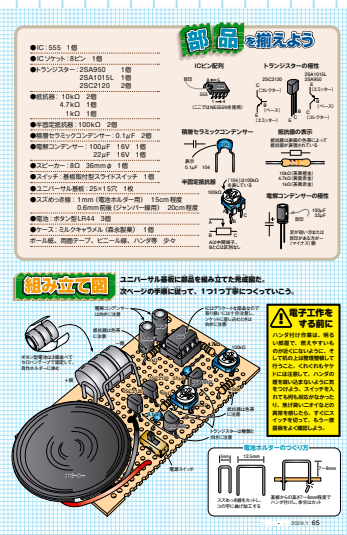
部品表

□ IC : NE555N	1個	□ 積層セラミックコンデンサー : 0.1 μF	2個
□ ICソケット : 8ピン	1個	□ 電解コンデンサー : 100 μF 16V	1個
□ トランジスター : 2SA950	1個	□ 電解コンデンサー : 22 μF 16V	1個
□ トランジスター : 2SA1015L	1個	□ スピーカー : 8 Ω 36mm φ	1個
□ トランジスター : 2SC2120	2個	□ ビニール線 (赤・黒)	各1本
□ 抵抗器 : 10k Ω	2個	□ スイッチ : 基板取付型スライドスイッチ	1個
□ 抵抗器 : 4.7k Ω	1個	□ ユニバーサル基板 : 25 × 15穴	1枚
□ 抵抗器 : 1k Ω	1個	□ スズめっき線 : 1mm (電池ホルダー用)	15cm程度
□ 半固定抵抗器 : 100k Ω	2個	□ スズめっき線 : 0.6mm 前後 (ジャンパー線用)	20cm程度

※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』2024年1月号をお求めの上、64～66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。工作中的の作業が原因（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

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