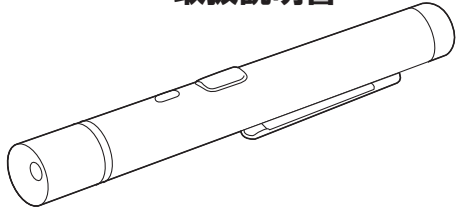


# 照射径可変グリーンレーザーポインター 取扱説明書



消費生活用製品安全法適合商品

本書の内容をお読みになるまでは、本製品をご使用にならないでください。(対象年齢18歳以上)  
本製品は消費生活用製品安全法における認可取得済み製品です。  
(レーザーポインターは経済産業省の消費生活用製品安全法に基づく特定製品及び特別特定製品です)

この度は、照射径可変グリーンレーザーポインター「200-LPP047」(以下本製品)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前によくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

## 最初にご確認ください

お使いになる前に、セット内容がすべて揃っているかご確認ください。  
万一、足りないものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

### セット内容

- ①グリーンレーザーポインター …… 1本
- ②単四乾電池(テスト用) …… 1本
- ③取扱説明書・保証書(本書) …… 1部

※欠品や破損があった場合は、品番(200-LPP047)と上記の番号(①～③)と名称(単四乾電池(テスト用))などをお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。  
本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

## サンワサプライ株式会社

## 安全にお使いいただくためのご注意(必ずお守りください)

**警告** 下記の事項を守らないと火災・感電により、死亡や大けがの原因となります。

- レーザー照射口をのぞきこんだり、レーザー光を人に向けてください。また、本製品をお子さまに使用させないでください(対象年齢18歳以上)。目を痛める恐れがあります。
- レーザー光を鏡などに照射すると、反射光で目を痛める恐れがありますのでご注意ください。
- 乳幼児の手の届かない場所に保管してください。けがなどの原因となります。
- 万一、本製品が極端に発熱している、煙がでている、変な臭いや音があるなどの異常があるときは、直ちに使用を中止してください。そのまま使用すると火災や感電の原因となります。
- 濡れた手で触る、本体を濡らす、あるいはお風呂場など、そのような可能性がある場所での使用はおやめください。感電や火災、故障の原因となります。
- 本製品を分解、改造、修理しないでください。感電や火災、動作不良の原因となります。お客様において分解や改造を行った場合は、保証期間であっても有償修理になる場合や、修理をお断りすることがあります。

**注意** 下記の事項を守らないと事故や他の機器に損害を与えることがあります。

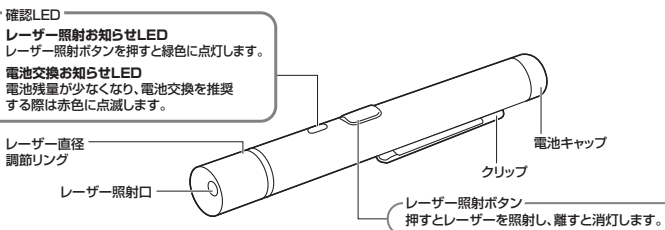
- 故障や動作不良の原因となりますので、以下のような場所や環境では使用、保管しないでください。
  - (1)本製品が定めた使用環境を越えるところ。
  - (2)振動や衝撃が加わる場所や落下しやすい場所。
  - (3)風呂場など水気の多い場所。湿度やホコリの多い場所。
  - (4)直射日光が当たる場所や自動車のダッシュボードなど高温になる場所。ストーブやヒーターなど熱源の付近。
  - (5)強い磁気や電磁波が発生する場所。静電気の発生しやすい場所。
  - (6)腐食性ガスが発生する場所。
- 本製品は精密部品です。以下のご注意をしてください。
  - (1)落としたり衝撃を加えないでください。
  - (2)製品の上に水や液体がかからないようにしてください。
  - (3)製品の上に物を置かないでください。破損や変形する恐れがあります。
  - (4)取付けや取外しの際に、無理にひねったり叩いたり、力を加えないようにしてください。
- その他の注意事項
  - (1)使用電池についてはアルカリ乾電池を使用してください。
  - (2)使用済みの消耗品は条例等に基づき、各々適正に廃棄処分してください。
  - (3)長期間使用しない場合は、必ず電池を取外してください。
  - (4)長時間連続して照射し続けると発熱し、レーザー光が弱くなる場合があります。

- ・本パッケージに含まれるすべてのものについて、その一部または全部を、無断で複製、複写することはできません。
- ・お客様において、本製品の誤った使用による事故や不利益について、弊社は一切の責任を負いかねますので、予めご了承ください。
- ・本製品は日本国内向け仕様です。国外におけるアフターサポートは行っておりません。また国外の一部地域への持ち出しは「戦略物資等輸出規制製品」に該当する場合があります。

## 1.特長

- 赤色光よりも視覚的に見やすいとされている緑色光系のエメラルドグリーンレーザーを搭載しています。
- 単四乾電池1本で連続照射時間が15時間の長寿命設計、しかも充電電池対応(連続照射時間7時間)で、経済性に優れています。
- 先端部分のリングを回すことで、レーザー照射サイズを4倍無段階で調整可能です。
- 照射中は、手元のLEDが点灯するので、暗い場所でも照射しているかどうか一目でわかります。
- 小型・軽量サイズ。クリップ付で、胸ポケットに入れるなど手軽に持ち運びができます。
- 消費生活用製品安全法に基づき、PSCマークの認証を受けています。

## 2.各部の名称とはたらき



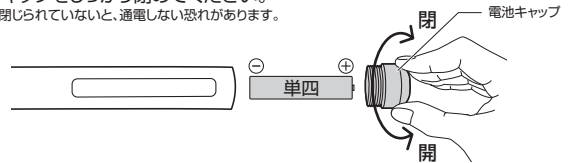
## 3.仕様

レーザー波長	515nm(緑色光)±10
レーザー出力	最大1mW(クラス2)
レーザー到達距離	最大約200m※夜間使用時※使用環境によって異なります。
材質	真鍮・他
サイズ・重量	φ13×D106×H13mm・約45g(電池含む)
使用環境温度	0℃～40℃
電源	単四アルカリ乾電池×1(テスト用)
電池寿命	アルカリ乾電池の場合:約15時間 充電電池の場合:約7時間 ※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。 ※長時間連続して使用し続けると発熱し、レーザー光が弱くなる場合があります。

## 4.使用方法

### 電池のセット方法

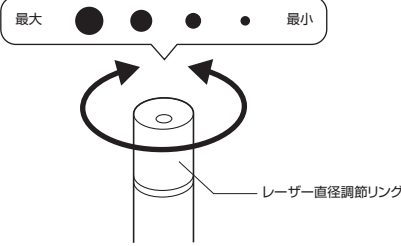
- ①電池キャップを外してください。
- ②電池を入れてください。  
※プラス(+)とマイナス(-)の向きを正しく入れてください。
- ③電池キャップをしっかり閉めてください。  
※確実に閉じられていないと、通電しない恐れがあります。



！レーザー光が弱いと感じられた場合は電池を交換し、お試しください。

### レーザー照射サイズ調節方法

レーザー直径調節リングを回して、レーザーの照射サイズを調節します。※無段階で調節できます。



## 5.保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障があった場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
  - (1)保証書をご提示いただけない場合。
  - (2)所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは手字を書き換えられた場合。
  - (3)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
  - (4)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
  - (5)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
  - (6)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接・間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様の負担となります。
- 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保証書	サンワサプライ株式会社
型番: 200-LPP047	
シリアルナンバー:	
お客様・お名前・ご住所・TEL	
販売店名・住所・TEL	
担当者名	保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。

## サンワサプライ株式会社