

グリーンパワーポインター 取扱説明書(保証書)

この度は、グリーンパワーポインターをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用になる前に本書をよくご確認ください。正しくお使いください。また読み終わった後も大切に保管してください。

※ご使用前に、下記欄内容が全て揃っているかご確認ください。
 ・本体 ・小型レーザー ・単四乾電池(テスト用)×2本 ・取扱説明書/保証書(本書)

消費生活用製品安全法適合商品

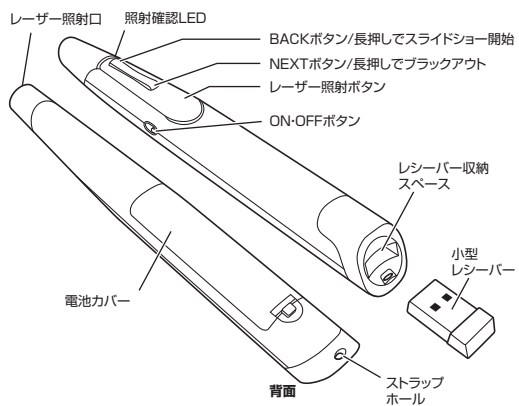
本書の内容をお読みになるまでは、本製品をご使用にならないでください。(対象年齢18歳以上)
 本製品は消費生活用製品安全法における認可取得済み製品です。(レーザーポインターは経済産業省の消費生活用製品安全法に基づく特定製品及び別特定製品です)

■ 特長

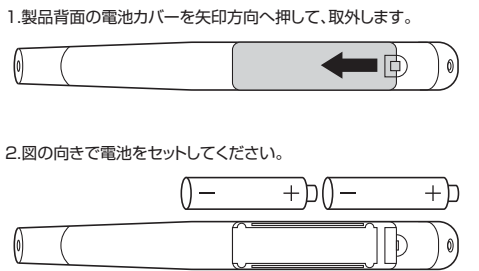
- プレゼンテーションに最適な機能ばかりをひとつに集約!
- ・Power Pointに対応
- ・動作範囲約30mの2.4GHzワイヤレス
- ・赤色光よりも見やすい緑色光レーザーポインターを搭載

■ お使いになる前に

●各部の名称と機能



●電池のセット方法



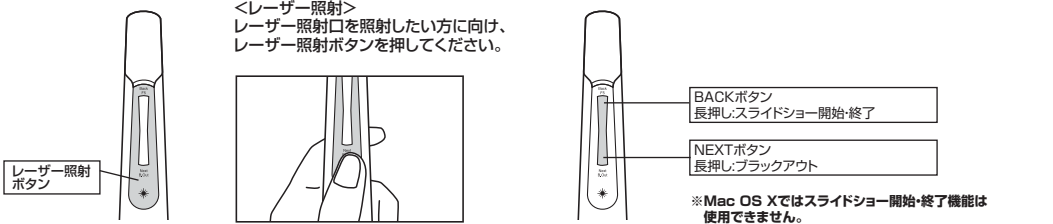
■ 小型レーザーの接続方法

工場出荷時に設定してありますが、万が一操作できない場合は再設定をお試しください。

1. パソコンの電源を入れて、起動させてください。
2. 本製品に電池を正しい方向にセットします。電源は入れないでください。
3. 本製品のBackボタンを押し、電源をONにします。LEDランプが点滅します。
4. レーザーをパソコンのUSBポートへ接続します。本体のLEDランプの点滅が止まればD設定完了です。

■ 使用方法

レーザーポインター <レーザー照射> Power Pointの操作



■ 製品仕様

インターフェース	USB HID仕様Ver.1.1準拠 ※USB3.0/2.0インターフェースでもご使用になれます。
コネクタ形状	USB(Aタイプコネクタ)
ワイヤレス方式	2.4GHz RF電波方式 34CH×16777216ID
通信範囲	最大約30m ※電波の通信環境は使用環境によって異なります。
レーザー発光部・波長	半導体発光型レーザー・532nm(緑色光)
レーザー出力	最大1mW(JIS規格クラス2)
レーザー到達距離	約200m(夜間使用時) ※使用環境によって異なります。
サイズ	本体/W160×D19.9×H19mm・約50g(電池含む) レーザー/W20.8×D12.8×H4.5mm・約2g
電池性能	連続動作時間/約長時間(アルカリ乾電池使用時) ※弊社内テスト値であり、保証値ではありません。
材質	ABS樹脂
対応機種	Windows搭載(DOS/V)/パソコン、Apple Macシリーズ ※但し標準USBポート(Aタイプコネクタ)を装備し、1つ以上の空きがあること。 ※機種により対応できないものもあります。 ※この文章中に記載されているものを除くすべての製品名などは、それぞれのメーカーの登録商標、商標です。
対応OS	Windows 10・8.1・8・7、Mac OS X(10.5以降) ※Mac OSではスライドショー開始・終了機能はご使用いただけません。
対応アプリケーション	Microsoft Power Point 2010・2013・2016、 Microsoft Power Point for Mac 2016、 Keynote 4.0以降 ※7.0・7.1・7.2は(10.12以降のみ)
セット内容	①パワーポインター(本体) ②レーザー ③単四乾電池(テスト用)×2本 ④取扱説明書(保証書)

■ 故障かな?と思った際は

全ての操作ができない	電源がOFFになっていませんか? 電源をONにしてください。 電池が消耗していませんか? 新しい電池と交換してください。 電池の向きが逆になっていませんか? 電池を正しくセットしてください。 レーザーは接続されていますか? 接続方法の手順で再設定してください。
レーザーポインターが照射できない	電池が消耗していませんか? 新しい電池と交換してください。 高温・低温環境下で本体を使用していませんか? 使用環境温度(15℃-35℃)を確認してください。
Power Pointの操作ができない	Power Pointのソフトが対応していますか? レーザーが奥までささっていますか?確認してください。

■ 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りました場合は、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、あるいは字句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天災地災、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・転売等でご購入された場合。
- 3)お客様ご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られません。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)修理依頼品を送送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 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 LP-RFG110GM	サンワサプライ株式会社
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	
保証期間 6ヶ月 お買い上げ年月日 年 月 日	

■ 安全上のご注意(必ずお守りください)

▲ 警告

絶対に行ってはいけないことを記載しています。この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者が死なれたり、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- レーザー照射口を覗きこんだり、レーザー光を人に向けたりしないでください。また、本製品をお子さまに使用させたりしないでください。(対象年齢18歳以上)目を傷める恐れがあります。
- レーザー光を壁などに照射すると、反射光が目や皮膚を傷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。
- 本製品は通信機電波として2.4GHz周波数帯の電波を使用しております。同じ周波数帯を利用する機器の近くで使用すると、影響を受けて誤作動する場合があります。同周波数帯を使う機器の近くでは使用しないでください。
- 本製品は電子機器や医療機器(ペースメーカーなど)などに影響をおよぼす恐れがありますので、電車内、航空機内や病院等、使用を禁止されている場所でのご使用は絶対におやめください。
- 不安定な場所や落下の危険がある場所には絶対に置かないでください。故障による火災・感電・故障の原因となります。
- 本製品の使用にあたっては、取り付けるコネクタの場所や取り付ける方法であらかじめご確認ください。接続する場所間違えると、ショートして火災や感電の原因となります。
- 小さなお子様の手の届くところには配置・保管しないでください。(対象年齢18歳以上)
- 濡れた手で触る、本体を落とす、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。
- 水などの液体がかかる場所、蒸気が発生する場所、またはその可能性がある場所で使用しないでください。また、本製品の近くには花火、爆竹、マッチ、化粧品、薬品など液体が入った容器などを置かないでください。発熱・感電・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われた場合は、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

①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、転写することはできません。

②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。

③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「輸送物規制等」に該当する場合があります。

④本パッケージ内のすべてのものについては、改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

以下は、この表示を無視して誤った取扱いをすると、使用者のけがや死亡、物的損害の発生が考えられる内容を示しています。

- 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使用するパソコンのモニタや周辺機器が設置されている場所。
 - ②振動や衝撃がかか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、湿気やホコリが多い場所。
 - 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強い磁力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。以下のことに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製品の上の水や液体がかからないようしてください。
 - ③製品の上に物を置かないでください。破壊や変形する恐れがあります。
 - ④取付けや取外しの際、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。
- その他注意事項
 - ①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。長時間におよぶ連続使用(押しっぱなし)は避けてください。
 - ②USBハブを経由して本製品を接続される場合、使用環境によっては正常に動作しない場合があります。その場合はパソコン本体のUSBポートに直接接続して使用してください。
 - ③使用済みの部品は条例等に基づき、適正に廃棄処分してください。

最新の情報はWEBサイトで!! <https://www.sanwa.co.jp/>

■ サポート情報

■ ノットダウンロード

▼ トップページから

■ Q&A(よくある質問)

■ 各種対応表

▼ サポートページへ

ご質問、ご不明な点などがありましたら、ぜひ一度弊社WEBサイトをご覧ください。

各情報ページを直接ご覧いただくこともできます。

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。最新の情報は、弊社WEBサイト(<https://www.sanwa.co.jp/>)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

岡山サプラセンター 〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311 FAX.086-223-5123
 東京サプラセンター 〒1140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL.03-5763-0011 FAX.03-5763-0033
 札幌営業所 〒060-0808 札幌市北區八雲4-1-1 パストラルビル9F TEL.011-811-3450 FAX.011-716-8990
 仙台営業所 〒983-0851 仙台市青葉区一番町1-6-7 7F 東仙台ビル TEL.022-557-4638 FAX.022-557-4639
 名古屋営業所 〒463-0015 名古屋市中村区権町1-6-7 ガジマビル TEL.052-453-2031 FAX.052-453-2033
 大阪営業所 〒553-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル TEL.06-6395-5310 FAX.06-6395-5310
 福岡営業所 〒7012-0012 福岡市博多区博多駅前2-20 第2博多相互ビル TEL.092-471-6721 FAX.092-471-8078