



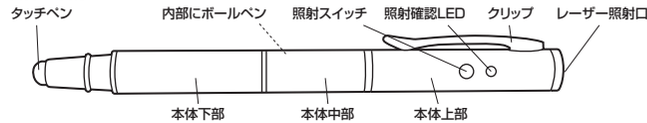
200-LPP015

タッチペンボールペン レーザーポインター取扱説明書

1.特長

スマートフォンやタブレットPCのタッチパネル操作ができるタッチペンと黒色ボールペン、赤色光レーザーポインターが1つになっており、プレゼンテーションや普段のデスクワークにも便利なレーザーポインターです。レーザー光線の誤射等による事故防止のため、常に安全基準値以下の出力を保つ出力安定化回路を採用し、レーザー照射中の通電状態を示す照射確認LEDも搭載しています。本製品は消費生活用製品安全法に定められた基準に合格しています。

2.各部の名称

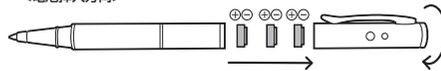


3.電池の入れ方 / 交換方法

①本体上部を右図矢印の方向に回して取外します。

<電池挿入方向>

②ボタン電池(LR41)を3つ入れます。プラス(+)とマイナス(-)の向きを正しく入れてください。
※種類の違う電池や新しい電池と古い電池を混ぜて使用しないでください。



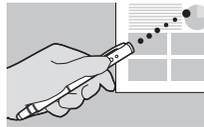
③本体をしっかりと閉じてください。

注意 確実に閉じられていないと、通電しないことがあります。電池残量の減少にもない、レーザー光が弱まる場合がありますが、不具合ではございません。レーザー光が弱いと感じられた場合は新しい電池に交換しお試ください。

4.使用方法

<レーザー光の照射のしかた>
レーザー照射口を照射したい方向に向け、照射スイッチを押してください。

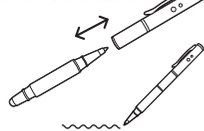
※室内(蛍光灯環境)でご使用の際は40m以内、OHP照射の際は20m以内が目安です。



<タッチペン>
先端はスマートフォンやタブレットPCを操作できる、タッチペンになっています。
※タッチペンの先端に汚れが付着した状態で入力作業を行わないでください。



<ペンの使用方法>
本体中部と下部を引っぱるとボールペンができます。



ペンの交換方法

①本体下部を下図矢印の方向に回して取外します。

②ペン芯を引っ張り、交換します。



5.製品仕様

クラスレーザー到達距離	Class2 最大100m※使用環境によって異なります	交換可能なボールペン替え芯(2012年6月現在)
レーザー波長・出力	650nm(赤色光)±10nm・1mW以下	ZEBRA BR-8A-4C-BK、4C-O7
電源・連続照射時間	ボタン電池LR41×3・アルカリボタン電池約30分 ※弊社社内テスト値であり、保証値ではありません。	ゼーラー万年筆 18-O103-220
サイズ・重量	φ11.2×141mm(タッチペン)、φ11.2×149mm(ボールペン)約40g(電池含む)	トンボ鉛筆 BR-V533
セット内容	本体、ボタン電池LR41×3(テスト用)、取扱説明書、保証書	プラチカ万年筆 BSP-100S
		シャチハタ TK-RF/H
		※ボールペン替え芯サイズ0.7mm(長さ67mm)

▲ 安全上のご注意 (必ずお守りください)

▲ 警告

- 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しないでください。また、本製品をお子さまに使用させないでください。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、変な臭いや音がす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。

▲ 注意

- 万一が本製品が破損した場合はご使用を中止してください。けがの原因となります。
- 1ヶ月以上の長期使用しないときは、本体から電池を取外してください。液漏れの原因となります。
- クリップ部分を強く引っ張らないでください。変形して元に戻らなくなる場合があります。
- 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)はできる限り避けてください。
- 電池の方向は正しく入れてください。故障の原因となります。
- 風呂場などの湿度の高い場所では絶対に使用しないでください。感電の原因となります。
- 濡れた手で握持・取り扱いは行わないでください。感電の原因となります。
- 直射日光や高温になる場所に置かないでください。故障の原因となります。
- 本製品の分解・改造・修理は絶対に行わないでください。故障やけがの原因となります。またそれを行った場合の保証は致しかねますのでご了承ください。
- お手入れの際は、必ず乾電池を取出した状態で行ってください。乾いた柔らかい布で拭き取ってください。

保証規定・保証書

この度は、タッチペンボールペンレーザ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。本書は、お客様の正常なご使用状態において万一故障した場合に、下記保証期間内において無償交換をお約束するものです。必要事項をご記入の上、本証を大切に保管してください。今後とも弊社製品をご愛顧くださいますよう、お願ひ申し上げます。なお、本製品の誤った使用に起因する事故等については、弊社は一切の責任を負いかねます。

保証書		サンワサプライ株式会社
型番	200-LPP015	
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

- ※この保証書は保証規定と大切に保管してください。
- 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故障の原因が取扱以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、ならびに公署や異業団による他の外部要因による故障及び損傷。
 - 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保証はいたしかねます。
 - 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。

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL.086-223-3311
12/07/NSDeFu