

レーザーポインター(ミニタイプ) ELA-R40

この取扱説明書は、この製品の使いかたと使用上の注意事項について記載しています。ご使用前に、よくお読みの上、正しくお使いください。
また、この製品を永らくご使用いただくために、この取扱説明書を大切に保管してください。

お客様へお願いとお断り

- 本書の内容については予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本書の内容の一部、または全部を無断で転載することはお断りいたします。
- 本製品のご使用により発生した損害等に対しては、当社は一切の責任を負いません。あらかじめご了承ください。
- 本製品を廃棄されるときは、廃棄するための地域の条例や法令に従って行ってください。
- 液晶等の画面上では、レーザー光は見えにくくなります。

安全上のご注意

警告

- 以下の内容を守らないと、目を傷める原因になります。

- ・レーザー光を眼には絶対に直接照射しないでください。
- ・レーザー光を絶対にのぞき込まないでください。
- ・レーザー光を絶対に人に向けてください。
- ・子供に使わせないでください。

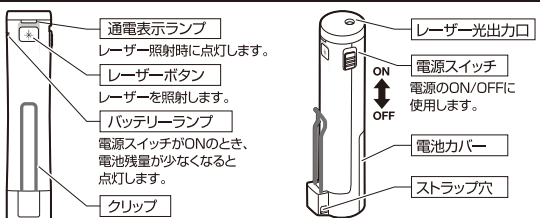
注意

- 以下の内容を守らないと、感電・ショート・発火・けが・故障・破損の原因になります。
 - ・本製品を高い場所から落としたり、強い衝撃を加えるなどの乱暴な取り扱いや、プレゼンテーションなど一般用途以外の厳しい条件下(工業・検査用など)で使用しないでください。
 - ・水がかかるとおそれのある所では使用しないでください。
 - ・本製品の分解や改造はしないでください。
 - ・ボタンを強い力で無理に押さないでください。
 - ・お子様の手の届かない所に保管してください。

- 乾電池は、以下の内容を守らないと、液漏れによる周囲の汚損や破裂による火災・けがの原因になります。

- ・乾電池を使用するときは、乾電池または乾電池のパッケージに記載されている注意事項を守り、正しくお使いください。
- ・分解したり、ショートさせないでください。
- ・加熱したり、火の中に投入しないでください。
- ・充電しないでください。
- ・種類の違う乾電池や古い乾電池と新しい乾電池を混ぜて使用しないでください。
- ・乾電池をセットするときは、⊕ ⊖を間違えないように正しく行ってください。
- ・消耗した乾電池は、早めに交換してください。
- ・使用しないときは、電源スイッチをOFFにしてください。
- ・長時間使用しないときは、乾電池を本体から抜いてください。
- ・付属の乾電池は動作確認用です。開閉時に電池が消費している場合がありますので、早めに新しい乾電池に交換してください。

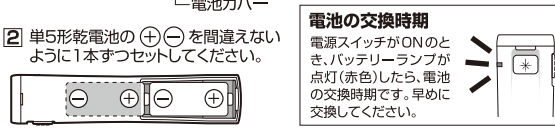
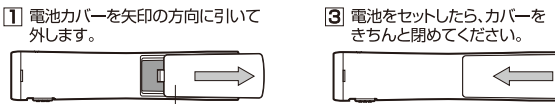
各部の名前とはたらき



付属品



電池のセットのしかた



お手入れのしかた

注意

- お手入れをするときは、必ず乾電池を取り出してください。
- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れが著しい場合は、以下の手順で汚れを落としてください。
 1. うすめた中性洗剤につけた布を、かたく絞って拭いてください。
 2. 水につけた布をよく絞って、洗剤が残らないように拭き取ってください。
 3. 乾いたやわらかい布で、水分が残らないように拭き取ってください。

汚れを落とすときのご注意

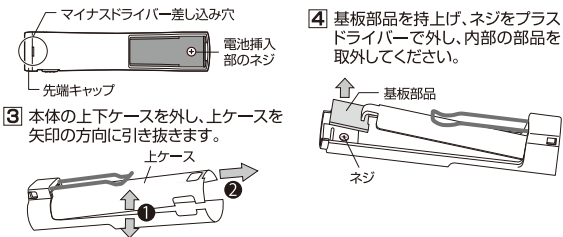
水にぬらしたり、化学ぞうきん、アルコールやシンナー系溶剤、酸・アルカリ性洗剤の使用は避けてください。変色や変形、故障の原因になります。

廃棄時の分別のしかた

注意

- 分別作業は廃棄時にのみ行ってください。(使用中には、絶対に行わないでください。)
- 分別作業中、及び作業後に本体を持ち運ぶ際には、安全面を配慮し、必ず、厚手の手袋(軍手など)をしてください。
- 分別作業中には、下の台をキズつけるおそれがありますので、厚紙などを下に敷いてください。

- 1 電池を外し、電池挿入部のネジをプラスドライバーで外してください。
- 2 マイナストライバーで本体の先端キャップを外します。



故障かな?と思ったら(不調診断)

こんなときは	対処方法
レーザー光が照射されない	電源がOFFになっていませんか。電源をONにしてください。
	電池が消費していませんか。新しい電池と交換してください。
	電池の⊕ ⊖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。本体の電極部にゴミが付着していませんか。ゴミをふき取ってください。

仕様

発光部	可視光半導体レーザー	通電表示	赤色LED
波長	650nm	使用電池	単5形アルカリ乾電池2本
最大出力	1mW(クラス2)	電池寿命	約8時間(7加乾電池使用時)
使用環境温度	0~40℃	サイズ	軸径φ18×長さ80.5mm
ビーム径	約5mm(距離3m時)	質量	約40g
到達距離	約50m(夜間使用時)	素材	本体:PC、クリップ:ステンレス

レーザーポインター保証書 This warranty is valid only in Japan.

この保証書は、取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で、お買い上げの日から下記期間内に故障した場合に、保証規定内容で無償修理を行うことをお約束するものです。下記期間内に故障が発生したときは、製品と本保証書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

<お客様の個人情報の取り扱いについて>

この保証書にご記入いただきます個人情報は、修理に関する連絡および修理品などの発送のみに使用させていただきます。
・上記目的のために、お客様の個人情報を当社が選定した協力会社に預託する場合がございます。

品名	レーザーポインター(ミニタイプ)		
品番	ELA-R40		
製造番号			
保証期間	お買い上げ日より1年間(消耗部品は除く)		
お買い上げ日	年	月	日
お客様	〒	TEL	- -
ご住所			
お名前	様		
取扱販売店名・住所・電話番号			

保証規定

- プレゼンテーションなど一般用途以外の工業・検査用途などの厳しい条件下での使用は保証対象外とします。
1. 取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合は、無料で修理させていただきます。
 2. 保証期間内でも、次の場合には、原則として有料修理させていただきます。
 - (1) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
 - (2) お買い上げ後の落下、輸送上の故障および損傷。
 - (3) 火災、地震、風水害、落雷その他の天災地変、雷害や異常電圧等による故障および損傷。
 - (4) 航空機、車輪、船舶に搭載して使用された場合に生じた故障および損傷。
 - (5) 消耗部品の消耗およびそれによる損傷。
 - (6) 乾電池の液れによる故障および損傷。
 - (7) お客様のご使用頻度による部品の摩擦や汚れなどによる故障。
 - (8) 使用中に生じたキズ、汚れなどの外観上の変化、および保管上の不備による故障および損傷。
 - (9) 本書のご提示がない場合。
 - (10) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいはし字句を書き替えられた場合。
 3. 保証期間内に故障が発生した場合は、製品と本保証書をお買い上げの販売店にご持参ご提示の上、故障状態を詳しくご説明いただき、修理をご依頼ください。修理ご依頼品のご持参およびお持ち帰りの交通費などの諸費用は、お客様の負担となります。
 4. 郵送での修理はお断りいたします。出張修理も行いません。
 5. 保証は、本製品の修理・交換に限られ、本製品の不具合、またはその使用上により生じた損傷などの直接、間接損害についてはその責任を負いません。
 6. 本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

お客様相談室 ☎0120-201594

コクヨS&T株式会社 <http://www.kokuyo-st.co.jp/>