

# LASER POINTER

## レーザーpointer (ペンタイプ) サシ-50N 取扱説明書(保証書付き)

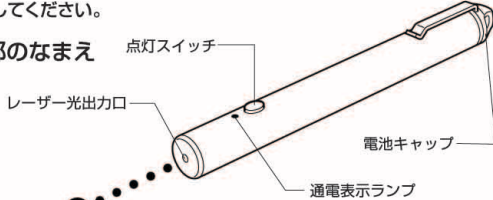
KOKUYO

このたびは、「コクヨレーザーポインター サシ-50N」をお買い上げくださいまして、まことにありがとうございます。

この説明書は、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、この製品を末永くご使用いただくために、この取扱説明書は大切に保管してください。

### ■各部のなまえ



### ■仕様

- 発光部: 可視光半導体レーザー
- 波長: 650nm(赤色光)
- 最大出力: 1mW(クラスII)
- 到達距離: 約50m(夜間使用時)
- ビーム径: 約5mm(距離3mの時)
- 使用電池: 単4アルカリ乾電池2本(お試し用)
- 電池寿命: 約16時間(連続点灯時)
- サイズ: 軸径φ13.5×長さ143.5mm
- 質量: 約78g(電池含む)

### △警告

- 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

- 子供の手の届かない所に保管してください。
- レーザーのOHPでのご使用は約20m以内を目安にしてください。室内(蛍光灯下)では40cmが目安です。
- 水がかかるおそれのある所では使用しないでください。
- 本機を高い場所から落としたり、強い衝撃を加えないでください。
- 本機は室内または屋内用です。また、高温や低温の場所、また、湿気やホコリの多い場所でのご使用や保管、および急激な温度変化を避けてください。
- レーザーの連続照射は、5分以内にしてください。
- レーザー照射時に通電表示ランプ、もしくは、レーザー光が弱くなった場合は乾電池をご共新しい同じ種類のものに交換してください。
- 本機の分解や改造はしないでください。けがや故障の原因になります。
- 長時間ご使用にならない場合には、液漏れの原因になりますので、乾電池を取り出して保管してください。
- 消耗した乾電池は、液漏れによる損傷が考えられますので、早めに交換してください。
- 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、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。水にぬらしたり、化学そうきん、アルコールやシンナー系溶剤、酸・アルカリ性洗剤のご使用は、変色や変形、故障の原因になります。

### ■乾電池の入れかた

①電池キャップを矢印の方向に回して取り外してください。

②乾電池の $\oplus/\ominus$ を間違えないように正しく

セットしてください。

(注)  $\oplus/\ominus$ をまちがえますと故障の原因になります。



③電池キャップを①と逆の方向に回して取り付けてください。