

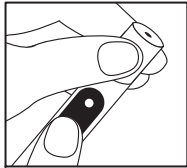
2 in 1 レーザーポインター取扱説明書及び保証書

[T L P - 5 1 0 0 A]

商品の特徴

ドット・矢印2種類のレーザーを照射することができるレーザーポインターです。日本品質保証機構(JQA)の定められた検査に合格し、国内の工場で生産されたものです。出力安定化回路が内蔵されております。通電状態を維持できないように設計されているので、スイッチを押している間レーザーが照射されLEDが点灯します。

使用方法



スイッチを押している間レーザーが照射されます。ドットと矢印の変換は、スイッチを押しながら先端部分をピントが合うまでまわしてください。ピントが合わないとき形状が大きくなりぼやけたり、小さくなりすぎて見えなくなることがあります。また遠くに照射すると矢印は大きくなり色も薄くなりますのでご了承ください。

※ドットのレーザー光の使用視覚距離は70～80mですが、矢印はレンズを通してレーザー光が照射されるため10～15mです。ただし使用環境によって多少の誤差がありますのでご了承ください。

使用電池及び交換方法

単4アルカリ電池(1.5V)×2本

電池を交換する場合は、尾栓を左に回して外し、電池を取り出してください。電池は(－)面を下にして2本挿入し、尾栓を右に回してしっかり締めてください。※尾栓がゆるむと通電しないことがあります。



切り取り線

[T L P - 5 1 0 0 A]

(保証書)

購入後1年間保証させていただきます。

本書の注意書きに従った使用状態で、保証期間内に故障した場合は、無料にて修理するか、修理不能の場合は交換させていただきます。ただし、電池切れの場合はこの限りではありません。また、お取り扱いを間違えて事故を起こした場合、弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

機能明細

レーザー素子	可視光赤色半導体レーザー	電源	単4アルカリ電池×2本
使用温度	25°C±5°C	電池寿命	連続使用で約20時間
波長	635nm	本体サイズ	144×Φ12mm
ビーム径	ドット 5m先 7～8mm 矢印 3m先 70～100mm	到着距離	ドット 70～80m 矢印 10～15m
本体重量	48g(電池含む)	本体材質	アルミニウム
レーザー出力	1mW未満(JIS規格 クラス2以下)		

注意

ご使用前に必ずお読みください

- ・電池の(+) (－)は指定通り入れてください。
- ・新しい電池と古い電池を併用しないでください。
- ・長時間使用しない場合は、本体から電池を抜き取ってください。
- ・電池をショートさせたり、充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。
- ・万一、電池から漏れた液が目に入ったときはすぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。皮膚や服に付いたときは、水で洗ってください。
- ・落下させたり、強い衝撃を与えないでください。
- ・絶対に分解しないでください。
- ・子供に使わせないでください。
- ・レーザー光をのぞき込んだり、人に向けて照射しないでください。
- ・防水仕様ではありませんので、水中や水滴のかかる場所ではご使用にならないでください。
- ・この取扱説明書は必ず保管しておいてください。

切り取り線

必要事項をご記入の上商品に同封し記載の住所にお送りください

氏名	
住所	
電話番号	
不良内容	
購入または贈呈時期	

株式会社 東 心 〒111-0056 東京都台東区小島2-3-7 海老原ビル
TEL03-3862-7371 FAX03-3851-5961
E-mail: info@to-shin.biz