

PLUS LASER POINTER LP-330/430 取扱説明書

このたびは「プラスレーザーポインタLP-330/430」をご購入いただき、誠にありがとうございました。ご使用前に、必ずこの「取扱説明書」をよくお読みいただき、正しくお取り扱いいただきますようお願いいたします。

製品の梱包内容

- レーザーポインタ本体
- 単3乾電池2本(お試用)
- 取扱説明書(保証書付)(本書)

安全上のご注意《必ずお読みください》

絵表示について

この取扱説明書と製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、死亡や大けがをするなど人身事故の原因となります。

注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

絵表示の意味

この記号は注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容が描かれています。

この記号は禁止の行為であることを告げるものです。中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。

この記号は行為を規制したり指示する内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容が描かれています。

警告

万一、本製品が発熱している、煙が出ている、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。そのあと、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」に修理を依頼してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

レーザー光照射口をのぞきこまないでください。レーザー光を人に向けないでください。本製品をお子さまに使用させないでください。目を痛

レーザー光
ビームをのぞきこまないこと
最大1mW(波長635nm)
クラス2レーザー製品

JIS C6802-2005

める恐れがあります。

本製品を硬い床などに落下させたり、強い衝撃を与えないでください。万一、本製品が破損した場合は、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」に修理を依頼してください。破損したまま使用すると、火災や感電の原因になります。

本製品の分解、改造、修理をご自分でしないでください。故障の原因になります。修理は、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」に依頼してください。

本製品に水や金属片などの異物が入った場合は、直ちに使用を中止し、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」にご連絡してください。そのまま使用すると、火災や感電、故障の原因になります。

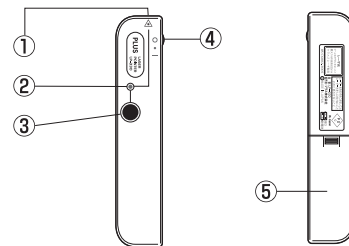
注意

本製品は次のようなところには置かないでください。
・直射日光が当たるような暑いところ、暖房器具の周辺など高温になる場所
・湿気の多いところ(加湿器の近く等)
・ほこりの多いところ

本製品は防水構造ではありませんので、水などの液体がつかからないところで使用または保存してください。水が入ったり、ぬれたりすると、火災や感電、故障の原因となります。

電池は新しいものと古いものを混ぜて使わないでください。また、使用電池については、アルカリ乾電池、マンガン乾電池以外は使用しないでください。プラスとマイナスの向きを正しく入れてください。また、本製品を長期間使用しないときは、電池を取り外して保管してください。電池を充電しないでください。電池の外装ラベルを傷つけたり、はがさないでください。

各部の名称と機能



※イラストはLP-330のものです。

① レーザー光照射口	ここからレーザーが照射されます。
② レーザー光点灯表示	点灯スイッチを押すと、この表示ランプが点灯します。点灯スイッチを離すと表示ランプは消えます。
③ 点灯スイッチ	このスイッチを押している間、レーザー光が照射されます。離すと停止します。
④ 表示切替	ツマミを回すことにより、前方より順にサークル、ポイント、ラインに切り替わります。
⑤ 電池カバー	このカバーを開けて電池を入れます。

※レーザー照射中にレーザー光が急激に暗くなる様でしたら、電池が消耗しています。新しい電池と交換してください。

仕様

	LP-330	LP-430
出力	最大1mW(クラス2)	
波長	635nm	532nm
表示形状	・ドット照射:直径約10mm(10m照射位置) ・サークル照射:直径約90mm(楕円・3m照射位置) ・ライン照射:約90mm(3m照射位置)	
使用温度域	5~35℃	15~35℃
使用電池	単3乾電池2本	
電池寿命	連続約30時間	連続約10時間
サイズ	W130mm×D32mm×H18mm	
質量	約80g(電池含む)	約95g(電池含む)

※当該製品は、日本国内仕様のため、海外ではご使用になれません。



電池の入れ方/交換方法

電池カバーを軽く押えてスライドさせ、極性を間違えないように入れてください。また、電池交換の際は、新しい電池と古い電池を併用しないでください。

使用電池について

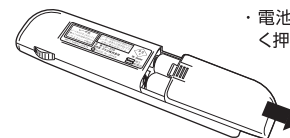
マンガン乾電池、アルカリ乾電池以外は使用しないでください。

<注意>アルカリ乾電池、マンガン乾電池以外でご使用の場合、正常に動作しない場合があります。

付属乾電池について

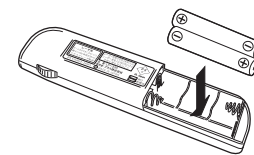
付属の乾電池は、動作確認用です。開梱時に電池が消耗している場合がありますので、早めに新しい乾電池と交換してください

①電池カバーを開けます。



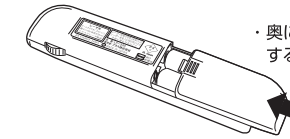
・電池カバーの ≡ マークを軽く押しながらすライドさせます。

②電池を入れます。 交換する場合は先に古い電池を取り出します。



・プラス(+)とマイナス(-)の向きに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わないでください。

③電池カバーを閉めます。



・奥にスライドさせ、カチッと音がするまで閉めます。

※イラストはLP-330のものです。

(ご使用済みの電池を破棄する場合はお住まいの各自自治体の)指示に従って捨ててください

アフターサービスについて

お手持ちの製品が故障した場合は、次の要領で修理させていただきます。お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」にお申し出ください。なお、保証内容、使い方など不明な点につきましても、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」にご連絡ください。

- ①ご購入より12ヶ月以内で保証書が添付されている場合には、保証書に記載されている範囲内で無償修理させていただきます。
※なお、それ以外の修理は有償とさせていただきます。
- ②保証規定による修理をお申し出になる場合は、必ず保証書を添えてください。
- ③浸(冠)水、強度の衝撃、その他で損傷がひどく、故障前の性能に復元できないと思われるもの、および部品の手当が困難なものなどは修理できない場合もありますので、お近くの弊社営業所・販売会社・取扱い店、もしくは弊社「お問い合わせセンター」にご連絡ください。
- ④修理を依頼される場合は、購入時の外箱(または相当される箱)に入れてしっかりと包装してください。

保証規定

無償保証期間中にありましても、次の場合は修理に要した実費をいただきます

- 誤ったお取り扱いによる故障、あるいは損傷。
- 改造された場合の事故。
- 火災、浸水等の天災によって生じた故障あるいは損傷。
- 本保証書を紛失して提示できない場合。
- 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
(This warranty is valid only in Japan.)

※なお、本保証書は再発行いたしません。大切に保管してください。

プラスレーザーポインタLP-330/430保証書

この度は、プラス製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございました。本機は完全な状態に調整してありますので安心してご使用頂けます。万が一通常のご使用にもかかわらず、故障いたしました際は、お買い上げの販売店もしくは弊社お問い合わせセンターにご連絡いただき、本保証書をご提示ください。お買い求めの日より12ヶ月、無償にて修理させていただきます。

お買い上げ日 年 月 日

本体管理番号

ご注意:販売店名印、お買い上げ日の記入が無い場合は無効となります

販売店名印

PLUS Corporation

プラス株式会社

本製品に関するお問い合わせ

TEL ☎0120-944-086

受付時間/平日9:00~17:30

www.plus-vision.com

※土日祝日・年末年始・弊社指定休日は除く。携帯電話、PHSからもご利用になれます。

●品質改善のために予告なく仕様等の変更を行なう場合がございます。予めご了承ください。

©2009, PLUS Corporation
LP-430-02