

業界最長の約 80 時間連続照射できるグリーンレーザーポインターを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田哲也)は、業界最長の約 80 時間連続照射できる、超長寿命のグリーンレーザーポインター「LP-GL1015BK」を発売しました。



【掲載ページ】

グリーンレーザーポインター(電池長寿命) LP-GL1015BK

<http://sanwa.jp/pr/LP-GL1015BK>

「LP-GL1015BK」は、明るい緑色光を照射するグリーンレーザーポインターです。

業界最長の約 80 時間連続照射できる長寿命設計を施しており、電池を頻繁に交換する必要がないため、経済性にも優れています。電池寿命が短いという、従来の不満が解消され、より実用性を増したグリーンレーザーポインターです。

赤色光レーザーと比べて約 6 倍視認性に優れるとされるエメラルドグリーンレーザーを照射できるので、広い講堂・講義室や明るい部屋などで使用しても照射光がハッキリ見えます。遠くて指すことができないところを的確に指示できるので、大きな会場でのプレゼンテーションや授業・講義などに最適です。

LED を搭載しており、暗い場所でも照射できているかどうかひと目で分かります。また、電池交換時期には LED が赤色に光って知らせます。

ボディには上品で重厚感の高い真鍮を採用、落ち着いた色味のブラックと合わせて「できるビジネスマン」を演出します。

消費生活用製品安全法に基づき PSC マーク認証を受けており、安全に使用していただける製品です。

<LP-GL1015BK>

【特長】

●赤色光レーザーと比べて約 6 倍視認性に優れるとされるエメラルドグリーンレーザーを搭載していますので、広い講堂・講義室などで使用しても照射光がハッキリ見えます。

●業界最長の 80 時間連続照射可能な長寿命設計で、経済性に優れています。

※2018 年 9 月現在、グリーンレーザーポインターにおいて。

●電池交換を LED でお知らせします。電池交換時期が近づきレーザー照射ボタンを押すと、LED が赤色に点滅します。

●緑色の光線が約 200m 先まで照射できます。

※夜間時、使用環境により異なります。

●照射中は、LED が点灯するので、暗い場所でも照射しているかどうか一目でわかります。

●クリップ付きの小型サイズです。胸ポケットに入れるなど手軽に持ち運ぶことができます。

●消費生活用製品安全法に基づき、PSC マークの認証を受けています。

【仕様】

■クラス:クラス 2

■レーザー波長:515nm(緑色光)nm±10

■レーザー出力:1mW 未満

■レーザー到達距離:最大 200m

※使用環境によって異なります。

■連続照射時間:約 80 時間

※サンワサプライ社内テスト値であり、保証値ではありません。

■材質:真鍮

■サイズ:直径 13×146mm

■重量:約 37g(電池含まず)

■使用環境温度:0℃～40℃

■電源:単四アルカリ乾電池×2(テスト用)

■セット内容:本体、単四アルカリ乾電池×2(テスト用)、取扱説明書、保証書

【関連ページ】

レーザーポインター・プレゼン機器

<https://www.sanwa.co.jp/product/peripheral/laser-presen/index.html>

プレゼン関連特集

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/presentation/index.html

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。