

強力マグネットで固定できる USB充電式LEDワークライトを発売

株式会社エコリカ（本社：大阪府中央区、代表取締役：宗廣宗三）は、夜間の車メンテナンスやレジャーをはじめとした幅広い用途に使える、USB充電式LEDワークライトを2015年12月25日（金）に発売します。

小型軽量で十分な明るさの全光束170lmに加え、ボンネット等の金属に固定できるマグネット式ですので、明るさが必要な緻密な作業においてハンズフリーで作業することが可能です。

また、ニッケル水素電池内蔵ですのでUSB充電で繰り返しお使いいただけます。屋内・屋外の様々な場面で活用できるエコリカのLEDワークライトは、全国の家電量販店などでお求めいただけます。

USB充電式LEDワークライト
LHLシリーズ「ECL-LHLN」



USB 充電式 LED ワークライト LHL シリーズ

■ 主な特長

- ・夜間における各作業に十分な明るさ170lm。
- ・連続点灯時間（フル充電時）：100%の明るさで2時間、25%の明るさで8時間以上。
- ・ニッケル水素電池内蔵により繰り返し使用（500回）できます。
- ・マイクロUSBで充電できますので電池を必要とせず経済的。※USBケーブルは付属されていません。
- ・強力マグネット構造により鉄製の側面にしっかり固定できます。

■ 主な用途

- ・車のボンネットなどの金属に固定することで、ハンズフリーで作業が可能です。
- ・デスクランプとしてもご使用いただけます。
- ・小型、軽量なのでアウトドアなど各レジャーやLED懐中電灯としてもお使いいただけます。



■ 製品仕様

型番	ECL-LHLN	充電電圧	USB 5V (DC)
光源色	昼白色相当	充電完了時間	約3時間
全光束	170lm	サイズ・質量	206×φ30mm・100g
消費電力	1.5W	定格寿命	2万時間
色温度	5000K	使用温度	0～+40℃
配光角	160°	バッテリー	ニッケル水素電池 (使用可能回数500回)
平均演色 評価数	Ra70以上		

※製品の的外観、仕様は改良のため予告なく変更することがあります。※本製品は防水ではありませんので水のかからない場所でご使用ください。
※各特性値はTypical値です。※定格寿命は平均値であり保証値ではありません。
※演色性とは、照明光が及ぼす物体の見え方のことで、太陽光の平均演色評価数をRa100とします。

●エコリカ LED ホームページ <http://www.ecorica.jp/led>