

2016年12月07日

暗い作業現場を2面のフレキシブルライトで明るく照射
大光量1,500ルーメンの「工事用 充電LEDマルチ投光器」を発売
 可動式のライトでさまざまなシーンに対応



【工事用 充電LEDマルチ投光器】



【レジャーユースでも活躍】

品名	工事用 充電LEDマルチ投光器
品番	EZ37C3
希望小売価格(税抜)	19,000円 (電池パック・充電器は別売)
発売日	2017年2月1日
販売目標	12,000台/年間

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社は、屋根裏などの暗所や工事現場などで行う作業時に、手元や空間を明るく照らす、1,500ルーメンの大光量を実現した「工事用 充電LEDマルチ投光器」を、2017年2月1日より発売します。

本製品は、明るさを1,500ルーメンの強(100%)中(約50%)弱(約10%)と3段階の切り替えが可能のため、作業現場環境に合わせて光量を調節し、快適に作業を行うことができます。また、2面のフレキシブルライトが上下に開閉し、いずれも270度まで回転させることができるため、さまざまな用途でお好みの照射角度に設定して使用することが可能です。

さらに、重量は610gと軽量で、電池装着時のサイズも2Lペットボトルとほぼ同等のコンパクト設計。作業現場の移動時に本製品を持ち運びながら足元を照射したり、フックなどに吊り下げて空間の上部から広く周囲を照射することも可能です。また、本製品で使用する電池パックについては、当社製の3電圧(21.6V、18V、14.4V)のすべてに対応しており、お手持ちの電池パックが使えます。

当社は今後も、充電工具のラインアップをさらに拡充し、お客様のさまざまなニーズに合う製品開発に取り組んでいきます。

<特長>

- 1,500ルーメンの大光量で、明るさを強(100%)中(約50%)弱(約10%)の3段階に切り替えが可能
- 2面のフレキシブルライトが、上下に開閉・270度回転し、さまざまな照射パターンが可能
- 持ち運びが容易な、軽量・コンパクトサイズを実現

【お問い合わせ先】

照明と住まいの設備・建材 お客様ご相談センター
0120-878-709 (受付 9:00~20:00)
エコソリューションズ社 エナジーシステム事業部 パワー機器ビジネスユニット パワーツール商品部
電話:06-6908-1131 (代表 受付 9:00~17:30)

【特長】

1. 1,500ルーメンの大光量で、明るさを強(100%)、中(約50%)、弱(約10%)の3段階に切り替えが可能

明るさが3段階で切り替えができるため、光量を落とせば狭い場所でもまぶしすぎずに作業ができます。
また、光量を落とすと点灯時間も長くなるため、より長時間使用することが可能です。



2. 2面のフレキシブルライトが、上下に開閉・270度回転し、さまざまな照射パターンが可能

2面のライトが自在に可動するため、マルチな用途に対応できます。また、ライト内のLEDの独自配置によって、前方だけでなく180度のワイドな照射を実現しました。



3. 持ち運びが容易な、軽量・コンパクトサイズを実現

2面フレキシブルライトを閉じるとスリムでコンパクトなサイズなので、多くの道具を持ち込む現場でも容易に持ち運びが可能です。

■その他の便利機能



【ご参考】

■仕様一覧

工事用 充電LEDマルチ投光器	
品番	EZ37C3
光束	約1,500ルーメン
照度	約3,000ルクス(40cm前方)
点灯モード	明るさ3段階切替(強<100%>、中<約50%>、弱<約10%>)
照射角度	開閉角度:0~90°(15°刻みの7ポジション) 回転角度:0~270°(刻みなしの自由回転)
ハンドル回転角度	0~360°(22.5°刻みの16ポジション)
お知らせ機能	電池切れ、LED高温、電池高温
本体寸法/重量(本体のみ)	全長125×全高312×幅96mm(2面ライト・ハンドルを垂直にした時)/610g

■使用できる電池パックと連続点灯時間(目安・フル充電で)

電池パック名	品番	連続点灯時間			
		強(明るさ100%)	中(明るさ約50%)	弱(明るさ約10%)	
14.4V用	5.0Ah	EZ9L48	約2時間50分	約5時間40分	約23時間
	4.2Ah	EZ9L45	約2時間30分	約5時間	約20時間
	3.0Ah	EZ9L46	約1時間50分	約3時間40分	約15時間
	2.0Ah	EZ9L47	約1時間10分	約2時間20分	約9時間
18V用	5.0Ah	EZ9L54	約3時間40分	約7時間20分	約30時間
	4.2Ah	EZ9L51	約3時間20分	約6時間40分	約27時間
	3.0Ah	EZ9L53	約2時間10分	約4時間20分	約17時間
21.6V用	4.2Ah	EZ9L62	約4時間10分	約8時間20分	約33時間

以上

プレスリリースの内容は発表時のものです。

商品の販売終了や、組織の変更等により、最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。