

## 製品仕様

品名	充電式LEDフォールディングスタンドライト
型番	EXL-ST5000
電池	リチウムイオン充電電池
電池仕様	7.3V 4000mAh
保護等級	IPX4 <sup>※1</sup>
使用可能温度(°C)	約0~40°C
サイズ(mm)	約160×120×890mm 最長1920mm
重量(g)	約4500g
使用光源	SMD-LED
点灯モード	Low・Mid・Highモード・常時電源
入力	8.4V-3A
充電時間	約4時間
充電回数	約500回 (新品容量の約80%保持)

※1 あらゆる方向からの飛沫による有害な影響がない保護レベル。

		昼光色	電球色
明るさ	Lowモード	500lm	
	Midモード	1500lm	
	Highモード	5000lm	
	常時電源	1700lm	
点灯時間	Lowモード	約5時間	
	Midモード	約2.5時間	
	Highモード	約1時間	

# EXHEART

## 充電式 LED フォールディングスタンドライト

型番 EXL-ST5000

## 取扱説明書

この度は、お買い上げいただき  
誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。



# EXHEART

【企画販売元】  
ハート電機サービス株式会社  
《HP》 <https://heartdenki.co.jp>

【お問い合わせ窓口】  
カスタマーサポート  
《TEL》 0120-430-555  
《受付時間》 9:00~17:00(土日祝日を除く)

## ⚠ 警告 誤った取り扱いをしたときに死亡や重症につながる恐れがある内容です。

- 本製品を小さなお子様だけで触れさせないようにしてください。思わぬけが、感電の原因になります。
  - 光を直接目に当てないでください。
  - 以下のようなところでは使ったり、放置しないでください。
    - ・火のそば、熱を発生する機器のまわりなど高温のところ
    - ・引火性のもの(ガソリン、灯油、シンナー等)があるところ火災、発熱、破裂の原因になります。
  - LEDライト発光部は長時間使用すると熱くなることがありますので、直接触れないでください。
  - 強い衝撃を与えたり、投げるなど乱暴に扱わないでください。火災、発熱、破裂の原因になります。
  - 水など、液体でぬらさないでください。故障、感電の原因になります。
  - ぬれた手で本製品や接続ケーブルを触らないでください。火災、感電の原因になります。
  - 接続の端子部にピンなど金属類を差し込まないでください。火災、発熱、感電の原因になります。
  - 点灯した状態で、布や紙などの燃えやすいものをかがせないでください。発火の恐れがあります。
  - お客様自身の充電電池の交換はできません。故障、感電の原因になります。
  - 改造や分解をしないでください。火災、感電、けがの原因になります。
- ※本製品は一般家庭用です。業務用では使用しないでください。

## ⚠ 注意 誤った取り扱いをしたときに障害を負う、家屋、家財などの物的損害につながる恐れがある内容です。

- 本製品はリチウムイオン充電電池を内蔵しています。【リチウムイオン充電電池について】をお読みのうえご使用ください。
- 本製品は防水仕様ではありません。水中や常に水につかるような場所に設置しないでください。
- 使用環境温度を超える場所では使用・保管はしないでください。
- 給電する機器側の充電制御や充電の状態、環境によって給電されないことがあります。
- 接続ケーブルを抜き差しする時は、必ずプラグを持っておこなってください。ケーブルを引っ張ったり無理に折り曲げたりすると、断線などの原因になります。
- 本製品の上に物をのせないでください。倒れたり、落ちたりしてけがの原因になります。
- 三脚を設置する際は、安定する平坦な場所に垂直に設置してください。
- 三脚が揺れるような強風時は使用しないでください。
- 三脚を開閉する際は、手指をはさまないように注意してください。
- 三脚を広げたまま移動しないでください。脚につまずいたりしてけがの原因になります。
- 本体や充電用ケーブルを振り回したり、投げつけたりしないでください。

### 【リチウムイオン充電電池について】

- 初めてお使いになる場合及び長期間使用しなかったとき  
初めてご使用になる際は必ず『初期充電』を行ってください。  
リチウムイオン充電電池は使用しない状態でも少しずつ放電していきます。  
3ヶ月以上使わなかったり、電源を入れたままにしていた場合、充電時間が長時間になる場合がありますが故障ではありません。

#### ● 充電の際の注意

充電時は周りの温度が0～35℃の環境でおこなってください。  
低温または高温の場所で充電すると十分に充電ができなかったり、リチウムイオン充電電池の劣化につながる場合があります。  
リチウムイオン充電電池は特性上、充電された状態でも、低温状況では使用時間が短くなります。  
充電中や使用中は、リチウムイオン充電電池が温かくなることがありますが、異常ではありません。

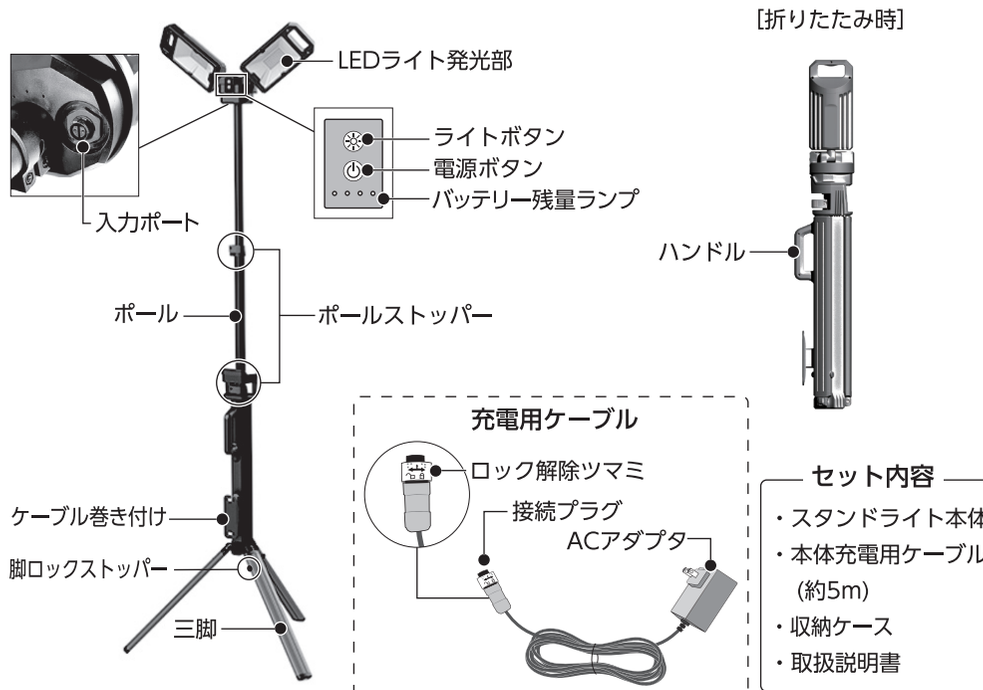
#### ● 保管するときの注意

本製品をご使用にならない期間も1ヶ月に一度、約2時間くらいの充電をおこなってください。  
満充電状態、または電池残量の極端に少ない状態での保管は避けてください。リチウムイオン充電電池の性能や寿命の低下の原因になります。

#### ● 廃棄、リサイクルの際の注意

通常のごみと一緒に捨てないでください。  
リチウムイオン充電電池はリサイクルすることができます。  
資源を有効に活用するために充電式電池リサイクル業者へお持ちいただくか、自治体の指示に従ってリサイクルにご協力いただきますようお願いいたします。リチウムイオン充電電池は分解せずにそのままお出しください。

## 製品名称と使用方法



### 【充電方法】

1. 付属の充電用ケーブルのACアダプタをコンセントに接続します。
2. 本製品の入力ポートに付属の充電用ケーブルの接続プラグを接続しますと、本体への充電が開始されます。接続プラグを接続すると、カチッと音がなりロックされます。接続プラグを外す際は、ロック解除ツマミを左に回しながら引き抜いてください。
3. 充電中はバッテリー残量ランプが青色で点滅し、充電が完了すると青色に点灯します。

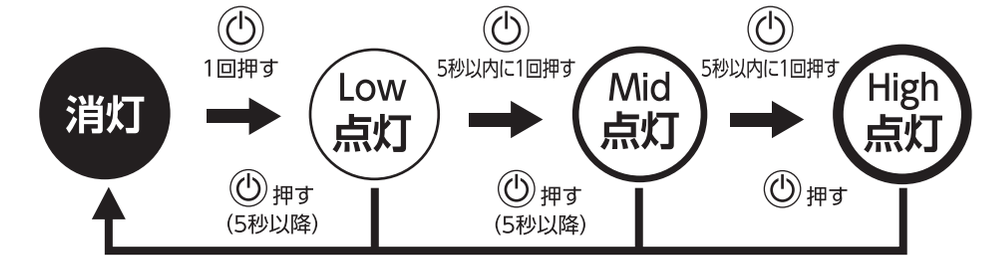
#### 本体充電時のバッテリー残量ランプの表示パターン

“●”点灯 / “◎”点滅 / “○”消灯

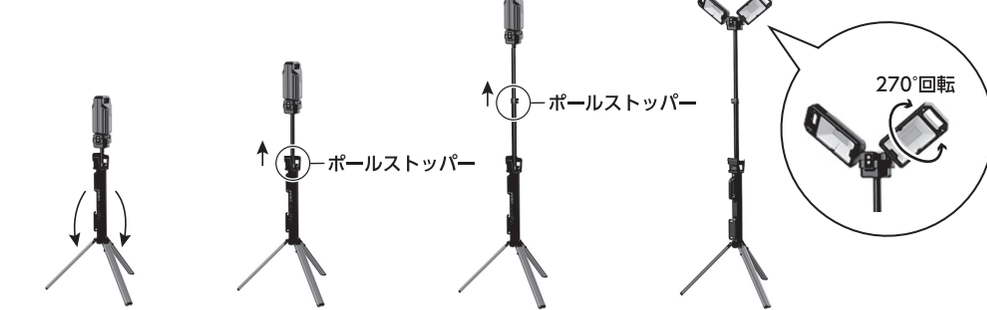
バッテリー残量ランプ表示		状態
◎○○○	1個目点滅	充電中(0%~25%)
●◎○○	2個目点滅	充電中(25%~50%)
●●◎○	3個目点滅	充電中(50%~75%)
●●●◎	4個目点滅	充電中(75%~99%)
●●●●	全LED点灯	充電完了(100%)

### 【ライトの調整方法】

- 消灯状態から電源ボタンを押すたびに下図のようにモードが切り替わります。  
Lowモード → Midモード → Highモード → 消灯
- ※充電中は明るさ固定となります。(常時電源)
- 点灯後、一定時間経過後(5秒以降)に電源ボタンを押すと、どのモードからでも消灯できます。
- ライトボタン を押すと昼光色/電球色に切り替えられます。



### 【本体設置方法】



- 折りたたまれている脚を固定される位置まで開いて三脚を設置します。
- ポールストッパーを開いてポールを伸ばします。  
希望の高さに合わせてポールストッパーを閉じ高さを固定します。
- LEDライト発光部をゆっくりと開きます。
- 開いた後、LEDライト発光部は270°回転可能ですので好きな角度に調整してください。
- ポールストッパーは、確実に固定されていることをご確認ください。
- ※LEDライト発光部を折りたたんで閉じるときは、ライトが消灯していることを確認してください。
- ※ライトが折りたたまれて内側を向いている時は、ライトを点灯しないでください。



- 脚を折りたたむ際は、脚ロックストッパーを下に引き下げながら折りたたみます。  
※脚ロックストッパーが動かない場合は、脚を小刻みに動かしながら引き下げると折りたたむことができます。