

充電式

リチウムイオン アウトドアバッテリー4400 BM-L4400

アウトドアバッテリー4400用チャージャー BM-L4400C

取扱説明書

このたびは当社製品をお買い上げ頂き、まことにありがとうございます。
あなたの安全を守るため使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、十分内容を理解してからお使いください。
この説明書は必要なときすぐに読めるように保管してください。
本書の内容についてご不明な点や誤り、記載もれなどお気づきの点がございましたら、お手数ですが弊社までご連絡ください。



お使いになる人や他の人への危害及び財産への障害を未然に防止するため、取扱説明書に表示された内容は必ずお守りください。

必ずお守りください

専用充電器以外で充電しないでください。火災、破裂、破損の原因になります。
充電器をBM-L4400以外に使用しないでください。火災、破損の原因になります。
バッテリーを火の中に投入したり、加熱しないでください。
バッテリーを火のそば、ストーブのそば、炎天下、高温になった車の中など60 以上になるところで使用、充電、放置しないでください。
バッテリーを金属製品と一緒に移動したり、保管したりしないでください。また、バッテリーの+と-を針金などの金属で短絡(ショート)しないでください。
バッテリーの+と-を逆に接続して使用、充電をしないでください。
バッテリーを水や海水につけたり、水中に投げたりしないでください。

取扱説明書のマークの意味は次ぎのようになっています。

この表示は「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を表示しています。

この表示は「人が損害を負う可能性が想定される内容や物的損害の発生が想定される内容」を表示しています。



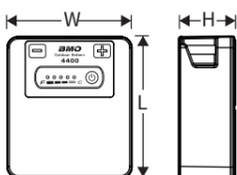
* 改造、分解しないでください。火災、感電、けがの原因になります。
落としたり、蹴ったり強い衝撃を与えないでください。故障、発熱の原因になります。
* バッテリーに直接ハンダ付けしないでください。火災、破裂、故障の原因になります。
* バッテリーからの発熱、液漏れ、膨張、異臭、その他今までと異なる場合は使用しないでください。
* バッテリーから漏液した液が、皮膚や衣服に付着した場合は、直ぐにきれいな水で十分に洗浄してください。また、目に入った場合はこすらずに直ちにきれいな水で十分に洗浄した後に、すぐに医師の治療を受けてください。
* 充電しながらの使用はしないでください。
使用用途以外に使用すると火災・感電・けがの原因になります。



* 充電器コードを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり重い物を載せないでください。火災、感電の原因になります。
* 充電器コードやクリップが傷んだり破損しているときは使用しないでください。故障や事故の原因になります。
* 外傷、変形の著しいバッテリーは使用しないでください。

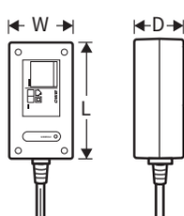
バッテリー本体 (BM-L4400)

定 格	DC14.8V 4.4Ah
外形寸法	約W113xL128xH51 (mm)
重 量	約680g
使用温度範囲	充電:-10 ~ 45 放電:-10 ~ 60
電池保護	過負荷保護、温度保護



チャージャー (BM-L4400C)

入力定格	AC100V-240V 50/60Hz
出力定格	DC16.8V 1.5A
外形寸法	約W67xL127xD38mm
重 量	約400g
コード長	約180cm
使用温度範囲	-10 ~ 40



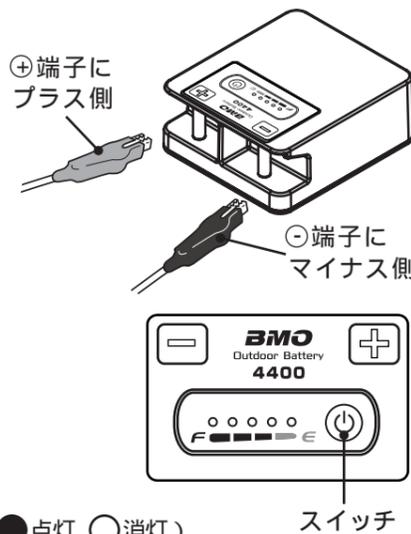
- * 全ての電子機器、リールなどの正常動作を保証するものではありません。
- * このバッテリーをご使用になる前に、ご使用になられる機器の使用可能電圧など、ご確認の上ご使用ください。万が一、ご使用機器に不具合が生じても保証は致しかねます。
- * お買い上げ時はバッテリーは満充電されていません。必ず充電してからご使用ください。
- * バッテリーは-10 ~ 60 の温度範囲でご使用ください。
- * 使用前に取扱説明書、注意書きをよくお読みください。
- * このバッテリーはオートパワーオフ機能が付いています。
25mA以上の電流が約30分間ながれない場合は、スイッチがOFFになります。使用する場合は再度スイッチをいれてください。
- * バッテリーに使用機器を接していても消費電流が25mA以下の場合、約30分間で電源がOFFになります。故障ではありません。

1 バッテリーの+端子に使用する機器のプラス側を、-端子にマイナス側を接続してください。

2 スイッチを押してバッテリーをONにしてください。LEDが点灯します。

3 スイッチを約3秒間押すとスイッチがOFFになります。
使用後は必ずスイッチをOFFにしてください。

* 低温時には使用時間が短くなります。



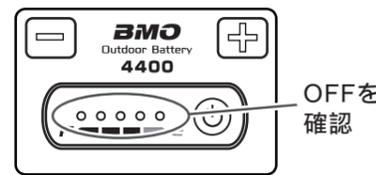
(●点滅 ●点灯 ○消灯) スイッチ

	LED		
	F ● ● ● ● ● E		100 ~ 80%
	F ○ ● ● ● ● E		80 ~ 60%
	F ○ ○ ● ● ● E		60 ~ 40%
	F ○ ○ ○ ● ● E		40 ~ 20%
	F ○ ○ ○ ○ ● E		20%以下
	F ○ ○ ○ ○ ●	点滅	10%以下
	F ○ ○ ○ ○ ○	全消灯	0% 要充電



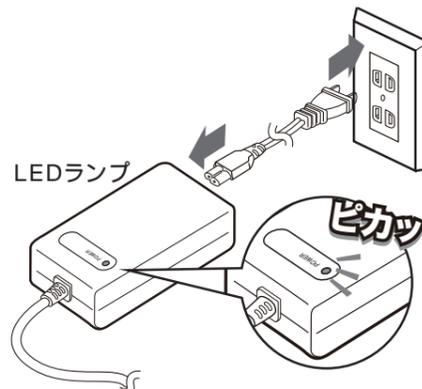
- * バッテリーの充電は-10 ~ 40 の温度範囲内で行ってください。
- * 所定の充電時間(約4~5時間)を超えても充電が完了しない場合は充電を止めてください。
- * 充電器は室内用です。屋外で使用しないでください。
- * コードを束ねたまま使用しないでください。
- * 満充電の状態でも充電を続けしないでください。充電が完了したら速やかに、充電クリップを外し、充電コードをコンセントから抜いてください。
- * 燃えやすい物の近くでは充電しないでください。

1 スイッチがOFFになっていることを確認してください。
ONの場合はスイッチを約3秒間押し続けてOFFにしてください。



2 バッテリーの+端子に充電器の赤クリップ、-端子に黒クリップを接続してください。
通電状態(充電コードをコンセントに差し込んだ状態)で充電器のプラスとマイナスのクリップを接触させると火花を発生する場合があります。

3 充電器のプラグをコンセントに差し込んでください。
充電器のLEDランプは通電を確認するための表示ランプです。
プラグをコンセントに差し込むとLEDランプが赤に点灯します。
バッテリーが満充電になってもLEDランプは赤のままなので、充電状態はバッテリー側のLED表示にて確認してください。



バッテリー端子と充電器クリップの接続でプラスとマイナスを逆接した場合、正常に充電できません。充電器のクリップを正常に接続しなおしてください。また、バッテリーの電源が入った状態で逆接すると火花を発生する場合があります。

4 充電器をコンセントから抜き、クリップをバッテリー端子から外してください。

