

■NO-2103 ニッケル水素、ニッカドバッテリー用 AC 充電器 取扱説明書■



仕様

- 充電電流：1.2A ■ デルタピーク・オートカット方式 ■ 対応電圧：7.2-8.4V
- 対応バッテリー：ニッカド(Ni-cd)、ニッケル水素バッテリー(Ni-MH)
- 入力電圧：AC100-240V ■ タミヤ型コネクタ（オス）付属
- 赤色 LED で充電状態が確認できます。

充電方法

- 充電器を AC100 のコンセントに接続し、バッテリーを接続します。
- 極性を確認しながら、バッテリーのコネクタを接続します。
- LED が赤色に点灯し、充電開始となります。（充電電流は 1.2A です。）
- 充電が完了すると LED が赤色に点滅します。

< 充電時間の目安 >

- 1 2 0 0 mAh・・・約 1 時間
- 2 4 0 0 mAh・・・約 2 時間
- 4 0 0 0 mAh・・・約 3.3 時間

< 注意事項 >

- 充電中は、絶対にバッテリーの側から離れないようにして下さい。
- バッテリーに異常を感じたら充電の途中でも直ちに充電を終了してください。
- 安全のため、出来れば、セーフティバッグ等にバッテリーを入れて充電してください。
- LED が早い点滅をするときは、バッテリーの逆接、過放電状態、適合外のバッテリーの可能性がございますので、再度、バッテリーを確認してください。
- 過放電状態のバッテリーを充電する場合は、接続したまま、約 5 分間お待ちください。電圧が回復すると充電が開始されます。5 分以上経っても充電されない場合は、バッテリーの性能劣化が考えられますので、充電を終了してください。

OPTION No.1
<http://www.option-no1.com/>
TEL : 073-444-2409
〒641-0036
和歌山市西浜 1660-234