



単四ニッケル水素バッテリー専用放電器 取扱説明書

AAA Battery Discharger

■はじめに

この度は G FORCE 社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。本製品はバッテリーを管理するためのアイテムです。バッテリーは取り扱いを誤ると大変危険です。説明書をよく読むのうえ、正しくお使いください。



■使用上のご注意

- ・この放電機は単四サイズのニッケル水素バッテリー専用です。
- ・本体、またはバッテリーにダメージがある場合は使用をお止めください。
- ・放電後は熱を持ちます。放電後のお取り扱いにはご注意ください。
- ・使用する際には放熱のため、空気の流れる良い場所でお使いください。
- ・電極の間違いにはご注意ください。正しい極性で接続しないとバッテリー、放電機の破損に繋がります。
- ・**放電完了したあとは速やかにバッテリーを外してください。バッテリーを外さないで過放電となり、バッテリーが破損します。**

■製品特徴

- ・ニッケル水素バッテリーのメモリー効果を抑え、バッテリーライフを最大限に延ばします。
- ・独立した4本のバッテリースロット。
- ・放電状況をLEDで簡単・確実に把握できます。
- ・1Aの放電電流で高速放電が可能です。
- ・アルミで構成されたケースが効率的に放熱します。
- ・スクリータイプのコネクターを採用。確実にバッテリーを固定します。

※放電時間はバッテリーの残量、内部抵抗、容量など複数の要因で決まります。放電中はLEDの状況に注意してください。

■使用方法

1. ニッケル水素バッテリーをスロットに入れてください。
1本～4本まで任意の本数で放電が出来ます。



2. スクリューを締めてバッテリーを固定してください。このときスクリューがバッテリーの端子に確実に接触するように締めてください。LEDはバッテリーを2本入れないと点灯しません。1・2スロット、もしくは3・4スロットにバッテリーを2本1組で入れることでLEDが点灯します。1本だけバッテリーを入れた場合、LEDは点灯しませんが放電は実行されます。1本のみ放電を行う場合、バッテリーの電圧にご確認ください。



3. 放電が完了したあとは速やかにバッテリーを外してください。過放電となり、バッテリーが破損します。

仕様	サイズ	72.5*56*26.8mm
	重量	81g
	対応バッテリー	単四型ニッケル水素バッテリー
	セル数	1~4セル
	最大放電電流	1A
	放電終了電圧	0.9V(※0.9VでLEDが消灯します。消灯しても放電は継続していますので、速やかにバッテリーを外してください)
	LED ステータス	放電中：点灯 放電終了：消灯
ケース素材	アルミニウム	

保証・修理規定

保証については、初期不良品のみに対応となります。保証を受ける際には領収書、レシート、納品書など購入時期を証明するものが必要です。購入時期を証明できない場合には初期不良品としての対応は致しかねます。初期不良品につきましてはお手数ではございますが、弊社へお送り頂く前に事前に電話にて弊社までご連絡頂けますようお願い致します。ご使用後の製品の破損などによる修理依頼は新品への有償交換とさせていただきます。

※税込定価の60%（送料・代引手数料別）

初期不良交換、修理有償交換ともに付属品等を完備のうえでお送りください。欠品があった場合、交換対応をお断りさせていただくことがあります。ご不明な点は弊社カスタマーサポートまでお問い合わせください。

■■■■■■■■■■ お問い合わせ先 ■■■■■■■■■■

製品カスタマーサポート：03-5299-0090

電話受付：月曜日～金曜日（祝日・夏期休暇・年末年始を除く）

時間：10:30～12:00、13:30～16:30

（弊社での修理・調整は行っておりません。予めご了承ください）
<随時FAQをWebで更新しています。是非ご参照ください>

Web Site：<http://www.gforce-hobby.jp>

