

#1507 AC Active Charger II

この度は、アクティブ・チャージャーIIをお買い求め頂きまして誠にありがとうございます。
このユニットは、最新バッテリー特性を徹底的にリサーチしメジャーバッテリーを確実に充電すべくNEWシステムを盛り込みデザイン致しました。

特徴

1. 1,2,4Aから電流設定が可能です。
2. NI-CD,NI-MHバッテリー共に充電が可能です。
3. 4-7CELL (4.8-8.4V)のバッテリーが充電が可能です。
4. 高性能パワーサプライ内蔵で家庭用100V電源からの入力可。
5. 30分間オートトリクル

使用前には必ずよくお読みください。

1. 入力コードを100Vコンセントにつなげます。黄色いLEDが点灯しグリーンと赤のLEDが交互に点灯します（アイドリングの状態）。これでバッテリーを接続する準備が出来ました。
2. 充電されるバッテリーをチャージャーに接続すると同時にグリーンLEDが点灯します。もしも、間違えて逆接しますとグリーンと赤のLEDが同時に点灯し警告します。
3. 電流調整スイッチをスライドさせ、充電されるバッテリーに合った充電電流値を選択します。（適正電流値表参）
4. スタートボタンの押し方には2通りありバッテリー（充電方法）に合わせ選択してください。
★NI-CDを充電する場合：バッテリー接続後、素早くスタートボタンを押し赤のLEDが点灯すれば、スタート完了です。
★NI-MHを充電する場合：バッテリー接続後、約3秒以上スタートボタンを長押しすることで、赤のLEDが点滅し始めれば、スタート完了です。
4. 充電終了後は、赤のLEDが消えグリーンが点滅しトリクル（スローチャージ）モードに入ります。トリクルモードは30分間のパルス充電の後、自動終了します。（なお、その後もLEDは点滅し続けます。）トリクルをせずにバッテリーを取り外した場合はLEDがアイドリングの状態に戻り、トリクル終了後にバッテリーを取り外した場合はLEDはアイドリングの状態に戻ります。

注意：バッテリーは使用状況によりコンディションが大きく異なります。充電中は常にバッテリーの発熱を監視し異常だと感じた場合は速やかに充電を中止してください。

また、ご質問等がございましたら、お気軽にイーグルサービスカウンターにお問い合わせください。
〒440-0842 愛知県豊橋市岩屋町62-79
イーグルサービスカウンター service11@eaglemodel.com

スペック

ケースサイズ	20.0x6.8x5.5cm
重量	502g
入力	AC100V
セル数	4-7セル
バッテリー容量	500-4000mAh
充電電流値	1,2,4A
オートトリクル	急速充電終了後、30分間のオートトリクル（スローチャージ）
バッテリー逆接防止回路	

適正電流値表

	500-1100mAh	1200-4000mAh
4cell	1A	2,4A
5-7cell	1,2A	2,4A

Ni-CDの充電→バッテリー接続後”START”ボタンを素早く押す。
Ni-MHの充電→バッテリー接続後”START”ボタンを約3秒以上長押しする。

#1507 AC Active Charger II

この度は、アクティブ・チャージャーIIをお買い求め頂きまして誠にありがとうございます。
このユニットは、最新バッテリー特性を徹底的にリサーチしメジャーバッテリーを確実に充電すべくNEWシステムを盛り込みデザイン致しました。

特徴

1. 1,2,4Aから電流設定が可能です。
2. NI-CD,NI-MHバッテリー共に充電が可能です。
3. 4-7CELL (4.8-8.4V)のバッテリーが充電が可能です。
4. 高性能パワーサプライ内蔵で家庭用100V電源からの入力可。
5. 30分間オートトリクル

使用前には必ずよくお読みください。

1. 入力コードを100Vコンセントにつなげます。黄色いLEDが点灯しグリーンと赤のLEDが交互に点灯します（アイドリングの状態）。これでバッテリーを接続する準備が出来ました。
2. 充電されるバッテリーをチャージャーに接続すると同時にグリーンLEDが点灯します。もしも、間違えて逆接しますとグリーンと赤のLEDが同時に点灯し警告します。
3. 電流調整スイッチをスライドさせ、充電されるバッテリーに合った充電電流値を選択します。（適正電流値表参）
4. スタートボタンの押し方には2通りありバッテリー（充電方法）に合わせ選択してください。
★NI-CDを充電する場合：バッテリー接続後、素早くスタートボタンを押し赤のLEDが点灯すれば、スタート完了です。
★NI-MHを充電する場合：バッテリー接続後、約3秒以上スタートボタンを長押しすることで、赤のLEDが点滅し始めれば、スタート完了です。
4. 充電終了後は、赤のLEDが消えグリーンが点滅しトリクル（スローチャージ）モードに入ります。トリクルモードは30分間のパルス充電の後、自動終了します。（なお、その後もLEDは点滅し続けます。）トリクルをせずにバッテリーを取り外した場合はLEDがアイドリングの状態に戻り、トリクル終了後にバッテリーを取り外した場合はLEDはアイドリングの状態に戻ります。

注意：バッテリーは使用状況によりコンディションが大きく異なります。充電中は常にバッテリーの発熱を監視し異常だと感じた場合は速やかに充電を中止してください。

また、ご質問等がございましたら、お気軽にイーグルサービスカウンターにお問い合わせください。
〒440-0842 愛知県豊橋市岩屋町62-79
イーグルサービスカウンター service11@eaglemodel.com

スペック

ケースサイズ	20.0x6.8x5.5cm
重量	502g
入力	AC100V
セル数	4-7セル
バッテリー容量	500-4000mAh
充電電流値	1,2,4A
オートトリクル	急速充電終了後、30分間のオートトリクル（スローチャージ）
バッテリー逆接防止回路	

適正電流値表

	500-1100mAh	1200-4000mAh
4cell	1A	2,4A
5-7cell	1,2A	2,4A

Ni-CDの充電→バッテリー接続後”START”ボタンを素早く押す。
Ni-MHの充電→バッテリー接続後”START”ボタンを約3秒以上長押しする。