

この度は、スマートミニ Li-Po チャージャーをお買い求め頂き、誠にありがとうございます。
本品は、Li-Po のバッテリー充電を USB 電源 (5V 2.1A) から使用が可能な
高性能充電器です。

- 特徴： ① 入力電圧 5V 2.1A ② サイズ：50(L)X30(W)X18(H)mm
③ 7.4V Li-Po バッテリーパック (2S) を簡単に充電できます。
④ 最大充電電流 800mA (出力電力 7W)

■取扱説明書：

- ① 5V の USB 電源に接続すると、LED が一度点灯します。その後、スタンバイ電流が LED が停止し、点滅に変わりスタンバイになります。
- ② 本体に 7.4V Li-Po バッテリーパック (2S) を接続することで充電が開始され、LED が点滅から点灯に変わります。
- ③ 充電が完了すると、LED が消灯し、バッテリーを取り外すことで作業を停止します。別のバッテリーを充電するには、①～③の作業を繰り返してください。

- LED 表示： ① LED 点滅：スタンバイモード ② LED 点灯：充電中
③ LED 消灯：充電完了 ④ LED 早点滅：エラー (バッテリー電圧が低すぎる等)

■安全上の注意：

- ① 入力電力が DC 5V 1A(5W) より低い場合は充電出来ません、なお DC 5V 1A(5W) より高く DC 5V 2A(10W) より低い場合、本来の充電能力が得られず時間が掛かる場合があります。また DC 5V 2A(10W) 以上であれば、充電器は正常に動作します。
- ② 本器で 7.4V Li-Po バッテリーパック (2S) 以外の充電をしないでください。過電圧、過充電によって破裂、火災等の原因となります。
- ③ 充電器は、接続が逆極性またはショートが発生している場合、充電されずに LED が点滅します。
- ④ 本器を燃えやすい物の近くで使用しないでください。
- ⑤ 本器に水、水分、湿気を与えないでください。
- ⑥ 本器を改造しないでください。
- ⑦ 本器とバッテリーへのコードの長さを 15cm 以上にしないでください。
(電圧感知センサーが正常に機能しなくなる場合があります。)
- ⑧ 本器使用中、ケースに手を触れないでください。(高温になる場合があります。)
- ⑨ 本器を 7.4V Li-Po バッテリーパック (2S) 充電以外の目的で使用しないでください。
- ⑩ 本器使用中は常に作業を監視し、万が一バッテリーが異常が見られた場合には直ちに充電を中止してください。バッテリーは何らかのダメージや使用劣化によって、特性が大きく異なります。最悪の場合には本器の機能が正しく作動しない場合があります。
- ⑪ 過放電を行った Li-Po バッテリーは、充電中に可燃性ガスが発生して大変危険です。直ちに作業を中止して安全を確保してください。

■7.4V Li-Po battery(2S) Charger

FEATURES:

1. INPUT VOLTAGE 5V 1.0A~2.1A
2. Compact design can easily charge 7.4V Li-Po battery(2S) packs.
3. Charge current 300~ 800mAh(Maximum 7W output power).

INSTRUCTIONS:

1. LED Flash: Stand-by
2. LED ON: Charging
3. LED OFF: Fully Charged
4. LED Quick Flash: Error (0.5sec/t)

NOTICE:

1. Input power 5V 1.0A~2.1A (5.0W~10.0W)
2. Minimum Input power is 5.0W (1.0A), DO NOT under 5.0W.
3. Input power is ample 10.0W or higher, the charger can work normally (10.0W).

INSTRUCTIONS:

1. Connect with 5V 2A(10mA) USB input, the LED will light once. Then LED will stop and flash on as stand-by mode
2. Simply plug in the corresponded 7.4 Li-Po battery pack (2S) to start charging. The LED will turn from flash to solid on.
3. When the charge is completed, the LED will go off. Take out the battery to stop process. To start a new process, please go back to Step 2.

EAGLE MODEL CO., LTD.

62-79 IWAYA-CHO TOYOHASHI-CITY AICHI-KEN 440-0842 JAPAN

TEL.(81)-532-61-1554 FAX.(81)-532-61-1727

RADIO CONTROL RACING PARTS MANUFACTURERS & TRADING

E-mail: service11@eaglemodel.com