

# リチウムイオン充電機 **Li4-5.0-36V**

TSC Techno-Science Co.,Ltd

安定化 36V出力ユニット内臓充電機 及び 専用充電器 TSC1109

## Li4-5.0-36V



外部ケーブル  
残量表示  
入出力コネクタ

### 概要

平型リチウムイオン充電機 4S 定格 14.4V5.0Ah

電池残量表示 2~10% 赤LED表示

(PUSH) 10~100%緑LED表示

入出力コネクタ (ミニDIN(8PIN))

バッテリー 1: 入出力 プラス

2: 入出力 プラス

3: サーミスター (内部温度監視)

4: 入出力 マイナス

5: 入出力 マイナス

内部安定化 6: コントロール (1, 2に接続で 36VOUT)

7: 36V マイナス (P-GND)

8: 36V プラス (P36V)

外部ケーブル (ミニDIN(8PIN)-DIN(5PIN))

DINコネクタ 1, 2, 4: GND 3, 5: DC36V

最初にご使用時は充電器で一度フル充電にしてご使用下さい

### 使用方法

本体とケーブルを接続で安定化  
36V(0.2A)が出力されます。

使用時以外はケーブルを接続  
しないで下さい。

(接続でバッテリーが消費されます)

## TSC1109 Li4 CHARGER



ACアダプタ 充電器 ケーブル

### 使用方法

本体にACアダプタを接続し  
バッテリーにケーブルを接続

すると予備充電-CC-CV  
の順序で充電が行われます。

緑LEDがすべて消灯で充電  
完了です。

充電時間約 4時間

### 概要

Li4-5.0-36V リチウム充電機を安全に充電する

専用充電器です。

急速充電 (CC 定電流モード 2A) で充電開始し 16.6V

で普通充電 (CV 定電圧モード 16.6V) で充電完了と

します。充電中 充電機内部の温度上昇があれば直ちに

充電停止し充電可能温度内になるまで待機します。

CC及びCV期間が規格時間より長い場合や充電開始前の

予備充電時に正常充電ができない場合ALを点灯し充電を

停止します。

入出力コネクタ (ミニDIN(8PIN))

1: 2: プラス 3: 温度監視 4: 5: マイナス

製造・販売元 Tsc テクノサイエンス株式会社

相模原事業所 〒252-0233 神奈川県相模原市中央区鹿沼台 2-11-1

TEL.042-769-1655 FAX.042-769-1653

本社 〒215-0023 神奈川県川崎市麻生区片平 3-6-20-303

TEL.044-272-5658 FAX.044-272-5198

http://www.3snet.com mail:tsc@3snet.com

お問合せは mail でお願いします。

販売代理店