

保管用

Tajima

ご使用前に必ずお読みください。

第1版

リチウムイオン充電電池3730

取扱説明書

LE-ZP3730

本機を正しくお使いいただくために

ご購入いただき、ありがとうございます。お使いになる前に、この取扱説明書を必ずお読みください。本製品の性能をご理解の上で、適切な取扱いと保守をしていただくようお願い致します。お読みになった後、この取扱説明書は必ず保管してください。

■お客様相談窓口

この取扱説明書の内容がお分かりになりにくいときや、製品の取り扱いについてご不明な点がありましたら、ご購入の販売店、または下記のご相談窓口にお問い合わせください。

株式会社TJMデザイン

本社/〒174-8503 東京都板橋区小豆沢3-4-3 **0120-125577**

ホームページ <http://www.tajimatool.co.jp>




安全上のご注意

- ・この取扱説明書については、将来予告なしに変更することがあります。
- ・製品改良のため、予告なく外観または仕様の一部を変更することがあります。

■免責事項

- ・火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失、誤用、その他異常な条件下での使用による損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・保証書に記載されている保証がすべてであり、この保証の外は、明示の保証・黙示の保証を含め、一切保証しません。
- ・この取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・接続機器との組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、弊社は一切責任を負いません。
- ・本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に係わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故などが発生した場合、弊社は一切責任を負いません。

■表示の説明

 危険	誤った取扱いをすると「人が死亡または重傷* ¹ を負うことがあり、かつ、その度合いが高いこと」を示します。
 警告	誤った取扱いをすると「人が死亡する、または重傷を負う可能性があること」を示します。
 注意	誤った取扱いをすると「人が傷害* ² を負う可能性または物的損害* ³ が発生する可能性があること」を示します。

*1:重傷とは、失明やけが、やけど、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを示します。

*2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど・感電を示します。

*3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。














絵表示に
ついて



してはいけないことを示す「禁止」です。



必ず実行していただくことを示す「強制」です。

 危険	 禁止	分解・改造をしない 発熱、発火、破裂、液もれ、故障の原因となります。
	 禁止	水に濡らさない 水、海水、ジュースなどの液体が入ると、発熱、感電、故障の原因となります。
	 禁止	端子をショートさせない 金属製の工具やアクセサリ等と一緒に持ち運びや保管をしないでください。発熱、感電、故障、けがの原因となります。
	 禁止	高温の場所で保管・使用しない 火のそば、ストーブのそば、直射日光の強い場所、炎天下の車内など高温になる場所に置かないでください。変形、故障、やけどの原因となります。
	 禁止	火の中に入れてない 火中に投入したり、加熱しないでください。発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
 警告	 禁止	保管、使用中に発熱、変色、変形、異臭などの異常がある場合は使用しない 発火、破裂、液もれ、けがの原因となります。
	 禁止	お風呂などの湿気が多い場所では使用しない 発熱、感電、故障の原因となります。
	 禁止	踏みつけたり落下させるなど強い衝撃を与えない 変形して、液もれ、発熱、発火、破裂、故障の原因となります。
	 禁止	可燃物や重いものを載せたり、毛布や座布団で覆ったり包んだりしない 発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
	 禁止	電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れてない 発熱、発煙、発火の原因となります。
	 禁止	引火、爆発のおそれがある場所では使用しない 爆発や火災の原因となります。
	 禁止	濡れた手で使用しない 発熱、感電、故障の原因となります。
	 禁止	本体に金属などを差し込まない 発熱、感電、故障の原因となります。
	 強制	乳幼児の手の届かない所で使用・保管する 感電やけがの原因となります。
 注意	 禁止	落下しやすい場所、磁気やほこりの多い場所に置かない けが、発熱、発火、破裂、液もれの原因となります。
	 強制	0~40℃の範囲内で充電する この範囲外の温度での充電は、液もれ、発熱、破裂、故障の原因となります。

使用上のご注意

■電池寿命

バッテリーには寿命があります。使用回数を重ねたり、時間が経過するにつれバッテリーの容量は少しずつ低下します。使用できる時間が大幅に短くなった場合は、寿命と思われるので、新しい製品をお買い上げください。

■充電機器

- ・ 付属のUSBケーブル以外は使わないでください。故障の原因になります。
- ・ 付属のACアダプター以外は使わないでください。故障の原因になります。
- ・ USB充電用ACアダプターはリチウムイオン充電機LE-ZP3730専用です。ほかの機器に使用しないでください。
- ・ 使用後や使用しないときはACアダプターをコンセントから抜いて保管してください。

■シガーソケットの使用について

- ・ シガーソケットから充電しないでください。故障の原因となります。
- ・ DC/ACインバーターを使用して充電する場合は、①自動車のエンジンを切ったまま使用しないでください。自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。②本製品とリチウムイオン充電機LE-ZP3730を接続した状態でエンジンを始動しないでください。故障の原因となります。

■充電環境

充電は適正な周囲温度（0～40℃）の場所でおこなってください

■保管方法

- ・ USB充電用ACアダプターの使用後は充電ケーブルをバッテリーから取りはずしてください。
- ・ リチウムイオン充電機LE-ZP3730を、満充電状態、または電池残量のない状態で保管しないでください。
- ・ 高温になった車の中や炎天下などの気温の高い場所に放置しないでください。
- ・ 充電機の機能を維持するため、長期間使わない場合でも、半年に一度は充電するようにしてください。

■その他

- ・ 購入時の電池状態：お買い上げ時の充電機は十分に充電された状態ではありません。充電してからお使いください。
- ・ 充電中の温度上昇について：充電中はACアダプター及び充電機があたたかくなりますが、異常ではありません。

商品仕様

USB 充電用 AC アダプター

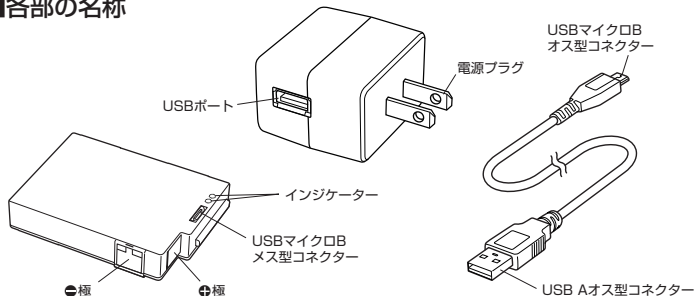
外形寸法	約 46×43×30 mm (突起部除く)
入力電圧	AC100-240V/50 - 60Hz
出力電圧/電流	DC5V/1A
本体質量	45 g
使用温度	0~40℃
充電ケーブル	USB - micro B USB 約90cm
充電時間の目安	約7時間 ※上記の充電時間は、残量0の状態から満充電になるまで充電した場合の目安です。電池の残量や温度、周囲温度によって充電時間は変化します。

リチウムイオン充電電池 LE-ZP3730

外形寸法	約 70×51×13 mm
バッテリー容量	3000mAh
入力電圧/電流	DC5V/最大0.6A
本体質量	66 g
使用温度	0~40℃

使用方法

各部の名称



■充電方法

リチウムイオン充電電池LE-ZP3730を充電する

- ①リチウムイオン充電電池LE-ZP3730の外観に異常がないことを確認します。
充電ケーブルが傷んでいないこと、端子が曲がっていたり汚れていないことを確認します。
- ②リチウムイオン充電電池LE-ZP3730のUSBマイクロBメス型コネクタへ本製品の充電ケーブルのUSBマイクロBオス型コネクタを接続します。
- ③本製品の充電ケーブルのUSB Aオス型コネクタをアダプターのUSBポートに接続します。
- ④アダプターの電源プラグをAC電源のコンセントに接続します。

以上で充電が開始されます。充電中はリチウムイオン充電電池LE-ZP3730のインジケータが点灯します。

状態	インジケータの動作
充電中	レッド点灯
充電完了	グリーン点灯

⚠ 注意

- ・コネクタを差し込む際は、向き（表裏）を確かめて、水平に差し込んでください。
- ・テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、それらの製品となるべく離れた場所でお使いください。
- ・接続部に直接触れたり、指を差し込んだりしないでください。

■お手入れのしかた

端子は定期的に乾いた綿棒などで清掃してください。
ベンジン、シンナー、アルコールなどは使わないでください。



充電電池の回収について

使用済み充電電池はリサイクルのため回収しております。
お買い上げの販売店へお持ちください。
ご不明な点がございましたら、当社お客様相談窓口にお問い合わせください。