

取扱説明書

リチウムチャージャー
3000

TPL61SUW

本製品をお買い上げいただきましてありがとうございます。本書をよくお読みになり、正しくご使用ください。なお本書は大切に保管し、いつでも参照できるようにしてください。

安全上のご注意

ご使用前に、必ず「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ここに記した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害度合いの程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」に区分してあります。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

警告

人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

被害事象：異常発熱・火災・感電・事故・誤飲・破裂・ケガ・熱傷など。

- 分解・改造をしない。
- 製品に金属などを差し込まない、コネクタ端子を金属などでショートさせない。
- 熱のこもる場所(ポケットやバッグ、布団の中など)・本体が体に触れる環境で使用しない。
- 水につけたり濡らさない・水濡れ品は使用しない・濡れた手で使用しない。
- 指定の電圧以外の電源で使用しない。
- 使用前に各接続部を確認し、ホコリなどの付着やコネクタ部の変形・破損したものは使用しない。
- 暖房器具などのそばや、湿度の高い場所で使用・保管しない。
- 乳幼児・小児の手の届く場所で使用・保管しない。
- 直射日光の当たる場所で使用・保管しない。
- 使用しない場合、全ての接続箇所をはずし、安全な場所に保管する。
- 充電器やパソコンなどの出力端子同士を接続しない。
- 使用時に接続部を確認してまっすぐ接続し、無理な力を加えて接続しない。
- 火中に投入しない。電子レンジ、オーブンなどで加熱しない。
- 雷がなりはじめたら、安全のため本製品や接続されている各機器にさわらない。
- 重い物を載せたり、落下しやすい場所、磁気、ホコリの多い場所に置かない。
- お手入れの際は、各接続部を取りはずす。
- 投げたり、衝撃を与えない。

注意

人が軽傷および物的損害を負う可能性が想定される内容。

被害事象：出力出ず・反応せず・断線・腐食・破損・故障・ケガなど。

- コネクタ端子電極部に水分を付着させたり、結露した状態で使用しない。
- 充電対象機器を充電中に、本製品や充電対象機器が極端に熱くなり異常を感じた場合は使用しない。
- 5℃から35℃の屋内環境で使用。それ以外の環境では使用しない。
- 10℃から40℃の環境下で保管。それ以外の環境では保管しない。
- コネクタをはずす際は、コネクタ本体を持っておこなう。ケーブルを持って強く引っ張らない。
- 充電対象機器の電池は装着した状態で充電する。はずした状態で充電しない。
- 内蔵電池が液漏れした場合、素手でさわらない。失明の恐れがあるので、液を目に触れないようにする。万一、液が目に入った場合は水道水の水で十分洗い、医師の治療を受ける。液が服についても水道水などで十分洗い流す。皮膚に異常がある場合、医師に相談する。

使用上のご注意

- 長期間使用しない場合は、保管前に蓄電し、半年(6ヶ月)に1回は必ず蓄電してください。半年以上未使用の場合、電池の蓄電機能が失われて、再蓄電できなくなる場合があります。ご注意ください。
- 本製品を使用目的用途以外に使用しないでください。
- 各機器や電池の状態により、接続後すぐに各機器の充電表示されないことがあります。そのような場合、数分間の予備充電を経て充電表示し本充電が開始されます。
- 充電状態は充電対象機器でご確認ください。長時間充電しても充電対象機器の電池レベルが上がらない場合は、一度充電対象機器の電源を切り、再度立ち上げてご確認ください。
- スマートフォンや電池の状態により、接続後すぐにスマートフォンの充電表示ランプが点灯しない場合があります。そのような場合、予備充電の時間を経過後、ランプが点灯し本充電が開始されます。
- 充電中でも通話、メール、データ通信、音楽再生、ゲーム、テレビ電話などができますが充電量が少なくなります。
- 車上ホルダーに接続しないでください。直接、充電対象機器に接続してお使いください。
- 本製品が汚れた場合、乾いた布でふきとってください。シンナー、ベンジン、アルコールなどでふかないでください。本製品を傷める原因になります。
- 本製品に内蔵しているリチウムイオンポリマー電池は自然放電しますので、念のため、ご使用前に蓄電されることをおすすめします。また、蓄電後長期間使用しなかった場合は、蓄電してからご使用ください。充電対象機器を充電しても、使用時間が極端に短くなりまたは電池の寿命です。
- 本製品付属のmicroUSBケーブルは蓄電・充電専用です。データの送受信はできません。
- 本製品の付属品は、金属部品やプラスチックでできております。燃やすと危険ですので、廃棄する時は各自自治体の指示に従った方法で、正しく廃棄してください。
- 本製品本体を廃棄する場合は、一般家庭ゴミとして廃棄しないでください。リサイクル協力店(電気店・スーパーマーケット・ホームセンターなど)の「小型充電式電池リサイクルBOX」に入れてください。

各部の名称

【本体】



スイッチ

充電開始
※機器を接続しスイッチを押すか、スイッチを押してから約30秒以内に機器を接続すれば充電を開始します。
※機器に接続されていない場合、LEDは約30秒後に消灯します。

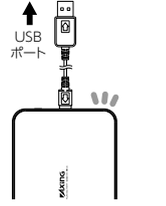
充電停止
※充電中にスイッチを長押し(約4秒)すると充電を停止します。



使用方法

■本製品を蓄電します。

- 1 付属のmicroUSBケーブルで、USBポートから蓄電します。
蓄電中は、本製品のLEDの点滅の回数で電池残量(目安)がわかります。
※詳しくは「ご使用方法 LEDの表示パターン」をご参照ください。
- 2 約4時間で蓄電完了です。 ※1Aポートより蓄電した場合
蓄電が完了しましたら、LEDが点灯します。
※LEDが点灯しましたら、本製品をUSBポートからはずしてください。



■スマートフォンを充電します。

- 1 付属microUSBケーブルを、本体のUSB電源ポートに接続します。
- 2 スマートフォンに接続し、本製品のスイッチを押してください。LEDが点滅し充電が開始されます。
※充電中に本製品のスイッチを長押し(約4秒)すると、充電が停止しLEDが消灯します。
※機器に接続されていない場合、LEDは約30秒後に消灯します。
※充電状態は充電対象機器でご確認ください。
※詳しくは「ご使用方法 LEDの表示パターン」をご参照ください。



※本製品の電池を有効に使用するための充電監視機能により、一部機種では満充電近くで充電が停止するために100%の表示にならない場合があります。

ご使用方法 LEDの表示パターン(電池残量目安)

<p>1 本製品に蓄電</p> <p>付属のmicroUSBケーブルを使い、USBポートから本製品を蓄電します。 ※蓄電中に本製品をはずすと消灯します。</p>	<p>蓄電中はLEDが点滅し、電池残量によりLEDの点滅回数に変化します</p> <p>●×1回点滅 0%~ ●×2回点滅 約50%~ ●×3回点滅 約80%~ ●×4回点滅 約90%~ ●点灯 100%</p>
<p>2 お手持ちの機器に充電</p> <p>蓄電済みの本製品を各機器に接続し、本製品のスイッチを押すと充電を開始します。</p>	<p>充電中はLEDが点滅し、電池残量によりLEDの点滅回数に変化します</p> <p>●×4回点滅 100%~ ●×3回点滅 約80%~ ●×2回点滅 約50%~ ●×1回点滅 約30%~ ●消灯 0%</p> <p>※機器に接続されていない場合、約30秒後に消灯します。 ※充電中にスイッチを長押し(約4秒)すると、消灯します。</p>

1 接続方向を間違えないでください
microUSBポートとmicroUSBコネクタの形状をよく見て、正しい向きで接続してください。万一、誤った向きで接続され、それに起因する故障、トラブルが生じても、当社では責任を負い兼ねます。

- 1 ご使用後は必ず、全ての接続箇所を取りはずし、安全な場所に保管してください。
充電完了後は速やかに全ての接続箇所を取りはずしてください。また充電時間は1時間以内とし、接続したまま長時間放置しないでください。
- 1 内蔵電池への蓄電と同時に、各機器への充電はしないでください。

- 1 本体のUSB電源ポートとmicroUSB蓄電ポートを1本のmicroUSBケーブルで直接接続しないでください。
- 1 このような場合、本製品を蓄電してください。
●充電対象機器を充電中に、残量表示LEDが消灯した場合は、リチウムイオンポリマー電池が消耗していますので、本製品を蓄電してください。
●iPhone・iPodシリーズを充電中に、本製品内蔵のリチウムイオンポリマー電池の電池残量が減ってくる、まれに「このアクセサリは使用できません」などのメッセージが出る場合がありますが、本製品やiPhone・iPodシリーズの異常ではありません。本製品を蓄電してください。
●本製品内蔵のリチウムイオンポリマー電池で充電中に、突然残量表示LEDが消灯した場合は、保護機能が働いた可能性があります。一度、本製品を蓄電してください。