

リチウムDEチャージ 1.8A 5000 AC付

## 取扱説明書

# TL23AS

このたびは、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「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。なお本「取扱説明書」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。

- 指定の電圧以外の電源で使用すると、発熱、発火、感電、けがや故障の原因になりますので絶対におやめください。
- 本製品を水につけたり、濡らさないでください。水に濡れたものは使用しないでください。また濡れた手でさわらないでください。感電、発熱、発火の原因になります。
- お手入れの際は必ず、全ての接続箇所を取りはずし、おこなってください。接続状態でお手入れをおこなった場合、感電、けが、故障の原因になります。
- 使用する前には必ず、各接続部を確認してください。ホコリなどの付着がある場合は、ショート、火災の原因になります。またコネクタ部が変形、異物が付着している場合は、使用をおやめください。
- 充電時には必ず、接続する向きをご確認ください。無理に逆向きで接続しないでください。破損、ショート、火災、故障の原因になります。
- 分解、改造などを絶対に行わないでください。発熱、発火、感電、けがをすることがあります。
- 乳幼児・小児の手の届かない場所で使用、保管してください。ケーブルによる事故や誤飲などの危険性があります。
- 本製品を水中に投入したり、電子レンジ、オーブンなどで加熱したしないでください。破裂、火災、けが、故障の原因になります。
- 本製品を投げたり、衝撃を与えないでください。事故、けが、故障の原因になります。
- 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でください。雷害による感電の原因となります。
- 本製品を踏みつけたりするような危険性がある場所に放置しないでください。けがや事故の原因になります。また重い物を載せたり、落下しやすい場所、磁気、ホコリの多い場所に置かないでください。発熱、発火、故障の原因になります。
- コンセントで使用する際、ACプラグが働んでいたり、コンセントへの差し込みがゆるい場合は、使用しないでください。感電、ショート、発火の原因になります。

**!** ボケットやバッグの中に入れてそのまま使用しないでください。部分的に大きな力がかかり高温と接触不良を起こしたり、異常な高温を発し火傷など人体に危険がおよぶことも想定されます。

**!** ご使用にならない時は必ず、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。火災、感電、故障、事故の原因となります。

**!** 本製品のコネクタ端子を金属などでショートさせないでください。感電、発熱、発火、故障の原因になります。

**注意** 人が軽傷を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容。

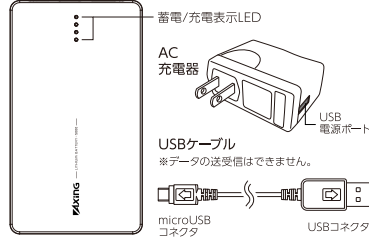
- 極端な温度条件下では保管しないでください。※-10℃～40℃内の環境下で保管してください。
- 5℃～35℃の環境でご使用ください。それ以外の環境でのご使用は、本製品の性能を十分に発揮できません。
- 本製品を直射日光の当たる場所、暖房器具などのそばで使用、保管しないでください。故障の原因になります。
- 充電対象機器を充電中、本製品が多少発熱しますが、故障ではありません。本製品や充電対象機器の電池が極端に熱くなったり、本製品や充電対象機器に異常を感じた場合は、直ちに使用を中止し当社までご連絡ください。
- 充電対象機器からコネクタをはずす際はコネクタ本体を持っておこなってください。ケーブルを持って強く引っ張るなどの衝撃を与えると断線、故障の原因になります。
- 充電対象機器の電池は必ず装着した状態で充電してください。はずした状態で充電しますと充電対象機器を破損する危険があります。
- 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。
- 本製品には繰り返し充電できるリチウム電池を内蔵しています。万一、内蔵電池が液漏れした場合は、素手で液をさわらないでください。液が目に入った場合は、失明の原因になる恐れがありますので、目をこすらず、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗い、直ちに医師の治療を受けてください。また液が体や衣服についた時も、火傷やけがの原因になりますので、すぐに水道水などのきれいな水で十分に洗い流し、皮膚に炎症やけがの症状がある場合は、直ちに医師に相談してください。

**使用上のご注意**

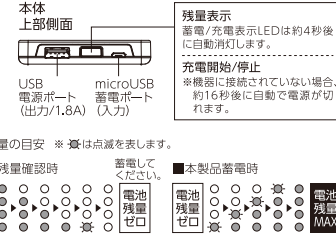
- 本製品は、スマートフォン(microUSB充電端子搭載機種)、ならびにApple純正USBケーブルまたは別売り当社製変換コネクタおよびケーブルを使用した場合のiPhone・iPadシリーズへの充電以外の用途では使用しないでください。
- 充電状態は充電対象機器をご確認ください。一部の充電対象機器で、充電レベル表示が上がらない機器があります。長時間充電しても充電対象機器の電池レベルが上がらない場合は、一度充電対象機器の電源を切り、再度立ち上げてご確認ください。
- 電源ボタンを長押しして初期画面が立ち上がらない状態でも電池を消費した充電対象機器では充電できません。そのような時は純正の充電器をご使用ください。 ※充電対象機器の電池切れを待たず、早めに充電してください。
- 充電対象機器によって充電時間は異なります。また、電池の消耗状態など、条件によっても充電時間は異なります。
- 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ず充電量が少なくなります。
- 充電対象機器によっては充電表示が点灯しない場合があります。
- 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。
- 電話帳など、充電対象機器に登録したメモリーは必ず控えをとってからご使用ください。
- 本製品付属のUSBケーブルを使い充電する場合は、本製品および0.5A～2AまでのUSBポートで使用してください。付属のUSBケーブルを本製品以外のUSBポートで使用する場合は、ハブなどを介さず、直接接続してください。また、パソコンのUSBポートでご使用の場合は、パソコンのUSBポートが通電状態であることを確認のうえ、接続してください。
- 本製品付属のUSBケーブルは充電専用です。データの送受信はできません。
- 付属のAC充電器は、AC100V～240V専用です。日本の家庭用コンセントはもちろん、Aタイプコンセントに対応した海外の地域でご使用できます。渡航前に必ずご確認ください。
- 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したら電池の寿命です。
- 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「リ形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



残量表示/電源スイッチ



## ■本製品の使用方法

### ■本製品を蓄電します。

- 1 付属のUSBケーブルで、本製品と付属のAC充電器を接続し、AC充電器をコンセントに差し込んでください。蓄電がはじまります。 ※付属USBケーブルでパソコンなどのUSBポートからでも蓄電できます。
- 2 蓄電中は、本製品の蓄電/充電表示LEDが電池残量に応じて順に点滅・点灯します。 ※詳しくは■各部の名称の■本製品蓄電時をご参照ください。
- 3 約6時間で蓄電終了です。蓄電が終了しましたら、蓄電/充電表示LEDが全て点灯します。 ※蓄電/充電表示LEDが全て点灯しましたら、本製品からmicroUSBコネクタをはずし、AC充電器をコンセントからはずしてください。

### ■スマートフォンを充電します。

※スマートフォンを充電する際は、必ずスマートフォンを充電器の充電ポートに接続してください。

#### 1 USBケーブルを接続します。

##### ●本製品を使用する場合

付属USBケーブルを図のようにして、本体のUSB電源ポートに接続します。



##### ●USBポート使用の場合

付属USBケーブルをUSBポートに接続します。接続の向きにご注意ください。



##### ●AC充電器で直接充電する場合

付属USBケーブルを付属AC充電器のUSBポートに接続し、家庭用コンセントに差し込みます。



#### 2 スマートフォンに接続し、残量表示/電源スイッチを押してください。充電が開始します。

microUSB充電端子を持つスマートフォンは、スマートフォン充電用ポートの形状を見て充電器のコネクタと合わせてください。 ※接続向きを間違えたり、こじりたりして大きな力を加えますと、破損する危険がありますので充分ご注意ください。 ※残量表示/電源スイッチを押して、約16秒以内に各機器に接続されない自動で電源が切れます。切れた状態でも充電器を接続しても充電が始まらないので、再度残量表示/電源スイッチを押してください。 ●スマートフォンを充電する場合は、本製品付属のUSBケーブルをご使用ください。 ●Apple純正または当社売りのケーブルが変換アダプタを使えばiPhone・iPadシリーズを充電できます。

#### 3 充電中は、本製品の充電表示LED(赤)が1つ点滅します。

※充電中に残量表示/電源スイッチを押すと、本体の電池残量により、4灯3灯～2灯1灯点滅～消灯が変わります。 ※充電表示LEDが消灯した場合は、充電できませんので本製品を蓄電してください。 ※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。

- 1 ご使用後は必ず、本製品から各機器をはずし、本製品からもケーブルを抜いてください。 ※約16秒後、自動で電源が切れます。
- 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蓄電ポートに、本製品付属のUSBケーブルなどを同時に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。

- 充電表示LED(赤)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。
- ご使用状況により、充電表示LED(赤)が点滅している場合でも、各機器の充電ができない場合がありますので、本製品を蓄電してください。
- iPhone・iPadシリーズで充電中に、本製品内蔵のリチウムイオンポリマー電池の蓄電残量が減ってくる、まれに「!」充電機能はこのアクセサリではサポートしていません」などのメッセージが出る場合がありますが、本製品やiPhone・iPad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。 ※本製品の電池を消費しつづけます。

### ●Lightningケーブル使用時のご注意

LightningケーブルおよびLightningコネクタで充電した後、本製品からもLightningケーブルおよびLightningコネクタを抜いてください。接続したままだと本製品の電池を消費しつづけます。

### ●テレビチューナー内蔵機種をご使用の方へ

電池残量不足状態で接続した場合、すぐにはテレビをご覧いただけませんが、あらかじめ十分に充電してからテレビをご覧いただくことをおすすめします。

### ●電子決済対応機種使用時のご注意

電子決済対応機種(フェリカ、おサイフケータイなど)で使用し、電源が入らないなど、万が一電話機に不具合が生じた場合、電子決済機能を使用できなくなる可能性があります。その場合、ICカード内のデータやチャージマネーの保全、サービスの回復作業などに關し、当社では責任を負いかねます。あらかじめご了承のうえ、ご使用願います。 ※電子決済機能の使用予定がある場合は、事前に充分充電してください。また本製品を接続したまま、電子決済機能のご使用をおやめください。

仕様

- サイズ:約W70×H123.5×D13mm(本体)
- 入力定格:DC5V/1A
- 出力定格:DC5V/1.8A
- 質量:約160g(本体)、約20g(USBケーブル)
- ケーブル長:約90cm
- ケーブル定格:DC5V/2A
- 材質:本体ケース:アルミ ABS; USBコネクタケース:microUSBコネクタケース:ケーブル:PVC
- 出力定格:DC5V/1A

※仕様および外観は、性能改良のため予告なく変更する場合があります。