

## 取扱説明書

コンセントチャージャー 2.4A  
Lightning 1m

# TA62UL10W

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

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。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(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。
- ACプラグが傷んだり、コンセントへの差し込みがゆるい場合、使用しない。
- 規定の時間を越えた連続使用はしない。
- 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。
- 当社製以外のケーブルを接続しない。
- 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。
- 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。接続したまま放置しない。
- 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。

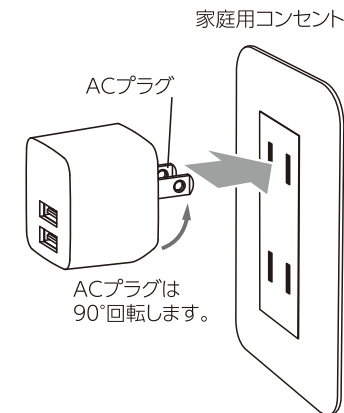
- 接続端子電極部に水分を付着させたり、結露した状態で使用しない。
- 充電対象機器を充電中に、本製品や充電対象機器が極端に熱くなったり異常を感じた場合は使用しない。
- 5°Cから35°Cの屋内環境で使用する。それ以外の環境では使用しない。
- 0°Cから40°Cの風通しのいい屋内環境で保管する。
- コネクタをはずす際は、コネクタ本体を持っておこなう。ケーブルを持って強く引っ張らない。
- 充電対象機器の電池は装着した状態で充電する。はずした状態で充電しない。

### 使用上のご注意

- 本製品を使用目的用途以外に使用しないでください。
- AC100V～240V対応です。日本の家庭用コンセント、および日本と同型のAタイプコンセントで使用できます。国や地域によって市販の変換プラグが必要になりますので、渡航前にご確認ください。
- 卓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。
- 本製品のUSB-Aポートは、全ての機器の充電を保証するものではありません。
- 本製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。

### 本製品の使用方法

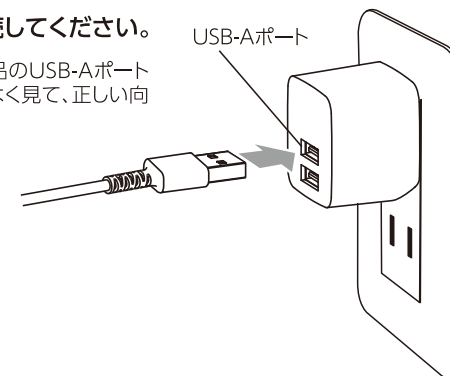
ACプラグを、家庭用コンセントに差し込みます。



ACプラグは90°回転します。

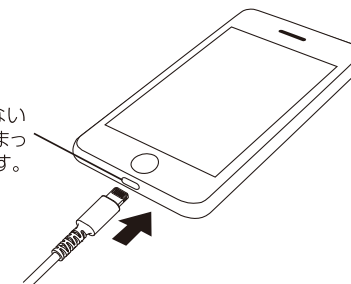
USB-Aコネクタを接続してください。

※USB-Aコネクタと本製品のUSB-Aポートのピンの並びや形状をよく見て、正しい向きで接続してください。



Lightningコネクタを各機器に接続し充電してください。

Lightningコネクタ内部が汚れていないか点検してください。ホコリなどが詰まっていますと、通電不良の原因になります。



**キケン!**  
充電しない時は  
コンセントから  
抜くこと

仕様

※仕様および外観は、性能改良のため予告なく変更することがあります。

- サイズ：約W35×H39×D30mm (ACプラグ含まず)
- 質量：(本体)約36g (Lightningケーブル)約27g
- 入力定格：AC100V～240V 50/60Hz 0.35A
- 出力定格：DC5V/2.4A (合計最大出力)
- 材質：(本体ケース)PC+ABS, (Lightningケーブル)コネクタケース、ケーブル：PVC