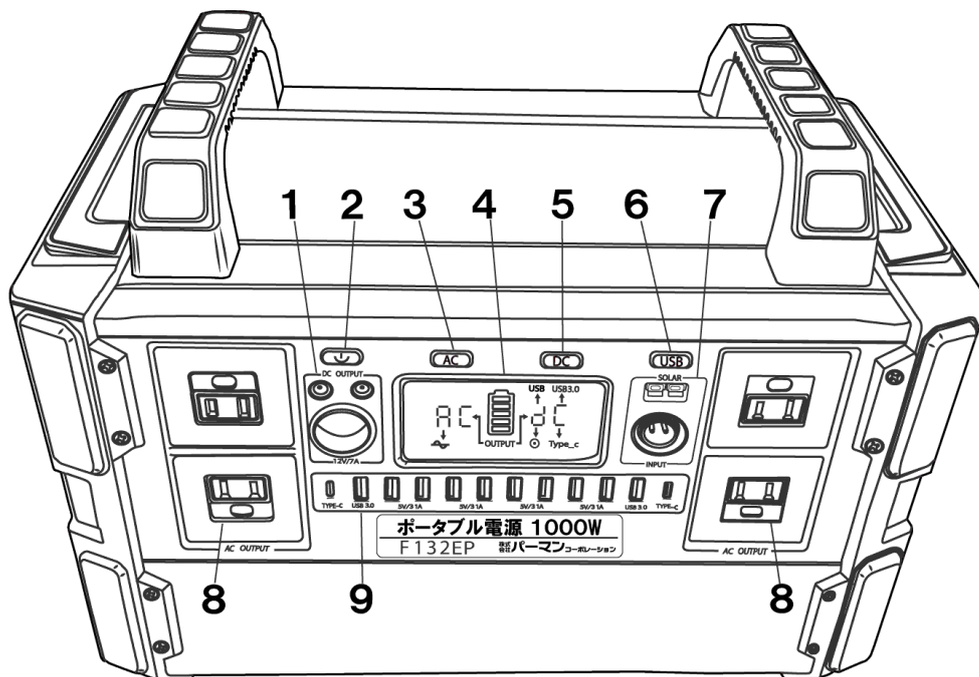


取扱説明書  
 ポータブル電源 1000W 非防水  
 品番：3327500000 型式：F132EP

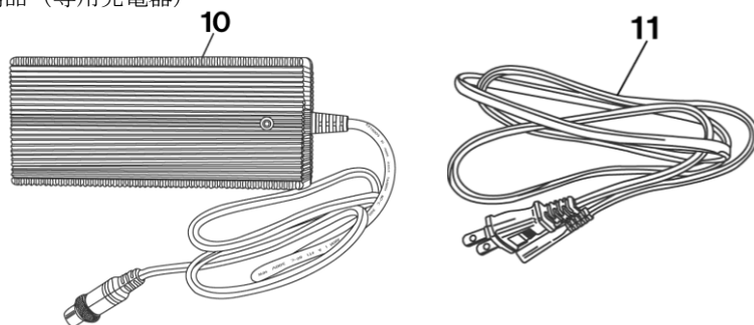
## 1, 各部名称

## ●本体

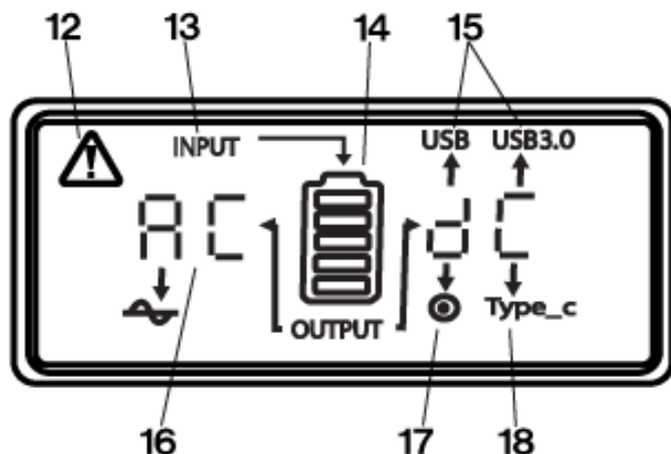


1	DC 12Vジャック／アクセサリソケット出力ポート
2	電源ボタン
3	AC出力ボタン
4	ディスプレイ
5	DC出力ボタン
6	USB出力ボタン
7	ACアダプター差込口 (※ソーラー充電差込口)
8	AC 100V出力コンセント
9	USB Type-A/C出力ポート
10	AC充電アダプター
11	電源コード
12	過負荷保護機能作動中
13	入力表示 (充電中)
14	バッテリー残量ゲージ
15	USB Type-A出力表示
16	AC 100V出力表示
17	DC 12Vジャック／アクセサリソケット出力表示
18	USB Type-C出力表示

## ●付属品 (専用充電器)



## ●4. ディスプレイの表示内容



※本商品では使用しません。

## 2, 注意事項

### △危険（この警告文に従わなかった場合、死亡、又は重傷を負う事になるもの。）

- ①本機を**火気の近くや炎天下に駐車している車内**など、高温多湿になる場所では、**充電、使用、保管はしない**でください。破裂、火災、故障の原因となります。
- ②本機への充電は必ず**付属の専用充電器を使用**してください。
- ③本機は**水のかかる場所では使用しない**でください。また、**水に濡れてしまった時は絶対に使用しない**でください。火災や感電、故障の原因となります。
- ④**引火性の液体やガス・塵などがある爆発しやすい環境**では**本機を充電、使用、保管しない**でください。
- ⑤本機の**分解、改造、修理、仕様変更等は絶対にしない**でください。ショート、火災、感電の原因となります。
- ⑥**医療機器や生命にかかわる機器など、正確な電圧、電流、周波数、波形が必要な機器には使用しない**でください。
- ⑦本機を使用中に、**不安定な動作になる、煙が出る、異臭がした**場合は、直ちに使用を中止し、販売店にご連絡ください。火災や感電の原因となります。
- ⑧本機は日本国内仕様です。海外では使用しないでください。AC100V電源以外で使用すると、事故や故障に繋がります。

### △警告（この警告文に従わなかった場合、死亡、又は重傷を負う可能性のあるもの。）

- ①濡れた手でコードの抜き差しや操作などを行わないでください。感電、故障などの原因となります。
- ②本体または専用充電器に、破損箇所や異常がある場合は、直ちに使用を中止し、販売店にご連絡ください。火災、感電、事故などの原因となります。
- ③充電、使用中は、本体左右の放熱用通風口を塞がないでください。火災や故障の原因となります。
- ④本機を落下させたり、衝撃を与えないでください。発火、火災、故障などの原因となります。
- ⑤本機の内部に金属類や異物を入れないでください。火災、感電、故障などの原因となります。
- ⑥1. DC12Vジャック/アクセサリソケット出力ポートや8. AC100V出力コンセント、9. USB Type-A/C出力ポートなどに金属物やゴミ、ホコリなどが付着した状態で放置しないでください。

### △注意（この警告文に従わなかった場合、ケガを負う恐れのあるもの、又、製品に重大な破損を招く恐れのあるもの。）

- ①本機では、7. ソーラー充電差込口は使用しません。市販のソーラーパネルも使用しないでください。
- ②使用しない時は、コードやケーブル類は全て取り外してください。
- ③本機に接続する機器は、電源を切った状態で取扱説明書の指示に従って接続してください。誤った接続、指定以外のコードを使用すると、火災や感電の原因となります。
- ④接続した機器を抜く時は、コードを持たず、必ずプラグやコネクタ部分を持って抜いてください。
- ⑤清掃やお手入れは電源を切り、アルコールなどの引火性の有機溶剤を使用せずに行ってください。
- ⑥使用温度（-10～40℃）外での使用や、保管温度（-40～60℃）外での保管はしないでください。
- ⑦バッテリーを完全放電した状態で放置しないでください。バッテリーの性能及び寿命を低下させます。
- ⑧精密な周波数を必要とするタイマーや調光器、インバーター方式、ラビットスタート方式の蛍光灯、ポンプやモーターを使用している機器などは定格消費電力1000W以下でも使用できません。詳しくはご使用になる機器のメーカーにお問い合わせください。
- ⑨火の気、可燃性物質の無い、風通しの良い場所で使用、保管してください。
- ⑩本機の使用時は、指輪やネックレス、ブレスレットなどの貴金属系のアクセサリは取り外してください。
- ⑪子供の手の届かない場所に保管してください。
- ⑫本機は**リン酸鉄リチウムイオンバッテリー**を搭載しています。本機を廃棄される際は、各自治体の指示に従ってください。

## 3, 充電方法

### △充電に関する注意事項

- ①ご購入後、初めてご使用になる時や半年以上ご使用にならなかった時は、必ず充電してください。
- ②充電中は使用しないでください。発火やバッテリーが劣化する原因となります。
- ③**専用充電器を本機の充電以外に使用しない**でください。
- ①10. AC充電アダプターと11. 電源コードを奥まで確実に接続してください。
- ②10. AC充電アダプターのコネクタを7. ACアダプター差込口に接続し、ローレット部分を時計回転方向に回して確実に締め込んでください。

- ③ 1 1. 電源コードの電源プラグをコンセントに差し込んでください。
- ④ 1 0. AC充電アダプターの充電ランプが赤色に点灯します。また、1 4. バッテリー残量ゲージが点灯し、下から順に点滅していきます。**5つ全て点灯、又は1 0. AC充電アダプターの充電ランプが緑色点灯**で満充電です。充電完了後は1時間以内に1 0. AC充電アダプターのローレット部分を反時計回転方向に回して、コネクタを抜いてください。
- ※バッテリーの充電目安時間は約8時間です。

## 4, 使用方法

△容量の大きな機器や起電力の高い機器を使用すると、内蔵ヒューズが切れる場合があります。

△本機の内蔵ヒューズが切れた場合は、販売店まで修理依頼をしてください。

- ① 2. 電源ボタンを押して、電源を入れてください。
- ② 本機に使用する機器のプラグ、又はコネクタを接続し、対応した出力スイッチ（3. AC出力ボタン、5. DC出力ボタン、6. USB出力ボタン）を押してください。
- ※AC、DC、USB出力は同時使用が可能です。
- ※AC 1 0 0 V出力は3. AC出力ボタンを押してから2～3秒後に出力されます。
- ③ 接続機器の電源を入れてください。
- ④ 使用後は接続機器の電源を全て切ってから、本機の充電を行ってください。

**オートパワーオフ機能について：**USB出力は約20秒間出力されなかった場合、自動的に切れます。また、本体の電源は約15秒間、AC、DC、USB出力の電源を入れなかった場合、自動的に切れます。

## 5, 保護機能

本機には保護機能があります。保護機能が作動した場合は、以下の内容を確認し、原因を取り除いてください。

### ① 過充電保護機能

バッテリーが満充電になると充電を停止し、電圧が下がると充電を再開します。その状態で放置しますと、充電・放電を繰り返し、バッテリーの負担に繋がります。充電完了後は速やかに1 0. AC充電アダプターのコネクタを抜いてください。

### ② 過放電保護機能

内部バッテリーの電圧が一定まで下がると、動作を停止します。その状態で放置するとバッテリーが劣化しますので、直ちに充電を行ってください。

### ③ 温度保護機能

内部バッテリーの温度が安全上許容できる範囲を超えると、動作を停止します。接続機器を全て取り外してから、日陰で風通しの良い場所に移動させ、バッテリーの温度を下げてから再使用してください。

### ④ 短絡保護機能

短絡や接続機器の故障などにより、以下の最大出力を超えると動作を停止します。接続機器を全て取り外してから、本機の電源を入れてください。

●USB Type-A (DC 5V～9V/2A) × 2	最大出力	18W
●USB Type-A (DC 5V/3.1A) × 2	最大出力	15.5W × 4組 (計8口)
●USB Type-C (DC 5V～9V/2A) × 2	最大出力	18W
●DCジャック × 2 ・アクセサリースocket (12V/7A)	最大出力	84W

### ⑤ 過負荷保護機能

8. AC 1 0 0 V出力コンセントからの出力が合計1 0 0 0 Wを超えると、4. ディスプレイに△が表示され、動作を停止します。接続機器を全て取り外してから、本機の電源を入れてください。

