



Model: AF-PB011
140W MAX 27000mAh POWER BANK
モバイルバッテリー
User Manual

Thanks for purchasing products. Please read this User Manual thoroughly before use of the product and retain it for future reference.

PRODUCT DIAGRAM
製品図

Power Button
LED Indicators
Type-C1 Port
Type-C2 Port
USB-A Port

Power Bank
モバイルバッテリー
USB-C Charging Cable
USB-C充電ケーブル
Velvet Pouch
キャリーポーチ
User Manual
取扱説明書

SPECIFICATIONS
製品仕様

Battery Capacity	27000mAh, 97.2Wh
Min Battery Capacity	25200mAh, 90.7Wh
Input	Type-C1: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max Type-C2: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max
Output	Type-C1: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max Type-C2: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max
Output	UAB-A: 5V-3A/9V-3A/15V-2.25A/12V-1.5A, 22.5W Max
Total Output	C1+A1: 140W+22.5W Max C2+A1: 140W+22.5W Max C1+C2: 65W+65W Max C1+C2+A1: 65W+65W+22.5W Max Total Output: 140W Max
Rated Capacity	28V-5A, 2300mAh

バッテリー容量	27000mAh, 97.2Wh
最小バッテリー容量	25200mAh, 90.7Wh
入力	Type-C1: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max Type-C2: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max
出力	Type-C1: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max Type-C2: 5V-3A/9V-3A/12V-3A/15V-3A/20V-5A/28V-5A, 140W Max
出力	UAB-A: 5V-3A/9V-3A/15V-2.25A/12V-1.5A, 22.5W Max
合計出力	C1+A1: 140W+22.5W Max C2+A1: 140W+22.5W Max C1+C2: 65W+65W Max C1+C2+A1: 65W+65W+22.5W Max 合計出力: 140W Max
定格容量	28V-5A, 2300mAh

USING YOUR POWER BANK
パワーバンクを使う

Fig. 1

Fig. 2

The screen displays the content definition
表示画面が以下

Color definition
色の定義

- The charging input to green
充電入力緑色です。
- Dark Gray when empty
空の状態はダークグレーです。
- The charging output to blue
充電出力は青色です。
- The characters are black
文字は黒色です。
- The characters are white
文字は白色です。

Power display interface
電力表示画面

Time display
時間表示画面

Power
パワーです

Input Output
入力出力

Empty interface
無負荷状態画面

Device charging interface
本体充電画面

Equipment discharge
デバイス充電中

Battery Health Management Interface
バッテリー状態の管理画面

ボタンを長押しして画面表示時間を変更する

Screen Display Time
Long press the button to switch

30S
Always

Long press the button to switch options
ボタンを長押ししてオプションを切り替える。

Power temperature protection warning interface
本体温度保護警告画面

高温注意：本体温度が正常範囲を超えており、危険です。
高温注意：本体温度が正常範囲を超えており、危険です。
高温注意：本体温度が正常範囲を超えており、危険です。

When the power supply exceeds 60°C, start the input and output temperature protection. At this point, the wiring input or output will trigger this interface. 電流が60°Cを超えた場合、入力温度保護が起動し、接続入力されると、この画面が表示されます。

When the power supply is below 0°C, start the input temperature protection. At this point, the wiring input temperature protection will trigger this interface. 電流が0°C未満になった場合、入力温度保護が起動し、接続入力されると、この画面が表示されます。

When the power supply is below 15°C, start the input temperature protection. At this point, the wiring input temperature protection will trigger this interface. 電流が15°C未満になった場合、入力温度保護が起動し、接続入力されると、この画面が表示されます。

RK1.0_ENJP

EN

Charging Your Power Bank (Fig.1)

- Charge the power bank via the Type-C1/Type-C2 port.
- The smart digital display will light up.

Note:

- It is recommended to fully charge the unit before first use.
- Unplug the charging cable when charging has completed.

Charging Your Device (Fig.2)

- Connect your device to the power bank via the Type-C1/Type-C2 / UAB-A port. Charging will start automatically.

Note:

- Unplug the charging cable when charging has completed.

Checking the Battery Level

Press the Power Button to check the battery level.

E-MAIL:
Support.jp@alfox.co

MANUFACTURER
Manufacturer: Shenzhen Aspirin Technology Company Limited
Address: 3rd Floor, Yiben Building, No.1065 Chaguang Road, Xili Street, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China
 distributor: 株式会社アルフックス
Address: 〒541-0047 大阪市東区中央東区浪速区1-5-10

PS
RECYCLED
CE
MADE IN CHINA

Product working temperature range:

- Charging: 0°C~45°C
- Discharge: -15~40°C

- Out of the operating temperature range, charging (or discharging) will stop.
- After returning to the working temperature, the charging will resume automatically, plug or unplug or press the button to resume discharging!

Warranty

- 18 Month Warranty.
- Life-time Support.

Note:

This warranty is void if the defect is caused by:

- Damage caused by force majeure.
- Accidental damage, misuse, abuse, neglect.
- Improper repair or alteration by unauthorized persons.
- Expired warranty period.

JP

パワースタンドを充電する (Fig.1)

1. パワースタンドのバッテリー充電にはType-C1/Type-C2ポートで行います。
2. スマートデジタルディスプレイが点灯します。

注意:

- 初めてご利用になる場合、フル充電してからご利用ください。充電が完了したら、充電ケーブルを外してください。

ご利用の機器を充電する (Fig.2)

- 充電したい機器を Type-C1/Type-C2/USB-A出力ポート経由でモバイルバッテリーに接続してください。充電は自動的に始まります。

注意:

- 充電が完了したら、充電ケーブルを外してください。

バッテリー残量を確認する

電源ボタンを押ししてから、バッテリーレベルを確認してください。

製品/使用温度範囲:

- 充電時: 0°C~45°C
- 放電時: -15~40°C

- 使用温度範囲外では充電(または放電)が停止します。
- 動作温度に戻った後、充電は自動的に再開され、プラグを抜き差しするか、ボタンを押して放電も再開します。

保証

- 18ヶ月の安心保証。
- 長期間のカスタマーサポート。

ご注意:

下記の場合は保証対象になりませんのでご注意ください。

- 火災、地震、水害、落雷、力入電、雷害およびその他の天災地変、公害または異常電圧等の外的事情による故障もしくは損傷の場合。
- 取組上の過熱、誤用、誤修、過失または事故によって生じた故障と認められる場合。
- 当社以外で改造、調整、部品交換等を行った場合。
- 保証期間が切れる場合。

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS

WARNING - When using this product, basic precautions should always be followed, including the following:

- Read all the instructions before using the product.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when the product is used near children.
- Do not put fingers or hands into the product.
- Do not expose power bank to rain or snow.
- Use of a power supply or charger not recommended or sold by power pack manufacturer may result in a risk of fire or injury to persons.
- Do not use the power bank in excess of its output rating. Overload outputs above rating may result in a risk of fire or injury to persons.
- Do not use the power bank that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.
- Do not disassemble the power bank. Take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or injury to persons.
- Do not expose a power pack to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 100°C may cause explosion. The temperature of 100°C can be replaced by the temperature of 212°F.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.
- Switch off the power bank when not in use.
- Do not place or use this product in high temperature or damp environment. Do not expose it to the sun.
- Dispose the power bank according to the local status environmental protection regulations.

FCC Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

WEEE Compliance

DO not to dispose of product as unsorted municipal waste and to collect such WEEE separately, for proper treatment, recovery and recycling, please take this product(s) to designated collection points where it will be accepted free of charge. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection station.

WEEE Compliance

DO not to dispose of product as unsorted municipal waste and to collect such WEEE separately, for proper treatment, recovery and recycling, please take this product(s) to designated collection points where it will be accepted free of charge. Please contact your local authority for further details of your nearest designated collection station.