

STYLED

型番：DEP4A2BK(403Whモデル)

DEP6A2BK(622Whモデル)

ポータブル電源 取扱説明書



▲ DEP4A2BK(403Whモデル)



▲ DEP6A2BK(622Whモデル)

目次


目次	ページ
安全上の注意	2
使用上の注意	3
対応する機器	4
各部の名称と付属品	5
液晶ディスプレイの表示	6
本体の充電	6
使いかた	9
稼働時間・回数の目安	11
使用例	12
お手入れと保管	12
故障かなと思ったら	13
製品仕様	14
正弦波について	14
保証書・保証規定	15


- この度はSTYLEDポータブル電源をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
特に「安全上の注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。
お読みになった後はいつでも見ることのできる場所に保管してください。
- 保証書はこの説明書の15ページに載っています。レシートとともに保管してください。

安全上の注意 必ず守ること


お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するために、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。


- 表示内容を無視して、誤った使いかたをした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。

 **警告** この表示の欄は、「死亡または重症を負う可能性が想定される」内容です。

 **注意** この表示の欄は、「重症を負う可能性または物的損害のみ発生する可能性が想定される」内容です。


- お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。
(下記は絵表示の一例です。)

 このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。


 このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

警告


- 絶対に分解したり、修理・改造しない

 発火したり、異常動作して、火災や感電・けがの原因になります。

- 火の中に投入したり、加熱しない

 破損による火災・ケガの原因になります。

- 水につけたり、水をかけない

 電池が破裂したり、発火・故障の原因となります。

- 濡れた手でケーブル・コードの抜き差しやボタン操作をしない

 火災、感電などの事故の原因となります。


- 本製品内蔵の電池が液漏れした場合は直ちに使用を中止する。

 発火・炸裂の原因になります。

- 本製品内蔵の電池の液が目に入ったときは、こすらずにきれいな水で洗ったあと、直ちに医師に相談する

 失明などの原因になります。

- 異臭、異音、発熱、発煙等の異常動作が見られる場合は、直ちに使用を中止する

 液漏・発火・炸裂の原因になります。

- 雷が鳴り出したら、本体やUSBケーブルに触れない

 感電の原因になります。

安全上の注意(続き) 必ず守ること

注意

- 本製品に強い衝撃や圧力を加えたり、高さのある場所から落下させない



液漏・発火・炸裂の原因になります。

- 油煙、湯気、湿度、ほこりの多い場所で使用しない



火災・感電・故障の原因になります。

- 製品仕様の充電時間を過ぎても充電が完了しない場合は、充電を中止する



液漏・発火・炸裂の原因になります。

- 直射日光が強いところ、炎天下の車内で
の使用や保管をしない



破損・発熱の原因になります。

- 本製品を温度の高くなるストーブ・コンロ
などの近くに置かない



液漏・本体の変形の原因、寿命が短くなる場合があります。

- ケーブルやコードを抜くときは必ずプラグ
を持って引き抜く



ケーブルやコードを持って抜くと断線
や故障の原因になります。

- 充電中は、本製品および付属のアダプターの
周りに物を置かない



感電・ショート・発熱の原因になり
ます。

- 布やカバーで製品を覆うなど熱のこもりや
すい環境で使用しない



破損・発熱・発火の原因になります。

- 本製品の入力と出力の各ポートを接続しな
い



故障・発熱・発火原因となります

使用上の注意

- 本製品は出荷時には満充電されておりません。最初に使用する前に、付属の AC アダプターで満充電にしてください。
- 購入後すぐに使用しない場合は、60～80%程度まで充電して保管してください。
- 都度で使用される前に、本製品のバッテリー残量をご確認ください。残量が少ない場合は充電をしてください。
- 本製品は緊急時、または一時的使用のための電源であり、長期間、常用するためのものではありません。UPS(無停電電源)としてはご利用いただけません。
- 本製品は大容量のリチウムイオン電池を使用しています。最適な充電を確保するには、0℃～40℃でご使用になることをお勧めします。
- 充電する機器によっては、充電モードに切り替える必要があります。ご使用になる機器の説明書をよくご確認ください。

使用上の注意(続き)

- 本製品のバッテリーを完全に放電した状態では放置しないでください。バッテリーの性能や寿命を低下させるとともに、満充電できなくなる可能性があります。
- できるだけ長くお使いいただくために、3～6ヶ月を目安に定期的に残容量を確認して、60～80%の容量に充電してバッテリーの劣化を防いでください。
- ご使用にならないときは点灯中のボタンを押して出力を止めて、必ずケーブル類を外して保管してください。
- 本製品に内蔵された充電式バッテリーは交換不可です。バッテリーを外そうとすると故障、破損の原因になります。バッテリーの充放電回数は約 500 回です。
- 本製品の使用時に、接続機器のメモリー内容が消えたり、特定の機器との組み合わせによって生じる不具合（相性）は、一切の保証を負いかねます。
- 本製品を廃棄する場合は、弊社カスタマーサポートまでご連絡ください。お送りいただく送料はお客様にてご負担お願い致します。
- ラジオやテレビなどの音響および映像機器の近くで使用すると雑音が入ることがあります。雑音が入るときは、これらの機器との距離を離してご使用ください。

【低温環境でのご使用】

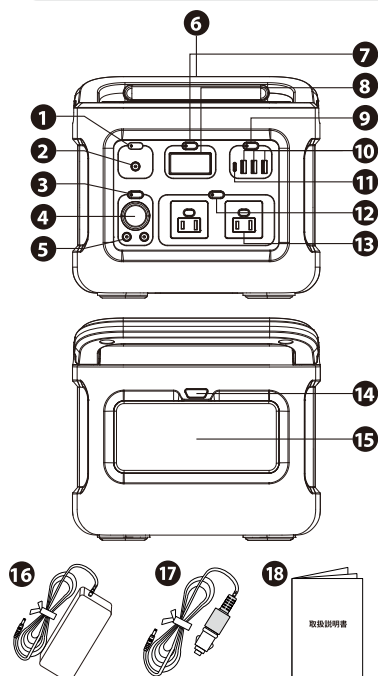
- バッテリーの性質上、低温下でご使用されると、バッテリー容量に影響します。氷点下の環境でお使いの場合は、本製品を保温ボックス（クーラーボックスなど）に入れて、電源に接続してください。本体から発せられる熱でボックス内が保温されバッテリー容量を高く保つことができます。

対応する機器

- 家庭用電化製品
 - DEP4A2BK(403Wh モデル)…400W 以内
 - DEP6A2BK(622Wh モデル)…600W 以内
 - 12V 対応の車載電化製品 (12V 10A 以内)
 - 各種スマートフォン、タブレット端末
 - Wi-Fi ルーター
 - 携帯型ゲーム機、音楽プレイヤー、電子タバコ等の USB 充電に対応した機器
- ※ 一部の電化製品や USB 充電等に対応する機器によっては、使用できなかったり、充電できなかったりする場合があります。

各部の名称と付属品

DEP4A2BK (403Whモデル)



- | | | |
|--------------------|-----------------------|------------------|
| ① 「IN」LEDインジケーター | ⑦ 「LCD」ボタン | ⑬ ACコンセント(2ポート) |
| ② DCプラグ 入力ポート | ⑧ LCD液晶ディスプレイ | ⑭ 「LEDライト」ボタン |
| ③ 「DC」ボタン | ⑨ 「USB」ボタン | ⑮ LEDライト |
| ④ DCシガーソケット 出力ポート | ⑩ USB Type-A 出力ポート | ⑯ ACアダプター |
| ⑤ DCプラグ出力ポート(2ポート) | ⑪ USB Type-C 入力/出力ポート | ⑰ 充電用シガーライターケーブル |
| ⑥ ハンドル | ⑫ 「AC」ボタン | ⑱ 取扱説明書(本書) |

※ 本製品、本説明書は、予告なく外観、および仕様の一部を変更することがあります。

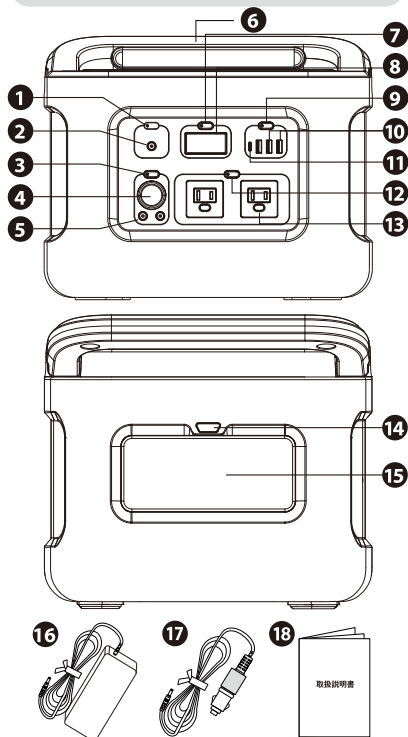
※ イラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。

■ 状況に応じて、下記を別途ご用意ください。

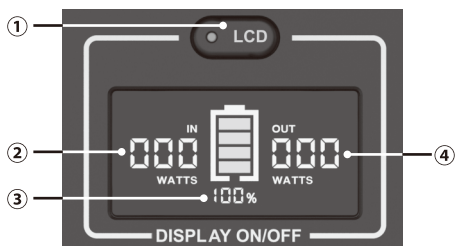
- ソーラーパネル*
- Power Delivery対応 AC充電器
- Power Delivery対応車載充電器
- 各種規格に対応した充電ケーブル

※製品によって本製品に適さず、使用できない場合があります。

DEP6A2BK (622Whモデル)



液晶ディスプレイの表示



- ① ボタンを押して、ディスプレイを点灯してください。もう一度ボタンを押すと消灯します。
- ② 本製品を充電している合計充電電力を表示中です。
- ③ 現在のバッテリー容量を表示中です。
- ④ 本製品を使用時の合計放電電力を表示中です。

【警告表示】

	過電圧異常を検知 5秒間点滅後、放電を停止
	低電圧異常を検知 5秒間点滅後、放電を停止
	出力異常を検知 5秒間点滅後、動作を停止
	低温異常を検知 5秒間点滅後、動作を停止
	高温異常を検知 5秒間点滅後、動作を停止

- 警告が表示されたら、接続しているケーブルを取り外した後に、各出力ポートの上のボタンを押してください。自動的に正常に戻ります。

※低温異常の場合は、温かい場所で再度お試しください。

※高温異常の場合は、しばらく時間が経った後に、再度お試しください。

本体の充電

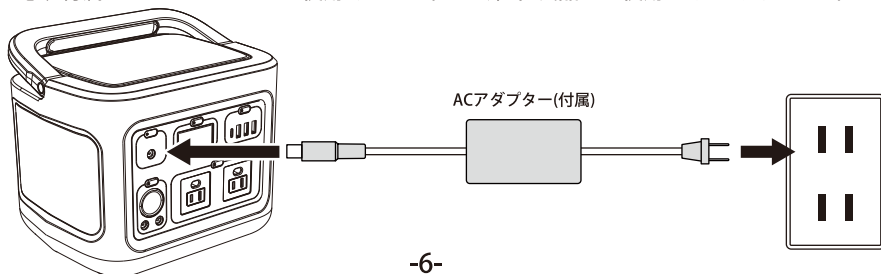
- 本製品のバッテリーを完全に放電した状態では放置しないでください。バッテリーの性能や寿命を低下させるとともに、充電できなくなる可能性があります。
- できるだけ長くお使いいただくために、できれば3ヶ月、少なくとも6ヶ月に1回は充電してバッテリーの劣化を防いでください。
- 充電が完了したら安全のため、充電用のケーブルやアダプターを早めに外してください。

ACアダプターで充電する

1. 付属のACアダプターのコネクタを本体のDCプラグ入力ポートに差し込みます。
2. ACプラグをコンセントに接続します。
3. 充電中は「IN」のLEDがグリーンに点灯します。
4. 充電が完了したら、必ずACアダプターを外してください。

【注意】

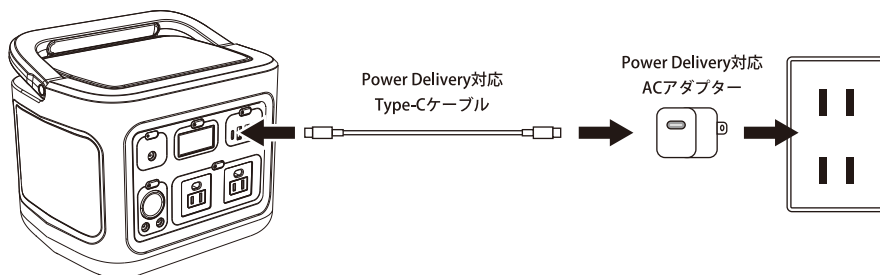
- 必ず付属のACアダプターをご使用ください。また、他社製品には使用しないでください。



本体の充電(続き)

USB Type-Cポートから充電する

- 最大100W入力、Power Deliveryに対応しています。
- Power Delivery対応のAC充電器やPower Delivery対応の車載充電器を、別途ご用意の上ご使用ください。また、Power Deliveryで充電するには、対応したケーブルも必要です。



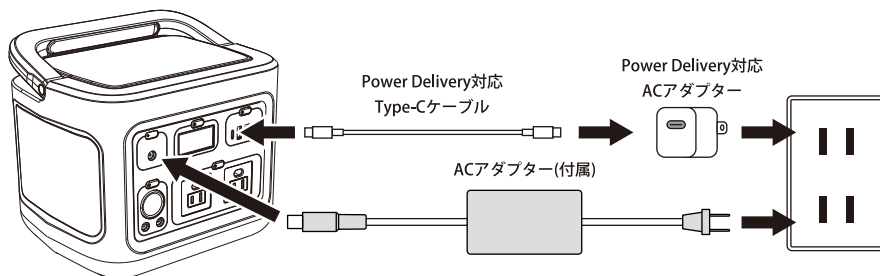
ACアダプターとUSB Type-Cポートの両方から充電する

- ACアダプターとUSB Type-Cポートの両方を併用して充電することが可能です。
※ 最大220W対応

充電時間の目安

充電方法	DEP4A2BK (403Wh モデル)	DEP6A2BK (622Wh モデル)
ACアダプター(付属品)	約 6 時間	約 9 時間
100W Power Delivery充電器 (別途ご用意ください)	約 5 時間	約 8 時間
ACアダプター(付属品)と100W Power Delivery充電器(別途ご用意ください)の併用	約 3 時間	約 5 時間
100Wソーラーパネル (別途ご用意ください) ※天候や太陽光によって充電時間は前後します。	約 5 時間 (晴天時)	約 8 時間 (晴天時)

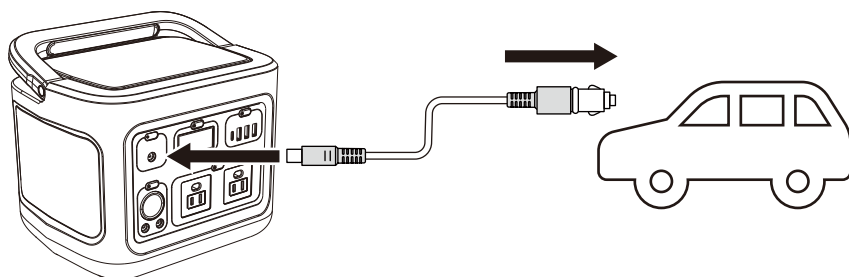
※ ソーラーパネルは、最大開放電圧が26Vまでのものをお使いください。26Vを超えるパネルを使用すると故障の原因になります。



本体の充電(続き)

車のシガーライターソケットから充電する

1. 付属の充電用シガーライターケーブルのDCコネクターを本体のDCプラグ入力ポートに差し込みます。
2. もう一方のシガーライタープラグを車のシガーライターソケット(カーポート)に接続します。
3. 充電が完了したら、必ず充電用シガーライターケーブルを外してください。

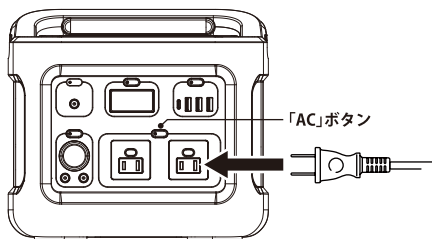


【注意】

- 必ず、自動車のエンジンをかけた状態で充電を行ってください。エンジンをかけないと自動車のバッテリーを消費することになります。
- 自動車のバッテリー状態、車内の電気使用状態によりエンジンスタートに支障をきたす恐れがあります。
- 充電中はラジオにノイズが入る場合があります。
- 24V車からの充電には対応していません。
- 充電用シガーライターケーブルは、出力用として使用しないでください。

使いかた

電気製品に電力を供給する(2ポート)



※イラストは[DEP4A2BK]です。

1. お使いになる電気製品の電源コードを本体のACコンセントに接続します。
2. 「AC」ボタンをONすると、LEDがグリーンに点灯し、電力が供給されます。
3. 終了時には「AC」ボタンを押して出力をお切りください。

- ACコンセントを使用していないときは、節電のため必ず「AC」ボタンを押してOFFにしてください。
- 使用前にお使いになる機器の定格電圧 / 周波数が、100V/60Hzに対応していること、消費電力が本製品の最大出力電力を超えないことをご確認ください。

【短絡/過電力保護】

AC出力が短絡、または最大出力電力を超えた場合*、保護機能が働いて自動的に放電を停止します。接続しているケーブルを取り外した後に、各出力ポートの上のボタンを押してください。自動的に正常に戻ります。

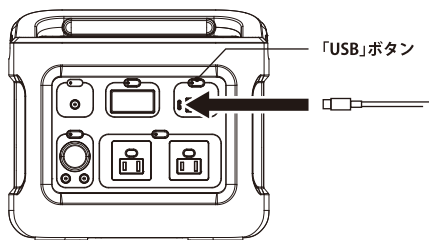
※最大出力電力は以下の通りです。

DEP4A2BK(403Whモデル)…400W DEP6A2BK(622Whモデル)…600W

【注意】

- 冷蔵庫、プリンターなどは、起動時または運転中、一時的に消費電力が仕様の最大出力電力を超えることがあります。その場合、保護回路が働いて自動的に放電を停止します。
- 50Hz専用の電化製品はご使用いただけません。

USB Type-C入力/出力ポートから電力を供給する

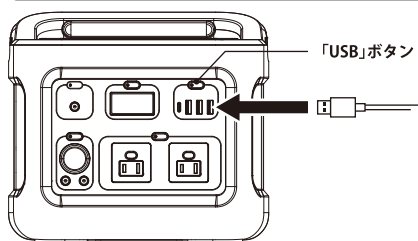


※イラストは[DEP4A2BK]です。

1. お使いになる機器と本製品を、Type-Cケーブル(別途ご用意ください)で接続してください。
 2. 「USB」ボタンをONすると、LEDがグリーンに点灯し、電力が供給されます。
 3. 終了時には「USB」ボタンを押して出力をお切りください。
- Power Delivery(最大100W)での供給が可能です。ご利用の際は対応のケーブルをご確認ください。

使いかた(続き)

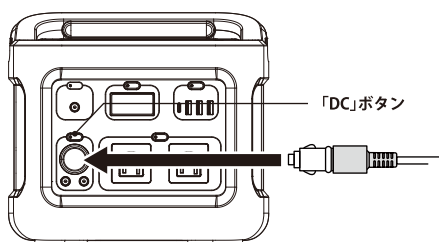
USB Type-A出力ポートから電力を供給する



※イラストは[DEP4A2BK]です。

1. お使いになる機器と本製品を、Type-A ケーブル(別途ご用意ください)で接続してください。
2. 「USB」ボタンを ON すると、LED がグリーンに点灯し、電力が供給されます。
3. 終了時には「USB」ボタンを押して出力をお切りください。

DCシガーソケット出力ポートから電力を供給する



※イラストは[DEP4A2BK]です。

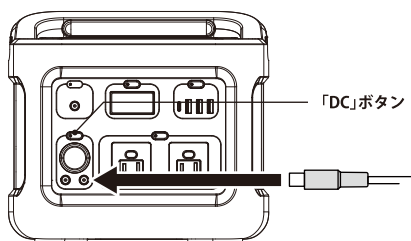
1. お使いになる機器と本製品を、シガープラグ付きケーブル(別途ご用意ください)で接続してください。
2. 「DC」ボタンを ON すると、LED がグリーンに点灯し、電力が供給されます。
3. 終了時には「DC」ボタンを押して出力をお切りください。

- 出力は 10A に対応しています。

【注意】

- シガーライターには対応していませんので使用しないでください。
- 本製品に付属のシガーライターケーブルは充電用ですので、出力用には使用しないでください。

DCプラグ出力ポートから電力を供給する (2ポート)



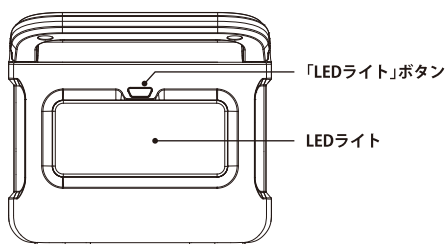
※イラストは[DEP4A2BK]です。

1. お使いになる機器と本製品を、 $\Phi 5.5 \times 2.5\text{mm}$ DC プラグケーブル(別途ご用意ください)で接続してください。
2. 「DC」ボタンを ON すると、LED がグリーンに点灯し、電力が供給されます。
3. 終了時には「DC」ボタンを押して出力をお切りください。

- 出力は 10A に対応しています。
- DC シガーソケットの出力ポートと、DC プラグ出力ポート (2 ポート) 合わせて最大 10A 出力に対応しています。

使いかた(続き)

LEDライトを使用する



※イラストは[DEP4A2BK]です。

1. 「LEDライト」ボタンを押します。
2. LEDライトが発光します。
ボタンを繰り返し押し押すことで、3種類の発光パターンが繰り返されます。
 - ① 明るさ：弱
 - ② 明るさ：中
 - ③ 明るさ：強
 - ④ 消灯

稼働時間・回数目安

DEP4A2BK (403Whモデル)

スマートフォン (15W) 約 20 回	ノートパソコン (60W) 約 5 H	小型冷蔵庫 (60W) 約 5 H	LEDライト (10W) 約 30 H	テレビ (60W) 約 5 H
-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------

DEP6A2BK (622Whモデル)

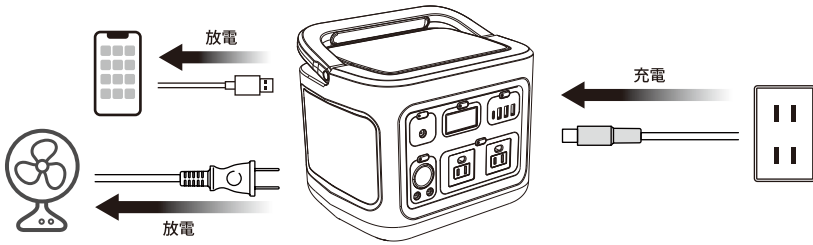
スマートフォン (15W) 約 30 回	ノートパソコン (60W) 約 8 H	小型冷蔵庫 (60W) 約 8 H	LEDライト (10W) 約 50 H	テレビ (60W) 約 8 H
-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	----------------------------------	------------------------------

【注意】

上記はあくまでも目安です。周囲温度、バッテリーの使用回数、接続した機器の動作状況などによって異なる場合があります。

使用例

- 本製品を充電した状態で、各種機器に放電することができます。



お手入れと保管

お手入れ

- お手入れの前に必ずケーブルやアダプターを外して、電源を OFF にしてください。
- 本体の汚れは、水か薄めの中性洗剤で軽く湿らせた柔らかい布で拭いた後、乾いた布で拭き取ってください。
- アダプターやケーブルは乾いた柔らかい布で拭いてください。
- 水につけたり、かけないでください。
- アルコール、シンナー、ベンジン、研磨剤は使用しないでください。故障、破損、変色の原因になります。

保管

- ご使用後は必ず、ケーブルやアダプターを外して保管してください。
- 本製品のバッテリーを完全に放電した状態では放置しないでください。バッテリーの性能や寿命を低下させるとともに、満充電できなくなる可能性があります。
- できるだけ長くお使いいただくために、3～6ヶ月を目安に定期的に残容量を確認して、60～80%の容量に充電してバッテリーの劣化を防いでください。

故障かなと思ったら

故障かなと思ったら、修理を依頼される前に以下をご確認ください。

症状	考えられる原因	対処方法
接続した機器が充電・動作しない	本体が充電されていない。	「LCD」ボタンを押しバッテリー残量を確認し、充電してください。
	接続した機器の消費電力が容量を超えている。	仕様の最大出力電力 [*] を超える消費電力の機器はご利用になれません。
		接続した複数の機器の合計消費電力が仕様の最大出力電力 [*] を超える場合は、ご利用になれません。
	「DC」や「USB」ボタンを押していない。	機器を接続後、ボタンを押してください。
	一部のスマートフォン機種により、充電開始までに1分ほど時間がかかる場合があります。	接続したまま1分ほどお待ちください。
一部のType-Cを備えたスマートフォン機種では、まれに充電されない場合があります。	Type-C to Type-Cケーブルの場合は、何度か抜き差しをお願いします。もしくはType-C to Type-Aケーブルをお試しください。	
接続した機器の充電が途切れる	ポートに端子がしっかりと挿入されていない。	改めてポートに端子を挿入し、確認してください。
本体が充電できない	ACアダプターが正しく接続されていない	ACアダプターをコンセントにしっかりと奥まで差し込んでください。本体上面のインディケーターが点灯していることを確認してください。
	充電用DCケーブルが正しく接続されていない	DCケーブルが正しく接続されているか確認してください。
電源が入らない	保護機能が働いている	短絡、または最大出力電力 [*] を超えた場合、保護機能が働いて自動的に放電を停止します。接続しているケーブルを取り外した後に、各出力ポートの上のボタンを押してください。自動的に正常に戻ります。
使用中、電源が切れた		

※DEP4A2BK(403Whモデル)…400W 以内
DEP6A2BK(622Whモデル)…600W 以内

製品仕様

仕様		DEP4A2BK (403Whモデル)	DEP6A2BK (622Whモデル)
内蔵バッテリー、容量		リチウムイオン電池 3.6V 403.2Wh(112,000mAh)	リチウムイオン電池 3.6V 622Wh(172,800mAh)
充電回数		約500回	
充電時間(付属ACアダプター使用時)		約6時間	約9時間
出力波形		正弦波	
定格入力	DC入力	12-24V 120W	
	USB Type-C入力	5V ~ 20V3A/20V5A PD最大100W	
	DC/Type-C合計入力	220W	
定格出力	AC出力(2ポート)	100Vac400W (ピークパワー 800W)	100Vac600W (ピークパワー 1,000W)
	DC 12V出力(2ポート) シガーライターソケット出力	13.3V/10A 133W	
	AC+DC合計最大出力	400W	600W
	USB Type-A出力(3ポート)	1ポートあたり5V2.4A(合計最大 5V7.2A)	
	USB Type-C出力	5V~20V3A/20V5A PD最大100W	
LEDライト		弱：100lm 中：200lm 強：300lm	
外形寸法		幅：約240 高さ：約190 奥行：約196(mm)	幅：約290 高さ：約205 奥行：約210(mm)
質量		約5kg	約6.8kg
動作温度		充電時：0℃～40℃ 放電時：-10℃～40℃	
保護機能		過充電保護、過放電保護、短路(ショート)保護	
付属品		ACアダプター、充電用シガーライターケーブル、 取扱説明書兼保証書(本書)	

● 本製品、本説明書は、予告なく外観、および仕様の一部を変更することがあります。

正弦波について

■ 本製品は正弦波インバーターを内蔵しています。一般家庭のコンセントから共有される電力と同じ正弦波で出力します。通常のコンセントから電源を得ている機器[※]であれば、ほぼすべての家電製品に安全に電力を供給することができます。

※DEP4A2BK(403Whモデル)…400W 以内

DEP6A2BK(622Whモデル)…600W 以内

【注意】

● 本製品は緊急時または一時的な使用のための電源であり、長期間、常用するためのものではありません。

保証書・保証規定

保証書

型番	～ご購入のモデルを選択してください～	管理番号	
	<input checked="" type="checkbox"/> DEP4A2BK(403Whモデル) <input checked="" type="checkbox"/> DEP6A2BK(622Whモデル)		
保証期間：ご購入より2年間			
※本書は再発行いたしません。レシートとともに大切に保管してください。			

保証規定

この保証規定は、お客様への保証内容を明記したものです。また、一定の期間・条件のもとで、保証をお約束するものであり、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

この保証は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

- ご購入日より2年間、「取扱説明書」に従った正常な使用状態で万一故障が発生した場合は、同一または同部品と交換いたします。
- 交換ご依頼品のご持参および修理費用はお客様負担となります。またご送付される場合の送料およびその他の費用はお客様負担となります。
- 保証の範囲は、交換を限度とします。また、故障その他による逸失利益、その他、製品の使用上で生じた直接または間接の損害については、その責任範囲に含まれません。
- 保証期間内でも次の場合は保証対象外となります。
 - (ア) レシートにお買い上げ日、お買い上げ店名がない場合。
 - (イ) ご使用上の誤り、改造が行なわれた際の故障及び損傷。
 - (ウ) 火災、地震、風水害、雷、その他の天災地変、虫害、塩害、公害、ガス害、異常電圧、指定外の使用電源による故障及び損傷。
 - (エ) 故障の原因が本製品以外(外部要因)による場合。
 - (オ) お買い上げ後の移動、輸送、落下などによる故障及び損傷。
 - (カ) 特定の機器との組み合わせによって生じる不具合(相性)・故障の場合。
 - (キ) 譲渡・転売・中古販売・オークション等で入手された商品。

保証書無効

STYLED

STYLED株式会社

〒108-0073

東京都港区三田4-12-12

シャレーコート三田511

電話：050-5833-6177

営業時間：10:00～17:00

土・日・祝、弊社指定休日を除く

ホームページからのお問合せは

<http://www.styled.co.jp/>

STYLED

STYLED株式会社
〒108-0073 東京都港区三田4-12-12
シャレーコート三田511