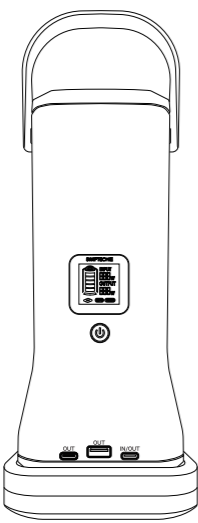


初めまして  
**ポポフ**  
Portable Power Hub  
です。



STPP-200A-B  
ver.2.5

### 取扱説明書

この度は、『ポポフ』をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
『ポポフ』を安全に正しくお使いいただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みのうえ、ご使用ください。お読みになったあとは、すぐに取り出せる場所に大切に保管してください。

### 使用上のご注意

- 本機は防塵・防水仕様ではありませんので、埃や水、海水などがかからないように注意してください。
- 埃が多い場所や高温多湿の場所での充電および使用、放置をしないでください。
- 本機を不安定な場所に置かないでください。必ず、平坦で安定した場所に置いて使用してください。
- 充電または給電中は本機が熱くなることがありますが、故障ではありませんので、周囲には物を置かないでください。
- 本機接続機器のケーブルを差す時は、真っすぐな向きに差してください。
- 接続機器のケーブルを抜く時は、必ずプラグ部分を持って抜いてください。ケーブルを引っ張ったり折り曲げると、断線などの原因となります。
- 本機が汚れたら接続機器のケーブルおよび電源プラグを抜き、柔らかい布で乾拭きしてください。シンナーやベンジンなどは絶対に使わないでください。
- 給電する機器の充電状況、環境などにより給電できない、または急速充電にならない場合があります。
- 充電または給電中はラジオやチューナー、テレビなどに雑音が入る場合があります。雑音が入る場合には、それらの製品から離れた場所でご使用ください

### 免責事項

- ・火災、地震、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失誤用、誤動作、その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ・付属品と本製品が破損した場合は、ご自身で修理をしないでください。ご自身で分解、修理したことにより生じた損害に関し、当社は一切責任を負いません。
- ・保証範囲は保証規定に適用され、記載されていない内容は当社の保証範囲外となります。
- ・取扱説明書の記載事項が遵守されないことにより生じた不適合について当社は責任を負いかねます。
- ・本機の使用、または使用不能から発生する付随的な損害（事業利益損失含む）、当社が関与しない接続機器との組み合わせによる誤作動などから生じた損害に関して、当社は一切の責任を負いません。
- ・本機は個人の安全に関する、あるいは消費電力の大きな設備に給電できません。例えば、医療機器、核施設設備、航空宇宙機器などです。上記の設備の使用後、火災、機器故障などの個人の安全を脅かす事故の責任を取りません。
- ・バッテリー劣化に関しては保証対象外です。

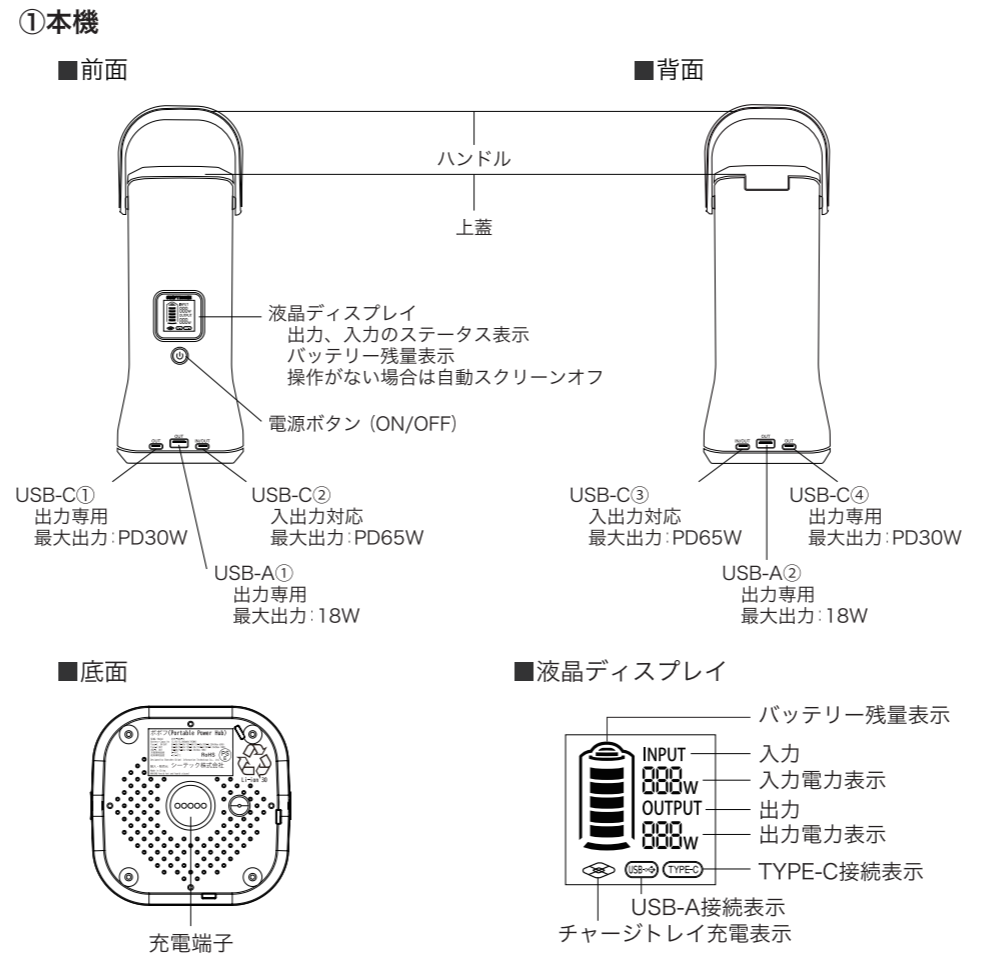
### 安全上のご注意 ※ご使用前によくお読みのうえ、正しくお使いください。

- 表示について  
製品を安全に正しくお使いいただき、お客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するための表示です。
- ⚠警告 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- ⚠注意 この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容または物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 絵表示の説明
- 🔌 コンセントから電源プラグを抜く記号
- 🔪 製品を分解、改造を禁止する記号
- 🚫 製品を濡らすことを禁止する記号
- 👤 行為を指示する記号
- 🚫 行為を禁止する記号
- 🚫 製品に濡れた手で触れることを禁止する記号

- ⚠警告
- 🔌 万一次のような異常が発生した時はすぐに使用をやめる  
・煙が出ている、異臭がする  
・落したり、破損した時  
・内部に水や異物が入った時  
・異音がする  
・電源コード（ACアダプター）が傷んだ時  
※このような異常が発生したまま使用していると、火災や感電の原因となります。  
すぐに電源コードを抜き、本機に接続されている機器もすべて外してください。  
※万が一発煙や発火したら、大量の水で消火して煙が見えなくなるまで本機を水に浸してください。煙が出なくなることを確認してから、カスタマーサービスにご連絡ください。  
※お客様による修理は危険ですので、絶対におやめください。
- 🚫 端子部にケーブル以外の金属類を差し込まない  
→発熱、発火の原因となります。
- 🚫 雷が鳴りだしたら、電源プラグに触れない（充電をしない）  
→感電の原因となります。
- 🚫 付属品と本機が破損した場合、ご自身で修理をしない
- 🚫 火のそばや炎天下の車内、熱器具の周辺など高温（40℃以上）になる場所で使用したり、放置しない  
→発熱、発火、破裂の原因となります。
- 🚫 強い衝撃を与えたり、投げつけたりしない  
→発熱、発火、破裂の原因となります。
- 🚫 水など液体を入れたり濡らしたりしない  
→発熱、発火の原因となります。
- 🚫 濡れた手で本機や接続するケーブルを触らない  
→発熱、発火の原因となります。
- 🚫 分解、改造しない  
→故障、発熱、火災、感電の原因となります。
- ⚠ 各接続端子には確実に差し込む  
→差し込みが不十分な場合、発熱したり埃が付着して火災や感電の原因となります。

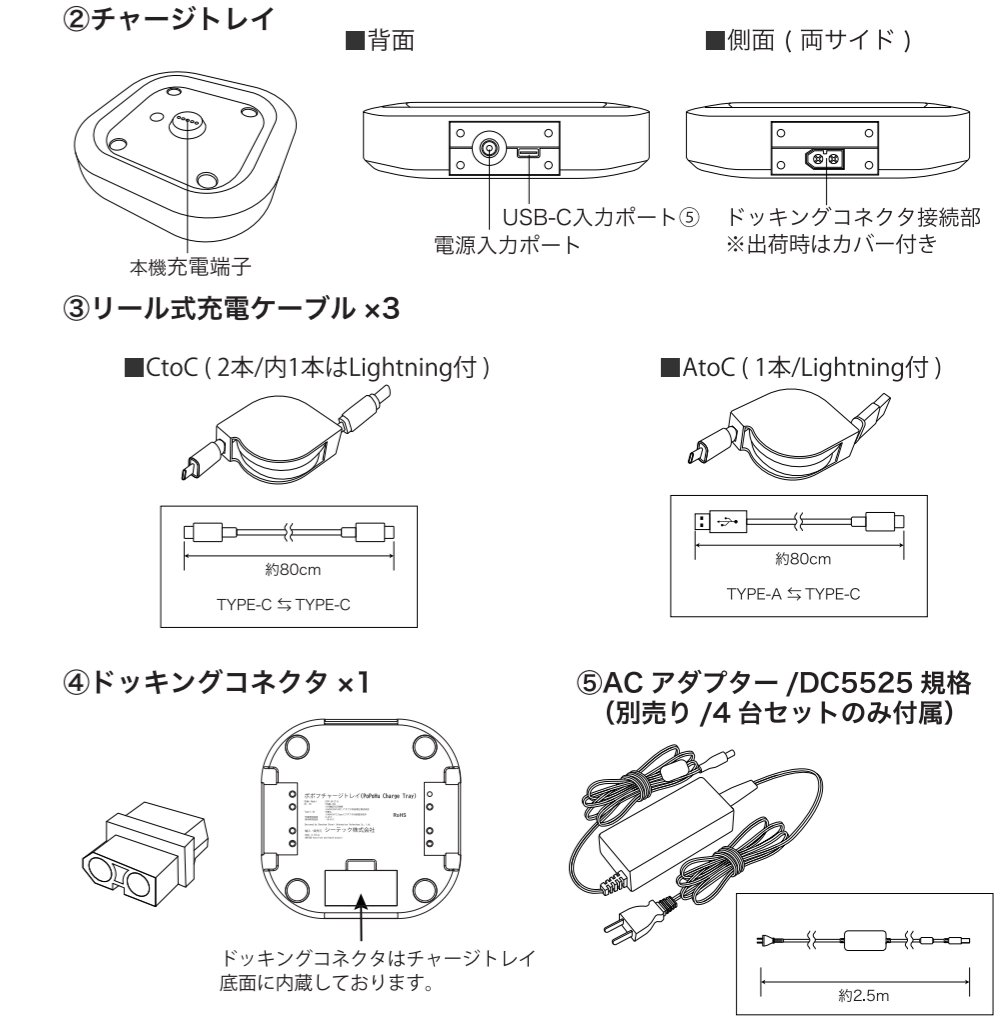
### 同梱品と各部名称と説明



- ⚠警告 (続き)
- 🚫 次のような機器では、絶対に使用しないでください。  
→万が一使用中に給電ができなくなった場合、命に関わる被害が想定されます  
・医療機器や使用上、生命に関わる機器  
・社会的、公共的に重要な機器など  
・重要な事業用機器など
- 🚫 内蔵バッテリーの液が漏れた場合、漏れた液には直接触れない  
→万一、体に液が付着した場合は大量の水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。目に入った場合はこすらず流水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けてください。

### ⚠注意

- 🚫 本機の上に物を載せたり、不安定な場所に置かない  
→倒れたり、落下してけがの原因となります。
- 🚫 ACアダプター（電源コード）の取り扱いについて  
・ACアダプターは使用中に熱を持ちます。布や毛布で覆ったり、包んだりしないでください。  
→発火し、火傷する恐れがあります。  
・別売りのACアダプター（4台セットには付属）以外のACアダプターを使用する際は、定格の合う製品を使用してください。
- 🚫 コイン、アクセサリ、鍵などの金属類と一緒に保管しない  
→発熱、感電、故障、ケガの原因となります。
- ⚠ 最適な充電環境温度は0℃~40℃  
→本機は高い安全性と、長寿命で耐久温度が幅広いリン酸鉄リチウムイオンバッテリーを内蔵しています。
- ⚠ 乳幼児の手の届かないところで使用、保管する  
→事故、ケガの原因となります。
- ⚠ お子様を使用するときは保護者が正しい使い方を十分に教える  
→使用中も安全に使用しているかご確認ください。感電やケガの原因となります。
- ⚠ 使用しないときは、必ず各種コードを取り外す  
→火災や感電の原因となります。
- 🚫 製品を充電するのに必要な時間より長く充電しない  
→発熱、感電、故障、ケガの原因となります。
- 🚫 穴や隙間からピンや針金などの金属類や燃えやすい物など、異物を差し込んだりしない  
→火災、感電、故障の原因となります。
- 🚫 短期間でも本機のバッテリーを完全放電した状態にしない  
→バッテリーの性能および寿命を低下させるとともに、満充電することができなくなります。
- 🚫 心臓にペースメーカーを装着している人は使用しない  
→ペースメーカーが、本機の影響を受ける恐れがあります。
- ⚠ 次のような場所での使用および保管は避ける  
→発熱、発火、漏電、故障などの原因となります。  
・湿気が極端に多い場所  
・雨や雪などの水分の当たる場所  
・壁、家などが接近している場所  
・密閉された場所  
・落下しやすい場所  
・振動の多い場所  
・重量物の下  
・木くず、布、オイルなどの可燃物の周辺  
・高温になる場所  
・塩害、塵灰害、化学性ガス害の受けやすい場所

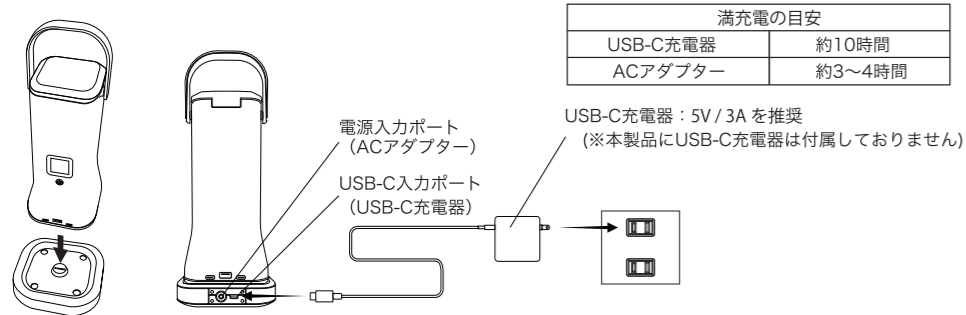


# ご使用方法

## 本機を充電する

### 1 チャージトレイで充電する

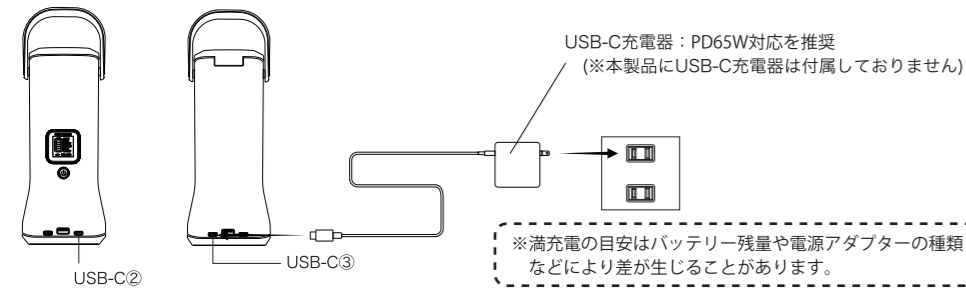
- ①チャージトレイに本機をのせます。
- ②チャージトレイ背面にある TYPE-C ポートに USB-C 充電器を接続すると充電が開始されます。(本機に接続したら、液晶ディスプレイが点灯します。)



満充電の目安	
USB-C充電器	約10時間
ACアダプター	約3~4時間

### 2 本機に直接充電する

- ①本機正面の USB-C②、背面の USB-C③に USB-C 充電器を接続すると充電が開始されます。満充電の目安は約 3~4 時間です。( **注意** USB-C①、USB-C④、USB-A①②では充電できません。 )

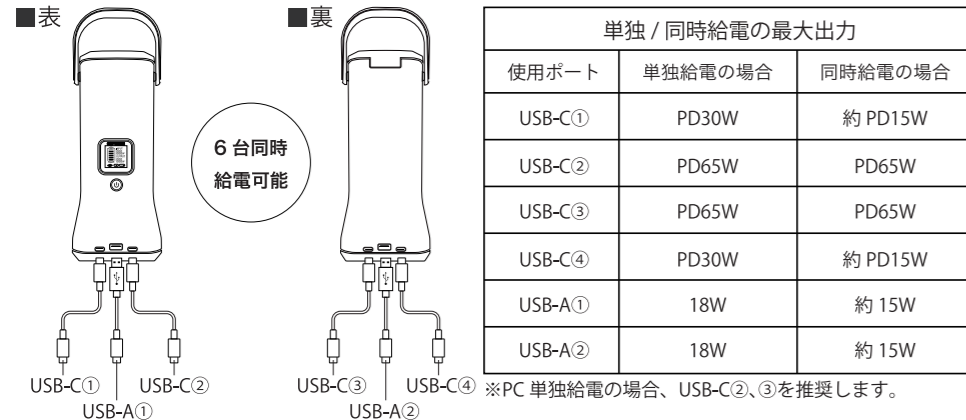


-6-

## ポータブルバッテリーから給電する

### 1 デバイスへ給電する

- ①ポータブルバッテリーに給電したいデバイスを接続します。  
※給電する機器の充電状況、環境などにより給電できない、または急速充電にならない場合があります。  
※付属のケーブルまたは市販のケーブルを使用して充電してください。  
※付属のケーブルは別途販売しております。詳細はシーテックサポートセンターまでお問い合わせください。



単独 / 同時給電の最大出力		
使用ポート	単独給電の場合	同時給電の場合
USB-C①	PD30W	約 PD15W
USB-C②	PD65W	PD65W
USB-C③	PD65W	PD65W
USB-C④	PD30W	約 PD15W
USB-A①	18W	約 15W
USB-A②	18W	約 15W

## 故障かな?と思ったら

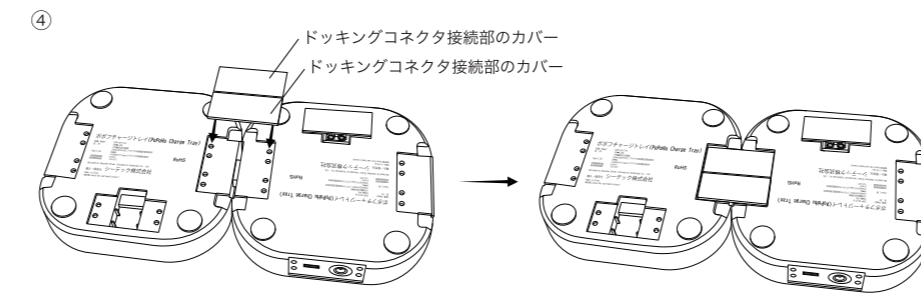
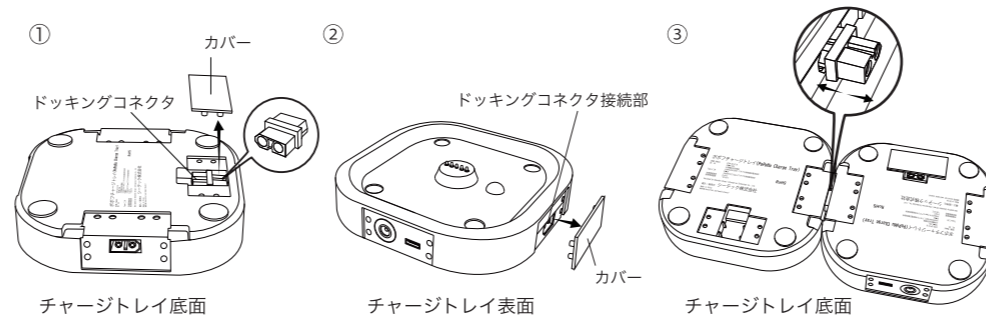
- ポポフに充電できない
- チャージトレイまたはアダプターは正しく接続されていますか?  
→チャージトレイまたはアダプターを正しく接続してください。
  - USB-C②、背面の USB-C③から充電していますか?  
→USB-C①、USB-C④、USB-A では充電できません。
  - 充電アダプターは 5V/3A の出力のものを使用してください。それ以下の出力のアダプターでは充電時間が長くなる場合があります。

-9-

## 本機を充電する (続き)

### 3 2台以上繋げて充電する ※最大4台接続可能です。

- ①チャージトレイ底のドッキングコネクタ収納のカバーを開け、ドッキングコネクタを取り出します。
- ②ドッキングコネクタ接続部のカバーを開けます。
- ③ドッキングコネクタでそれぞれのチャージトレイのドッキングコネクタ接続部に取り付けます。
- ④カバーでそれぞれのチャージトレイをブリッジ固定します。



- ⊘ 本機充電端子部分に塵・埃などが溜まった場合は取り除いてください。また、端子部分に金属類を置かないでください。

-7-

## 故障かな?と思ったら (続き)

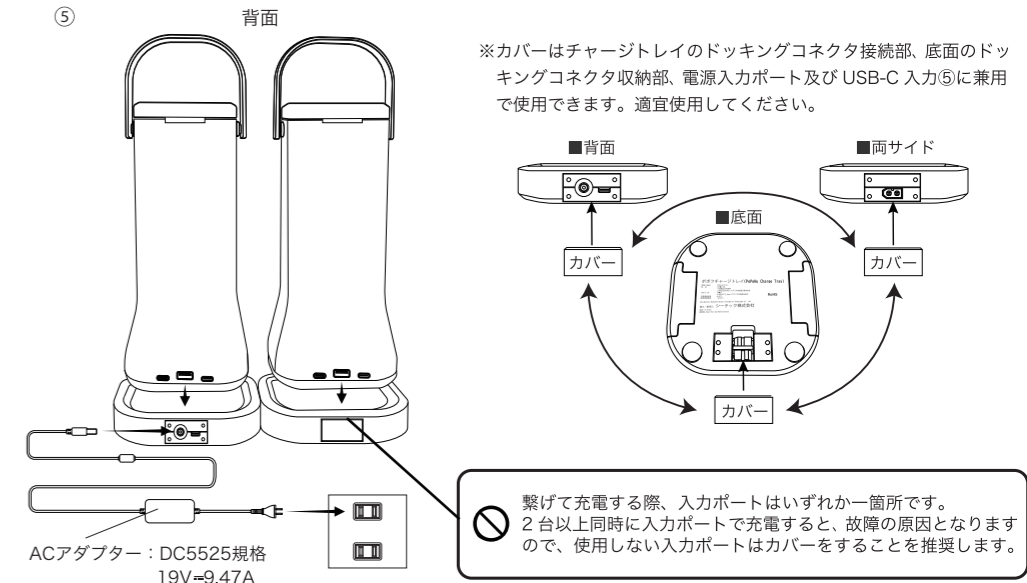
ポポフから給電できない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ケーブルは正しく接続されていますか? →ケーブル断線の有無、ポートの奥までまっすぐ差し込まれているか、確認してください。</li> <li>●ケーブルの規格は合っていますか? →付属のケーブル以外を使用する場合、仕様に適したケーブルをご使用ください。</li> <li>●バッテリーの充電環境温度で使用していますか? →0℃~40℃の環境で使用ください。また、長時間の使用で本機の温度が上がった場合、一度時間を空けて使用してください。</li> <li>●ポポフの電源が落ちた状態でケーブルをつないでいませんか? →電源が OFF の場合は、ON にしてからご使用ください。</li> </ul>
エラー表示 Err 001	USB - C①の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 002	USB - C②の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 003	USB - C③の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 004	USB - C④の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 005	USB - A①の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 006	USB - A②の出力異常です。外部機器を取り外し、短絡故障を排除してください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 007	内部バッテリーの高温または低温異常です。全ての外部機器を取り外し、温度が正常に戻るまでお待ちください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 008	内部部品の高温または低温異常です。全ての外部機器を取り外し、温度が正常に戻るまでお待ちください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。
Err 009	内部部品上の温度センサー異常です。全ての外部機器を取り外し、温度が正常に戻るまでお待ちください。異常が解消されるまでご使用をお控えください。

異常が発生した場合、接続された機器を取り外し、使用を中止してください。故障の原因となる機器を取り除くか、製品の温度が下がった後に再度使用しても異常が発生する場合は、シーテックサポートセンターにお問い合わせください。

-10-

## 3 2台以上繋げて充電する (続き)

- ⑤本機をチャージトレイに載せて AC アダプターを接続すると、充電が開始されます。満充電の目安は約 3~4 時間です。  
※4台繋げる場合は、①~④の操作を繰り返しチャージトレイを繋げます。



## 廃棄およびリサイクルについて

- 本製品はリチウムイオン電池を内蔵しており、一般廃棄物として処理できません。
- リチウムイオン電池は、誤った取り扱いをすると発火の恐れがあります。
- 使用済みの製品は、分解せずリチウムイオン電池のリサイクルに出してください。
- リサイクルに出す場合は、バッテリーを完全に放電してください。
- 使用済みの製品は、お住いの自治体の指示に従ってリサイクルしてください。
- 充電電池の取り外しは、お客様自身で行わないでください。

-8-

## 仕様

ポータブルバッテリー	
製品名	ポポフ(portable power hub)
型番	STPP-200A-B
寸法	本機:上部 幅100(取っ手込み) / 下部 幅105×奥行105×高さ230 (取っ手下げた状態)mm チャージトレイ:幅125×奥行125×高さ26 mm
重量	1.8kg
バッテリー	リン酸鉄リチウムイオンバッテリー
定格容量	3.2V / 60,000mAh(192Wh)
入力	本体 / USB-C②③ : 5V=3A/ 9V=3A/ 12V=3A/ 15V=3A/ 20V=3.25A(Max65W) チャージトレイ / AC : 同軸DC5525規格・19V=9.47A(Max20V10A) USB-C : 5V=3A(Max5V)
出力	本体 / USB-C①④ : 5V=3A/ 9V=3A/ 12V=2.5A/ 15V=2A/ 20V=1.5A(Max30W) USB-C②③ : 5V=3A/ 9V=3A/ 12V=3A/ 15V=3A/ 20V=3.25A(Max65W) USB-A : 5V=3A/ 9V=2A/ 12V=1.5A(Max18W)
動作環境温度	充電環境温度:0~40℃ 使用環境温度:-10~45℃(本機・チャージトレイ)

■本機の仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。また、取扱説明書の内容も製品の仕様変更などで予告なく変更する場合があります。取扱説明書の最新版はシーテックホームページ内にある『ポポフ』よりダウンロードいただけます。

シーテック株式会社 本社 〒104-0033 東京都中央区新川1-14-5 金盃第3ビル7階  
シーテックサポートセンター ホームページ <https://www.swiftechie.com/>

WEB からのお問い合わせ <https://www.swiftechie.com/contact.html>

メール support@swiftechie.com 電話 0120-284-612 (通話料無料)

受付時間 午前 10:00 ~ 12:00 午後 1:00 ~ 5:00 (土曜・日曜・祝日等除く)