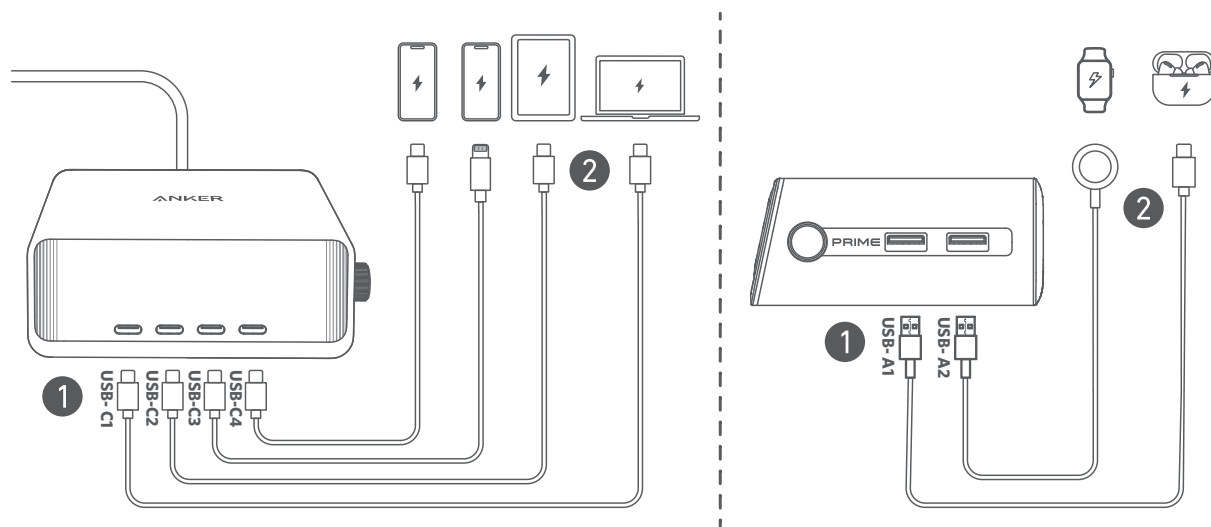


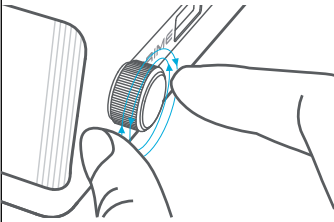
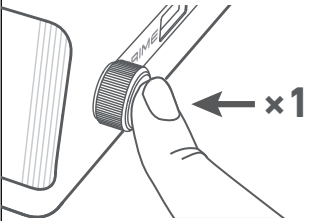
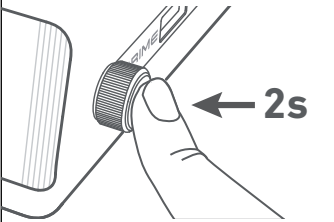
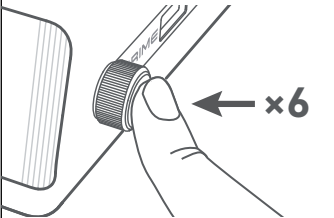
機器への給電

4つのUSB-Cポートと2つのUSB-Aポートを使用して、複数の機器を同時に充電することができます。

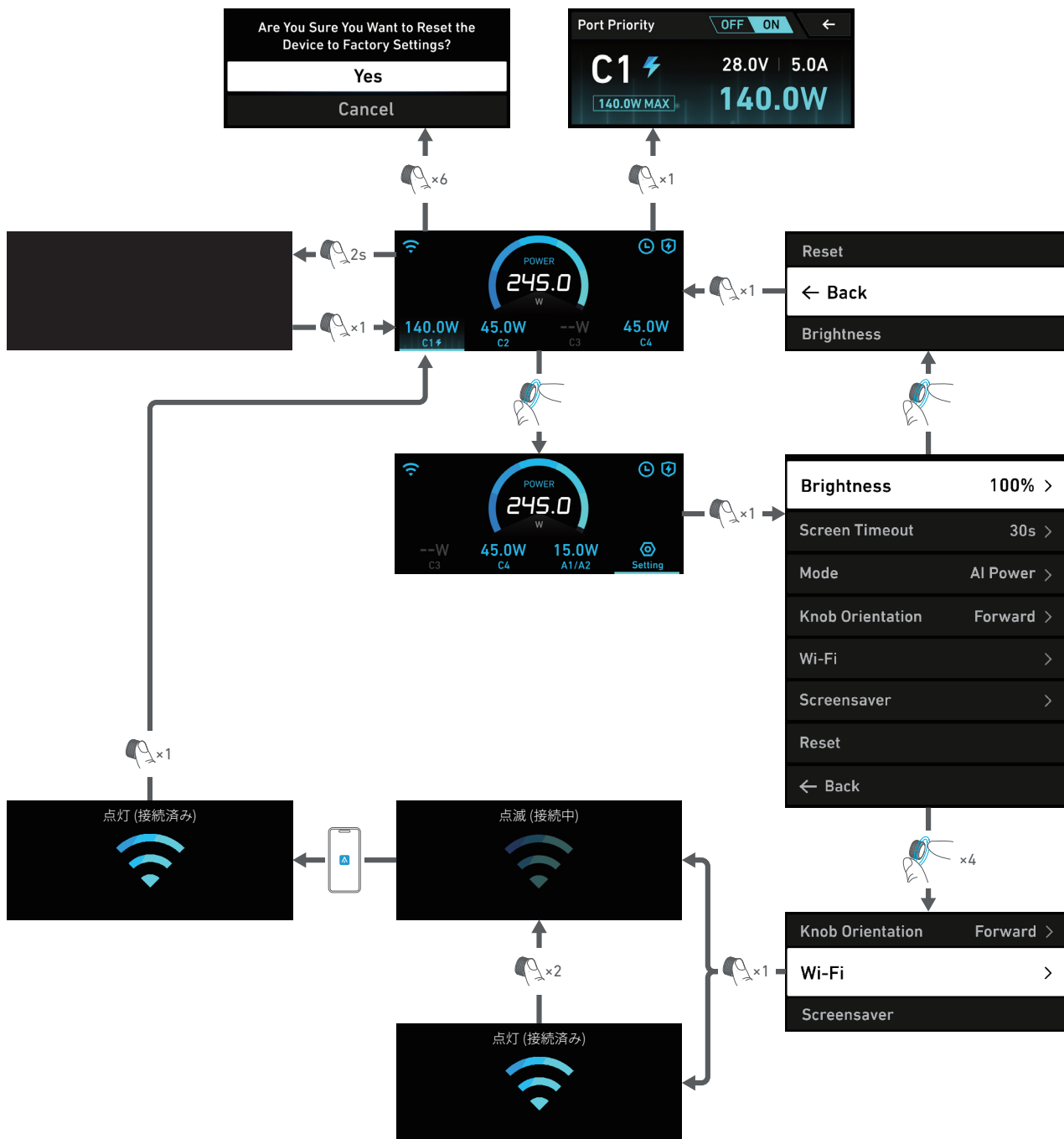
- Apple MacBook Pro (16インチ, 2021) を最大140Wで急速充電するためには、USB-C1ポート経由でUSB-C-MagSafe 3ケーブルを使用してください。USB-C2/C3/C4ポートからの最大出力は100Wとなります。



ダイヤルノブ操作方法

	回す	選択を切り替える
	1回押す	選択 / 確定
	2秒間長押し	液晶画面オフ
	すばやく6回押す	リセットオプションを開く

液晶画面ガイド



<ol style="list-style-type: none"> 1. 合計出力 2. ポート毎の出力 3. Wi-Fi接続状況 4. 電源タイマー 5. ActiveShield (温度管理機能と出力制御) 6. 優先ポート 	<ol style="list-style-type: none"> 7. ポート名 8. 最大出力 9. 優先ポート設定 10. 出力状況 (電圧 / 電流 / 電力)

Anker アプリのダウンロード

App Store (iOS 端末) または Google Play (Android 端末) から、Anker アプリをダウンロードしてください。

1. Ankerアプリをダウンロードして開きます。



2. 本製品をコンセントに接続します。
3. 本製品のWi-FiメニューでWi-Fiを有効にします。
4. スマートフォンのBluetoothをオンにします。
5. 本製品をアプリに追加し、その後画面の指示に従ってセットアップを完了してください。

設定

Ankerアプリ内で設定を変更することが可能です。

Brightness / 輝度	20%-100%	
Screen Timeout / 画面のタイムアウト	Always On	常にオン
	30 Min	30分
	5 Min	5分
	1 Min	1分
	30s	30秒
Mode / 充電モード	AI Power Mode	自動配分モード このモードでは、充電機器に基づいてデバイスの種類が自動で識別され、最適な電力が割り当てられます。出力65W以上の複数の機器を同時に充電する場合、自動で充電出力が配分されます。
	Port Priority Mode	マニュアルモード このモードでは、優先的に充電するポートを最大2つ設定できます。優先ポートに設定された機器が優先されます。
	Low Current Mode	省電力モード このモードでは、スマートフォンやその他の機器のバッテリー寿命を延ばすため、出力が抑えられます。
	Dual-Laptop Mode	固定配分モード このモードでは、2台のPCの充電が優先されます。
Wi-Fi	On / Off	オン / オフ
Screensaver / 液晶画面	Clock Screensaver	時計表示 ・使用前にWi-Fiに接続する必要があります。
	Turn Off Screen	時計表示オフ

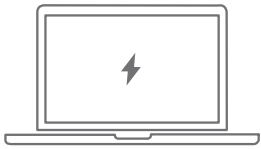
Knob Orientation / ノブの向き	Forward	前方
	Backward	後方
Reset / リセット	Yes / Cancel	工場出荷時の設定に戻します。

出力配分詳細

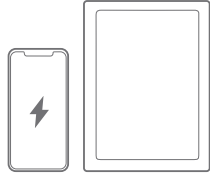
自動配分モード

接続された機器を自動で検出して、最適な電力を割り当てます。

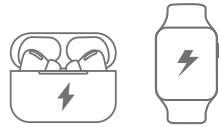
ノートPC



スマートフォンやタブレット端末

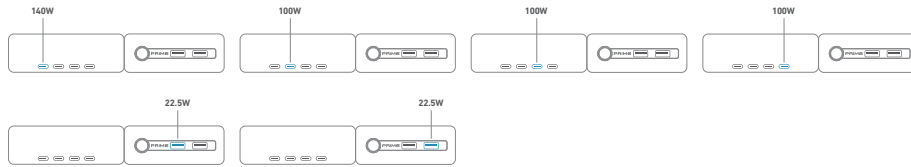


小型電子機器



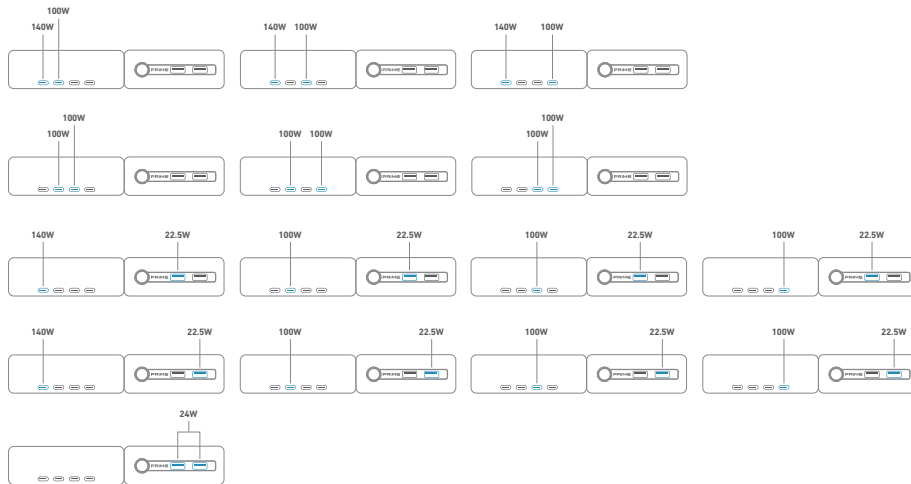
マニュアルモード

1ポート使用時



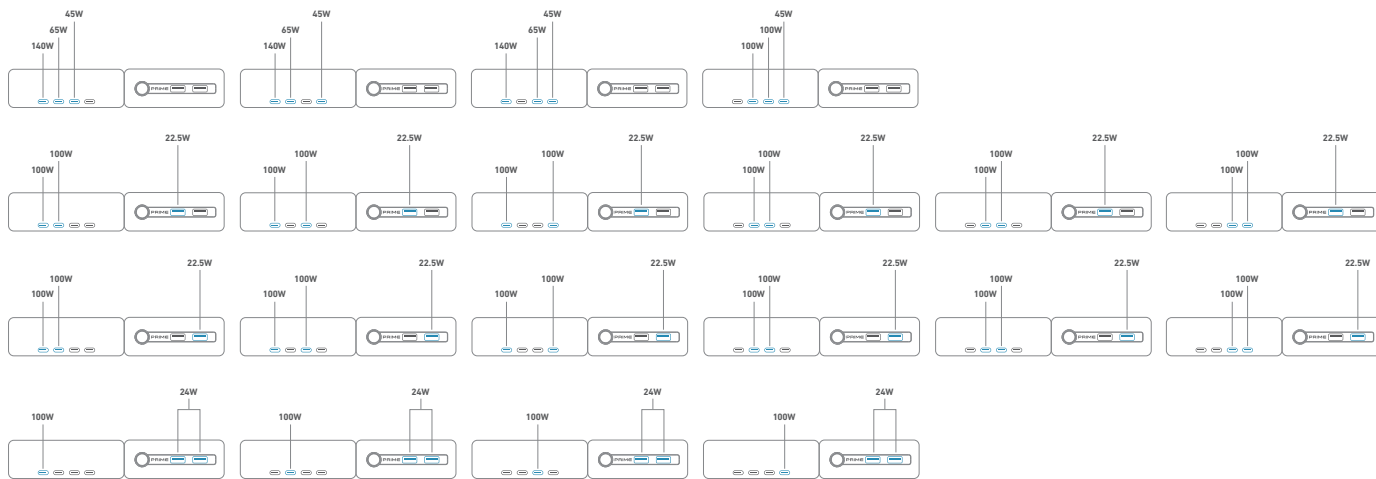
※固定配分モード利用時も同様

2ポート使用時

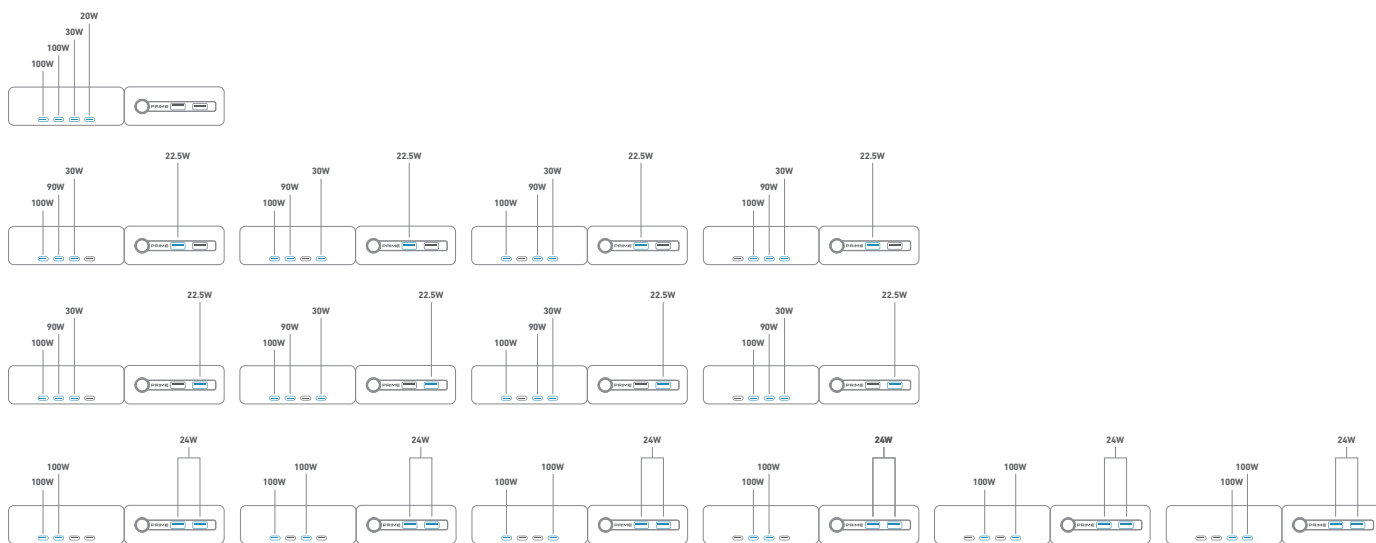


※固定配分モード利用時も同様

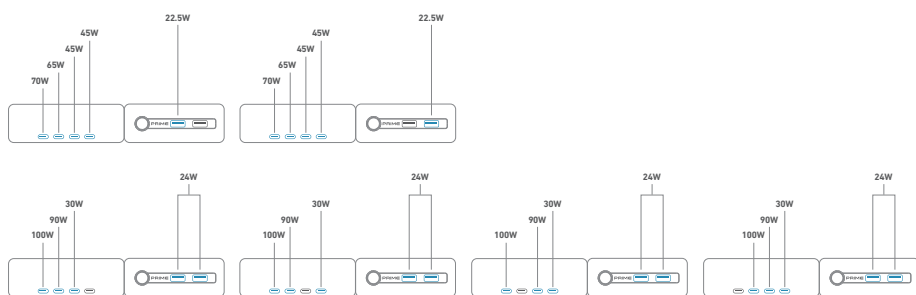
3ポート使用時



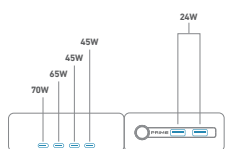
4ポート使用時



5ポート使用時



6ポート使用時

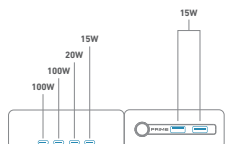


固定配分モード

1ポート / 2ポート (上記の1ポート使用時と2ポート使用時をご確認ください)

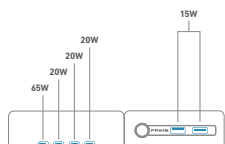
注：この機能を使用する際はファームウェアの更新が必要です。(V1.1.14以上)。

3/4/5/6ポート使用時



注意：各ポートの出力は固定されています。

省電力モード



注意：各ポートの出力は固定されています。

よくある質問

Q1: 自動配分モードの設定方法を教えてください。また、このモードについて教えてください。

Ankerアプリから操作する場合：「設定」>「充電モード」>「自動配分モード」を選択してください。このモードでは、充電機器に基づいてデバイスの種類が自動で識別され、最適な電力が割り当てられます。

Q2: 本製品のWi-Fi接続方法およびAnkerアプリの接続方法を教えてください。

本製品から操作する場合："Setting">"Wi-Fi"を選択してダイヤルノブを1回押してください。Ankerアプリから操作する場合：スマートフォンのBluetoothを有効にし、アプリを開いて本製品を追加します。追加が完了したら「設定」>「Wi-Fiに接続する」を選択し、アプリの指示に従って接続を完了します。

Q3: Wi-Fi接続に失敗する場合はどうすればいいですか？

次の要因が考えられます：

- ・Wi-Fiのパスワードが間違っている。
 - ・Wi-Fiルーターがネットワークに接続されていない、またはネットワークが不安定。
 - ・Wi-Fiルーターにホワイトリストが設定されている。
 - ・2.4GHz帯のWi-Fiが選択されていない。
 - ・スマートフォンのBluetoothが有効になっていない。本製品をBluetoothで接続してからWi-Fi接続を行ってください。
- Wi-Fi接続完了後、設定内で「Wi-Fi」を選択するとWi-Fi接続がリセットされてしまうので、ご注意ください。

Q4: 液晶画面とAnkerアプリに表示される出力数値に違いがあるのはなぜですか？

Ankerアプリに数値が表示されるまでに若干のタイムラグが発生するので、表示される出力値に差異があります。

Q5: 時計のスクリーンセーバーが表示されない場合はどうすれば良いですか？

以下の条件が満たされているか確認してください：

- ・本製品をWi-Fiで接続してください。
- ・画面のタイムアウトが「常にオン」に設定されていない。
- ・液晶画面の「時計表示」が有効にされていて、画面のタイムアウト設定時間が経過した。
- ・液晶画面が手動でオフにされていない。

Q6: 本製品をAnkerアプリの機器一覧から削除した後、再度追加出来ない場合はどうすればいいですか？

スマートフォンもしくは本製品のネットワークエラーにより正しく削除されなかった可能性があります。以下の点を確認してみてください。

- ・電源コードを一度外してから再度接続してください。
- ・Wi-Fiに再接続してください。

Q7: 出力が140Wまで出ない場合はどうすればいいですか？

C1ポート以外のUSBポートに接続していないか確認してください。140W以上の出力に対応するUSB-Cケーブルを使用しているか確認してください。

MacBook Pro (16インチ, 2021) 使用されている場合、正しい充電ケーブルを使用されているか、確認してください。M1またはM2チップを搭載している場合はUSB-C - MagSafe 3ケーブルを使用してください。M3チップが搭載されている場合はUSB-C & USB-C ケーブルも使用可能です。

出力は接続機器の電池残量により変わります。接続機器がほぼ満充電の場合、出力が低下します。

トラブルシューティング

本製品が正しく動作しない場合

- 本製品をコンセントから外し、接続機器もすべて接続を解除してください。
- 本製品の電源コードを一度を外してください。
- 別のUSBケーブルを使用してみてください。もしくは別のデバイスを接続してみてください。
- 工場出荷状態にリセットしてください。

製品の仕様

入力	100-240V~, 4.0-2.5A, 50-60Hz
出力	左から順に (C1-C4、A1-A2) : 1ポート使用時: USB-C1: 5.0V ≒ 3.0A, 27.0W / 15.0V ≒ 3.0A, 45.0W / 20.0V ≒ 5.0A, 100.0W / 28.0V ≒ 5.0A, 140.0W (最大140.0W) USB-C2/C3/C4: 5.0V ≒ 3.0A, 15.0W / 9.0V ≒ 3.0A、27.0W / 15.0V ≒ 3.0A、45.0W / 20.0V ≒ 5.0A、100.0W (最大100.0W) USB-A1/A2: 5.0V ≒ 3.0A、15.0W / 9.0V ≒ 2.0A、18.0W / 10.0V ≒ 2.25A、22.5W / 12.0V ≒ 1.5A、18.0W (最大22.5W) 複数ポート同時利用時の出力: 2ポート利用時: 最大240.0W 3ポート利用時: 最大250.0W 4ポート利用時: 最大250.0W 5ポート利用時: 最大250.0W 6ポート利用時: 最大250.0W 合計最大出力: 最大250.0W
平均変換効率	86.81%
低負荷時の変換効率(10%負荷時)	74.01%
無負荷時の消費電力	0.20W
PPS	はい
動作温度	0~25℃