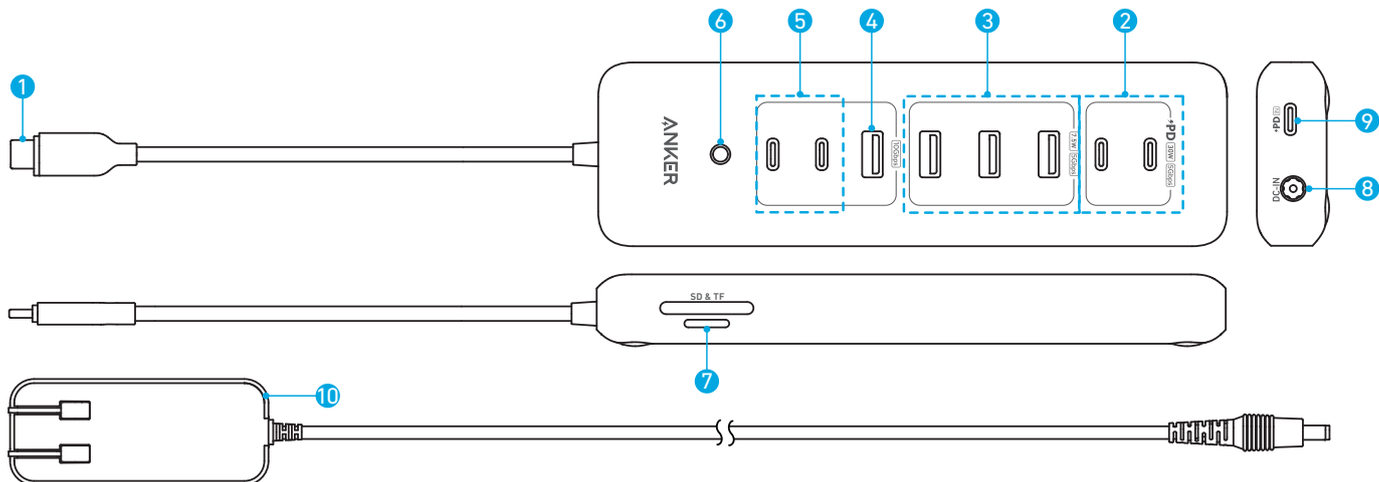


外観



💡 ACアダプタおよびコンセントの形状は国や地域によって異なります。

番号	項目	説明
①	USB-Cコネクタ	ノートPCと接続
②	USB-Cポート×2	<ul style="list-style-type: none"> ・ 5 Gbpsのデータ転送 ・ 1ポート使用時：最大30W出力 ・ 2ポート使用時：各ポート最大15W出力
③	USB-Aポート×3	<ul style="list-style-type: none"> ・ 5 Gbpsのデータ転送 ・ 最大7.5W出力に対応
④	USB-Aポート	10 Gbpsのデータ転送
⑤	データ転送用USB-Cポートx2	10 Gbpsのデータ転送
⑥	LEDインジケータ	電源がオンの場合点灯します。
⑦	SD / TFカードスロット	<ul style="list-style-type: none"> ・ SDカード：UHS-I、104 MB/s ・ TFカード：UHS-I、104 MB/s ・ SD / TFカードを挿入して、機器との間でデータ転送を行います。
⑧	DC-IN	付属のACアダプタを使用してコンセントに接続します。
⑨	USB PD入力ポート	<ul style="list-style-type: none"> ・ ノートPCやタブレット端末を充電するためにPD対応USB充電器に接続してください。 ・ 最大100Wの入力に対応
⑩	ACアダプタ	65W

💡 USB-Cポートはすべてミラーリングに対応していません。

本製品の使用方法

本製品の電源をオンにする

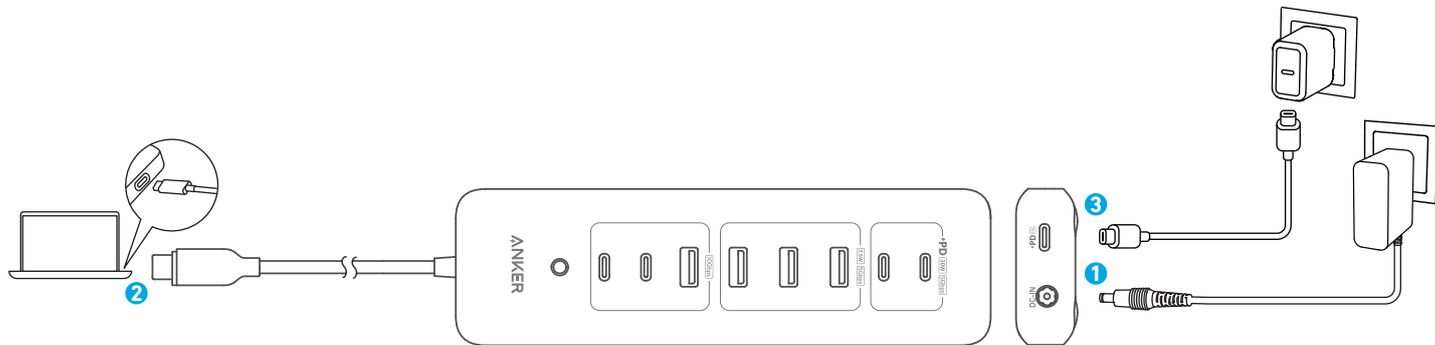
付属の AC アダプタを DC-IN ポートに挿してからコンセントに接続してください。

本製品を PC と接続する

USB-C ポートを搭載したお使いの PC に接続してください。

PC の充電方法

1. 付属の AC アダプタを DC-IN ポートに挿してからコンセントに接続してください。
2. お使いのノート PC の USB-C ポートに接続してください。
3. PD 対応 USB 充電器を使用して USB-C & USB-C ケーブルを接続してください。



製品の仕様

データ転送速度	最大10 Gbps
対応OS	macOS 12以降、Windows 10 & 11、ChromeOS
対応機種	USB-Cポート搭載機器