



USB Power Delivery規格の最大100W出力に対応し、USB-Cを3ポート、USB-Aを1ポート搭載したマルチポート仕様のAC充電器。

ACA-PD104BK

USB PD対応AC充電器 (PD100W・C×3+A×1)

JANコード 4969887506448



仕様

| | |
|--------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| プラグ形状 | 2P |
| USBポート数 | 4ポート ※USB Type-C×3、USB A×1 |
| 使用温度範囲 | 0～30°C |
| セット内容 | 本体、取扱説明書・保証書 |
| 定格入力 | AC100-240V 50/60Hz |
| 定格出力電圧/電流 | <p>【1ポート使用時】</p> <p>USB-C1/C2・・・DC5V/3A、DC9V/3A、DC12V/3A、DC15V/3A、DC20V/5A (最大100W)</p> <p>USB-C3・・・DC5V/3A、DC9V/3A、DC12V/2.5A、DC15V/2A、DC20V/1.5A (最大30W)</p> <p>USB-A・・・DC5V/3A、DC9V/2A、DC12V/1.5A (最大18W)</p> <p>【2ポート使用時】</p> <p>C1+C2/C3・・・65W+30W (最大95W)</p> <p>C1/C2+A・・・65W+18W (最大83W)</p> <p>C2+C3・・・65W+30W (最大95W)</p> <p>C3+A・・・5V/3A (最大15W)</p> <p>【3ポート使用時】</p> <p>C1+C2+C3・・・45W+30W+20W (最大95W)</p> <p>C1+C2+A・・・45W+30W+18W (最大93W)</p> <p>C1+C3+A・・・65W+5V/3A (最大80W)</p> <p>C2+C3+A・・・65W+5V/3A (最大80W)</p> <p>【4ポート使用時】</p> <p>C1+C2+C3+A・・・45W+30W+5V/3A (最大90W)</p> |
| USB PD | 対応 |
| プラグ収納 | 対応 |
| USB出力端子形状 | USB A、USB Type-C |
| 合計最大出力 | 95W |
| USB PD最大対応出力 | 100W |

| | |
|-------|------------------|
| 製品サイズ | 外寸/W30×D66×H65mm |
| 製品重量 | 約234g |

特長

1台でノートパソコンからタブレット・スマートフォンまであらゆるデバイスの充電に対応できる高出力・マルチポート仕様のAC充電器です。

1ポート使用時は最大100WまでのUSB PD規格による充電に対応し、一般的なノートパソコンをはじめ、高い電力を必要とするハイスペックノートパソコンまでの充電に対応します。

USB Type-Cを3ポートとUSB-Aを1ポート搭載した合計4ポート仕様です。複数ポート使用時も合計で最大95Wまでの出力に対応するので、幅広い機器の充電に対応し、最大4台の機器を同時に充電することができます。

次世代半導体のGaN（窒化ガリウム）を採用し、高出力でありながらコンパクトサイズを実現しています。

ポートの使用状況に応じて出力の電力配分を自動で切替える為、ポートの出力を気にすることなく効率良く安全にご使用いただけます。

プラグは折りたたんで収納できるのでコンパクトに持ち運べます。

※電気用品安全法（PSE）技術基準適合品です。

This multi-port AC charger supports up to 100W of output under the USB Power Delivery standard and features three USB-C ports and one USB-A port.

ACA-PD104BK

USB PD-compatible AC charger (PD100W, 3 C ports + 1 A port)

Specifications

- Plug Type : 2P
- Number of USB Ports : 4
 - *USB Type-C x 3, USB A x 1
- Operating Temperature Range : 0-30° C
- Set Contents : Main unit, instruction manual, warranty card
- Rated Input : AC 100-240V 50/60Hz
- Rated Output Voltage/Current
 - [When using 1 port]
 - USB-C1/C2...DC5V/3A, DC9V/3A, DC12V/3A, DC15V/3A, DC20V/5A (Max. 100W)
 - USB-C3...DC5V/3A, DC9V/3A, DC12V/2.5A, DC15V/2A, DC20V/1.5A (max. 30W)
 - USB-A...DC5V/3A, DC9V/2A, DC12V/1.5A (max. 18W)
 - [When using 2 ports]
 - C1+C2/C3...65W+30W (maximum 95W)
 - C1/C2+A . . . 65 W+18W (maximum 83W)
 - C2+C3...65W+30W (maximum 95W)
 - C3+A...5V/3A (max. 15W)
 - [When using 3 ports]
 - C1+C2+C3...45W+30W+20W (maximum 95W)
 - C1+C2+A...45W+30W+18W (maximum 93W)
 - C1+C3+A...65W+5V/3A (max. 80W)
 - C2+C3+A...65W+5V/3A (max. 80W)
 - [When using 4 ports]
 - C1+C2+C3+A...45W+30W+5V/3A (maximum 90W)
- USB PD : compatible
- Plug storage : compatible
- USB output terminal type : USB-A, USB Type-C
- Maximum total output : 95W
- Maximum USB PD output : 100W
- Product dimensions: External dimensions : W30 x D66 x H65mm
- Product weight : Approximately 234g

Features

- This high-output, multi-port AC charger can charge a wide range of devices, from laptops to tablets and smartphones, all in one unit.
- When using a single port, it supports up to 100W of USB PD charging, making it suitable for charging standard laptops as well as high-end laptops with high power requirements.
- It features four ports, including three USB Type-C and one USB-A. Even when using multiple ports, it supports a total output of up to 95W, making it compatible with a wide range of devices and allowing you to charge up to four devices simultaneously.
- Utilizing next-generation GaN (gallium nitride) semiconductors, it delivers high power output while remaining compact.
- It automatically adjusts power output based on port usage, allowing for efficient and safe use without worrying about port output.
- The plug folds for compact storage and portability.

※Complies with the technical standards of the Electrical Appliance and Material Safety Act (PSE).