

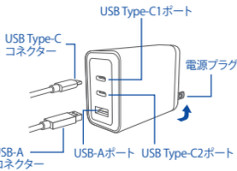
接続図



※本製品に接続するケーブルは、ご使用になる機器に合わせて別途ご用意ください。
 ※USB Type-C、Lightning以外の端子に変換するケーブルや変換アダプターを使用すると、給電(充電)できない場合や、充電が遅くなる場合があります。
 ※本製品使用中に、空いているポートに別の機器を接続した際等、接続中のポートの出力が一時的に切れ再接続することがあります。再度スマホ等から充電開始音が鳴る場合がありますが、故障ではありません。

使用方法

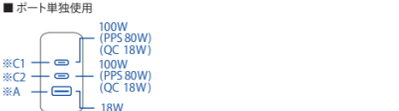
- 1.本製品に充電ケーブルを接続し、もう片方のコネクタを充電したい機器に接続します。
- 2.電源プラグを起して、家庭用コンセントに挿し込むと充電を開始します。



製品仕様

| | |
|-------|--|
| ポート形状 | USB Type-Cポート×2、USB-Aポート×1 |
| 寸法 | 幅)約82mm×厚み)約33mm×高さ)約46mm |
| 重量 | 約235g |
| 入力 | AC100~240V・50/60Hz |
| 出力 | (単独接続時) ・USB Type-C1/C2ポート:100W(SV/3A,9V/3A,15V/3A,20V/5A) PPS:80W(3.3V~16V/5A) QC:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) ・USB-Aポート:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) |
| | (2ポート同時接続時) ・USB Type-C1ポート+USB Type-C2ポート: USB Type-C1:60W(SV/3A,9V/3A,15V/3A,20V/3A) PPS:60W(3.3V~16V/3.75A) QC:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) USB Type-C2:60W(SV/3A,9V/3A,15V/3A,20V/3A) PPS:60W(3.3V~16V/3.75A) QC:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) ・USB Type-C1ポート+USB-Aポート: USB Type-C1:100W(SV/3A,9V/3A,15V/3A,20V/5A) PPS:80W(3.3V~16V/5A) QC:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) USB-A:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) ・USB Type-C2ポート+USB-Aポート: USB Type-C2:12W(SV/2.4A) USB-A:12W(SV/2.4A) |
| 使用温度 | (3ポート同時接続時) ・USB Type-C1:90W(SV/3A,9V/3A,15V/3A,20V/4.5A) PPS:80W(3.3V~16V/5A) QC:18W(SV/3A,9V/2A,12V/1.5A) USB Type-C2:12W(SV/2.4A) USB-A:12W(SV/2.4A) |
| | 0℃~25℃ |
| 内容物 | 本体 |

ポート・ワット数



※C1:USB Type-C1ポート ※C2:USB Type-C2ポート ※A:USB-Aポート

※本製品の温度上昇時等、状況によっては安全性保護のため出力を低下、停止する場合があります。故障ではございませんので、一度本製品と接続機器の接続を切り、しばらく待ってから再度接続してください。※記載の出力値は本製品の性能値です。接続機器、OS/バージョン等の条件で実際の出力値は異なります。場合によっては充電時間が遅くなったり、充電できないことがあります。※接続機器の対応規格、ケーブルの仕様等により充電出力は調整されます。最大出力での充電ができない場合があります。※接続機器の仕様、状態により、USB Power Delivery以外の規格での動作になる場合があります。※イラストおよび画像はイメージです。実際の商品とは異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。※NINTENDO SWITCH™は、ドックでの利用に対応しておりません。※NINTENDO SWITCHは、任天堂株式会社の商標または登録商標です。※Lightningは米国およびその他の国で登録されたApple Inc.の商標です。※USB Type-C and USB-C are trademarks of USB Implementers Forum.

ご使用上の注意

給表示について この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな給表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解して本文をお読みください。

- 警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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、誤った取扱いをすると、人が重傷を負う可能性が想定される内容および物的損害の発生が想定される内容を示しています。

安全にご利用いただくために、下記の注意事項を必ずお守りください。

警告

- 次のような場合には、直ちに使用をやめてご購入店もしくは弊社総合インフォメーションセンターにご相談ください。使用し続けると、火災や感電の原因となります。
 - ・煙がでている、異音におよびやがするといった異常が発生した場合
 - ・水に濡れた場合
 - ・本製品の内部に異物や液体が入った場合
 - ・ケーブル、電源プラグ、ケースが破損した場合
- 濡れた手で電源プラグ、ケーブルに触れないでください。火災や感電の原因となります。
- 電源プラグは、家庭用コンセントに奥までしっかりと挿し込んでご使用ください。挿し込みが不十分だと、接続不良などにより、火災や感電の原因となります。

注意

- 本製品を使用する前、本体と接続端子のコネクタ端子にホコリ・液体などの異物がないか、十分にご確認ください。特に、防水性能搭載の端末など、接続端子を濡らした際は、水分が付着していないかご確認ください。水濡れ充電、異物混入充電は、火災や感電、故障の原因となります。
- 本製品に継ぎ差しケーブルを接続する際は、必ず本体機器の注意事項に従ってください。
- 本製品を次のような場所で使用・保管しないでください。火災、感電や故障の原因となります。
 - ・直射日光が当たる場所、電器器具の近くなど、湿度の高い場所
 - ・湿気の多い場所、水気の近く
 - ・ホコリの多い場所
 - ・振動の多い場所
- 本製品に非対応の充電ケーブルは使用しないでください。火災や溶解、故障の原因となります。

保証規定

- 保証期間
 - 1年
- 保証対象
 - 保証対象は本製品の本体・本製品の動作に起因する部分のみとさせていただきます。取扱説明書および消耗品は対象外です。
- 保証内容
 - 1.弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。※保証期間を超えている場合、有償となります。
- 無償保証範囲
 - 2.以下の場合は、保証対象外となります。
 - (1) 購入証明書および故障した本製品をご提出いただけない場合。※購入証明書は、購入日、購入店、型番が確認できるもの(シール・納品書など)を指します。
 - (2) 購入証明書に偽造・改変などが認められた場合。
 - (3) 中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップでの購入、オークション購入での中古品を含む)
 - (4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。
 - (5) 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合。
 - (6) 通常一般家庭、一般オフィス内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動などにより故障した場合。
 - (7) 本製品をご購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下などにより故障した場合。
 - (8) 地震、火災、落雷、風水害、その他の天災地災、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
 - (9) 接続されている他の機器に起因して、本製品に故障、損傷が生じた場合。
 - (10) ソフトウェア(ファームウェア、ドライバ/他)のアップデート作業によって故障、障害が生じた場合。
 - (11) 本製品の、パッケージ、取扱説明書、ならびに弊社ホームページなどに記載の使用法、および注意事項をお読みになって発生した故障、損傷の場合。
 - (12) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。
- 修理
 - 3.修理のご依頼は、購入証明書をお買い上げ頂いた製品一式(付属品、セット品含む)に添えてお買い上げの販売店にお持ちいただき、弊社修理センターに送付してください。
 - 4.弊社修理センターへご送付いただく場合は送料はお客さまのご負担となります。(返送時の送料は弊社が負担致します。)また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。なお、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いかねます。
 - 5.同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただきます場合があります。
 - 6.保証期間内に修理、交換により交換された、旧部品または旧製品などは返却いたしません。
 - 7.記憶メディア・ストレージ製品において、修理センターにて製品交換を実施した際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。記憶メディア・ストレージ製品を修理に出す前には、お客様ご自身でデータのバックアップを取っていただきますようお願い致します。
 - 8.修理期間中における代替機および貸出機のご用意はございません。
- 有効事項
 - 9.本製品の故障について、弊社に故障または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為などの損害賠償責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。
 - 10.本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償などにつきましては、弊社は一切責任を負いかねます。
 - 11.データを取得しようとする自己責任において、必ず定期的にバックアップを取ってください。本製品の故障または使用によって生じた、保存データの消失、破損などについては一切保証いたしません。
- 有効範囲
 - 12.この保証規定は、日本国内においてのみ有効です。エレコム株式会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用による問い合わせサポート対応は致しません。This warranty is valid only in Japan. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for enquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan.

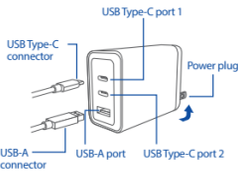
Connection diagram



* To connect this product, prepare the cable separately according to the device to be used.
 * Your device may charge slower or not charge at all if connectors or cables that convert to terminals other than USB Type-C and Lightning are used.
 * When another device is connected to an open port while this product is in use, the output of the connected port may temporarily drop and reconnect. When the smartphone starts charging, you will hear a sound. If you hear the same sound again, that is not a malfunction.

How to use

- 1.Connect the charging cable to this product and connect the other end to the device you want to charge.
2. Pull out the prongs and plug the adapter into an outlet to start charging.



Product specifications

| | |
|-------------------------------------|--|
| Port shape | USB Type-C port x 2, USB-A x 1 |
| Dimensions (Width x Depth x Height) | Approximately W 82 x D 33 x H 46 mm/W 3.2 x D 1.3 x H 1.8 in. |
| Weight | Approximately 235 g/8.3 oz |
| Rated input | AC 100 V to 240 V, 50/60 Hz |
| Rated output | (When connected to one device) USB Type-C port 1/port 2:100 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/5 A) PPS: 80 W(3.3 V to 16 V/5 A) QC: 18 W(5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB-A port: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) |
| | (When connected to two parts simultaneously) USB Type-C port 1 + USB Type-C port 2: USB Type-C port 1: 60 W(SV/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3 A) PPS: 60 W(3.3 V to 16 V/3.75 A) QC: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C port 2: 60 W(SV/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3 A) PPS: 60 W(3.3 V to 16 V/3.75 A) QC: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C port 1 + USB-A port: USB Type-C port 1: 100 W(SV/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/5 A) PPS: 80 W(3.3 V to 16 V/5 A) QC: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB-A: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C port 2 + USB-A port: USB Type-C port 2: 12 W(SV/2.4 A) USB-A: 12 W(SV/2.4 A) |
| Operating temperature range | (When connected to three ports simultaneously) USB Type-C port 1: 90 W(SV/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/4.5 A) PPS: 80 W(3.3 V to 16 V/5 A) QC: 18 W(SV/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C port 2: 12 W(SV/2.4 A) USB-A: 12 W(SV/2.4 A) |
| | 0°C to 25°C / 32°F to 77°F |
| Package contents | Main unit |

Precautions on use

Regarding pictograms The instructions in this manual and labels on this product use various pictograms to ensure the safe and correct use of this product and to prevent harm to you and other people as well as damage to property. These icons and their definitions are as follows. Please fully understand this before reading the main text.

- WARNING** Ignoring these precautions may lead to erroneous handling that may cause death or serious injuries.
- CAUTION** Ignoring these precautions may lead to erroneous handling that may cause serious injuries or damages.

Be sure to observe the following precautions in order to ensure safe and correct use.

WARNING

- Stop using the product immediately when smoke, abnormal odors or noises are coming from the product; when it wets; when foreign matter or a liquid enters the product; when the cable, power plug, or case is damaged; and consult the store you purchased the product from. Doing otherwise may cause fire and electric shock.
- Do not touch the power plug or cable with wet hands. Doing so can cause a fire or electric shock.
- Firmly push the power plug all the way into a household outlet. A loose connection may result a fire or an electric shock.
- Do not forcibly pull or bend the cable, and do not place any heavy objects on it. Always hold the connector when plugging and unplugging the cable. It can cause armored cord damage, disconnection, and lead to a fire or electric shock.
- Do not overload outlets. Doing so can cause a fire.
- Do not attempt to disassemble or modify the product. Fire, electric shock or injuries may result.

CAUTION

- Before using this product, check that there is no dust or liquid in the connectors of this device or the device to be connected. Check for the presence of water, especially if the connected water-proof device is wet. Charging when the connector is wet or has foreign matter in it may cause fire, electric shocks, or malfunctions.
- When connecting a device to the product, make sure to follow the precautions for that device.
- Do not use or store the product in the following places. Fire, electric shock or malfunctions may result.
 - In direct sunlight
 - In areas of high temperature such as in proximity to heating devices
 - In areas of high humidity
 - In wet or damp places
 - In dusty environments
 - In places with high levels of vibration
- Do not use this device with incompatible charging cables. It will cause fire, melting, or malfunctions.
- This product is not waterproof. Please do not use nor store it in a wet environment. Rain, water spray, juice, coffee, steam, sweat and other liquids may cause a breakdown.
- If the product is not used for a long period of time, disconnect the product from the household outlet. Malfunctions may occur otherwise.
- Do not drop the product, nor subject it to strong physical shocks. Do not drop objects on it.

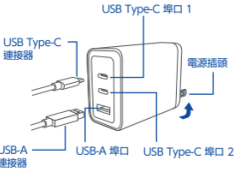
接線圖



* 請根據使用的裝置另外準備電纜以連接本產品。
 * 若使用轉換為 USB Type-C 和 Lightning 母座以外終端的連接器或電纜，您的裝置可能充電較慢或根本無法充電。
 * 使用本產品時，當其他裝置連接至開放埠時，所連埠口的輸出可能會暫時掉接。當智慧手機開始充電時，您將聽到聲音。若您再次聽到相同的聲音，則非故障。

使用方法

- 1.將充電線連接到本產品上，另一端連接到要充電的裝置上。
- 2.拔出插頭，將適配器插入插座，即可開始充電。



產品規格

| | |
|----------------|---|
| 埠口形狀 | USB Type-C 埠口 × 2, USB-A × 1 |
| 尺寸 (寬 x 深 x 高) | 約寬 82 x 深 33 x 高 46 毫米 |
| 重量 | 約 235 g |
| 額定輸入 | 交流 100 V 至 240 V・50/60 Hz |
| 額定輸出 | (連接到一台裝置時) USB Type-C 埠口 1/埠口 2: 100 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/5 A) PPS: 80 W (3.3 V 至 16 V/5 A) QC: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB-A 埠口: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) |
| | (同時連接到 2 個埠口時) USB Type-C 埠口 1 + USB Type-C 埠口 2: USB Type-C 埠口 1: 60 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3 A) PPS: 60 W (3.3 V 至 16 V/3.75 A) QC: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C 埠口 2: 60 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/3 A) PPS: 60 W (3.3 V 至 16 V/3.75 A) QC: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB-A 埠口: USB Type-C 埠口 1 + USB-A 埠口: USB Type-C 埠口 1: 100 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/5 A) PPS: 80 W (3.3 V 至 16 V/5 A) QC: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C 埠口 2 + USB-A 埠口: USB Type-C 埠口 2: 12 W (5 V/2.4 A) USB-A12 W (5 V/2.4 A) |
| 作業溫度範圍 | (同時連接到 3 個埠口時) USB Type-C 埠口 1: 90 W (5 V/3 A, 9 V/3 A, 15 V/3 A, 20 V/4.5 A) PPS: 80 W (3.3 V 至 16 V/5 A) QC: 18 W (5 V/3 A, 9 V/2 A, 12 V/1.5 A) USB Type-C 埠口 2: 12 W (5 V/2.4 A) USB-A12 W (5 V/2.4 A) |
| | 0°C 至 25°C |
| 包裝內容 | 主機 |

使用注意事項

關於象形圖 本手冊中的各項說明及本產品上的標識使用了各種象形圖，旨在確保本產品能獲得安全且正確的使用，並防止對身為使用者的您和其他人造成傷害及財產損失。相關圖示及其定義如下。在閱讀請正文之前，請先充分了解這一點。

- 警告** 忽視相關預防措施可能導致操作錯誤，並有可能導致死亡或嚴重受傷。
- 注意事項** 忽視相關的預防措施可能會導致操作錯誤，並有可能導致嚴重的傷害或損害。

為確保您安全及正確地使用本產品，請務必遵守下列注意事項。

警告

- 當產品出現煙霧、異常氣味或噪音時；當產品濕透時；當異物或液體進入產品時；當電線、適配器或外殼損壞時，請立即停止使用產品，並諮詢您購買相關產品的商店。否則，極有可能引起火災和觸電。
- 請勿強行拉扯或彎曲電纜，請勿在上方放置任何物體。連接或拔下電纜時，務必握持連接器。其有可能導致線纜損壞、斷開，並有可能發生火災或觸電。
- 請勿讓插頭超載。這樣做可能會導致火災。
- 請勿嘗試拆卸或改裝本產品。否則，極有可能導致火災、觸電或受傷。
- 切勿將電線插頭插入家用插座之中，連接鬆動，極有可能發生火災或觸電。

注意事項

- 在使用本產品之前，請檢查本裝置的連接器或所要連接的裝置中是否包含灰塵或液體等異物。檢查是否有水存在，特別是當其所連接的防水裝置呈現濕潤狀態時。在連接器潮濕或有異物的情況下充電，可能會導致火災、電擊或發生故障。
- 將裝置連接到本產品時，請務必閱讀該裝置的注意事項。
- 若長期不用本產品，請將產品與家用電源斷開連接。否則，極有可能發生故障。
- 請勿將重摔或施加強力來擡擊本產品。請勿在其上方放置任何物體。
- 請勿將不相容的充電線與本裝置併用。這將導致火災、熔合或故障發生。
- 本產品不具防水功能。請勿在潮濕的環境中使用或存放本產品。雨水、水霧、果汁、咖啡、蒸汽、汗水和其他液體可能導致故障。
- 請勿長期不用本產品，請將產品與家用電源斷開連接。否則，極有可能發生故障。
- 請勿將以下場所使用或存放本產品。否則，極有可能導致火災、觸電或故障。
 - 陽光直射
 - 高溫區域
 - 如靠近加壓裝置之處
 - 高濕區域
 - 在潮濕或潮濕之處
 - 在多塵環境下
 - 在振動程度較高的地方/場所

Compliance Status www.elecom.co.jp/global/certification/

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

In order to make improvements to this product, the design and specifications are subject to change without prior notice.

Trademark and name of the manufacturer: ELECOM CO., LTD.

Fushimichi 4-1-1, Chuo-ku, Osaka City
 www.elecom.co.jp/global/

- * In order to make improvements to this product and for improved safety, the design and specifications are subject to change without prior notice.
- * The images are for illustration purposes only and may differ from your actual product.
- * NINTENDO SWITCH is a registered trademark of NINTENDO Co. Ltd. in Japan and other countries.
- * Lightning is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- * USB Type-C™ and USB-C® are registered trademarks of USB Implementers Forum.
- * The company and product names on the packaging are, in general, trademarks or registered trademarks of their respective companies.
- * ELECOM CO., LTD. owns the copyright of this manual.
- * Unauthorised copying and/or reproducing of all or part of this manual is prohibited.
- * If you have any suggestions or doubts about this Manual, please contact your dealer.
- * The specifications and appearance of this product may be changed without prior notice for product improvement purposes.
- * When exporting this product, check the export regulations for the country of origin.

Global Support



https://www.elecom.co.jp/rs536

A customer who purchases outside Japan should contact the local retailer in the country of purchase for inquiries. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for inquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan. Also, no foreign language other than Japanese is available. Replacements will be made under stipulation of the Elecom warranty.