



★ 注意 重傷を負う可能性及び、物的損害に結びつく恐れがある内容です。

、本製品で異音や異常な発熱、異臭、膨張、または異物の侵入が確認された場

分合、すぐに使用を中止してください。 分解及び改造は絶対に行わないでください。火災・感電・怪我の原因となります。 お子様だけでご使用、幼児の手の届くところで使用しないでください。

本製品を水につけたり、濡らさないようにしてください。発熱・発火・火災・感 電・破裂などの原因となります。 ○ 高温となる場所での使用、放置、保管は避けてください。また火の中へ投入し

○ 本製品を落としたり、重いものを上にのせたり、衝撃をあたえないでください。 感電・故障・怪我・発煙・発火の原因となります。 ○ 差し込みが不十分だと、接触不良などによって火災や感電の原因となります。

↑ 直射日光のあたる場所や車中など、高温の場所に放置しないでください。

2.注意事項

↑ 警告 死亡や重傷に結びつく恐れがある内容です。

■ 本製品は防水構造ではありません、水などの液体がかからない場所での使用・保存をしてください。

Power Delivery(PD)充電を行う際は、PD対応デバイス機器に対応したPD対応ケーブルをご使用いただく必要がございます。

保護カバーの厚みや、カメラユニット部分に製品本体と干渉する場合があります。マク ネットワイヤレス充電が動作しない・充電が遅くなることがございます。その場合はカバー

電を推奨いたします。 ○ 本製品は熱を発する装置から離して使用してください。

本来の用途以外に使用しないでください。 本製品を引火性のある油、化学薬品、可燃性のものの近くで使用しないでください。

マグネットワイヤレス充電機能を使用する際は、MagSafe充電に対応したデバイスか確認した上でご使用ください。

周囲の温度が高い場合、ワイヤレス充電器は発熱を抑えるために出力を自動的に制限し

▲ 本製品は磁石が内蔵されています。クレジットカードなどを本製品に近づけたり挟まな いようにしてください。磁気やRFIDチップの破損につながる可能性があります。

● ワイヤレス充電機能を使用中に本製品が熱くなる場合がありますが、これは仕様によるもので異常ではありません。

◆製品を使用して接続された機器の破損・損傷・故障およびデータの消失に関して弊社では一切の責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。

■ マグネットワイヤレス充電機能を使用するときは、デバイスへ金属製の保護カバーなど 装着したままご使用にならないでください。異物検知機能が働き正しく充電できません。

● ワイヤレス充電機能を使用するときは本製品が熱くなる場合がありますが、異常ではある。

● らかじめご了承ください。AirPods等の一部小型デバイスに対してのワイヤレス充 電は可能となります。

● デバイスの予期せぬアップデートの内容により各種ワイヤレス充電が使用できなく
かる可能性があります。 ● 長時間使用しない場合は、製品寿命を保つため約3か月に1度の頻度にて充電・放 需素をデースとださい。

 せ さい、目に入ったときは、ごすらずに直ぐに水道水などのきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。 本製品を廃棄する場合、各自治体の指示に従って廃棄してください。

記載の社名、製品名などは各社の商標、商標登録です。 落下に十分注意して使用してください。過度な衝撃を与えた場合、使用を中止してください。

□ スメーカーなどの医療用機器に干渉する恐れがありますので、ご使用にあたって、 医師と相談の上ご使用ください。 ○

製品本体から液漏れが発生した場合には、直ちに使用を中止してください。 皮膚や衣服に付着した場合には、直ちに水道水などのきれいな水で洗い流してく

■ 製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。そのため説明書記載の 内容と異なる場合があります。 各デバイスの充電時間はメーカー公称値と異なる場合があります。

一定の温度になると充電が停止するため、しばらく冷やしてから再度使用してください。 熱がこもりやすい環境(布団やバッグ内など)で使用しないでください。

Qi2充電 / PD3.0

■本製品 ■取扱説明書 ■USB-C to USB-Cケーブル

SMARTCOBY SLIMII Wireless 2.0 8K Model:CIO-MB20W1C-8K-S2W15

Battery Canacity:4000mAh/7.52V/30.08Wh Battery Cell:4000mAh*2pcs (Total 8000mAh) Rated Capacity:4800mAh(5V=3A) USB-C Input:5V:::3A / 9V:::2.22A / 12V:::1.67A (Max 20W) USB-C Output:5V=3A / 9V=2.22A / 12V=1.67A /PPS 5-11V=2A (Max 22W)

サイズ:約102 x 70 x 12mm サイクル回数:約300回 ※フル充電・放電の繰り返しにおける目安。

Wireless Output:(15W Max)

充電時間:約120分 ※使用環境により異なる場合があります。 5.対応急速充電規格

> ワイヤレス充電状態(紫LED) 紫LED 点灯(Qi2:最大15W) 紫LED 約5秒点滅(Qi:最大7.5W)

低電流モード: 柴LED 約1秒点滅 (2時間後自動停止) ※異物検知時: 柴LED点滅

①ワイヤレス充電ポイント ②USB-C入出力ポート ③ワイヤレス充電・残量表示LED フィヤレス充電時 [1回押: ワイヤレス充電開始 2回押し: 出力OFF] 【ワイヤレス出力の7.5W⇔15W切り替え: 約5秒長押し】 【低電流モード: 約10秒長押し】

■ワイヤレス充電LED(紫) ■パッテリー残量LED(白)

バッテリー残量LED表示(白LED) 0%~24% 25%~49% 50%~74% 75%~99% ●○●●● ●○○●● ●○○○○ ●○○○○

点滅 点灯点滅 点灯点滅 点灯

デバイスへの充電 1. 充電ケーブルの場合

USB-Cケーブルを使用して、本製品とデバイスを接続し充電をおこないます。 ★ 充電ケーブルをデバイスに接続しても、自動的に充電が始まらない場合 は、「バッテリー残量確認・ワイヤレス充電開始ボタン」を押してください。

> 2. 低電流モードの場合 本製品は低電流モードに対応しています。 低電流モードとは、ワイヤレスイヤホンなどの小型電子機器に充電できるモードです。

ボタンを約10秒長押しで低電流モードに移行し、業LEDが約1秒間隔で点滅状態になります ※低電流モードは約2時間で自動停止します。 ※本製品は有線充電とワイヤレス充電による同時充電はできません。 同時充電を行った場合、有線充電が優先されます(ワイヤレス充電は停止します)

7.使用方法

3. Qi2対応デバイスへのワイヤレス充電の場合



エリア」と、デハイスのワイヤレス充電ポイントを合わ 上図のように本製品をワイヤレス充電ポイントへ近づけると、磁気により吸着 ②充電が始まらない場合は、ワイヤレス充電開始ボタンを押し、デバイスが無線 ポイントの位置は異なります。 充電ポイントに適切に接続されているか確認してください。

●本製品のワイヤレス充電は7.5Wと15Wの切り替えが可能です。 フイヤレス出力の7.5W⇔15W切り替え:約5秒長押し】 MagSafe充電対応AirPodsの場合、上図のように製品本体に吸着 固定が不安定な状態で使用すると、落下による破損の恐れがあります。 するとワイヤレス充電が開始されます。

※ワイヤレス充電中は、製品本体およびデバイスが熱を帯びる場合がありますが、 これは通常の仕様です。

※ワイヤレス充電は製品本体とデバイスの位置がずれると正しく充電されませんので すべてのワイヤレス機器での動作を保証するものではありませ

※本製品は有額充電とワイヤレス充電による同時充電はできません 同時充電を行った場合、有線充電が優先されます(ワイヤレス充電は停止します) ※充電時間はデバイスの性能、パッテリー残量により異ます

1. Charge via Cable

Wireless charging status (purple LED)

During wireless charging:Purple LED lit (Qi2 Max15W) Purple LED blinks for approx. 5 seconds (Qi2 Max7.5W)

ow-current mode: Purple LED blinks every approx. 1second (automatically

※夏場や高温環境では、スマートフォン本体が一定温度を超えると、端末側の制御によ り充電が停止する場合があります。これは端末を保護するための仕様であり、製品 ではございません。発熱が気になる場合は、風通しの良い場所での使用や、

5. パススルー充電

①製品本体と充電器を充電ケーブルにて接続します。 ②MagSafe対応のスマートフォンなどを、上図のように製品本体の ワイヤレス充電エリアに吸着・設置すると、パススルー充電が開始 されます。

●パススルー充電とはモバイルバッテリーを充電中でもスマートフォン等の ●本製品は、完全パススルー充電に対応したQiモバイルパッテリーです。

モバイルバッテリーが満充電になると、バッテリーセルへの充電を完全に 停止し、接続されたスマートフォン等に直接電力を送ります。 ●充電器は別売りです。別途ご準備ください。

●パススルー充電は通常の充電よりも時間がかかります。

●ワイヤレス充電を使用すると、本製品及びデバイスが熱くなることがありますが異 常ではありません。デバイス側が満充電に近づくにつれ通常の温度に戻ります。



充電出来ない場合があります。ケースを外すかMagSafe対応の純正ケースを装着 ●ワイヤレス充電は本製品とデバイスの位置がずれると正しく充電されませんのでご ●金属等の装飾があるスマートフォンケースなどを装着している場合、異物検知機能

6. デバイスへの充電マグネットワイヤレス充電

●iPhoneはパッテリー保護のため約80%付近から充電速度がゆっくりとなります。

●iPhoneのパッテリーの劣化を軽減するために約80%付近で一時的に止まる「パッ

テリー充電の最適化」という機能があります。解除することで80%を超える充電が

iPhoneの「設定」をタップ、「バッテリー」をタップ、「充電」をタップ、「バッテリー

●3mm以上の厚みのある保護ケースや、カバーではワイヤレス充電できない場合が

あります。MagSafeの場合も充電中に本製品とデバイスがずれたり厚みの問題で

およびワイヤレス充電について

【バッテリー充電の最適化の解除方法】

充電の最適化1のチェックを外します。

が動作しワイヤレス充電ができない場合があります。 ●保護ケースをお使いの場合は必ずMagSafe対応のケースをお使いください。 夏場や高温環境では、スマートフォン本体が一定温度を超えると、端末側の制御に より充電が停止する場合があります。これは端末を保護するための仕様であり、ま

可能となります。

品の不具合ではございません。発熱が気になる場合は、風通しの良い場所での使用 や、有線充電の併用を推奨いたします。

7. 製品本体への蓄電

付属のLISR-Cケーブルを使用して、充電アダプターに接 続します。本製品に接続後、USB-Cポートのある面の本 体のバッテリー残量LED(右側4灯)が全点灯にて充電完

★ USB **□** □ ●急速充電(Power Delivery)をおこなうためには、急速充電に対応した充電器と、 急速充電に対応した充電ケーブルが必要になります。

朝的なパッテリーの寿命を考える場合パッテリーを満充電や空の状態で保 Dではなく、20~80%で維持するのが最適です。この範囲内で充放電を繰り ●最大20Wの急速蓄電をおこなうためには、20W出力に対応した電源アダプ

●充電器は別売りです。別途ご準備ください。

この度は株式会社CIOの製品をご購入いただき誠にありがとうございます。

商品に初期不良などの不具合がある場合、初期不良品として交換対応を ■ スポット QRお問い合わせフォーム または 正しくご使用いただいた状態で保証期間内に発生した故障の場合も 交換対応を実施させていただきます。 下記メールアドレスよりお問い合わせください。

納品書兼保証書もしくは、販売店レシートが 保証書の代わりとなりますので大切に保管してください。

返品・返金は承っておりませんのでご了承ください。

1. 使用上の取り扱い不注意による事故(落下や水没など)。 2. 使用者による任意での内部改造による故障。

実施させていただきます。

3. 火災・水害などによる故障。

The charger is sold separately.

Charging speed and time may vary depending on the connected de-

Pass-through charging takes longer than regular charging.

お買い上げ年月日: 年 月 日

https://connectinternationalone.co.jp/contact/customer/

メールアドレス customer@connectinternationalone.co.jp

保証書【CIO-MB20W1C-8K-S2W15】 以下の場合は保証を実施いたしかねますので、ご了承ください。

フォローしてね! メリット 01 LINEでカスタマーサポート

LINEで簡単にお問合せOK! 是非お気軽にご利用ください。 メリット02 LINE限定クーポン

Amazonや楽天市場等でご利用いただける超お得なクーポンを LINEでいち早く公開! SALEや新商品の情報も盛りだくさんです!

故障時や使い方が分からない場合など、チャットだからスムーズ!



開発中の商品情報や開発秘話などをいち早く公開! 市場未公開の商品情報をCIO社員が詳しく解説します! メリット 02 欲しい商品が見つかる!

新しくスマホやPCを買ったけどどんな充電器、製品が最適なんだろう CIOの製品の特長を分かりやすく解説! あなたに合うベストな製品が見つか



チャンネル登録してね!

メリット 01 市場未公開情報ゲット!















CIO-MB20W1C-8K-S2W15

USER MANUAL

CIO Co., Ltd.

Founded in 2017 in Osaka, Japan, CIO Co., Ltd. is a manufacturing and sales company focused on dealing with the latest gadgets latest, most exciting gadgets", the company offers its products through its e-commerce site and physical stores.

and smartphone accessories. With the concept of "Delivering the

for users. We offer high quality products in accordance with Japanese standards, but at the same time, we offer high cost performance as only an overseas manufacturer can.

It is our pleasure to provide convenient gadgets to our customers.

strive to develop products that increase the level of convenience

Please read the user manual carefully before use and use it correctly.

7-5. Pass-Through Function · · · · · 13-14

7-6. Magnetic Wireless Charging and Wireless Charging • 14-15

7-7. Charging the Product······15

8. Warranty ------ 16-17

Children should not use this product alone. Do not use this product within the reach of children.

7-1. Charge via Cable 7-3. Wireless Charging to Qi2 compatible Devices · · · · 11-12

7-4. Wireless Charging for Small Devices Other than Smartphones · · · · · 12-13

in a car. It may cause heat generation and ignition.

It may cause heat generation, fire, fire, electric shock, or explosion. Please do not use, leave or store the product in a high temperature environment. Do not throw this product into fire.

Stop using this product immediately if it makes any noise, generates Unusual heat, has an unusual odor, or contains a foreign object.

Do not immerse the product in water or allow it to get wet. Otherwise

Caution There is a possibility of serious injury or damage to property.

Shock. Doing so may result in electric shock, malfunction, injuries, or This product should be used away from devices that generate heat. not leave it in high temperature places such as in direct sunlight

Do not disassemble or modify this product in any way. It may cause a

Warning This is content that could lead to death or serious injury.

Do not drop this product, place heavy objects on top of it, or give it:

Do not use this product near flammable oil, chemicals or flammable substances.

when using the wireless charging function, do not use a metal protective cover attached. This will activate the object detection function and prevent proper charging.

That juily that work is a ranging into the foremove the cover. Also, please note that wireless charging cannot be done while wearing a drop prevention ring.

 ⚠ Caution

there is any liquid leakage from the product, stop using it immediately. ow the instructions of your local government when disposing of this

ot use this product for any purpose other than its intended use.

Do not use or store the product in a place where it is exposed to water or

ding on the airline, use of this product may be restricted.

trademarks of their respective owners

check the airline's baggage and carry-on regulations in advance.

mend updating to the latest version of iOS or iPadOS.

Due to its characteristics, wireless charging is slower than wired chargers

liance could void the user's authority to operate the equ It is possible that wireless charging may not be available due to unexpected updates to the device.

neral RF exposure requirement. The device can be used in portable posure condition without restriction. • Charging will stop when the temperature reaches a certain level, so please let it cool down for a while before using it again. Do not use it in an environment where heat tends to accumulate (such as inside a futon or bag). Please be careful not to drop it when using it. If excessive impact is applied, please stop using it.

⚠ FCC Warning Statement

■User Manual ■Charging Cable (USB-C to USB-C)

ase the separation between the equipment and reci charging time for each device may vary from the manufacturer's t the dealer or an experienced radio/TV technician for help

e is available to customers in Japan only end using CIO's battery withdraw service. nectinternationalone.co.jp/ciopbcollect/)

■SMARTCOBY ULTRA SLIM Wireless Charger

4.Specifications SMARTCORY SLIMIL Wireless 2.0 8K Model:CIO-MB20W1C-8K-S2W15 Battery Capacity:4000mAh/7.52V/30.08Wh

Size: Approx. 102 x 70 x 12mm

Number of cycles: Approx. 300 times

Battery storage time: Approx. 120 minutes

May vary depending on the usage environment.

Approximate value for repeated full charge and discharge cycles.

Weight: Approx. 162a

Qi2 charging / PD3.0

Battery Cell:4000mAh*2pcs (Total 8000mAh) Rated Capacity:4800mAh(5V:::3A) USB-C Input:5V:::3A / 9V:::2.22A / 12V:::1.67A (Max 20W) USB-C Output:5V:=3A / 9V:=2.22A / 12V:=1.67A / PPS 5-11V:=2A (Max 22W) Wireless Output (15W Max)

[Switch wireless output between 7.5W and 15W: Press and hold for approx. 5 [Low-current mode: Press and hold for approx. 10 seconds]

•0••• •00•• •000• •0000 •0000

blinking lit blinking lit blinking

6.Names of Each Part

■Wireless charging LED (white) ■Battery remaining amount LED (white) Battery remaining amount LED display (white LED) 0%~24% 25%~49% 50%~74% 75%~99%

How to Charge Devices

When not connected: [Press once: Display remaining battery level / Press twice: During wireless charging: [Press once: Start wireless charging / Press twice: charging.

Use the USB-C cable to connect this product to your device for Charging does not start automatically when the charging cable is he "Battery level check/wireless charging start

②If the device does not charge, press the wireless charging start button,Make sure your device is properly connected to the wireless charging point.

2. This product supports low-current mode.

Press and hold the button for approximately 10 seconds to switch to *Foreign object detection: Purple LED blinks w-current mode, and the purple LED will blink at approximately 1-second s product cannot perform simultaneous wired and wireless charging both are connected, wired charging will take priority and wireless charging

3. wireless charging to Qi2 compatible devices

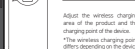


Wireless charging point ① When you bring this product close to the wireless charging point as shown in the diagram above, it will be magnetically attracted.

ow-current mode is a mode that allows charging of small electronic devices

martphone exceeds a certain temperature due to the device's internal.

4. Wireless Charging for Small Devices Other than Smartphones



place or using it together with wired charging.

area of the product and the *The wireless charging point differs depending on the device.





e to check that the connected device will not fall from this product

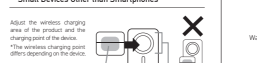
it with unstable fixation, there is a risk of damage due to falling



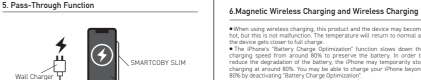


Wireless Charging Point Wireless Charging Area

ontrol. This is a specification to protect the device and is not a malfunction t generation is a concern, we recommend using it in a well-ventilated



the product as it may not charge properly if the position of the product and device is misaligned.



MagSafe-compatible smartphone or other device onto the wireless charging area of the product as shown in the image above.

start when the AirPods are adsorbed onto the product body as Pass-through charging is a function that allows devices such as
 smartphones to be charged while the mobile battery is being charged. shown in the image above. When using wireless charging, please be careful of the position of

*Operation with all wireless devices is not guaranteed. *Charging time varies depending on device performance and battery level.

 Connect the product and charger using the charging cable. 2.Pass-through charging will begin when you attach and place a

This product is a Qi mobile battery that supports complete pass-through

6.Magnetic Wireless Charging and Wireless Charging When using wireless charging, this product and the device may becom t, but this is not malfunction. The temperature will return to normal a ing speed from around 80% to preserve the battery. In order te the degradation of the battery, the iPhone may temporarily st

Please note that wireless charging will not work properly if the product

preign object detection function may activate and wireless charging ma

When using a protective case he sure to use a MagSafe compatible case.

. In summer or high-temperature environments, charging may stop if the

smartphone exceeds a certain temperature due to the device's internal

control. This is a specification to protect the device and is not a malfunction.

ase of malfunction occurred within the warranty period or ect use, we will also replace it. If heat generation is a concern, we recommend using it in a well-ventilate Invoice/warranty or dealer'a receipt will become warranty so please

keep it. The product will be guaranteed for replacement with it. Please note that we do not accept returns or refunds. Please note that the warranty cannot be provided in the following cases

. Accident due to careless handling while using it.

(e.g. dropping.submerging and so on.)

as initial malfunction, We will replace it as an initial malfuntion

Dealer's Name

https://connectinternationalone.co.jp/contact/customer/



Stay Updated with All the Latest News!



We will be posting information abou our new crowdfunding project, new products, and special discount

Email address: smartcoby@connectinternationalone.co.jp

One Year Warranty [CIO-MB20W1C-8K-S2W15]

The date of purchase:

smartphones

"Settings" on your iPhone > tap "Battery" > tap "charging" > uncheck mized Battery Charging".

recommended to remove the case or use a genuine MagSafe

and the device are not in the correct position.

Connect the included USB-C cable to a power adapter charging will be complete when the purple LED is

charging within this range will prevent battery deterioration.

Ber to perform rapid power storage of up to 20W, a power adapter that

20W output is required.

The charger is sold separately. Please prepare separately.

place or in combination with wired charging.

7. Charging the Product

₩all Charger 🖥 🕡

2. Failure due to any internal modification by the user. Failure due to fire or water damage.

CIO Co., Ltd.