

よくある質問

- 充電が途切れたり遅くなったりする場合は、以下をご確認ください。
1. 携帯電話の背面に金属、ホップアップホルダー、クレジットカードがないこと。
 2. 携帯電話を充電面の中央に置く（これにより、携帯電話の充電コイルとワイヤレス充電器内のコイルが一致する）。
 3. 効率よく充電できるように、携帯電話のケースは3mm以下の厚さにします。
 4. アダプターがQC 3.0急速充電であることを確認する。
 5. 純正の充電ケーブルが使用されていることを確認する。

充電ができない場合は、以下の手順をお試しください：

1. 出力されたType-Cポートがアイテムを充電できない場合、別のType-C充電ケーブルを使ってテストしてください。
2. インジケータランプが点灯しているかどうかご確認ください。
3. アダプターがQC3.0急速充電器であるかどうかを確認してください、元のiPhoneアダプターがワイヤレス充電器と一致しません。
4. ケースの厚さを確認してください（≦3 mm）。金属製のリングや磁気パッドは充電を停止します。
5. 間違った出力ポートが接続されているかどうかを確認してください、充電ケーブルを入力ポートに接続してください。

ワイヤレス充電器をQC3.0アダプターで使用し、潜在的な充電障害をすべて取り除いたが、まだ問題が発生している場合は、以下を試してみてください：

1. ワイヤレスチャージャーが接続されているケーブルを交換する。
2. 充電するデバイスを再起動する。

アダプターのプラグを抜き、再度挿入する。

ランプが点滅し、ワイヤレス充電ステーションがデバイスを充電していない場合、どのように対処すればよいですか？

1. このワイヤレス充電器を使用する前に、お使いのデバイスがQiワイヤレス充電をサポートしていることを確認してください。
2. 3.0アダプターで充電しているかどうかを確認します。
3. デバイスのケースに金属製の異物がないか確認してください。磁気や金属製のアクセサリは、ライトの点滅を引き起こし、充電を妨げる可能性があります。

携帯電話の充電が断続的に行われたり、表示ランプが点滅したりする。

充電電流が足りない場合は、9V/3A以上の十分な電力を持つアダプターを使用してください。

充電時に発熱する、または動作しない。

ワイヤレス充電時に受信コイルや送信基板が熱くなるのは正常です。その結果、ワイヤレス充電器が過熱したり、充電ができなくなったりした場合は、携帯電話を取り外してワイヤレス充電器が冷えてから充電してください。

その他の問題がある場合、私たちのアフターサービスに連絡してください、cs@aulumu.com にメールを送信します。私たちはあなたの100%の満足と問題を解決します。

使用上の注意点

1. 充電ステーションで、コンピュータのUSBポートや他の電源コンバーターを使ってApple製品を充電しないでください。
2. 充電中は、Q対応機器を各ワイヤレス充電エリアの中央に置いてください。
3. お使いのデバイスがワイヤレス充電エリアの中央にあることを確認してください。
4. Apple WatchとAirPodsのシリコンケースは、異常充電の原因になることがあります。充電する前に取り外しておくとよいでしょう。

注意

1. 本製品は、湿気の多い場所や高温の場所での使用は避けてください。
2. 高いところから落とさないようにしてください。
3. お客様ご自身で製品を分解しないでください。分解が必要な場合は、弊社までご連絡ください。

4. 本機の電源が切れていない状態で、本製品の掃除をしないでください。
5. 3台以上のスマートデバイスを同時に充電する場合は、35W以上のアダプターを使用することをお勧めします

FCC statement:

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.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

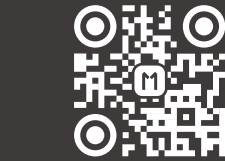
This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

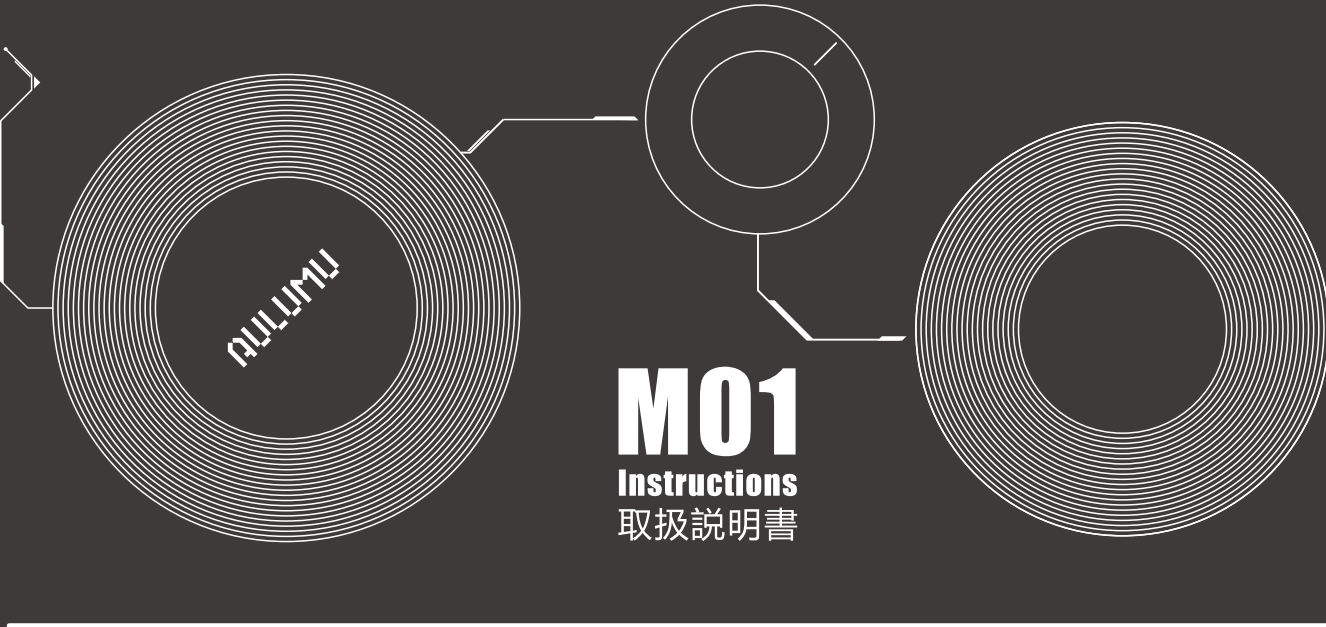
Radiation Exposure Statement

This device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. During the operation of device a distance of 15 cm surrounding the device and 20 cm above the top surface of the device must be respected.



aulumu.com

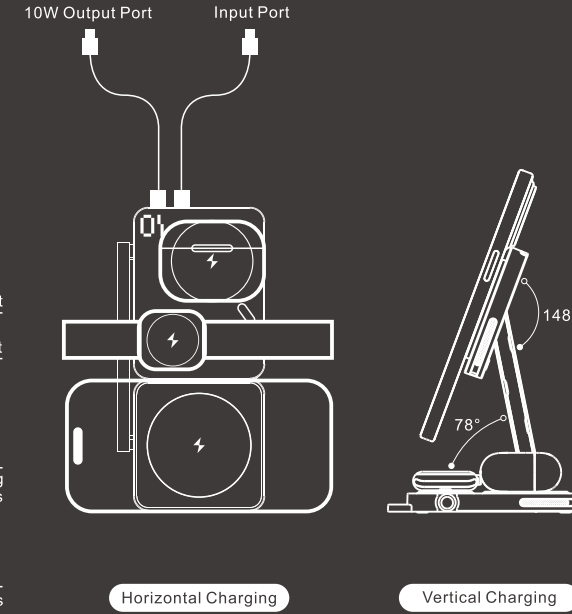
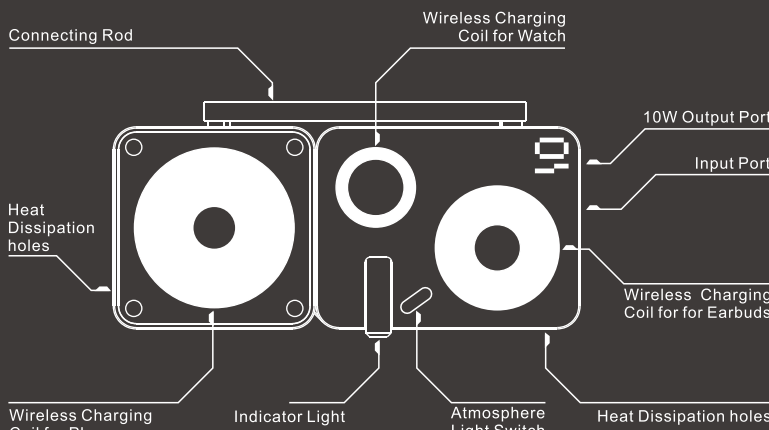
- ① facebook@aulumu ② twitter@aulumu ③ Instagram@aulumu_official
- ④ YouTube@aulumu ⑤ tiktok@aulumu ⑥ support@aulumu.com



Description

The 4-in-1 Wireless Charger is a multi-functional charging station that allows you to charge up to 4 smart devices (iPhone, Apple Watch and earbuds, iPad) at the same time on it. With its unique design and elegant appearance, it is perfect for use in office or at home, and the foldable design allows it can be taken with you anywhere, accompany you at travel. Charging your smart devices on M01 is very convenient, especially for Apple users. With overcharge protection and FOD function, you can enjoy a simple and convenient charging experience on it.

Appearance (folded and unfold status)



Light effect description

Power on charging

When the device is powered on, the main cylindrical status light flashes white for 2 seconds and then goes into breathing light mode; other indicator lights go out after flashing for 2 seconds.

Charging status

When the device detects charging (cell phone, watch, earbuds), the main status light flashes white for 2 seconds, and then the orange light enters the breathing status.

1. When the cell phone is charging, indicator light 1 and indicator light 2 go into breathing light status
2. When the earbud is charging, indicator light 3 goes to the breathing state

Add new charging item during charging status; the main status light will flash white light for 2 seconds, indicating that new charging item has been detected. After remove charging item, the main light turns to white breathing light status.

Foreign object detection

The main status light flashes orange when abnormal protection or foreign object detection is performed, and the indicator light for the location of the detected foreign object flashes accordingly.

Device form change alert

When the device is folded or opened between, the main status light changes to white and orange and flashes alternately for 3 seconds.

Main status light control

In the device power status, double-click the main status light control key to enter into the orange atmosphere light mode, single click to cycle through the brightness levels: low bright - mid bright - high bright - off, double-click to exit the orange atmosphere light mode. Charging or standby status, click the control key to control the light off or on.

Suitable for iOS and Andriod devices

Andriod phones cannot support the MagSafe magnetic adhesive function, need to be used with an additional MagSafe Case, and the phone itself needs to support wireless charging.

Compatible Devices

1. iPhone with MagSafe function or other phone with wireless charging function;
2. Apple Watch series
3. AirPods (2nd generation) / AirPods Pro (1st and 2nd generation) / AirPods (3rd generation) Other Qi enable earbuds
4. The 1 charging cable support all devices compatible with cable charging

Specification

Input: 9V/3A, 5V/3A
Input port: Type-C
Output (phone): 15W (max)
Conversion rate: ≥73% (phone)
Output (Apple Watch): 2.5W (max)
Size: 173*84.5*13.5MM
Output (AirPods): 5W (max)

Packing list

1. 4-in-1 Foldable Magnetic wireless charger X 1
2. User manual X 1
3. Type-C fast charging cable X 1

Note: Adapter not included

FAQ

- If you find interrupted or slow charging, please check the following item:
1. There should not be any items which not compatible with MagSafe such as metal or pop-up stand or credit cards on the back of the phone.
 2. Place the phone in the center of the charging surface (this allows the charging coils in the phone to align with the coils inside the wireless charger).
 3. The thickness of the MagSafe phone case should be no more than 3mm for effective charging.

4. Check if the adapter is QC 3.0 fast charging.
5. Check if the original charging cable is used.

If you cannot charge your device, please try the following steps

1. When the output Type-C port cannot charge the item, use another Type-C charging cable to test.
2. Please check if the indicator light is on.
3. Please check if the adapter is QC3.0 fast charger, the original iPhone adapter does not match with the wireless charger.
4. Please check the thickness of your case (≦3 mm). Metal ring or magnetic pad will stop the charging.
5. Please check if the wrong output port is connected, please connect the charging cable to the input port.

If you are using the wireless charger with a QC3.0 adapter and have removed all potential charging barriers and are still experiencing problems, try the following:

1. Replace the cable connecting the wireless charger.
2. Reboot the device to be charged.
3. Unplug the adapter and reinsert it.

If the light is flashing and the wireless charging station is not charging your device, how do I deal with this problem?

1. Make sure your device supports Qi wireless charging before using this wireless charger.
2. Check if you are charging with a 3.0 adapter.
3. Check your device case if there is any metal foreign objects. Magnetic and metal accessories can cause the light flashing and prevent charging.

The phone is charging intermittently, or the indicator light is flashing.

- If the charging current is not enough, please use an adapter with sufficient power of 9V/3A or more.

Heating or not working when charging.

- It's normal for the receiver coil or transmitter board to get hot when charging wirelessly. If the wireless charger overheats or stops charging, please remove the phone and wait for the wireless charger to cool down before charging.

If there are other problems, please contact our after-sales service, sending mail to cs@aulumu.com. We will solve the problem with your 100% satisfaction.

TIPS

1. Do not charge Apple products at charging stations through computer USB ports or other power converters.
2. During charging, place Qi-enabled devices in the center of each wireless charging area.
3. Make sure your device is in the middle of the wireless charger area.
4. The silicone cases on Apple Watch and AirPods can cause abnormal charging. It is best to remove them before charging.

Warning

1. Avoid using this product in a humid or hot environment.
2. Avoid dropping the product from a high place.
3. Please do not disassemble the product by yourself. Please contact us via cs@aulumu.com, if you need to do so.
4. Do not clean the product unless the device is turned off.
5. It is recommended to use an adapter of 35W or more to charge 3 and above smart devices at the same time.

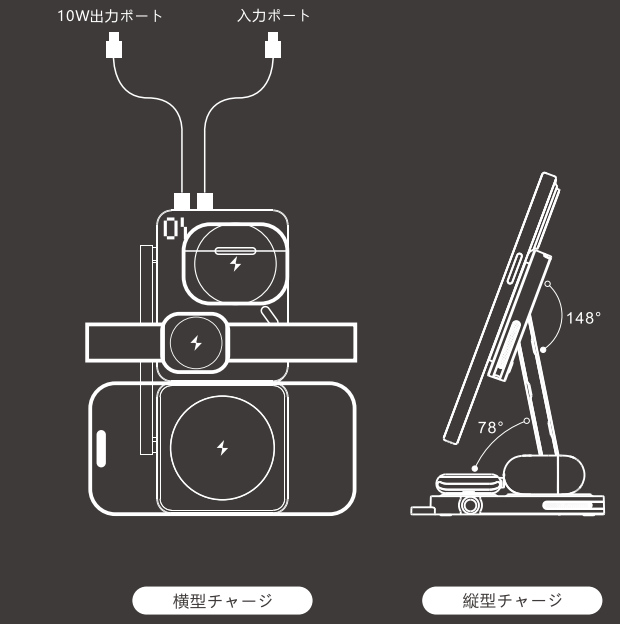
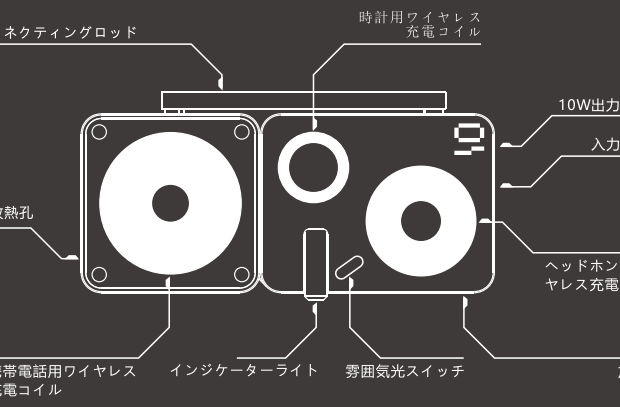
Notes:

To ensure safe and efficient charging of 3 and above devices at one time, a 35W and above fast charging adapter (Qualcomm Quick Charger 2.0 or 3.0) and a fast charging cable are required. (If you do not use the proper adapter and cable, the charger can not work properly, can't charge your phone or charge 3 and above devices at the same time or may even damage the charger).

説明

4in1ワイヤレスチャージャーは、当社製品で最大4台のスマートデバイス（iPhoneシリーズ、Apple Watchとイヤホン、iPad）を同時に充電できる多機能充電ステーションです。ユニークなデザインとエレガントな外観で、オフィスや自宅での使用に最適です。当社の製品でスマートデバイスを充電することは、特にAppleユーザーにとって非常に便利です。過充電保護機能とFOD機能により、シンプルで便利な充電体験を楽しむことができます。

製品の外観（折り畳み状態、展開状態、各パーツの表示）。



ライトエフェクトの説明

電源投入状態

電源投入時、メインステータスライトが2秒間白く点滅した後、ブリージングライトモードになり、他のライトは2秒間の点滅の後消灯する。

充電状態

充電（携帯電話、時計、イヤホン）の充電を検出すると、メインステータスライトが2秒間白く点滅し、その後オレンジ色のライトが呼吸状態になります。

1. 携帯電話充電中、インジケータランプ1、インジケータランプ2が呼吸状態になります。
2. ヘッドセットが充電中の場合、インジケータランプ3が吸光状態になる

充電装置が途中で追加されると、メインステータスライトが2秒間白く点滅し、充電が確認されたことを示します。充電装置を取り外すと、ステータスライトは白い呼吸灯の状態に戻ります。

異物検出

異常保護時や異物検出時にメインステータスランプがオレンジ色に点滅し、それに応じて検出た異物の位置の補報ランプが点滅します。

デバイスの形状変更アラート

機器を折りたたんだり開いたりすると、メインステータスランプが白とオレンジに変化し、3秒間交互に点滅します。

メインステータスライトコントロール:

デバイスの電源が入っているとき、メインステータスライトコントロールキーをダブルクリックしてアンビエントライトモードに入り、クリックして明るさレベルを循環させます。低輝度 - 中輝度 - 高輝度 - オフライト。ダブルクリックでアンビエントライトモードを終了します。充電中またはスタンバイモードでは、メインステータスライトコントロールキーをクリックすると、ライトのオフまたはオンを制御することができます。

iOSとAndriodデバイスに対応

Andriod端末はMagSafeの磁気吸引機能に対応していないため、別途MagSafeケースを使用し、端末本体がワイヤレス充電に対応していることが必要です。

対応機種

1. MagSafe機能を持つiPhone、またはその他のワイヤレス充電が可能な携帯電話;
2. Appleウォッチシリーズ
3. AirPods（第2世代）/ AirPods Pro（/ AirPods（第3世代））
4. 出力充電ケーブルは、ケーブル充電が可能なすべてのデバイスに対応しています。

仕様

入力: 9V/3A, 5V/3A
入力ポート: Type-C
出力（スマホ）: 15W (最大)
変換率: ≥73% (スマホ)
出力 (Apple Watch): 2.5W (最大)
サイズ: 173*84.5*13.5MM
出力 (AirPods): 3W (最大)

パッケージリスト

1. 4 in 1 折りたたみ式磁気ワイヤレス充電器 X 1
 2. User マニュアル X 1
 3. Type-C急速充電ケーブル X 1
- 注）アダプターは付属していません。