# **Atmoph Scope**

START GUIDE

 $H \longrightarrow \bigcup_{i \in I} \bigcup_{j \in I} \bigcup_{j \in I} \bigcup_{i \in I} \bigcup_{j \in I} \bigcup_{j \in I} \bigcup_{i \in I} \bigcup_{j \in I}$ 

B C D E F G

List of Components / 各部のなまえ

 $\equiv$  ATMOPH

- A. Zoom Ring
- B. Distance Sensor
- C. Power Button
- D. D-Pad
- E. Enter Button
- F. Menu Button
- G. Views Button
- H. Finder
- I. USB-C Charging Port
- J. Trigger Button

- A. ズームリングB. 距離センサー
  - C. 電源ボタン
  - し. 电/ホ小メン
  - D. 方向ボタン
  - E. エンターボタン
  - F. メニューボタンG. 風景ボタン
  - ... ... ...
  - H. ファインダー I. USB-C 充電ポート
- J. トリガーボタン

### Charging / 充電する

### Using the USB-C Cable / USB-C ケーブルを使う

The unit can be charged by connecting it to a power adapter or PC by plugging the USB-C cable into the Atmoph Scope's USB-C charging port.

 Please ensure that the USB-C cable and power adapter being used comply with USB standards, local regulations of your country or region and safety standards.

Atmoph ScopeのUSB-C充電ポートにUSB-Cケーブルを挿し、電源アダプターやパソコンと繋いで充電することができます。

● USB-Cケーブルや電源アダプターは、USB規格やお住まい の国・地域の規制、安全性に関する規格に準拠したものをお 使いください。

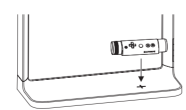
### Using Wireless Charging/ワイヤレス充電を行う

This unit can be charged using the Charging Sill (sold separately) or other available wireless chargers.

 We cannot guarantee compatibility with all wireless chargers.

Charging Sill (別売) や、市販のワイヤレス充電器を使って 充電することができます。

すべてのワイヤレス充電器との互換性を保証するものではありません。



# Checking the Charging Status / ステータスを確認する

The charging status can be checked via the LED on the power button.

- Green (Flashing): Charging
- Green (Solid): Charging Complete
- Orange (Solid): Battery Low
- Red (Flashing): Battery Critically Low
- Red and White (Alternating) or Red and Blue (Alternating): An error has occurred. Please contact us via our website.

充電のステータスは、電源ボタンのLEDで確認できます。

- 縁(点滅): 充電中
- 緑(点灯): 充電完了
- オレンジ(点灯): バッテリー残量が減少
- 赤(点滅): バッテリー残量が残りわずか
- 赤と白(交互に点滅)または赤と青(交互に点滅):エラーが発生しています。当社のウェブサイトまでお問い合わせください。

### How to Use Atmoph Scope / ご利用方法

For information on how to use the product or on its specifications, please refer to the Atmoph smartphone app or our support page.

ご利用方法・仕様については、Atmophのスマートフォンアプリかサポートページよりご確認ください。

https://atmoph.com/support

- The Atmoph Scope will not function if it is too far from the Atmoph Window Yo. If this occurs, please move closer to the Atmoph Window Yo.
- Atmoph Window Yoから離れすぎていると、Atmoph Scope の操作ができないことがあります。そのような場合は、Atmoph Window Yoに近づいてご使用ください。

## Contact Us

If you have any questions or comments concerning our products, you are kindly asked to contact us through our website. Our support staff will promptly respond.

https://atmoph.com/support

## お問い合わせ

当社の製品に関するお問い合わせ、ご意見は 当社のウェブサイトまでお願いいたします。サポート 担当者が、速やかにご対応させていただきます。

https://atmoph.com/support

# $\equiv$ ATMOPH

Atmoph Inc. / アトモフ株式会社 Kyoto, Japan

AWYSC012406



谷折り

山折り

谷折り

山折り

# Please read the following

When using this product, you are kindly requested to read and observe the following warnings, cautions. and requests. Failure to heed these precautions may result in electric shock, fire, or device failure. Furthermore, in the event of smoke, fire, or malfunction, immediately stop using the product and contact us accordingly.



### Caution / Warning / Request

- Hold the unit securely and ensure you do not hit nearby people or items, as this may result in damage
- Take precautions as not to insert this product into the eyes when handling, as there is a risk of damage.
- As there is a possibility that the unit or other devices may become hot while charging, please take precautions to avoid burns.
- When charging via the USB-C cable, refrain from moving the unit. The cable may catch on nearby people or items, resulting in damage or injury.
- When the unit has finished charging, remove the USB-C cable or remove the unit from the wireless charger soon after. If it continues to charge, this may result in rupture of the battery or fire.
- Immediately stop using this product in the event of any abnormality, including smoke, foul odors, abnormal noise, or excessive heat.
- Do not dismantle or modify this product. Any dismantling or modification may result in electric shock, fire, malfunction, or failure.
- Do not place a container filled with liquid near this product. Furthermore, never use it in humid locations like a bathroom or with wet hands. Failure to follow

this instruction may result in electric shock, electronic short circuit, or failure due to corrosion.

- Do not expose the device to strong impacts from dropping or throwing, which may result in malfunction or failure.
- Do not expose the product to extreme temperatures or high humidity. (Use it within ambient temperature from 5°C to 35°C and humidity under 85%.)
- Do not use or store this product in locations where other equipment generates strong magnet fields and electromagnetic waves or where the product is exposed to static electricity, high humidity, excessive dust, oily smoke and steam, direct sunlight, high temperatures from heating appliances and fire, or corrosive gas.

### About wireless communication

- This product uses 2.4GHz band (Bluetooth®) for wireless connection to the Atmoph Window Yo main unit.
- As for the use of this product in hospitals or similar medical institutions, follow the instructions of each medical institution. In any location where the use of the device is prohibited, power off the product. Otherwise, the device may have an adverse effect on electronics or electrical medical equipment.
- Refrain from using this product near microwave ovens. There is a possibility of interference with wireless communication from the effects of electromagnetic waves from the microwave.

### About guarantee

We will warrant all products for twelve (12) months from the date of purchase.

- We offer our after-sales service or product guarantee only for products purchased from suppliers authorized
- Read this start guide carefully before using this product. We shall not be responsible for loss/damage caused by dismantling of the product or incorrect
- We shall assume no responsibility for secondary loss/damage (interruption of business and loss of business profits, etc.) due to the use of this product or the occurrence of failure.
- We will assume no liability nor guarantee the product for failure or loss/damage to others from the settings of this product.

# はじめにお読みください

本製品のご利用に際して、以下の警告および注意をご 覧いただき必ずお守りください。これらの事項が守ら れない時、感電・火災・故障などが発生する場合や人が 死亡・重症または軽症を負う危険性があります。また、 万一「発火」「発煙」「溶解」など異常が発生した場合に は速やかに本製品の利用を中止し、当社へご連絡する ようにお願いいたします。



### 注意・警告・お願い

- 本製品はしっかりと持ち、周囲の人や物にぶつからないようにお 気をつけください。破損やけがの原因となります。
- 本製品が目に入らないように、取り扱いには十分お気をつけくだ さい。目を損傷する恐れがあります。
- 充電中は、本製品や充電機器が熱くなる可能性があるため、取り 扱いには十分お気をつけください。火傷の恐れがあります。
- USB-Cケーブルで充電中は、本製品を振り回さないでください。ケ ーブルが周囲の人や物に引っかかって、破損やけがの原因となり
- 本製品の充電が完了したら、速やかにUSB-Cケーブルを抜く、また はワイヤレス充電器から離してください。充電し続けると、バッテリ 一の破裂や火災の恐れがあります。
- 使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱してい るなどの異常が起きたときは使用をやめてください。
- 本製品を分解、改造しないでください。感電・火災・誤作動・故 障の原因となります。
- 本製品の近くに液体が入った容器を置かないでください。 また風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手 での使用は絶対にしないでください。感電や電子回路のシ ョート、腐食による故障の原因となります。
- 落下させる、投げつけるなどの強い衝撃を与えないでくだ さい。誤作動・故障の原因となります。

- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度85%以下の範囲内でご使用くだ
- 本製品を強い磁気や電磁波が発生する装置が近くにある場 所、静電気が多く発生する場所、湿気やほこりの多い場所、油 煙や湯気があたる場所、直射日光の当たる場所、暖房器具や 火の近くなどの高温になる場所、腐食性ガスの発生する場所 で使用したり、保管しないでください。

### 無線通信機能について

- 本製品はAtmoph Window Yo本体との通信に2.4GHz帯 (Bluetooth®)を使用します。
- 医療施設等での使用については、各医療機関の指示に従ってく ださい。使用を禁止されている場所では本製品の電源を切って ください。電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因とな
- 本製品の電子レンジ近くでのご使用はおやめください。電磁波 の影響によって、無線通信が妨害される恐れがあります。
- 通信時に発生したいかなる情報漏洩や不正侵入などによる 切の損害に対し、当社は一切の責任を負いかねますので、あら かじめご了承ください。

#### 保証について

当社はすべての製品に対し、ご購入日から12ヶ月間の保証をいた

- 当社は、当社が認めるところから購入された製品に対してのみ、 アフターサービスと製品保証を提供しております。
- ご使用の前に、このスタートガイドをよくお読みください。商 品の分解や誤った使用法による損害に対して、当社は一切の責 任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品の使用及び不具合の発生によって、二次的に発生した損 害(事業の中断及び事業利益の損失等)につきましては、当社で は一切責任を負いません。
- 本製品を設置することにより他に生じた故障・損傷について、当 社では一切保証いたしません。

### FCC Warnning:

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 againstharmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiateradio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, maycause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee thatinterference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmfulinterference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipmentoff and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of thefollowing 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.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.