



Wireless Functional Tag

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/
MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD/MESH-100B7A

Reference Guide

リファレンスガイド

©2015 Sony Corporation 4-573-764-06(1)
Printed in Japan
<http://meshprj.com/>

Before operating the system, please read this guide thoroughly and retain it for future reference.

Owner's Record

This model number and the serial number are located on the bottom. Record these numbers in the space provided below. Refer to these numbers

Whenever you contact your MESH service site regarding the product.

Model No. _____

Serial No. _____

Getting Started

See the website and install “MESH App” on your device!



<http://meshprj.com/start/>

- 1 Charging the tag
- 2 Downloading the app
- 3 Initial settings



DONE!

Start your own creation!

For details and FAQ about how to use the tag, please refer to the app and the website.

Included items

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/
MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD/MESH-100B7A

Reference Guide (This document) (1)

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/
MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD

Wireless Functional Tag (1)

MESH-100B7A

Wireless Functional Tag (7)

- The micro-USB cable for charging the unit is not supplied. Prepare it before charging the unit.

Specifications

Bluetooth

Communication System

Bluetooth Specification version 4.0 (Bluetooth Low Energy)

Output

Bluetooth Specification Power Class 2

Maximum communication range

Line of sight approx. 10 m (33 ft)^{*1}

Frequency band

2.4 GHz band (2.4000 GHz - 2.4835 GHz)

^{*1} The actual range will vary depending on factors such as obstacles between devices, magnetic fields around a microwave oven, static electricity, reception sensitivity, antenna's performance, operating system, software application, etc.

General

External interface

Micro USB (charging only)

Charging time

Approx. 1 hour^{*2}

Operating temperature

0 °C to 35 °C (MESH-100BU / MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/

MESH-100PA/MESH-100MD)

-10 °C to 50 °C (MESH-100TH)^{*3}

Dimensions

Approx. 24 mm × 48 mm × 12 mm (0.94 in x 1.89 in x 0.47 in) (w/h/d)
(MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/MESH-100TH/
MESH-100PA)

Approx. 24 mm × 48 mm × 20 mm (0.94 in x 1.89 in x 0.79 in) (w/h/d)
(MESH-100MD)

Mass

Approx. 13 g (0.46 oz)

^{*2} Time may vary, depending on the temperature or conditions of use.
^{*3} 0 °C to 35 °C for charging the unit.

Design and specifications are subject to change without notice.

What is Bluetooth wireless technology?

Bluetooth wireless technology is a short-range wireless technology that enables wireless data communication between the unit and digital devices, such as a smartphone or tablet computer.

- Bluetooth wireless technology operates within a range of about 10 m (about 33 ft). Maximum communication range may shorten under the following conditions.
 - There is an obstacle such as a person, metal, or wall between the devices that are communicating.
 - A wireless LAN device is in use near the system.
 - A microwave oven is in use near the system.
 - A device that generates electromagnetic radiation is in use near the system.
- Because Bluetooth devices and wireless LAN (IEEE802.11b/g/n) use the same frequency, microwave interference may occur and result in communication speed deterioration, noise, or invalid connection if the system is used near a wireless LAN device. In such a case, perform the following.
 - When you connect the unit with a supported device, connect them at least 10 m (about 33 ft) away from the wireless LAN device.
 - Place the unit close to the supported device.
 - If the system is used within 10 m (about 33 ft) of a wireless LAN device, turn off the wireless LAN device.

WARNING

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture.

Do not expose the appliance to naked flame sources (for example, lighted candles).

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the apparatus.

Do not install the appliance in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

Do not expose the batteries (battery pack or batteries installed) to excessive heat such as sunshine, fire or the like for a long time.

Dispose of used battery promptly, according to local environmental laws and guidelines in force.

CAUTION

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this reference guide could void your authority to operate this equipment.

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 a 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.

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 and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines. This equipment has very low levels of RF energy that is deemed to comply without maximum permissive exposure evaluation (MPE).

This equipment must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

Important Safety Instructions

- 1) Read these instructions.
- 2) Keep these instructions.
- 3) Heed all warnings.
- 4) Follow all instructions.
- 5) Do not use this apparatus near water.
- 6) Clean only with dry cloth.
- 7) Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- 8) Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- 9) Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
- 10) Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.

- 11) Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
- 12) Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- 13) Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.



Note On Use

On operation

- The unit is not waterproof or drip-proof.
 - Infiltration by water or sweat may cause the unit to corrode internally or cause the unit to fail.
 - Be careful that water is not splashed on to the unit, and do not use the unit in a humid place.
 - Do not touch the operating unit and micro USB connector section with wet hands.
- Do not disassemble or modify the unit. It may cause injury, fire or electric shock.
- Do not leave the system in a location near heat sources, or in a place subject to direct sunlight, excessive dust, moisture, rain or mechanical shock.

Others

- When the unit is stored for a long period, to prevent excessive discharge, charge the unit every six months or so.
- Charging may take longer when the unit has not been used for a long time.
- Do not use any type of neutral detergent, benzene, alcohol, or any chemical product because they may cause a deformation or change the color of the unit.
- When the battery life is reduced to an extremely short period, the battery is approaching the end of its service life. Consult the URL below for replacement of the battery, or if you have any questions or problems concerning this unit that are not covered in this reference guide.
<http://meshprj.com/support/>

On Copyrights

- The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Corporation is under license.
- To copy or reproduce this document or any part of this document in any form without written permission from Sony Corporation are prohibited.
- The contents of this document are subject to change without notice.
- Other trademarks and trade names are those of their respective owners. ™ or ® marks are not specified in the document.

LIMITED WARRANTY

U.S.Only

Takeoff Point LLC (“Company”) warrants this product against defects in material or workmanship for the original owner and any subsequent end user owner(s) (“You” or “Your”) for the time period as set forth below. Pursuant to this Limited Warranty, Company will, at its option, (i) repair the product using new or refurbished parts or (ii) replace the product with a new or recertified/refurbished product of the same (or similar) model. For purposes of this Limited Warranty, “recertified” or “refurbished” means a product or part that has been returned to its original specifications. **In the event of a defect, these are Your exclusive remedies.** Company does not warrant that the operation of the product will be uninterrupted or error-free.

Term: For a period of one (1) year from the original date of purchase of the product, Company will, at its option, repair or replace with a new or refurbished product or parts, any product or parts determined to be defective. This Limited Warranty shall apply to any repair, replacement part or replacement product for the remainder of the original Limited Warranty period or for ninety (90) days, whichever is longer. Any parts or product replaced under this Limited Warranty will become the property of Company.

This Limited Warranty is valid only in the United States.

This Limited Warranty covers only the hardware components packaged with the product. It does not cover separate accessories, technical assistance for hardware or software usage. Any software or other included content is provided “AS IS” with no warranty. Please refer to any End User License Agreement(s) included with the product for Your rights and obligations with respect to the software or content.

For specific instructions on how to obtain warranty service for this product, visit the Company support site: <http://meshprj.com/support/>. A dated purchase receipt is required to obtain warranty service. **It is Your responsibility to remove or backup any removable media or parts, data, software or content (like pictures, music, videos, etc.). Company will not be responsible for any such damage or loss.**

This Limited Warranty only covers product issues caused by defects in material or workmanship during ordinary consumer use; it does not cover product issues caused by any other reason, including but not limited to product issues due to: (i) commercial use, (ii) accidental damage; (iii) computer or internet viruses, bugs, or worms; (iv) acts of God, (v) misuse or abuse; (vi) limitations of technology, (vii) cosmetic damage; or (viii) or modification of or to any part of this product. This Limited Warranty does not cover any product where the factory-applied serial number has been altered or removed from the product.

LIMITATION ON DAMAGES: COMPANY SHALL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES FOR BREACH OF ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY OR CONDITION ON THIS PRODUCT. NOR SHALL RECOVERY OF ANY KIND AGAINST COMPANY BE GREATER THAN THE PURCHASE OF THE PRODUCT.

DURATION OF IMPLIED WARRANTIES OR CONDITIONS: EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ON THIS PRODUCT IS LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY.

Some jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, or allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to You. This Limited Warranty gives You specific legal rights and You may have other rights which vary from jurisdiction to jurisdiction.

Read the following Dispute Resolution provision carefully. It details Your rights and instructions should a dispute related to the product arise.
What Happens if We Have A Dispute: Should a dispute or claim arise related to the product, Your purchase and/or use of the product, the terms of this Limited Warranty, or any service provided under the terms of this Limited Warranty (including any repair or replacement) (“Dispute”), You and COMPANY agree that the **Dispute shall be resolved exclusively through binding arbitration. YOU UNDERSTAND AND ACKNOWLEDGE THAT BY AGREEING TO ARBITRATION, YOU ARE GIVING UP THE RIGHT TO LITIGATE (OR PARTICIPATE IN AS A PARTY OR CLASS MEMBER) ANY DISPUTES IN COURT. You also agree that ANY DISPUTE RESOLUTION PROCEEDING WILL ONLY CONSIDER YOUR INDIVIDUAL CLAIMS, AND BOTH PARTIES AGREE NOT TO HAVE ANY DISPUTE HEARD AS A CLASS ACTION, REPRESENTATIVE ACTION, CONSOLIDATED ACTION, OR PRIVATE ATTORNEY GENERAL ACTION. Despite the above, You have the right to litigate any Dispute on an individual basis in small claims court or other similar court of limited jurisdiction, to the extent the amount at issue does not exceed \$15,000, and as long as such court has proper jurisdiction and all other requirements (including amount in controversy) are satisfied.**

Arbitration Instructions. To begin Arbitration, either You or Company must make a written demand to the other for arbitration. The Arbitration will take place before a single arbitrator. It will be administered in keeping with the Expedited Procedures of the Commercial Arbitration Rules, and the Supplementary Proceedings for Consumer-Related disputes when applicable (“Rules”) of the American Arbitration Association (“AAA”) in effect when the claim is filed. You may get a copy of AAA’s Rules by contacting AAA at (800) 778-7879 or visiting www.adr.org. The filing fees to begin and carry out arbitration will be shared between You and Company, but in no event shall Your fees ever exceed the amount allowable by the special rules for Consumers Disputes provided for by AAA, at which point Company will cover all additional administrative fees and expenses. This does not prohibit the Arbitrator from giving the winning party their fees and expenses of the arbitration when appropriate pursuant to the Rules. Unless You and Company agree differently, the arbitration will take place in the county and state where You live, and applicable federal or state law shall govern the substance of any Dispute during the arbitration. However, the Federal Arbitration Act, 9 U.S.C. § 1, et seq., will govern the arbitration itself and not any state law on arbitration. The Arbitrator’s decision will be binding and final, except for a limited right of appeal under the Federal Arbitration Act.

Opt-Out Instructions. IF YOU DO NOT WISH TO BE BOUND BY THE BINDING ARBITRATION PROVISION HEREIN, then You must so notify Company in writing within 30 days of the date that You purchased the product. Your written notification must be mailed to Takeoff Point LLC 16535 Via Esprillo, San Diego CA 92127, Attn: Legal Department. Your written notification must include (a) Your NAME, (b) Your ADDRESS, (c) the DATE You purchased the product, and (d) a clear statement that “YOU DO NOT WISH TO RESOLVE DISPUTES WITH ANY SONY OR TAKEOFF POINT ENTITY THROUGH ARBITRATION AND/OR BE BOUND BY THE CLASS ACTION WAIVER.”

Opting out of this dispute resolution procedure will not affect the coverage of the Limited Warranty in any way, and You will continue to enjoy the benefits of the Limited Warranty.

保証書とアフターサービス

ワイヤレスファンクショナルタグ

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD/MESH-100B3A/MESH-100B7A

Reference Guide

リファレンスガイド

©2015 Sony Corporation
Printed in Japan
http://meshprj.com/

お買い上げいただき、ありがとうございます。

警告
電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。このリファレンスガイドには、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いかたを示しています。

リファレンスガイドをよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

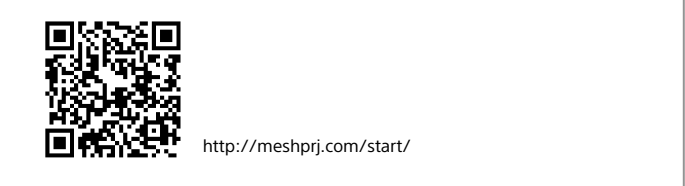
本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けた無線設備を内蔵しています。

無線設備名: 001-A01718

使い始めるには

対応機種*からサイトにアクセスしてMESHアプリをインストール！

* 対応機種はホームページでご確認ください。



- 充電する
- アプリをダウンロードする
- アプリで初期設定をする

設定完了！あなたの創作を始めましょう！

詳しい使い方や注意事項については、アプリとホームページをご覧ください。

同梱品

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD/MESH-100B3A/MESH-100B7A

リファレンスガイド(本書) (1)

MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/MESH-100TH/MESH-100PA/MESH-100MD

ワイヤレスファンクショナルタグ(1)
保証書(1)

MESH-100B3A
ワイヤレスファンクショナルタグ(3)
保証書(3)

MESH-100B7A
ワイヤレスファンクショナルタグ(7)
保証書(7)

• 充電用のマイクロUSBケーブルは別売りです。充電をする前にご用意ください。

主な仕様

Bluetooth	
通信方式	使用周波数帯域
Bluetooth標準規格Ver. 4.0 (Bluetooth Low Energy)	2.4 GHz 帯 (2.4000 GHz ~ 2.4835 GHz)
出力	
Bluetooth標準規格Power Class 2	
最大通信距離	
見通し距離約10 m ^{※1}	

^{※1} 通信距離は目安です。周囲環境により通信距離が変わる場合があります。

その他	
外部インターフェース	最大外形寸法
Micro USB (充電専用)	約24 mm × 48 mm × 12 mm (幅/高さ/奥行) (MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/MESH-100TH/MESH-100PA)
充電電池充電時間	約24 mm × 48 mm × 20 mm (幅/高さ/奥行) (MESH-100MD)
約1時間 ^{※2}	質量
使用温度範囲	約13 g
0℃～35℃ (MESH-100BU/MESH-100LE/MESH-100AC/MESH-100GP/ MESH-100PA/MESH-100MD)	
-10℃～50℃ (MESH-100TH) ^{※3}	

^{※2} 周囲の温度や使用状態により、上記の時間と異なる場合があります。

^{※3} ただし充電は0℃～35℃のみ。

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

Bluetooth機器について

機器認定について

本機は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線設備として、認証を受けています。従って、本機を使用するときに無線局の免許は必要ありません。ただし、以下の事項を行うと法律に罰せられることがあります。

- 本機を分解/改造すること

周波数について

本機は2.4 GHz帯の2.4000 GHzから2.4835 GHzまで使用できますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

本機の使用上の注意事項	
本機の使用周波数は2.4 GHz帯です。この周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。	
1. 本機を使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。	
2. 万一、本機と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本機の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。	
3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、ソニーの相談窓口までお問い合わせください。ソニーの相談窓口については本書をご覧ください。	
<div><div><div><div><div></div><div>2.4XX1</div></div></div></div></div>	この無線機器は2.4 GHz帯を使用します。変調方式としてその他の変調方式を採用し、与干渉距離は10 mです。

Bluetooth無線技術について

Bluetooth無線技術は、スマートフォンやタブレットPCなどと本機間で接続を行うための近距離無線技術です。

- Bluetooth無線技術では約10 mまでの距離で接続できますが、障害物(人体、金属、壁など)や電波状態によって接続有効範囲は変動します。
- Bluetooth通信は以下の状況において、通信感度に影響を及ぼすことがあります。
 - 本機とBluetooth機器の間に人体や金属、壁などの障害物がある場合
 - 無線LANが構築されている場所や、電子レンジを使用中の周辺、その他電磁波が発生している場所など
- Bluetooth機器と無線LAN (IEEE802.11b/g/n) は同一周波数帯(2.4 GHz)を使用するため、無線LANを搭載した機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、接続速度の低下や接続不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。
 - 本機と対応機器をBluetoothで接続するときは、無線LANを搭載した機器から10 m以上離れたところで行う。
 - 本機と対応機器をできるだけ近づける。
 - 無線LANを搭載した機器から10 m以内で使用する場合は、無線LANの電源を切る。

警告 安全のために

ソニー製品は安全に充分配慮して設計されています。しかし、電気製品はまちがった使いかたをすると、火災や感電などにより人身事故になることがあり危険です。事故を防ぐために次のことを必ずお守りください。

安全のための注意事項を守る

このリファレンスガイドの注意事項をよくお読みください。

定期的に点検する

1年に1度は、コネクターにほこりがたまっていないか、故障したまま使っていないか、などを点検してください。

故障したら使わない

動作の異常や本体の破損に気づいたら、お買い上げ店にご相談ください。

万一、異常が起きたら

- 煙が出たら
- 異常な音、においがしたら
- 内部に水、異物が入ったら
- 製品を落としたり、破損したときは

警告表示の意味	注意を促す記号
リファレンスガイドおよび製品では、次のような表示をしています。表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。	<div><div><div></div><div>火災</div></div><div><div></div><div>感電</div></div></div>

警告	火災	感電	下記の注意を守らないと、火災・感電により大けがの原因となります。
-----------	-----------	-----------	---

分解や改造をしない	分解禁止
火災や感電、けがの原因となります。	

内部に水や異物を入れない	禁止
水や異物が入ると火災や感電の原因となることがあります。万一、水や異物が入ったときは、すぐに電源を切り、接続コードを抜いて、お買い上げ店にご相談ください。	

高温下では使用しない	禁止
高温の場所で本機を使用すると、火災、発火、発煙の原因となることがあります。周囲温度が35℃を超える場所や、直射日光のあたる場所では使用しないでください。	

警告	火災	感電	下記の注意を守らないと、火災・発熱・発火・感電によりやけどや大けがの原因となります。
-----------	-----------	-----------	---

内部に水や異物を入れない	禁止
本機の上に熱器具、花瓶など液体が入ったものやローソクを置かない	
火災や感電の危険をさけるために、本機を水のかかる場所や湿気のある場所では使用しないでください。万一、水や異物が入ったときは、すぐに本体の電源ボタンを切り、以下のURLをご参照ください。http://meshprj.com/support/	

車の中で使用しない	禁止
運転の妨げになり、事故やケガの原因となることがあります。	

本機の端子に異物を入れない	禁止
端子がショートして、誤動作や故障の原因となることがあります。	

注意	下記の注意を守らないとけがをしたり周辺の家財に損害を与えたりすることがあります。	禁止
-----------	---	-----------

通電中の製品に長時間ふれない	禁止
長時間皮膚がふれたままになっていると、低温やけどの原因になることがあります。	

本機を航空機内で使わない	禁止
電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。	

本機を医療機器の近くで使わない	禁止
電波が心臓ペースメーカーや医療用電気機器に影響を与えるおそれがあります。満員電車などの混雑した場所や医療機関の屋内では使わないでください。	

本機を心臓ペースメーカーの装着部位から22 cm以上離す	注意
電波によりペースメーカーの動作に影響を与えるおそれがあります。	

本機を自動ドア、火災報知器などの自動制御機器の近くでは使わない	禁止
電波が影響を及ぼし、誤動作による事故の原因となるおそれがあります。	

本機は、アメリカ合衆国と日本国内での使用が可能です
国によって電波使用制限があるため、上記以外の国で本機を使用した場合、罰せられることがあります。

使用上のご注意

- 取り扱いについて**
- 本機は防水・防滴仕様ではありません。
 - 水濡れや汗浸入により、内部が腐食し、故障の原因となることがあります。
 - 水がかからないように注意し、湿気の多い場所での使用は避けてください。
 - 操作部やマイクロUSBコネクター部は、濡れた手で触らないようご注意ください。
 - 本機は精密に調整してあります。分解、改造などはしないでください。
 - 次のような場所には置かないでください。
 - 直射日光の当たる所、暖房器具の近くなど、温度の高い所
 - 窓を閉め切った自動車内(特に夏季)
 - 風呂場など、湿気の多い所
 - ほこりの多い所、砂地の上

- その他のご注意**
- 長期間使用しない場合、電池の劣化を防ぐため、半年に1度充電を行ってください。
 - 長い間使わなかったときは、充電時間が長くなる場合があります。
 - 中性洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、薬品などは、変形、変色の恐れがありますので、使わないでください。
 - 使用可能時間が極端に短くなった場合は、充電式電池の寿命と考えられます。充電式電池の交換について、また他に疑問点や問題点がある場合は、以下のURLをご参照ください。http://meshprj.com/support/

電池についての安全上のご注意

本製品に内蔵されている充電式電池はリサイクルできます。この充電式電池の取り扱いはお客様自身では行わず、お買い上げ店にご相談ください。充電式電池の交換については、以下のURLをご参照ください。http://meshprj.com/support/

Li-ion

商標と著作権について

- Bluetooth®ワードマークとロゴはBluetooth SIG Inc.の所有であり、ソニー株式会社はライセンスに基づきこのマークを使用しています。
- 本ドキュメントの一部または全部をソニー株式会社の書面による許可なく複写または複製することは、その形態を問わず禁じます。
- 本ドキュメントの内容は予告なく変更することがあります。
- その他記載されている会社名、製品名、システム名等は、各社の登録商標もしくは商標、または弊社の商標です。なお、本文中では™、®マークは明記していません。

保証書

所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。

アフターサービス

調子が悪いときはまずチェックを
このリファレンスガイドまたは、ホームページをもう一度ご覧になってお調べください。

それでも具合の悪いときは
ホームページからご相談ください。

保証期間中の修理は
保証書の記載内容に基づいて、製品交換にて対応させていただきます。詳しくは保証書をご覧ください。

保障期間経過後の修理は
ご希望により有料にて製品交換対応させていただきます。

部品の保有期間について
当社ではワイヤレスファンクショナルタグの性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)を、製造打ち切り後3年間保有し、その間における故障時には製品交換にて対応させていただきます。

よくあるお問い合わせについてはホームページをご覧ください。
http://meshprj.com/support/
使い方のご相談
http://meshprj.com/support/
修理のご相談
http://meshprj.com/support/
フリーダイヤル：0120-252-645 携帯電話・PHS：一部のIP電話：050-3754-9592 FAX：0120-333-389

ソニー株式会社 〒108-0075 東京都港区港南1-7-1