

## 安全上の注意

取扱説明書には、お使いになる方や他の人の危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容（表示・図記号）をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

- 危険** この表示の注意事項を守らないと、火災・感電・漏液・発熱・破裂などにより死亡や大けがなどの人身事故が生じます。
- 警告** この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などにより死亡や大けがなどの人身事故の可能性があります。
- 注意** この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故により怪我をしたり、周辺の家財に損害を与えることがあります。

## 危険

火の中に入れない。  
本製品および周囲の風呂を、幼児やベットが触れるところに置かない。

誤っておしゃべり故障の原因となります。

分解しない。

## 警告

警音など、周囲の音が聞こえにくくなるため、周囲の安全を確保できる環境で使用する。

湿気・ほこり・油煙・湯気の多い場所・火のそば・直射日光のあたるところ・車内など高温の場所で使用、保管、放置しない。

自動車やバイク、船舶、自転車など乗り物の運転時には絶対に使用しない。

内蔵に水や異物を入れない。

水や異物があると火災や感電の原因になります。万が一、水や異物が入ったときはすぐに使用を中止し、お買い上げ店にご相談ください。

本製品を布団などでおわった状態で使わない。

本製品またはUSBケーブルの濡れた状態でUSBプラグを絶対に挿入しない。

濡れた状態でUSBプラグを挿入すると、本機やUSBケーブルに付着した液体（水道水、海水、清涼飲料水など）や異物によるショートが発生し、異常熱や障害の原因となります。

電源が漏洩するとき、異常があるときには直ちに火災より遠ざけ、使用を中止する。

充電の際は、付属のUSBケーブルを使用する。

## 注意

大音量・長時間の使用に注意する。  
聴力に悪影響を与えることがあります。耳を守るため、音量を上げすぎないように注意ください。また、音量の大小にかかわらず、長時間のご使用は耳の負担になります。1時間に1度程度を目安に耳を休めてください。

医療機器の近くで使用しない。

電波が心臓ペースメーカー・医療用電子機器に影響を与えるおそれがあります。

肌に異常を感じたときは使用しない。

症候が回復しない場合は医師の診断を受けてください。

充電中の本機は長時間触れない。

低温やけどの原因になることがあります。

航空機内で使用する場合は、客室乗務員の指示に従う。

電波が影響を及ぼし、誤作動による事故の原因となるおそれがあります。

充電式電池の廃棄について

本機に内蔵されている充電式電池はリサイクル可能な資源です。本機を廃棄する場合は、絶対にお客様自身では分解せず、お住まいの市町のごみ処理ルールに従って廃棄してください。

Lithium-ion

本機に内蔵されている充電式電池はリサイクル可能な資源です。本機を廃棄する場合は、絶対にお客様自身では分解せず、お住まいの市町のごみ処理ルールに従って廃棄してください。

● Bluetooth®製品の電波干渉について

無線LANが設置されている場所や、電子レンジなどの電磁調理器の周辺など、周囲の電波状態によって、ノイズや干渉が発生する場合があります。

Bluetooth®は通話用（人気、金属、壁など）や周囲の電波状態によって通信有効範囲が大きく変動します。

Bluetooth®機器が発生する電波は、他の機器の動作に影響を及ぼす可能性があります。

場所によっては、事故を発生させる原因になりますので、このような場所では、イヤホン本体および他のBluetooth®機器の電波を切ってください。

- 病院内 / 電車内の優先席付近 / ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所 / 火災報知器の近く

● 長くご使用いただくために

・過放電にご注意ください。

充電式電池は、長期間充電されないまま放置されると過放電により劣化する場合があります。長期保管する場合は、過放電防止のため、1ヶ月に1回程度の充電をお願いします。

・变形や破損、衝撃にご注意ください

イヤホン本体およびイヤーピースなどの付属品は、長時間力を加えたままにすると、変形したり、破損してしまうおそれがあります。保管には充分にご注意ください。また、精密な電子部品を使用しておりますので、落としたり、ぶつけたりするなど、強い衝撃を与えないでください。

・防滴仕様について

イヤホン本体は防水に対する防滴処理が施されていますが、完全防水ではありません。故障の原因になりますので、故に濡らしたり、汗や雨などで濡れた衣服のポケットに入れたままにしないでください。水分や湿気を含んだ汚れなどは、速やかに乾いた柔らかい布でふき取り、できるだけ乾燥した状態でお使いください。なお、チャージングケースは防滴仕様ではありません。

・お手入れについて

劣化や故障の原因になりますので、お手入れの際はベンジン、シンナー、アルコールなどの薬品は使用しないでください。

● AVIOT TE-V1R-NCN True Wireless Earphones Startup Guide

Important Safety Instructions

Before using the product, read through the instruction manual to ensure that you will use the product correctly.

## DANGER

・ Do NOT place the product into contact with fire.

・ Keep the earbuds and accessories out of the reach of children and pets.

Otherwise, it may lead to accidental swallowing or malfunction.

・ Do NOT disassemble the product.

## WARNING

・ Use the earbuds in an environment in which you can ensure the safety of your surroundings because warning sounds and other sounds in your surroundings will be hard to hear.

・ Do NOT use, store, or leave the product in an environment with excessive humidity, dust, oil fumes, or steam, or in a high-temperature environment near a source of fire, in direct sunlight, or inside a vehicle.

・ Do NOT use the earbuds when operating a motor vehicle, motorcycle, watercraft, or bicycle.

Be aware of the surrounding environment when using the earbuds.

・ Do NOT use the earbuds near the water or electricity.

Otherwise, this may result in a fire or electric shock. If water or foreign matter accidentally gets inside the product, stop using it immediately and contact your distributor.

・ Do NOT use the earbuds under a blanket or the like.

・ Do NOT insert the USB connector when the earbuds or USB cable is wet.

Inserting a USB connector in a wet state may cause the earbuds to short circuit due to contact with the liquid (tap water, seawater, cold drinks, etc.), and foreign matter entering into the earbuds may result in a abnormal heat generation or product failure.

・ Stop using the earbuds if there is battery leakage or a peculiar smell, and keep the product away from flames.

・ Use the included USB charging cable to charge your earbuds.

## NOTE

・ Do NOT use it for a long time at high volume.

Otherwise, your hearing might be damaged. To protect your ears, be careful NOT to turn up the volume too high.

In addition, regardless of the volume, extended use will place a burden on your ears. Please rest your ears every hour.

・ Do NOT use the product near medical equipment.

Electromagnetic waves may have an impact on pacemakers and medical electronic devices.

・ Do NOT use them if the earbuds cause any abnormal sensation against your skin.

If your skin condition does not return to normal soon, seek medical attention.

・ Do NOT touch the earbuds for an extended period during charging.

Otherwise, it may result in a low-temperature burn.

Please follow the instructions of the flight attendant when using the product onboard an aircraft.

Electromagnetic waves may cause the device to malfunction, resulting in an accident.

● Discarding rechargeable batteries

The built-in rechargeable battery this device is equipped with is a renewable resource. Dispose of the product according to local standards and regulations. Do NOT disassemble the product.

● For customers in the USA

FCC Notice

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual 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.

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 equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

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 testing of specific absorption rate (SAR).

FCC ID:2A9B6T-TE-V1R

● Radio interference of Bluetooth® products

• Interference from electromagnetic radiation in the surrounding environment, such as that from wireless LAN equipment, microwave ovens, and other electromagnetic cooking appliances may result in noise, loss of sound, or communication being disconnected.

• The effective communication range of Bluetooth® may vary greatly due to the influence of shields (the human body, metal, walls, etc.) and the state of electromagnetic radiation in your surroundings.

• The electromagnetic radiation generated by Bluetooth® devices may affect the operation of other electronic devices.

There is a risk of an accident occurring as a result in some cases, so turn off the power of the earbuds and other Bluetooth® devices when in the following places:

• Hospitals / near priority seating on the subway / in the vicinity of gas stations and other places where combustible gas is generated / near fire alarms

● For long-lasting use

• Beware of over-discharge

If the rechargeable battery is not charged for a long time, it may lead to over-discharge and deterioration. If storing for a long time, please charge the battery once a month to prevent over-discharge.

## 充電 (初回使用時は充電をしてからご使用ください)

## ● チャージングケースの充電

充電ポートにUSB Type-C® ケーブルを挿し込み充電します。  
所要時間は電池残量が0%の状態から満充電まで約1時間30分です。

※ 電池残量に応じてバッテリーインジケーターの色が白(70~100%)オレンジ(30~69%)赤(0~29%)と変化します。

※ 保護機能により、規定電圧よりも低い場合は充電ができない可能性があります。

※ 5VのACアダプター以外を使用した場合、保護機能により充電が停止する場合があります。

※ 充電できない場合は、USB Type-Cケーブルに異常が無いことを確認し、5VのACアダプターを使用して再度充電をしてください。

※ 定期的充電をしてください。(推奨: 1ヶ月に1回以上)

● イヤホン本体の充電

イヤホン本体をチャージングケースに収納すると充電開始します。

所要時間は電池残量が0%の状態から満充電まで約1時間30分です。



※ チャージングケースの電池残量が無い場合は充電開始されません。  
※ チャージングケースの電池残量が空になった際に、イヤホン本体への給電が終了するため、チャージングケースのLEDがオレンジになります。  
※ チャージングケースの電池残量が0%になると、接続機器のLEDがONになります。接続機器と接続される場合がありますが、故障ではありません。

※ 定期的な充電をしてください。(推奨: 1ヶ月に1回以上)

## ② お使いの接続機器のBluetooth設定画面から「AVIOT TE-V1R-NCN」に接続します。



接続機器の設定画面リストは一例です。  
詳しくはお使いの接続機器の取扱説明書をご確認ください。  
※ 「LE-AVIOT TE-V1R-NCN」の表示は選択しないでください。  
※ ベアリングができない場合はリセットをお試しください。

## リセット (操作に不具合が生じた場合)

① 接続した機器のBluetoothの設定削除します。



② 両方のイヤホンをチャージングケースに収納し、ケースを開けたまま背面にある物理ボタンを10秒間長押しします。



※ リセットが完了するとケースとイヤホン本体のLEDが白に点滅し、ペアリングモードに移行します。

## 操作方法一覧



	L	R



<tbl\_r cells="3" ix="3" maxcspan="1" maxr

**重要安全须知**

使用产品前, 请仔细阅读使用说明书, 确保正确使用本产品。

**危险**

- 请勿投入火中。
- 请将主机及其附属品放置于儿童和宠物接触不到的地方。否则可能导致吞咽或故障。
- 请勿拆卸。

**警告**

- 使用时可能会导致听不清警告等环境音, 因此请在能确保周全安全的环境下使用。
- 请勿在潮湿、多尘埃、多油烟、多蒸气的环境, 或靠近火源、阳光直射以及车内等高温环境下使用、保存或放置。
- 请勿在驾驶汽车、摩托车、船舶或骑自行车等交通工具使用。

- 请避免水或异物进入内部。  
水或异物进入可能导致火灾或触电。如不慎进水或有异物进入, 请立即停止使用, 并咨询销售商。
- 请不要在盖着被褥等容易导致发热的情况下使用本机。

- 请勿在主机或 USB 线潮湿的状态下插入 USB 接口。

- 潮湿状态下插入 USB 接口可能使附着于主机或 USB 线的液体(自来水、海水、软饮料等)及异物进入, 导致短路, 从而导致异常发热或故障。

- 发生电池漏液、有异味等时, 请立即远离火源, 停止使用。

- 请使用附带的 USB 充电线进行充电。

**注意**

- 请勿在大音量下长时间使用。  
否则可能对听力造成损伤。为保护耳朵, 请勿过度调大音量。另外, 无论音量大小如何, 长时间使用都会给耳朵带来负担。每使用1个小时请让耳朵休息一次。

- 请勿在医疗设备附近使用。

- 电磁波可能对心脏起搏器等医用电子设备产生影响。

- 若皮肤感到异常请停止使用。

- 如症状一直未得到缓解, 请及时就医。

- 充电时请勿长时间接触主机。

- 否则可能导致低温烫伤。

- 在飞机舱内使用时, 请遵从空乘人员的指示。

- 以避免充电线或电源线造成的影响。

- 可充电电池的废料  
主机内置的可充电池是再生资源。丢弃主机时, 切勿自行拆卸, 请按照居住地的垃圾丢弃规则进行废弃。

- Li-ion

- 不可充电电池的废料  
主机内置的不可充电池是再生资源。丢弃主机时, 切勿自行拆卸, 请按照居住地的垃圾丢弃规则进行废弃。

- **Bluetooth® 产品的无线电干扰**

- 在装有无线 LAN 设备、微波炉等电磁兼容设备的周围, 根据周围的电磁波状态可能会导致噪音、声音丢失或通信断开等情况。

- Bluetooth® 的通信有效范围受遮蔽物(人体、金属、墙壁等)及周围电磁波状态影响可能产生较大变化。

- Bluetooth® 设备产生的电磁波可能对其他电子仪器产生影响。

- 严重时可能导致事故, 因此在以下场所请切断耳机本体及其他 Bluetooth® 设备的电源。

- 医院内/地铁的爱心专座附近/加油站等产生可燃性气体的场所/火灾报警器附近

- **为了保证产品寿命**

- 当心过度放电

- 可充电电池如长期不充电, 可能导致过度放电从而劣化。如果长期存放, 请每月给电池充电一次, 以防止过度放电。

- 注意变形、损坏及冲击。

- 耳机本体及耳塞等附件如果长时间受力, 可能会变形或损坏。请妥善保管。此外, 本产品使用了精密的电子部件, 请避免掉落或碰撞, 以免产生强烈衝擊。

- 防潮溅水

- 耳机本体采用了防滴溅设计, 但并非完全防水。请勿故意弄湿耳机或将耳机放入被汗水、雨水淋湿的衣服口袋, 否则可能导致故障。请尽快用柔软的干布擦去含有水分或湿气的污渍, 尽量在干燥状态下使用。另外, 充电盒不是防滴溅规格。

- 保养清洁

- 清洁时请勿使用苯、稀释剂或酒精等化学品, 否则可能会导致产品劣化或故障。

**充电 (初次使用时请先充电)****● 给充电盒充电**

- 将 USB Type-C® 充电线插入充电口进行充电。  
从电池电量 0% 到充满需要约 1 小时 30 分钟。
- 
- <背面> (附件) + 5V AC 适配器
- ※ 电池指示灯颜色根据电池余量而变化。余量 70% 至 100% 白灯亮起, 余量 30% 至 69% 橙灯亮起, 余量 0% 至 29% 红灯亮起。  
※ 如果电压高于或低于规定的电压, 保护功能可能会阻止充电。  
※ 如果使用 5V 的 AC 适配器以外的充电器充电, 可能会因为保护功能而停止充电。  
※ 如果发生无法充电的情况, 请确认 USB Type-C 充电线无异常, 并使用 5V 的 AC 适配器重新充电。  
※ 请定期充电。(推荐: 1 个月至少 1 次)

**● 给耳机充电**

- 把耳机放回充电盒即自动开始充电。  
从电池电量 0% 到充满需要约 1 小时 30 分钟。
- 

**● 无线充电**

- 也可以使用市售的无线充电器进行无线充电。
- 
- \* 充满电所需的时间比 USB 充电长, 这取决于您使用的无线充电器。

**电源 ON/OFF**

- 电源 ON : 从充电盒中取出  
电源 OFF : 放回充电盒
- 
- 电源 ON : LED 白色  
电源 OFF : LED 橙色

**放回充电盒时, 请先确认耳机上的 LED 橙灯常亮后再关闭盒盖。**

- ※ 如充电盒没有剩余电量, 则不会关闭电源。  
※ 在没有连接的情况下, 5 分钟后电源自动关闭。  
※ 长按触控区也可以控制电源 ON/OFF。详情请见操作方法一览。

**配对 (首次设置时)**

- ① 将耳机从充电盒内取出并打开电源, 确认耳机进入配对模式。



- ② 从要使用的连接设备的 Bluetooth 设定画面连接“AVIOT TE-V1R-NCN”。



插图为要使用的连接设备的设定画面示例。

有关详细信息, 请参阅要使用的连接设备的使用说明书。

※ 请勿选择“LE-AVIOT TE-V1R-NCN”。

※ 如果配对失败, 请尝试重置操作。

**重置的正确方法 (发生操作不良时)****① 删除连接设备的 Bluetooth 设定。**

- ② 将两个耳机都放回充电盒, 在盒盖打开的状态下, 长按 10 秒背面的物理按钮。



※ 重置完成后, 充电盒和耳机上的 LED 显示白色闪烁, 进入配对模式。

**操作方法一览**

通过按下触控区, 可在佩戴耳机时执行各种操作		
(◎)	L	R
电源 ON	长按 3 秒	长按 3 秒
电源 OFF※1	长按 7 秒	长按 7 秒
播放	单击 1 次	单击 1 次
停止	单击 1 次	单击 1 次
切换下一首	—	单击 2 次
切换上一首	—	单击 3 次
调大音量	单击 3 次	—
调小音量	单击 2 次	—
接听电话	来电时单击 1 次	来电时单击 1 次
挂断电话	通话中单击 1 次	通话中单击 1 次
ANC※2	长按 1.5 秒以切换模式 (ANC / OFF / 通透模式)	—
通透模式	—	长按 1.5 秒
随机语音	—	长按 1.5 秒

※1 操作过程中会听到“ANC 模式 / 通透模式”的语音提示, 请继续按住。

※2 ANC = 主动降噪

**保修条款**

对于本产品正常使用过程中发生的自然故障, 我们提供免费的维修或换新服务。向本公司咨询时, 请提供购买店铺的收据或送货单等, 能证明购买及购买日期的书面文件或电子文件。

① 使用本产品前, 请仔细阅读使用说明书, 确保正确使用。

保质期为自购入日起 12 个月。

仅适用于购买或地区。

保证对象仅包括耳机和充电盒。

核验、换新时的附件及外包装盒破损不在保质范围内。

※ 保质期内免费、收费换新的产品的保质期也是自购买日起 12 个月。无论免费还是收费, 更换后保质期不会相应延长。

② 本产品可能因升级等原因发生变化, 不提前提告。

③ 以下情形原则上不适用本条款, 敬请注意。

a. 未在本公司专用平台上进行产品注册。

b. 不能提供正规销售店的收据或送货单等证明购买的书面文件或电子文件的情况。

c. 在本公司服务中心以外的地方进行维修、改造时。

d. 误用(含过大输入导致的损坏、烧损)、掉落、冲击等, 由于客户不小心导致的事故、保管不善引起的商品劣化、损坏等情况下。以及无论是否症状发生时期, 发现可能存在对故障耳机的损伤或误用行为时。

e. 在不符合规定的电压及电流条件下使用的情况。

f. 消耗品相关部件。

g. 由于手机或本产品以外的其他设备导致故障的情况。

h. 本体外部或插头的损伤、锈蚀等外貌上的损伤。(购买后发生的)

i. 即使故障或不良情况在保质期内, 但諮詢時已超过保质期时。

④ 本公司仅对本公司经销的产品提供保证。

⑤ 不提供修理、换新期间的备用机。

⑥ 假如被判定为非保质对象, 我们将向您收取来回寄送的邮费。

⑦ 耳机本体为左右一套的产品, 不提供单侧换新的服务。

根据生产、库存或及其他情况, 可能无法提供相同产品的更换。

● 免责事项

不保证本产品能与所有支持 Bluetooth® 的设备和应用连接及连接后的正常操作。我们对使用本产品可能导致的其他设备的故障、问题及数据丢失、损坏等不承担任何责任。另外, 我们也不承担由电脑、操作系统、其他软件、支援设备等的故障、问题及数据丢失、损坏而导致的损害责任。敬请谅解。

**常见问题 / 咨询**

请查阅支持页面。

**重要安全須知**

使用本產品前, 請務必詳閱使用說明書, 確保以正確的方式使用本產品。

**危險**

- 使用時可能會導致聽不清警告聲等環境聲音, 因此請在能確保周全安全的環境下使用。
- 請勿在濕、多塵埃、多油煙、多蒸氣的環境, 或靠近火源、陽光直射以及車內等高溫環境下使用、保存或放置。
- 請勿在駕駛汽車、摩托車、船舶或騎腳踏車等交通工具使用。

- 請避免水或異物進入內部。  
水或異物進入可能导致火灾或觸電。如不慎進水或有異物進入, 請立即停止使用, 并諮詢銷售商。

- 請不要在蓋著被子等容易導致發熱的情況下使用本機。

- 如症狀一直未得到正常, 請及時就醫。

- 充電時請勿長時間接觸主機。

- 否則可能導致低溫燙傷。

- 在飛機艙內使用時, 請遵守空服員的指示。

- 電磁波產生影響, 可能引起誤動作從而導致事故。

**注意**

- 請勿在大音量下長時間使用。  
否則可能對聽力造成損傷。為保護耳朵, 請勿過度調大音量。另外, 無論音量大小如何, 長時間使用都會給耳朵帶來負擔。每使用1小時請讓耳朵休息一次。

- 請勿在醫療設備附近使用。

- 電磁波可能對心脏起搏器等医用电子设备产生影响。