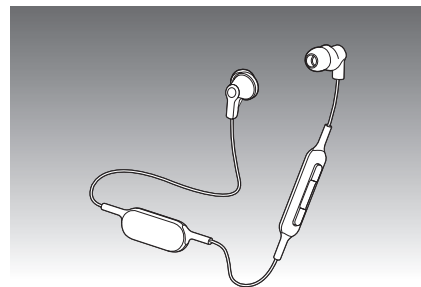


使用说明书

数码无线立体声入耳式耳机

型号 RP-NJ300B



制造商：松下电器产业株式会社
日本大阪府门真市大字门真1006番地



Panasonic Corporation
Web Site: <http://www.panasonic.com>



© Panasonic Corporation 2017

TQBM0041
M0317KZ0

亲爱的用户

感谢您购买本产品。
请予使用前仔细阅读操作使用说明书，并妥善保管。

更加详细的操作说明请参阅“使用说明书（PDF格式）”。
如需阅读，请从网站上下载。
http://panasonic.jp/support/global/cs/accessories/oi/rp_nj300b/
• 单击所需的语言。



附件

请检查并确认随附的附件。

□1 条 USB 充电线缆 □1 个 耳塞（大号，小号）



• 购买时安装有中号耳塞。

安全注意事项

■ 耳机

- 避免将耳机放置在接近热源的地方或在此类地方使用。
- 为安全起见，在需要注意周围环境声音的场所（如铁路岔口和建筑工地），切勿将耳机音量调得过高。
- 充电时或电源接通时，切勿长时间使用布等物品阻挡耳机通风。

■ 耳塞

- 为防止吞咽，请将耳塞放置在儿童接触不到的地方。
- 将耳塞装紧。如果耳塞脱落后留在耳朵里，可能造成受伤或疾病。

■ 过敏

- 如果与肌肤直接接触的耳机或其他任何部件导致不适，请停止使用。
- 继续使用可能会导致皮疹或其他过敏反应。

■ 使用耳机的注意事项

- 切勿将耳机音量调得过高。听力专家建议不宜长时间连续使用耳机播放。
- 如果您感到耳鸣，请调低音量或停止使用。
- 驾驶机动车辆时请勿使用耳机。这样可能会造成交通事故，而且在很多地方属违法行为。
- 在具有潜在危害的环境中应慎用或停止使用耳机。

在使用过程中，耳机可能会接收手机的无线电干扰。如果出现此类干扰，请增大耳机和手机之间的间隔距离。

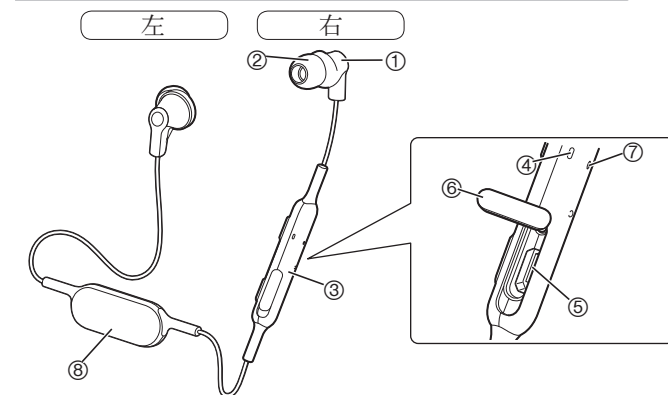
此耳机设计使用环境为温带和热带气候。

■ USB

- 请勿使用除随附 USB 充电线缆以外的其他线缆。

注意：请仅使用随附的 USB 充电线缆与电脑连接。

部件名称



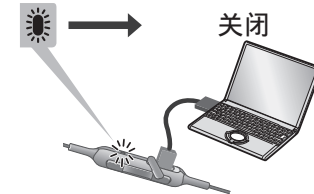
- ① 耳机
- ② 耳塞
- ③ 线控器
- ④ LED 指示灯
- ⑤ 充电端子
- ⑥ USB 盖
- ⑦ 麦克风
- ⑧ 电池盒（弃置本产品时请取出电池。请阅读本手册中的说明。）

为避免产品损坏，切勿将此产品与雨、汗、水或其他液体接触。
产品图示可能与实际产品有所不同。

1 充电

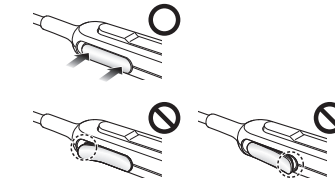
LED 指示灯（充电端子旁）

1.5 个小时



- 如果用于充电的电脑进入“睡眠模式”，可能无法充电

■ 盖紧充电端子盖。



■ 切勿用湿手触摸充电端子。

- 如果充电端子沾上汗水或液体，可能发生故障。

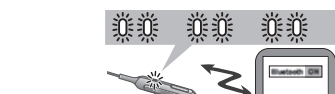
2 连接Bluetooth®设备

线控器



- 将中间按钮按住5秒钟，直到LED灯呈红和蓝色闪烁。

LED灯闪烁表示耳机成功进入配对模式。



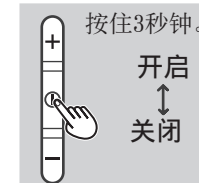
嘟嘟声进入智能设备的Bluetooth®菜单并选择本设备。

LED灯点亮颜色：

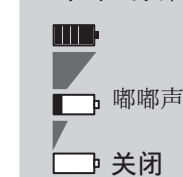
■ 红 ■ 蓝

3 聆听!

开启/关闭电源

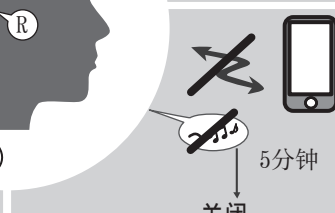
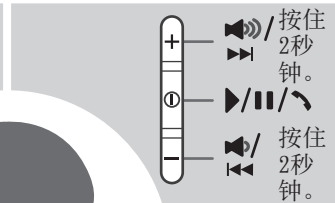


4小时20分钟。



工作时间

遥控



自动关闭电源

遥控操作示例

动作	本机	音乐	电话
按下	-	增大音量	增大音量
按住2秒钟。	-	前进至下一曲目的开始	-
按下	-	播放/暂停	接听/挂机
快速按两次	-	-	拒绝来电/切换呼叫设备
按住3秒钟。	开启/关闭电源	-	-
按下	-	减小音量	减小音量
按住2秒钟。	-	返回至当前曲目的开始	-

注

暂停期间“增大/减小音量”功能不可用。

拨打电话


1. 将具备 Bluetooth® 功能的电话与耳机连接
2. 接听来电时
按耳机上的 ① 并接听电话
拨打电话时
在具备 Bluetooth® 功能的电话上拨打电话
3. 开始讲话
4. 按 ① 结束电话呼叫

故障排除指南

在请求维修之前，请您先进行下列检查。如果您对某些检查点心存疑问，或者解决方案并未解决问题，请咨询您的经销商，以获取相关指导。

常规参数

耳机不响应

按住  按钮10秒钟，耳机将被复位。
(不会删除配对设备信息。)

电源和充电

无法给耳机充电

- 确认电脑开启，且未处于待机或者睡眠模式。
- 您当前使用的 USB 端口是否正常工作？如果您的电脑有其他 USB 端口，请将连接器从当前端口拔出，然后插入其他端口。
- 如果上述措施不适用，请将 USB 充电线缆拔出，并再次插入。
- 如果充电时间和工作时间变短，电池同样有可能已经损坏。
(自带电池充电次数：大约 300 次。)

充电时间延长

- 请在 10 °C 至 35 °C 的室内温度下充电。

充电时 LED 灯不亮

- USB 充电线缆（随附）是否与电脑的 USB 端子牢固连接？
(→ 1 “充电”)

无法打开电源

- 耳机是否正在充电？在充电期间无法打开电源。
(→ 1 “充电”)

Bluetooth® 设备连接

无法连接设备

- 从 Bluetooth® 设备中删除耳机的配对信息，然后再次配对。
(→ 2 “连接Bluetooth®设备”)

声音和音量

无声音

- 确保耳机与 Bluetooth® 设备连接正确。
(→ 2 “连接Bluetooth®设备”)
- 检查 Bluetooth® 设备是否正在播放音乐。
- 确保耳机已开启，且音量未设置得过低。
- 再次配对并连接 Bluetooth® 设备和耳机。
(→ 2 “连接Bluetooth®设备”)

音量过低

- 调高耳机音量。(→ 3 “聆听!”)
- 调高 Bluetooth® 设备的音量。

设备的声音中断 / 音质较差

- 如果信号阻塞，声音可能中断。请勿用手掌或者其他物体完全遮盖耳机。
- 设备可能超出 10 米的通信范围。将设备靠近耳机。
- 移除耳机与设备之间的障碍物。
- 无线局域网设备未使用时，请将其关闭。
- 如果电池电量耗尽，会出现通信问题。给耳机充电。
(→ 1 “充电”)

拨打电话

听不到对方的声音

- 确保耳机与具备 Bluetooth® 功能的电话都已开启。
- 检查耳机和具备 Bluetooth® 功能的电话是否已经建立连接。
(→ 2 “连接Bluetooth®设备”)
- 检查 Bluetooth® 电话的音频设置。如果呼叫设备设置为具备 Bluetooth® 功能的电话，则将其切换为耳机。
- 如果对方的音量过低，请同时调高耳机和 Bluetooth® 电话的音量。

规格

■ 常规参数

电源	直流 5 V, 0.6 W (内置电池: 3.7 V (锂离子聚合物电池 90 mAh))
工作时间 ^{*1}	约4小时20分钟
充电时间 ^{*2} (25 °C)	约90分钟
充电温度范围	10 °C 至 35 °C
工作温度范围	0 °C 至 40 °C
工作湿度范围	35%RH 至 80%RH (无凝结)
重量	大约 13 克

^{*1} 会视工作环境的不同而变短。

^{*2} 从空电量到充满所需的时间。

■ Bluetooth® 部分

Bluetooth® 系统规格	第 4.1 版
无线设备分类	第 2 类 (2.5 mW)
频带	2402 MHz 至 2480 MHz
最大RF功率	4 dBm (EIRP)
支持的配置文件	A2DP、AVRCP、HSP、HFP
支持的编解码器	SBC
工作距离	最长 10 米

■ 扬声器部分

驱动装置	9 毫米
------	------

■ 端子部分

直流输入	直流 5 V, 0.6 W
------	---------------

■ 麦克风部分

类型	单声道
----	-----

■ 附件部分

USB 充电线缆	0.1 米
耳塞套装	大号、小号

- Bluetooth® 字标和徽标是 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标，Panasonic Corporation 获得使用此类标志的授权。其他商标和商品名均为各自所有人所有。
- 出现在本文档中的其它系统名和产品名通常是各开发商公司的注册商标或商标。
请注意在本资料中没有标注 ™ 标记和 ® 标记。

保养

使用柔软的干布清洁耳机。

- 切勿使用溶剂，包括汽油、稀释剂、酒精、厨房洗涤剂、化学擦拭布等。使用这些溶剂可能导致外部变形或涂层脱落。

保持电池的性能

- 长期不使用期间，请每 6 个月将耳机充满电一次，以保持电池的性能。

弃置耳机时电池的拆卸方法

下列说明针对耳机的弃置处理，而非修理用途。耳机一经拆解就不可复原。
弃置耳机时，请取出耳机内的电池，并进行回收。

危险

由于充电电池专用于本产品，切勿将其用于任何其他设备。切勿对取出的电池进行充电。

- 请勿接触热源或明火。
- 请勿将电池置于受到长时间阳光直射且门窗封闭的车辆内。
- 切勿用指甲刺穿电池、使其遭受冲击、拆解或改造。
- 切勿使电线接触任何其它金属或相互接触。
- 切勿将电池与项链、发夹或相似物品共同携带或存放。否则可能导致电池发热、起火或破裂。

警告

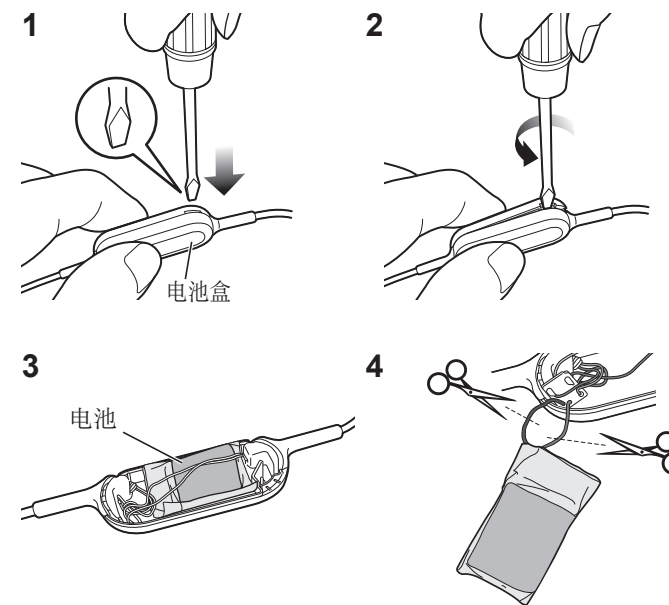
请勿将移除的电池以及其它物品置于婴儿可触及的地方。此类物品的意外吞咽可能对身体产生不良影响。
• 如果您认为已经吞咽此类物品，请立即就医。

如果电池漏液，请采取以下措施，切勿徒手接触液体。

- 液体进入眼睛可能导致失明。
- 请立即用水冲洗眼部，不可揉搓，然后就医。
- 液体与身体或衣服接触可能导致皮肤发炎或损伤。
- 请用清水彻底冲洗，然后就医。

电池盒内置有锂离子聚合物充电电池。
弃置本产品时，请按照以下步骤正确拆卸，并取出内置充电电池。

- 电池电量用完后，将其拆下。
- 如果打算丢弃电池，请联系当地主管部门或经销商，询问正确的处理方法。



1 将一把一字口螺丝刀（可在市场上买到）放入电池盒。

- 确保手指远离螺丝刀的尖端。
- 选择一把对于结合部位空间足够大的螺丝刀。

2 使用该螺丝刀作为杠杆，推动并打开电池盒。

- 请谨慎操作，切勿让螺丝刀触碰电池。

3 抓住电池，并将其取下。

4 拔除电池，并用剪刀逐一剪断电线，以将电池从电池盒分离。

- 用玻璃纸胶带对取出电池的电线部分进行绝缘。
- 请勿损坏或拆解电池。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
打印底板组件	×	○	○	○	○	○
外壳, 构造	○	○	○	○	○	○
线缆	○	○	○	○	○	○
USB 充电线缆	○	○	○	○	○	○
电池	○	○	○	○	○	○
附件	○	○	○	○	○	○

使用温度范围：0°C至40°C 使用湿度范围：35%至80%
保管温度范围：-10°C至50°C 保管湿度范围：35%至80%

本表格依据SJ/T11364的规定编制。

○:表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T26572规定的限量要求以下。

×:表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T26572规定的限量要求。

