## CZ-10 立体声耳机 使用说明书





#### 规格

「本产品的设计和规格均可能变更, 恕不另行通知。」

类型	封闭式动态立体声耳机	
频响范围	20Hz~40kHz	
产品阻抗	75Ω	
灵敏度	99dB/mW	
重量	约385g ( 仅机身 )	
配件	1.5米耳机线 (Φ3.5mm插头 ) , 3.5米耳机线 (Φ6.3mm插头 ) , 使用说明书,保修卡	
		日本制造

非常感谢您购买CROSSZONE CZ-10 耳机。为了您能正确使用,请在使用前仔细阅读本说明书。另外,请将使用说明书与保修卡一起放置在您方便拿取的位置,以便随时查看。

#### 安全注意事项

本产品设计时已充分考虑到安全问题,但不正确使用时会有意外事故发生。 为防止事故发生,请务必遵守以下内容。

,	$\wedge$			
-/	Ţ	\		

## 警告

表示忽视且不小心错误使用时,可能会导致人死亡或身受重伤。

- 严禁在汽车,摩托车,自行车等车辆运行时使用本产品,以免造成交通事故。
- 严禁在危险场所(铁路道口、车站、施工现场、汽车和自行车行驶的道路)使用本产品,以免听不到周围的声音而发生事故。

# 注意

表示忽视且不小心错误使用时, 可能会导致人体伤害或物品损坏。

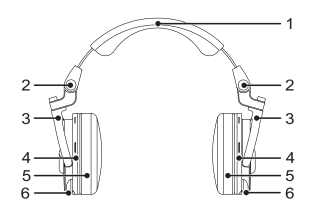
- •为了避免损害听力,请不要长时间 收听过高的音量。
- •如果在使用过程中感觉皮肤不舒 服,请立即停止使用。
- 请勿自行拆解或维修本产品。

# 使用注意事项

- 使用时,请务必仔细阅读音源设备的使用说明书。
- 在公共交通设施和公共场所,请注意调整音量,以免打扰别人。
- 请在连接耳机前先降低音源设备的音量。
- 本产品采用了金属材质,根据季节不同触摸时会有冰冷的感觉且会产生静由
- 请勿扔、敲击或跌落本产品,会导致故障产生。
- 若长期不使用本产品,请将本产品保存在干燥和清洁的环境中。
- 请手持耳机插头进行连接和拔取。请勿拉扯耳机线,可能会导致耳机线断裂。

#### 部件名称

使用前,请参照下图对耳机的各部分进行确认。



1	头箍	4	耳罩
2	铰链(调整角度57°)	5	耳垫
3	关节 ( 调整角度+20°~-90° )	6	耳机插孔

#### 如何保养

- 清洁耳机机身时,请勿使用有侵蚀性、含酒精或有机溶剂的清洁剂。
- 请使用干净的干布擦拭本产品机身上的脏污。
- 如果耳机线弄脏了,请使用干布擦拭干净。长时间脏污会使耳机线劣化变硬,导致故障发生。
- 当您连接的耳机插头是脏的,会导致输出的声音有噪音。如果插头脏了, 请使用干布擦拭干净。
- 请使用干布擦拭耳垫上的脏污。当汗液或水附着在耳垫上会导致变色,请用干布擦拭干净。建议将本产品放置在通风良好的地方阴干。
  - ※ 耳垫是消耗品。由于长期使用和储存会导致劣化,请及时更换。如需更换 耳垫或其他的部件,请联系经销商或客服中心。

#### 使用方法

戴上耳机后,请将耳罩往前方靠拢,让耳机的海绵垫轻靠到耳朵后方,可以 对头外定位感(前方定位感)有更好的体验。

- 1. 将耳机线插头连接到耳机插孔及音源设备插孔,在连接前先将音源设备的音量调至最小。
- 2. 调节头箍,以便耳机的海绵垫可以很好地贴合您的耳朵,然后根据左右 (LR)的辨识字母佩戴耳机。LR辨识字母位于耳机铰链的左右外侧。
- 3. 播放音乐时,请将音量调整到您满意为止。

#### 主要特点

 实现了ART(Acoustic Resonance Technology)的自然头外音声定位 (前方音声定位)

通过搭载主音源播放用的2个扬声器装置(高音/低音)和播放反向声道音源的另一个专用扬声器装置,通过使用纯原声声学技术的ART和ADC(Acoustic Delay Chamber)、实现了不受音源限制的自然头外音声定位和自然音场。

#### • 实现了自然音质、音域的平衡

通过对全部的扬声器装置(高音用23毫米/低音用35毫米/反向声道用35毫米)振动板实施镀铍,而且框架上装有黄铜环以确保强度和排除不必要的振动,实现了从低音到高音的自然音声播放。

#### • 设计独特,充分反映出商品的特长

通过在耳罩内立体配置3个扬声器装置,形成独特的三角形耳罩,并将该实现ART的 ADC用作耳机外观的主题图标,在外观上强烈呼应,引人注目。

#### • 支持高音质、高分辨率的专用连接线

附属的专用连接线具有高传输性能,并采用了抗杂讯力强的旋转结构之OFC无氧铜喇叭线。由于从音箱端的插头就分离为8芯(4芯x2),可确保左右频道的独立性。 另外,电线左右都有LR频道的供给构造,在与耳罩连接时不用区分LR。

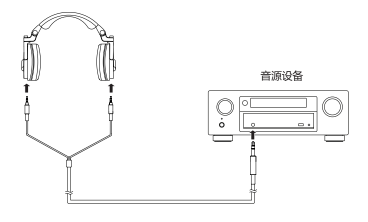
※ 附属的2条连接线,长度分别为1.5m(Φ3.5mm小型插头)和 3.5m(Φ6.3mm标准插头)、无论手边的便携式播放机,还是听音室的 大型音响设备,都可随心所欲欣赏。

#### • 日本品质 (Made in Japan) 的安心保证

产品使用集聚精密加工技术精髓之零部件,在日本长野县冈谷市的工厂组装和调试,确保品质优良。

#### 连接示例

无论连接插头是连接到耳机插孔的左侧还是右侧,都可以使用。



- ※ 请将耳机插头完全插入插孔,如果插入不好,声音可能听不到。
- ※ 请根据音源设备插孔的大小选择对应的耳机线。
- ※ 本产品与高性能音源设备连接使用时,可以发挥更好的音质。

制造商:CROSSZONE LIMITED

〒394-0003

长野县冈谷市加茂町1-7-39 (AOIDC内)

http://www.crosszone.jp/