



規格

「本產品的設計和規格均可能變更，恕不另行通知。」

| | |
|------|--|
| 類型 | 封閉式動態立體聲耳機 |
| 頻響範圍 | 20Hz~40kHz |
| 產品阻抗 | 75Ω |
| 靈敏度 | 99dB/mW |
| 重量 | 約385g (僅機身) |
| 配件 | 1.5米耳機線 (Φ3.5mm插頭) , 3.5米耳機線 (Φ6.3mm插頭) , 使用說明書, 保修卡 |
| 日本製造 | |

非常感謝您購買CROSSZONE CZ-10 耳機。為了您能正確使用，請在使用前仔細閱讀本說明書。另外，請將使用說明書與保修卡一起放置在您方便拿取的位置，以便隨時查看。

安全注意事項

本產品設計時已充分考慮到安全問題，但不正確使用時會有意外事故發生。為防止事故發生，請務必遵守以下內容。

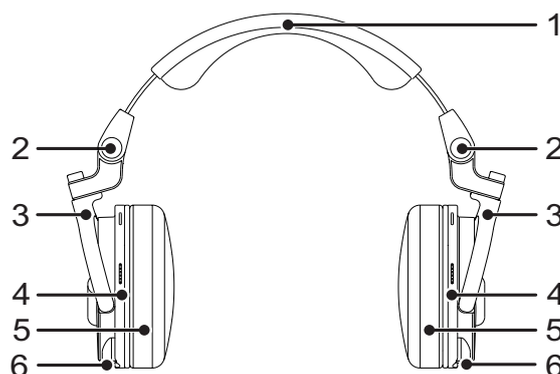
| ⚠ 警告 | ⚠ 注意 |
|--|--|
| 表示忽視且不小心錯誤使用時，可能會導致人死亡或身受重傷。 | 表示忽視且不小心錯誤使用時，可能會導致人體傷害或物品損壞。 |
| <ul style="list-style-type: none"> 嚴禁在汽車，摩托車，自行車等車輛運行時使用本產品，以免造成交通事故。 嚴禁在危險場所（鐵路口、車站、施工現場、汽車和自行車行駛的道路）使用本產品，以免聽不到周圍的聲音而發生事故。 | <ul style="list-style-type: none"> 為了避免損害聽力，請不要長時間收聽過高的音量。 如果在使用過程中感覺皮膚不舒服，請立即停止使用。 請勿自行拆解或維修本產品。 |

使用注意事項

- 使用時，請務必仔細閱讀音源設備的使用說明書。
- 在公共交通設施和公共場所，請注意調整音量，以免打擾別人。
- 請在連接耳機前先降低音源設備的音量。
- 本產品採用了金屬材質，根據季節不同觸摸時會有冰冷的感覺且會產生靜電。
- 請勿扔、敲擊或跌落本產品，會導致故障產生。
- 若長期不使用本產品，請將本產品保存在乾燥和清潔的環境中。
- 請手持耳機插頭進行連接和拔取。請勿拉扯耳機線，可能會導致耳機線斷裂。

部件名稱

使用前，請參照下圖對耳機的各部分進行確認。



| | | | |
|---|--------------------|---|------|
| 1 | 頭箍 | 4 | 耳罩 |
| 2 | 鉸鏈 (調整角度57°) | 5 | 耳墊 |
| 3 | 關節 (調整角度+20°~-90°) | 6 | 耳機插孔 |

如何保養

- 清潔耳機機身時，請勿使用有侵蝕性、含酒精或有機溶劑的清潔劑。
請使用乾淨的干布擦拭本產品機身上的髒污。
- 如果耳機線弄髒了，請使用乾布擦拭乾淨。長時間髒污會使耳機線劣化變硬，導致故障發生。
- 當您連接的耳機插頭是臟的，會導致輸出的聲音有噪音。如果插頭髒了，請使用乾布擦拭乾淨。
- 請使用乾布擦拭耳墊上的髒污。當汗液或水附著在耳墊上會導致變色，請用乾布擦拭乾淨。建議將本產品放置在通風良好的地方陰乾。
※ 耳墊是消耗品。由於長期使用和儲存會導致劣化，請及時更換。如需更換耳墊或其他部件，請聯繫經銷商或客服中心。

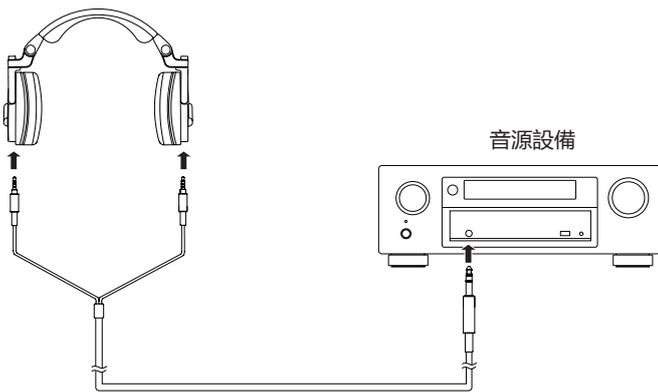
使用方法

戴上耳機後，請將耳罩往前方靠攏，讓耳機的海綿墊輕靠到耳朵後方，可以對頭外定位感（前方定位感）有更好的體驗。

1. 將耳機線插頭連接到耳機插孔及音源設備插孔，在連接前將音源設備的音量調至最小。
2. 調節頭箍，以便耳機的海綿墊可以很好地貼合您的耳朵，然後根據左右（LR）的辨識字母佩戴耳機。LR辨識字母位於耳機鉸鏈的左右外側。
3. 播放音樂時，請將音量調整到您滿意為止。

連接示例

無論連接插頭是連接到耳機插孔的左側還是右側，都可以使用。



- ※ 請將耳機插頭完全插入插孔，如果插入不好，聲音可能聽不到。
- ※ 請根據音源設備插孔的大小選擇對應的耳機線。
- ※ 本產品與高性能音源設備連接使用時，可以發揮更好的音質。

主要特點

- **實現了ART (Acoustic Resonance Technology) 的自然頭外音聲定位 (前方音聲定位)**
通過搭載主音源播放用的2個揚聲器裝置（高音/低音）和播放反向聲道音源的另一個專用揚聲器裝置，通過使用純原聲聲學技術的ART和ADC (Acoustic Delay Chamber)、實現了不受音源限制的自然頭外音聲定位和自然音場。
- **實現了自然音質、音域的平衡**
通過對全部的揚聲器裝置（高音用23mm/低音用35mm/反向聲道用35mm）振動板實施鍍鉍，而且框架上裝有黃銅環以確保強度和排除不必要的振動，實現了從低音到高音的自然音聲播放。
- **設計獨特，充分反映出商品的特長**
通過在耳罩內立體配置3個揚聲器裝置，形成獨特的三角形耳罩，並將該實現ART的ADC用作耳機外觀的主題圖標，在外觀上強烈呼應，引人注目。
- **支持高音質，高分辨率的專用連接線**
附屬的專用連接線具有高傳輸性能，並採用了抗雜訊力強的旋轉結構之OFC無氧銅喇叭線。由於從音箱端的插頭就分離為8芯（4芯X2），可確保左右頻道的獨立性。
另外，電線左右都有LR頻道的供給構造，在與耳罩連接時不用區分LR。
※ 附屬的2條連接線，長度分別為1.5米（Φ3.5mm小型插頭）和3.5米（Φ6.3mm標準插頭），無論手邊的便攜式播放機，還是聽音室的大型音響設備，都可隨心所欲欣賞。
- **日本品質 (Made in Japan) 的安心保證**
產品使用集聚精密加工技術精髓之零部件，在日本長野縣岡谷市的工廠組裝和調試，確保品質優良。

製造商：CROSSZONE LIMITED

〒394-0003

長野縣岡谷市加茂町1-7-39 (AOIDC內)

<http://www.crosszone.jp/>