

立體聲耳機

使用說明書

4-418-201-41(1)

©2011 Sony Corporation
Printed in Thailand

XBA-2VP

繁體中文

立體聲耳機

特點

- **帶有遙控器的智慧型手機專用耳塞**
易於操作的遙控設計（適用於智慧型手機）。
- **帶有麥克風的免持耳機**
- **最新開發的雙平衡電樞激勵單元**
新研發的微型激勵單元（全頻 + 低音揚聲器）可產生流暢清晰的語音，以及豐富強勁的低音。
- **最新開發的雙層機殼**
鎂金屬內殼牢牢地固定激勵單元，以呈現順暢的聲音響應。特殊 ABS 塑膠外殼，可防止不必要的振動，產生清晰的中高頻音質。
- **噪音隔離設計**
噪音隔離設計可削弱環境噪音和漏音現象。
- **外型超小**
平衡電樞激勵單元可呈現精巧的外型和提供最佳的佩戴舒適性。

規格

耳機	
型式：	封閉式、雙平衡電樞
激勵單元：	雙平衡電樞
功率處理容量：	100 mW (IEC ^{*1})
阻抗：	1 kHz 時 8 Ω
靈敏度：	108 dB ^{*2}
頻率響應：	4 Hz - 25000 Hz
導線：	1.2 m (Y 式)
插頭：	四導體鍍金立體聲迷你插頭
質量：	約 6 g (不含導線)
麥克風	
設計：	線控麥克風
型式：	駐極體電容式
開路電壓電平：	-38 dB (0 dB = 1 V/Pa)
有效頻率範圍：	20 Hz - 20000 Hz

附件

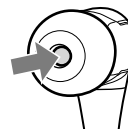
混合矽膠耳塞：SS（紅色）（2），S（橙色）（2），
M（綠色）（出廠時安裝至本裝置）（2），L（淺藍色）（2）
噪音隔離耳塞：S（橙色）（2），M（綠色）（2），L（淺藍色）（2）
導線長度調節器（導線最多纏繞 50 cm）（1）
線夾（1）
轉換線（1）
攜帶盒（1）
使用說明書（1）
^{*1} IEC = 國際電工委員會
^{*2} 150 mV 輸入

設計和規格如有變更，恕不另行通知。

iPhone 是 Apple Inc. 在美國和其他國家註冊的商標。

注意事項

- 請隨時保持耳機的清潔，尤其是橡膠耳塞的內部



果耳塞有灰塵或耳垢，您可能會無法順利聆聽音樂。

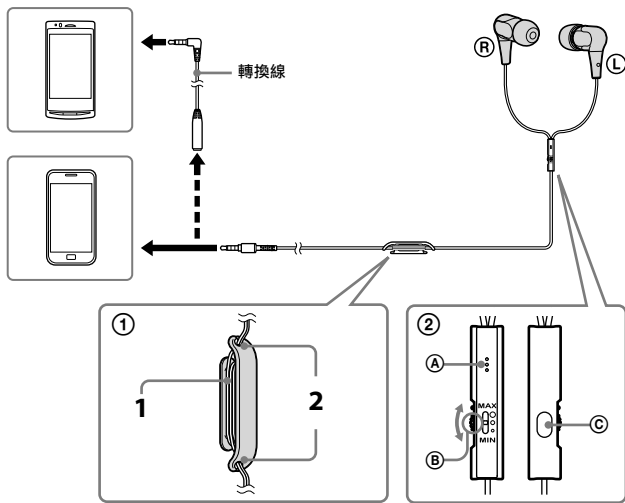
- 戴著耳機用很高的音量收聽可能會影響您的聽力。為了交通安全，切勿在駕車或騎車時使用耳機。
- 小心處理激勵單元。
- 請勿在耳機上放置重物或加壓，否則可能導致耳機在長期存放時變形。
- 耳塞可能會因為長期存放或使用而損壞。
- 將耳塞牢固地安裝在耳機上。如果耳塞不小心脫落在您耳朵內，可能會造成傷害。
- 將耳塞存放在小孩拿不到的地方，以免誤食或窒息。
- 切勿將立體聲耳機放在受陽光直射、靠近熱源或有濕氣的地方。

靜電注意事項

在特別乾燥的空氣條件下，耳朵可能會感到輕微刺痛。這是由於體內積聚的靜電所致，而非耳機故障。穿著天然材料製成的衣服可將此影響減到最少。

可向附近的 Sony 經銷商訂購選購的替換耳塞。

A



與智慧型手機配合使用遙控器和麥克風 (見圖 A-②)

可以與智慧型手機配合使用本耳機。

註

- 如果耳機的麥克風不工作，或您感覺音量不夠，請透過附帶的轉換線將耳機連接至智慧型手機。
- 不保證本耳機可操作數位音樂播放器。

各部件和控制器

① 麥克風

② 音量控制 *1

向上轉動可加大音量，向下轉動可降低音量。

*1 音量控制的 MAX 旁有一個觸點。

③ 接聽 / 結束按鈕 *2

按一下接聽來電。再按一下結束通話。

*2 按鈕功能可能視智慧型手機而異。

iPhone 可用操作

按一下按鈕播放 / 暫停連接的 iPhone

產品的曲目。按兩下按鈕跳至下一個曲目。按三下按鈕跳至上一個曲目。長時間按著按鈕開啓 "VoiceOver"^{*3} (如果可用)。

按住約兩秒可拒絕接聽來電。放開按鈕時，會發出兩聲低沉的嗶聲，確認您已拒絕通話。

*3 "VoiceOver" 功能的可用性視 iPhone 及其軟體版本而定。

佩戴耳機 (見圖 B)

1 確定左右耳機，並如圖所示拿著。

標記 ① 的耳機上具有易於辨識為左邊的觸點設計。

2 如圖所示，將耳機舒適地塞入您的耳朵。

3 調整耳機使其舒適地貼合您的耳朵。

正確安裝耳塞 (見圖 C)

如果耳塞無法正確貼合您的耳朵，您可能無法聽到重低音。為了享受更佳音質，請更換耳塞尺寸或型式，或調整耳塞的位置以舒適貼合您的耳朵。如果耳塞不適合您的耳形，請更換耳塞尺寸或型式。檢查內部顏色以確認耳塞尺寸 (如果使用混合矽膠耳塞請見圖 C-①)，如果使用噪音隔離耳塞請見圖 C-②)。

當您更換耳塞時，請將其牢固地安裝在耳機上以防止耳塞脫落在您耳朵內。

關於混合矽膠耳塞 (見圖 C-①)

耳塞尺寸 (內部顏色)

小	大
SS (紅色)	S (橘色) M (綠色) L (淺藍色)

清潔混合矽膠耳塞

將耳塞從耳機體上拆下，並以中性清潔劑溶液清洗。

關於噪音隔離耳塞 (見圖 C-②)

附件噪音隔離耳塞可緊貼耳朵，有效衰減環境噪聲。

耳塞尺寸 (內部顏色)

小	大
S (橘色)	M (綠色) L (淺藍色)

注意

- 長期使用噪音隔離耳塞可能會拉傷耳朵，因為耳塞緊貼耳朵。如果耳朵感到不適或疼痛，請暫停使用。
- 氨基鉀酸酯釋壓泡棉非常柔軟。因此，切勿擠壓或拉出氨基鉀酸酯泡棉。如果氨基鉀酸酯泡棉損壞或與耳塞分離，則耳塞位置不正確，將失去噪音隔離功能。
- 氨基鉀酸酯釋壓泡棉可能會因為長期存放或使用而損壞。如果失去釋壓能力，且氨基鉀酸酯泡棉變硬，則耳塞可能失去噪音隔離功能。
- 請勿清洗噪音隔離耳塞。使耳塞保持乾燥，並避免氨基鉀酸酯釋壓泡棉積水。否則可能會導致過早老化。

拆掉耳塞的方式 (見圖 C-③)

拿著耳機，然後轉動耳塞內側部分，把耳塞拔出來。

提示

如果耳塞較滑無法拆下，請用柔軟乾布將其包住。

安裝耳塞的方式 (見圖 C-④)

將耳塞內側部分推入耳機裡，直到完全覆蓋耳機突出部分為止。

如何將線夾安裝到導線上 (見圖 D)

1 將線夾保持關閉，然後將線夾上的關閉桿稍稍拉起。

2 將導線放入關閉桿下的凹槽內。

注意

- 如果沒有將線夾保持關閉狀態就拉開關閉桿，或雖然線夾保持關閉但過力開啟關閉桿，則您無法將導線放入關閉桿下的凹槽內。
- 切勿讓導線被線夾的突出部位夾住，或讓導線卡在凹槽內。否則可能損壞導線內的金屬線。
- 請勿在夾住導線時移動線夾位置。否則可能損壞導線內的金屬線。

取下耳機

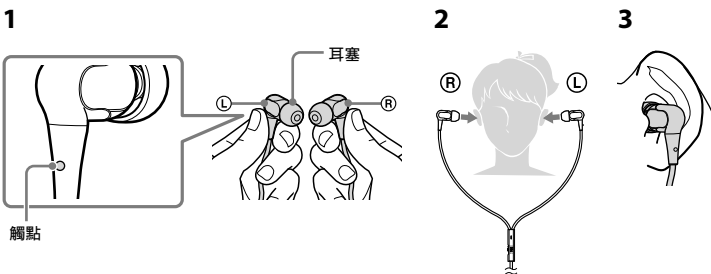
使用後，慢慢取下耳機。

注意

耳機設計為貼合耳朵。如果在使用的時候大力按壓耳機，或是太快取下耳機，可能導致受傷。

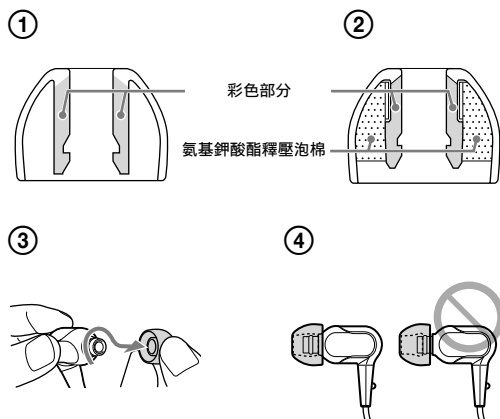
戴耳機時可能會發出膜片嗒嗒聲。這並不是故障。

B

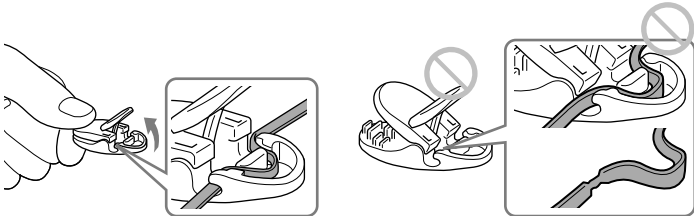


C

組件圖示



D



使用方法

如何使用附帶的導線長度調節器 (見圖 A-①)

您可透過將導線捲繞到導線長度調節器來調節導線長度。

(導線最多可繞到導線長度調節器上達 50 cm。如果在達到最大長度下繼續捲繞，則導線會很容易從導線長度調節器中滑出。)

1 捲繞導線。

2 將導線推入槽孔以固定到位。

注意

請勿捲繞插頭或導線的分叉部分，否則可能會拉壞導線並造成線芯斷裂。