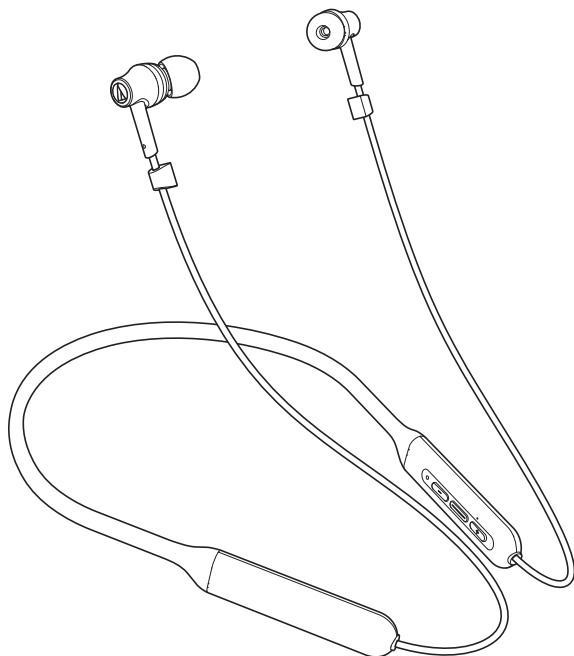




ATH-CKR700BT

使用說明書
無線耳機



說明

感謝您購買本「鐵三角」產品。

使用前，請務必詳閱快速入門指南及注意事項，需要時也請參照本使用說明書，以確保正確使用本產品。

安全上的注意事項

雖然本產品採用安全設計，但使用不當仍可能引起事故。為防範事故於未然，使用本產品時請務必遵守下記事項。

本產品注意事項

- 請勿於醫療設備附近使用本產品。無線電波可能會影響心律調節器和醫療電子設備。請勿在醫療設施內使用本產品。
- 在飛機上使用本產品時，請遵守航空公司的說明。
- 請勿於自動門和火災警報器等自動控制裝置附近使用本產品。無線電波可能會影響電子設備，導致電子設備故障而引起意外事故。
- 請勿拆解、改造或試圖修理本產品，以免發生觸電，導致故障或引發火災。
- 請勿使本產品受到強烈撞擊，以免發生觸電，導致故障或引發火災。
- 請勿在手部潮濕的情形下接觸本產品，以免發生觸電或人身傷害。
- 若本產品有發生故障、冒煙、異味、發熱、噪音或出現其他損壞跡象時，請停止使用本產品，並中斷與設備的連結。這種情況下，請聯繫當地的「鐵三角」經銷商。
- 請勿讓本產品淋濕，以免發生觸電或故障。
- 請勿將例如易燃物、金屬、液體等異物混入本產品中。
- 請勿用布覆蓋本產品，以免因過熱而發生火災或受傷。
- 若於駕駛時使用耳機，請遵循手機和耳機使用的相關法律規定。
- 請勿於無法聽到周遭環境聲音將導致嚴重危險的地方使用本產品（例如在鐵路平交道、火車站和建築工地）。
- 此產品可有效隔絕外界聲音，因此當您配戴耳機時，可能無法清楚聽見周遭的聲音。請將音量調到您可以聽見周圍聲音，並在聆聽音樂時，持續確認周遭是否安全。
- 耳塞請保管於兒童無法接觸到的場所。
- 請務必使用隨附的USB充電線進行充電，以免造成產品損壞。
- 請勿使用擁有快速充電功能（電壓超過5V以上）之設備為本產品充電，否則可能會導致本產品故障。
- 為了防止損害您的聽力，請勿以過高音量使用。長期以過大音量聆聽，可能造成暫時或永久性的聽力損害。
- 若因與產品的直接接觸，造成皮膚出現過敏現象時，請勿繼續使用。
- 若於使用過程中感到不適，請立即停止使用本產品。
- 自耳朵取下耳機時，請確認耳塞仍與耳機裝置相連。若耳塞留在耳孔中無法取出，請立即就醫。
- 配戴本產品時若皮膚有異樣感覺，請勿繼續使用。

安全上的注意事項

充電電池注意事項

本產品配備有一只充電電池(鋰聚合物電池)。

- 電池液不慎誤入眼睛時，請勿搓揉眼睛。應立刻以清水(自來水等)充分沖洗，並儘速就醫診療。
- 電池液外漏時，請勿直接用手接觸液體。若液體殘留在產品內部，可能會導致故障。電池液外漏時，請聯繫當地的「鐵三角」經銷商。
 - 若不慎誤食電池液，請立刻以清水(自來水等)充分漱洗，並儘速就醫診療。
 - 若電池液附著於皮膚或衣類，請立刻以清水沖洗。若皮膚感到任何不適，請儘速就醫診療。
- 為了避免洩漏、發熱或爆炸：
 - 切勿加熱、拆解或改造電池，或丟棄至火中。
 - 請勿以釘子刺插、以鐵錘敲打或踐踏電池。
 - 請勿使本產品掉落或受到強烈撞擊。
 - 請勿使電池受潮。
- 請勿於以下場所使用、放置或儲存電池：
 - 日照直射、高溫多濕處
 - 烈日直射下的車內
 - 暖爐等熱源附近
- 請僅使用隨附USB線進行充電，以免導致故障或起火。
- 本產品的內建充電電池無法自行更換。若電池充滿電後，使用時間顯著變短，表示電池可能已經達到使用壽命。如果在這種情況下，需將產品送修。有關修理的詳情，請聯繫您當地的「鐵三角」經銷商。
- 廢棄本產品時，需妥善處理內建的充電式電池。有關妥善廢棄電池的方法，請聯繫您當地的「鐵三角」經銷商。

使用上的注意事項

- 使用之前，請務必閱讀所連接裝置的使用說明書。
- 使用本產品時，若發生連接裝置之儲存記憶消失等情形，本公司恕不負擔任何責任。
- 搭乘公共交通工具或處於其他公共場所時，請注意音量，避免造成他人困擾。
- 連接本產品之前，請將欲連接設備之音量調至最低。
- 在乾燥環境中使用本產品時，耳朵可能會有刺痛感。這是由於積聚在人體上的靜電所造成的，並非產品故障。
- 請勿使本產品受到強烈撞擊。
- 請勿將本產品放置於日照直射處、暖氣設備附近、高溫多濕或多塵的場所。此外，請勿讓本產品受潮。
- 本產品於使用一段時間後，有可能因為紫外線（尤其是陽光直射）和磨損而發生褪色情況。
- 若在USB充電線仍連接於本產品時置於袋中，可能會導致USB充電線纏住物品、斷裂或受損。
- 在插入或拔除USB充電線時，請務必握住插頭。若直接拉扯USB充電線，可能使得線材斷裂或發生意外。
- 不需使用USB充電線時，請從產品上拔除。
- 不使用本產品時，請將其存放於隨附之攜存袋中。
- 只有使用手機通話網路時才能以本產品進行通話。不保證支援使用行動數據網路的通訊應用程式。
- 如果在未與本產品連接的電子裝置或發射器（例如行動電話）附近使用本產品，可能會出現雜音。在這種情況下，請將本產品遠離電子設備或發射器。
- 於電視機或收音機天線附近使用本產品時，可能會在電視機或收音機訊號中看到或聽到噪訊。在這種情況下，請將本產品遠離電視機或收音機天線。
- 為了保護內建的可充電電池每6個月請至少進行一次充電。如果充電間隔時間太久，充電電池的壽命可能會縮短，或是可能無法再為充電電池充電。
- 請於通風良好的地方（10至35°C）為本產品充電，避免日照直射。否則可能造成電池劣化，連續使用壽命縮短，或無法再為電池充電。

警語

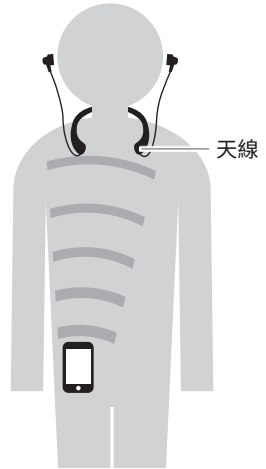
1. 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。
2. 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。
3. 前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

關於防水(防滴)性能

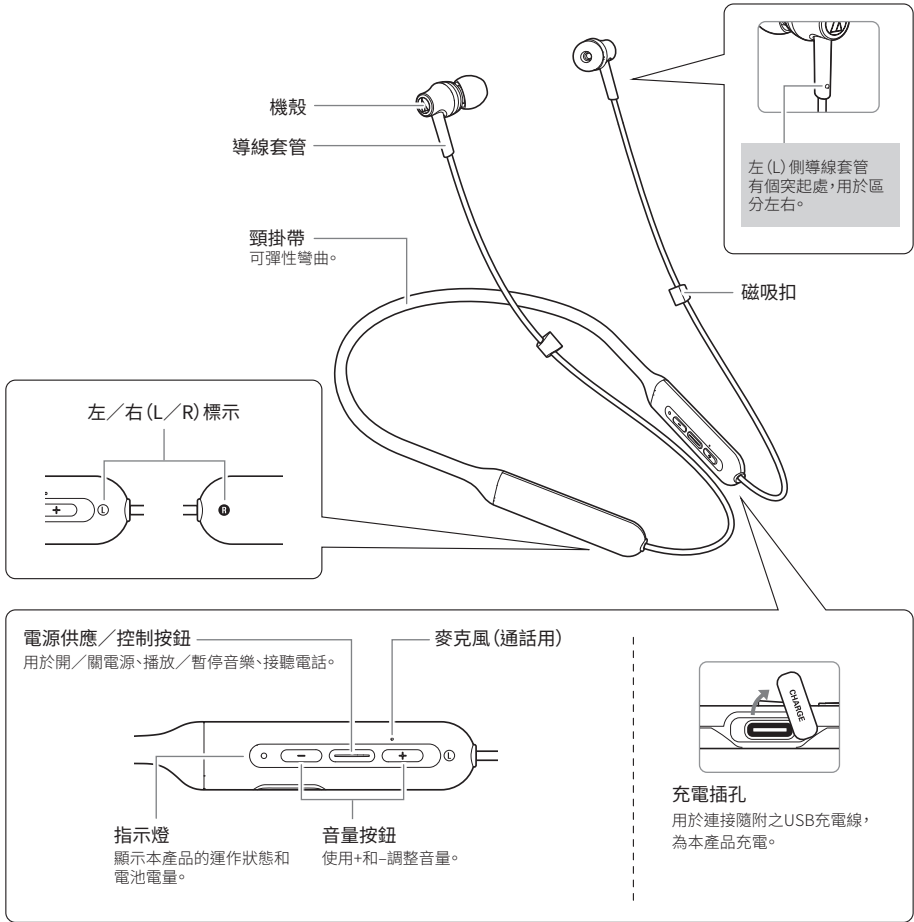
- 防水(防滴)性能旨在保護耳機免受雨水等濕氣損害(等同於IPX2)。JIS/IEC防護等級IPX2代表從上方傾斜15度角滴水對耳機沒有影響。請勿在浴室等高溫潮濕的場所使用耳機。
- 儘管本產品具備等同於IPX2的防水(防滴)能力，但發聲部分並不防水(防滴)。
- 使用本產品時請務必蓋緊USB保護蓋，以保持防水(防滴)性能。若USB保護蓋未蓋緊，內部可能會進水。
- 耳機並非完全防水。將其浸入水中可能導致損壞。

打造更舒適愉悅的藍牙®通訊體驗

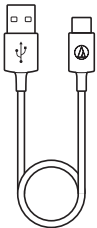
視障礙物及無線電波條件而異，本產品的有效通訊範圍會產生變化。盡可能在藍牙設備周圍使用本產品，以獲得更愉悅的體驗。為降低噪訊和聲音中斷情形，勿使人體或其他障礙物介入本產品天線與藍牙設備之間，以免阻礙收訊。



結構名稱及其功能



■ 零配件



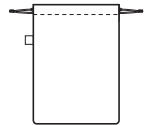
- USB充電線 (30 cm)
USB Type-A / USB Type-C™)



- 耳塞*1
(XS、S、M、L)



- 磁吸扣*2



- 攜存袋

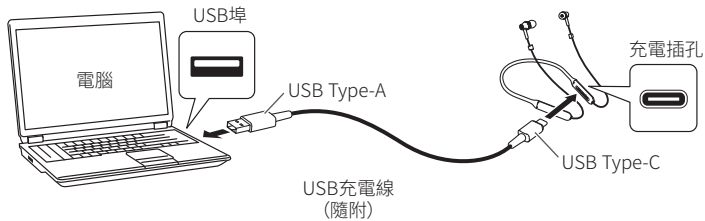
*1 耳機本體於出廠時已預先安裝M尺寸耳塞。

*2 磁吸扣於出廠時已預先安裝在線上。

為電池充電

- 第一次使用時，請先為電池充滿電。
- 充電電池電量不足時，本產品會透過耳機發出電池電量低警告聲，且指示燈將閃爍紅燈。在這種情況下，請為電池充電。
- 電池充滿電最多約需2小時。(視使用條件而異，此時間會有所不同。)
- 請於通風良好的地方(10至35°C)為本產品充電，避免日照直射。否則可能造成電池劣化，連續使用壽命縮短，或無法再為電池充電。

1. 打開充電插孔蓋。
2. 將隨附之USB充電線(USB Type-C端)連接至充電插孔。
 - 隨附之USB充電線專為本產品特別設計。請勿使用任何其他的USB充電線。
 - 將USB充電線插入USB埠或充電插孔時，以水平方式插入。



3. 將隨附之USB充電線(USB Type-A端)連接至電腦，開始充電。
 - 充電時，指示燈如下亮起(指示燈可能需要幾秒才會亮起)。
紅燈亮起：充電中
熄滅：充電完成
紅燈閃爍：充電異常(請於通風良好的地方(10至35°C)為本產品充電，避免日照直射。)
4. 充電完成時，從電腦拔出USB充電線(USB Type-A端)。
5. 從充電插孔拔出USB充電線(USB Type-C端)，並關緊蓋子。

- 如果在本產品電源開啟時開始充電，充電時本產品將關閉。
- 請務必使用隨附的USB充電線進行充電，以免造成產品損壞。若使用其他導線，本產品可能無法正常充電。

透過藍牙無線技術連接

欲將本產品連接到藍牙設備時，本產品需要與該藍牙設備進行配對（登錄）。

配對藍牙設備

- 請參閱藍牙設備的使用說明書。
 - 將藍牙設備放在距離本產品1公尺處，以進行正確配對。
 - 若要確認配對過程的進度，請在執行此步驟時佩戴本產品聆聽確認音。
1. 在本產品電源關閉之狀態下，將電源開關推到「ON」位置。
 - 指示燈將亮起白燈，然後再閃爍白燈。
 2. 使用藍牙設備開始配對過程並搜尋本產品。
藍牙設備找到本產品時，會顯示「ATH-CKR700BT」。
 - 有關使用藍牙設備的資訊，請參閱該設備的使用說明書。
 - 本產品可能顯示為「ATH-CKR700BT」、「BLE_ATH-CKR700BT」，或兩者同時出現。如果兩者皆出現，請選擇「ATH-CKR700BT」。如果僅顯示一個，請選擇顯示的那一個。
 3. 選擇「ATH-CKR700BT」將本產品與您的藍牙設備配對。
 - 某些設備可能會要求輸入密鑰。在這種情況下，請輸入「0000」。該密鑰也可能稱為密碼、PIN碼、PIN號碼或密碼。
 - 完成配對時，本產品將發出一聲確認音。

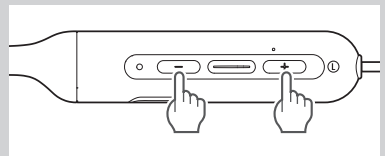


關於配對

連接新的藍牙設備時，需要將其與本產品進行配對。一旦藍牙設備與本產品完成配對，無需重新進行配對。本產品支援多重配對，配對期間會儲存連接記錄。

但以下情況時即使藍牙設備之前已進行配對，仍需重新配對：

- 本產品從藍牙設備的連接記錄中被刪除時。
- 本產品送修之後。
- 當要切換藍牙設備時，可能因為本產品仍連結至原藍牙設備而無法配對。在這種情況下，按住音量按鈕 (+/-) (約6秒)。本產品將切換到「搜尋設備」狀態，即可與所需藍牙設備進行配對。



透過藍牙無線技術連接

關於Multipoint功能

本產品支援Multipoint功能，可同時連接兩部藍牙設備。當使用一部設備聆聽音樂時，可同時接聽另一部設備的來電。若您同時持有兩組智慧型手機時則極為便利。

- 「鐵三角」不保證所有藍牙設備的組合皆可正常運作。

Multipoint連線方式

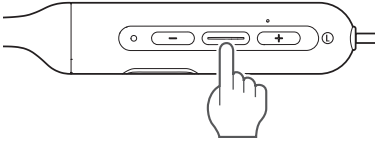
1. 與第一部藍牙設備配對。
2. 與第一部設備配對之後，關閉其藍牙功能。
3. 與第二部藍牙設備配對。
4. 開啟第一部藍牙設備的藍牙功能。

- 如果尚未連接本產品，請重新啟動其電源。
- 使用Multipoint功能可以同時連接最多兩部藍牙設備。若要連接第三部藍牙設備，請中斷已連接設備中的任何一部。

使用本產品

本產品可以使用藍牙無線技術連接至設備以播放音樂、接聽來電等。您可使用任何一種滿足您需求的用途。請注意，本公司並不保證本產品之資訊顯示(例如殘餘電量)或任何透過藍牙設備使用之應用程式皆可正常運作。

電源供應開／關

電源供應	電源供應／控制按鈕操作		指示燈
開*1	按住(約3秒)		亮起白燈，然後閃爍白燈*2*3
關*1			亮起白燈，然後熄滅*3

*1 如果佩戴本產品，當本產品開啟和關閉時，您將聽到嗶一聲指示音。

*2 指示燈可能需要幾秒才會亮起。

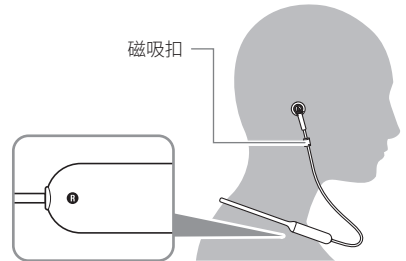
*3 有關詳情，請參閱「指示燈顯示」(第13頁)。

佩戴本產品

請將本產品標有「L」(LEFT, 左)側的耳機戴至左耳，標有「R」(RIGHT, 右)側的耳機戴至右耳，然後調整耳塞。

• 不使用本產品時，可用隨附的磁吸扣合併左右兩條耳機線。

- 磁吸扣內含磁鐵。請勿將磁性卡片靠近磁吸扣。否則卡片的磁性可能改變或造成無法使用。
- 安裝/移除磁吸扣或調整其位置時，請勿用力拉扯磁吸扣。否則可能使耳機線損壞。



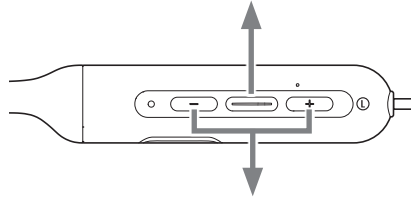
使用本產品

聆聽音樂

- 第一次連接時，請使用藍牙無線技術將本產品與您的設備配對。若您已將本產品與您的藍牙設備配對，請開啟藍牙設備的藍牙連線，並開啟本產品電源。
- 使用藍牙設備開始播放，如有需要，請參閱該設備的使用說明書。

電源供應／控制按鈕

按	播放或暫停音樂。 ^{*1}
按(兩次)	根據所連接設備，啟動設備的語音識別功能(如相容iOS設備的Siri)。



音量按鈕

+按鈕	按	將音量調高1個等級。 ^{*2}
	按住(約2秒)	播放下一首曲目。 ^{*1}
-按鈕	按	將音量調低1個等級。 ^{*2}
	按住(約2秒)	播放上一首曲目。 ^{*1}

*1 部分智慧型手機的音樂重播可能無法使用某些控制功能。

*2 音量達到最大或最小等級時，會聽到嗶一聲的確認音。

- 部分設備的音量控制功能搭配本產品使用時可能無法良好運作。

使用本產品

相容編碼

本產品相容於LDAC、Qualcomm® aptX™ HD 音訊 (以下稱「aptX HD」)、Qualcomm® aptX™ 音訊 (以下稱「aptX」)、AAC和SBC編碼。藍牙設備會在配對程序期間自動決定合適的編碼。

指示燈也會亮起，以顯示播放音樂期間使用的連線編碼。

連線編碼	指示燈顯示類型	● 藍燈	● 紫燈	○ 白燈
LDAC				每4秒逐漸閃爍一次
aptX HD				
aptX				
AAC				
SBC				

如果使用LDAC/aptX HD連線編碼聽音樂時聲音中斷，切換為aptX/AAC/SBC編碼或許可修正此問題。也可將連線編碼切換為SBC (SBC優先連線模式)，以減輕明顯的聲音延遲問題。

可用智慧型手機應用程式變更連線編碼。如果使用可變更連線編碼的智慧型手機或音樂播放器等連線設備，可能可以在連線設備上變更連線編碼。如需設定程序的詳細資料，請參閱連線設備的使用說明書。

切換為SBC優先連線模式

用於本產品與藍牙設備已配對時。

1. 關閉本產品電源。
2. 按住音量按鈕(-)，再按住電源供應/控制按鈕(約3秒)。
 - 指示燈亮起粉紅色一次後，本產品將開啟電源，並自動連線至藍牙設備。
 - 設定完成後，只能使用SBC連線編碼，無法用其他編碼連線。

- 視使用環境而定，變更為SBC優先連線不一定能減緩聲音延遲。
- 如果本產品未自動連線，請參閱「配對藍牙設備」(第7頁)，然後重新配對。
- 關閉本產品再重新開啟後，連線將恢復正常，而且能使用其他編碼連線。如果需要使用SBC優先連線，請視需要執行SBC優先連線程序。

使用本產品

通話

- 如果您的藍牙設備支援電話功能，可以使用本產品來通話。
- 當藍牙設備接收到來電時，本產品會響起鈴聲。
- 聆聽音樂時若接收到來電，音樂播放會暫停。通話結束時，會繼續播放音樂。^{*1}

何時	功能	操作
接收來電	按電源供應／控制按鈕。	接聽來電。
	按住電源供應／控制按鈕(約2秒)。	拒接電話。
接聽電話	按電源供應／控制按鈕。	結束通話。
	按住電源供應／控制按鈕(約2秒) ^{*2}	每次按住按鈕(約2秒)，將通話在手機或本產品之間切換。 ^{*2}
	按下音量按鈕(+或-)。	調整通話音量(+或-)。

^{*1} 因藍牙設備而異，音樂有可能不會繼續播放。

^{*2} 聽到確認音時，鬆開電源供應／控制按鈕。

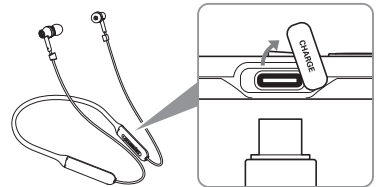
- 部分智慧型手機可能無法使用上述的電話控制功能。

自動關機功能

若未連接到任何設備，本產品會於5分鐘後自動關機。

重置功能

若本產品無法運作或發生其他故障時，請參閱「為電池充電」(第6頁)取得插入USB充電線提供電源的資訊，然後進行重置。
拔下USB充電線後重新連接時，本產品將會重置，並進行障礙排除。
如果問題仍然存在，請聯繫當地的「鐵三角」經銷商。
重置並不會更改任何設定(配對資訊、音量設定等)。



使用本產品

智慧型手機應用程式

您可使用「鐵三角」專為智慧型手機開發的應用程式，以提升本產品的使用便利性。



CONNECT App
iOS, Android



<https://app.at-globalsupport.com>



指示燈顯示

本產品的指示燈依照以下說明指示本產品的狀態。

狀態	指示燈顯示類型	●紅燈 ○白燈
配對中	搜尋設備中	○-○-○-○-○-○-○-○-○-○ ... 閃爍 (○: 逐漸亮起)
連接	等待連接中	○○ --- ○○ --- ○○ --- ○○ ... 每4秒閃爍一次
	連接中	○-----○-----○-----○ ... 每5秒閃爍一次
電池電量	電池電量低	配對中或連線狀態的白燈會變為紅燈。
充電	充電中	—————●●●●●●●●●● ... 亮燈
	充電完成	-----○-----○-----○ ... 熄滅
	充電異常	●●●●●●●●●●-----○ ... 閃爍

語音指引

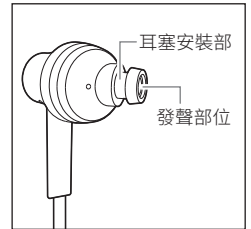
在以下情形下，本產品會播放英文語音指引。

情形	語音指引
電源開啟時	Power on
電源關閉時	Power off
建立藍牙連線時	Bluetooth connected
切斷藍牙連線時	Bluetooth disconnected

清潔保養方法

為了能夠長久使用，請養成定期清潔本產品的習慣。清潔保養時，請勿使用酒精、油漆稀釋劑或其他有機溶劑。

- 清潔時，請以乾布擦拭。
- 立即擦乾可能進入按鈕等控制區域的任何濕氣（如汗水），否則可能因銹蝕導致故障。
- 皮膚天然油脂特別容易積聚在耳塞安裝部（見右圖）。若未清潔這些區域，耳塞可能會脫落。請定期清潔。由於發聲部位精巧脆弱，清潔時請勿碰觸，否則可能會導致故障。
- 導線使用後若有汗水或灰塵等，請立即用乾布擦淨。如果在髒污的狀態下使用，可能會導致導線隨時間劣化而變硬，並造成故障。
- 充電線的USB插頭若有髒污，請以乾布擦拭。
- 使用後磁吸扣若有灰塵，請立即用乾布擦淨。
- 從耳機取下耳塞，然後用稀釋後的中性清潔劑手動清潔耳塞。清潔後擦乾，才能再次使用。



- 如果長期不使用本產品，請避開高溫、潮濕處，存放於通風良好的地方。

耳塞

耳塞尺寸

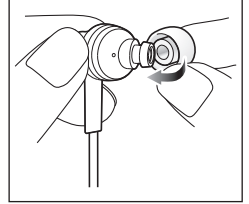
本產品隨附四種尺寸的矽膠耳塞 (XS、S、M及L)。出廠時，已安裝M尺寸的矽膠耳塞。

為了確保最佳音質，請選擇最適合的耳塞尺寸，並將耳塞調整到貼合耳朵的舒適狀態。若耳塞未貼合耳朵，可能影響低音表現。

更換耳塞

取下舊耳塞，然後將新耳塞傾斜壓入耳機 (如圖所示)。

用力壓耳塞，使耳塞內側擴張，然後在支柱上將耳塞壓入到底。



- 請定期取下並清潔耳塞，因為耳塞容易累積髒污。使用髒污的耳塞可能會導致耳機本身變髒，造成音質劣化。
- 耳塞為會隨著存放和使用而劣化的耗材。如果耳塞鬆動且容易脫落，或是看起來已劣化，請購買替換品。
- 重新裝上之前取下的耳塞時，務必確定已確實安裝。如果耳塞脫落並留在耳朵內，可能會導致受傷或生病。

故障排除

問題	解決措施
電源未供電。	<ul style="list-style-type: none">• 請為本產品充電。
無法配對。	<ul style="list-style-type: none">• 確認藍牙設備是否使用2.1+EDR或更高版本進行通訊。• 將本產品與藍牙設備放在距離彼此1公尺內的範圍。• 設定藍牙設備的規範。有關設定規範的步驟，請參閱藍牙設備的使用說明書。• 移除藍牙設備的配對資訊，接著將本產品與該設備重新配對。• 當要切換藍牙設備時，可能因為本產品仍連結至原藍牙設備而無法配對。在這種情況下，按住音量按鈕 (+/-) (約6秒)。本產品將切換到「搜尋設備」狀態，即可與所需藍牙設備進行配對。• 使用藍牙設備搜尋時，本產品可能顯示為「ATH-CKR700BT」「BLE_ATH-CKR700BT」，或兩者同時出現。如果兩者皆出現，請選擇「ATH-CKR700BT」。如果只出現其中之一，請選擇該項目。
無聲音／聲音微弱。	<ul style="list-style-type: none">• 將本產品和藍牙設備的電源打開。• 將本產品和藍牙設備的音量調高。• 確認本產品與藍牙設備以A2DP (或音訊設備) 連接。• 取消本產品與藍牙設備的配對，接著將本產品與該設備重新配對。• 排除本產品和藍牙設備之間的障礙物，例如人、金屬或牆壁，使本產品和設備更加靠近。• 將藍牙設備的聲音輸出切換到本產品。
聲音失真／聽到噪訊／聲音中斷。	<ul style="list-style-type: none">• 將本產品和藍牙設備的音量調低。• 將本產品遠離會發出無線電波的設備，例如微波爐和無線路由器。• 將本產品遠離電視機、收音機和含有內建調諧器的設備。這些設備也可能受到本產品的影響。• 關閉藍牙設備的等化器設定。• 將本產品和藍牙設備之間的障礙物移開，使兩者更加靠近。有關詳情，請參閱「打造更舒適愉悅的藍牙®通訊體驗」(第4頁)。• 您可將連線編碼切換為SBC，以改善連線狀態。可用智慧型手機應用程式變更編碼。如果使用可變更連線編碼的智慧型手機或音樂播放器等連線設備，可能可以在連線設備上設定為SBC。如需設定程序的詳細資料，請參閱連線設備的使用說明書。

故障排除

問題	解決措施
無法聽到對方聲音／對方聲音太小。	<ul style="list-style-type: none">• 將本產品和藍牙設備的電源打開。• 將本產品和藍牙設備的音量調高。• 確認本產品與藍牙設備以HFP/HSP (或電話連接) 連接。• 取消本產品與藍牙設備的配對, 接著將本產品與該設備重新配對。• 將藍牙設備的聲音輸出切換到本產品。
無法為本產品充電。	<ul style="list-style-type: none">• 請確保隨附之USB充電線正確連接, 為本產品充電。• 為本產品充電時, 請於通風良好的地方充電, 避免日照直射。• 如果用隨附的USB充電線連接至本產品的充電插孔後仍無法開始充電, 請在USB充電線仍連接的情況下按一下電源供應／控制按鈕。指示燈將亮起紅燈, 產品開始充電。

• 有關藍牙設備操作方法的詳情, 請參閱該設備的使用說明書。

• 如果問題仍然存在, 請重置本產品。若要重置本產品, 請參閱「使用本產品」中的「重置功能」(第12頁)。

產品規格

耳機

型式	動圈型
驅動單元	9.8mm
輸出感度	103dB/mW
頻率響應	5~40,000Hz
阻抗	16Ω

麥克風

型式	MEMS型
指向特性	全指向
輸出感度	-42dB (1V/Pa, 1kHz)
頻率響應	50~8,000Hz

通訊規格

通訊系統	藍牙版本5.0
最大無線射頻輸出功率	10mW EIRP
最大通訊距離	視線良好範圍10m以內
通訊使用頻段	2.402GHz~2.480GHz
調變方式	FHSS
支援藍牙通訊協定	A2DP、AVRCP、HFP、HSP
支援編碼	LDAC、Qualcomm® aptX™ HD 音訊、Qualcomm® aptX™ 音訊、AAC、SBC
支援內容保護	SCMS-T
傳輸頻率範圍	20至40,000Hz (使用LDAC 96kHz取樣、990kbps時) 20至20,000Hz (使用44.1kHz取樣時)

產品規格

其他

電源供應	DC 3.7V鋰聚合物電池
充電時間	約2小時*
運作時間	連續傳輸時間 (音樂播放) : 最長約7小時*
重量	27.5g
防水 (防滴) 效能	IPX2
工作溫度	5°C~40°C
零配件	• USB充電線 (30cm: USB Type-A / USB Type-C) • 耳塞 (XS、S、M、L) • 攜存袋
單獨出售	耳塞

* 依使用條件而異。

因改良而有所變更時，恕不另行告知。

- Bluetooth®文字標記和標誌屬Bluetooth SIG, Inc.所有，「鐵三角」公司已取得該標記之使用許可。所有其他商標均為其各自所有者的財產。
- Qualcomm aptX是Qualcomm Technologies, Inc.和／或其子公司的產品。Qualcomm是Qualcomm Incorporated在美國和其他國家的註冊商標，於授權下使用。aptX是Qualcomm Technologies International, Ltd.在美國和其他國家的註冊商標，於授權下使用。
- LDAC™和LDAC標誌是Sony Corporation的商標。



Qualcomm®
aptX™ HD



Qualcomm®
aptX™

