

單聲麥克風

AT9921

使用說明書



感謝您購買本製品。在使用本機之前，請務必詳閱本使用說明書。為了方便查閱，請保管於隨時能取得到的地方。

- 對應數位錄音機器的高音質小型單聲麥克風。
 - Plug in power供電方式※1及使用LR44電池的兩用電源方式。
 - 採用3極插頭，也可用於電腦上※2。
 - 新開發的橡膠浮動避震構造，可減輕機器外部的震動雜音。
 - 搭載指向性切換功能，可做對準的音源或四周聲音的收音切換。
 - 全面採用具有優越的音響特性，能減低外部雜音的金屬網防風罩。
- ※1 Plug in power供電方式是由連接的機器的麥克風端子所供電而動作。
 ※2 無法使用於Mac等部份的電腦上。
 (Mac為蘋果電腦公司在美國及其他各國所登錄的商標。)

規格

- 型式:靜電型電容式
 - 指向特性:單一指向往/無指向往 切換型
 - 響應頻率:100-15000Hz
 - 感度:-38dB (0dB=1V/1Pa, 1KHz)
 - 阻抗:2KΩ
 - 電源:電池(Plug in power兩用方式)
 - 電池壽命:約300小時(連續使用時)
 - 外型尺寸:H24.5xW55xD61mm
 - 重量:約46g(不含線)
 - 導線:1.6m
 - 插頭:(麥克風)φ3.5L型迷你3極鍍金插頭
(電源模組)φ3.5L型迷你2極鍍金插頭
 - 附屬品:電源模組、LR44電池(動作確認用)
- (因改良而有變更時，恕不另行通知。)

注意

- 請注意切勿扭轉麥克風或強力彎折及拉扯橡膠浮動避震構造。
- 請勿使其受到強力衝擊。
- 請勿任意分解及改造。
- 請勿放於直射日照之場所或暖氣設備附近等高溫多濕及灰塵多的地方。並請勿被水弄濕。
- 請勿手拿導線旋轉麥克風本體或強力拉扯導線。
- 請勿讓導線及插頭被傢俱等纏繞或夾住。

電池的注意事項

- 請依機器的標示，將+-極性正確的放入。
- 請勿使用LR44電池以外的電池。
- 當長時間不使用時，請將電池取出。
- 請將電池放於幼兒拿不到的地方。萬一被吞下的場合，會有造成窒息的可能，請立即就醫。
- 請勿自行分解。
- 請勿丟到火中或予以加熱或自行焊接。
- 請勿放置、保管在火的旁邊或火熱天下的車內等高溫的場合。
- 請勿與錢幣、鑰匙等金屬製品一起放置保管及搬運。
- 請勿使用漏液的電池。並請勿用手去觸碰電池液。
- 使用完的電池請立即取出。並在兩端貼上膠布予以絕緣後在廢棄回收處理。
- 附屬的電池會有自然放電的可能，此時請更換新的電池來使用。
- 為了環保，無法再使用的電池，請將電池回收至回收站。

產地:台灣製 382405700B

關於指向性切換功能

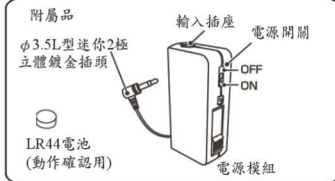
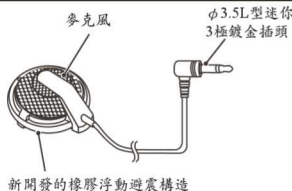
本機搭載指向性切換功能，可切換為對準的音源或四周聲音的聲音模式。

- 單一指向往(UNI)
適合於授課、授課等只要錄前方的聲音時使用。
- 無指向往(OMNI)
適合於會議等要錄周圍全部的聲音時使用。

指向性切換開關



各部名稱



更換電池的方法

- ①以φ3.5插頭等前端細小的物品按著電源模組側面的解除按鍵，再用手指壓著左側的突起部，將電池固定座拉出。
- ②確認極性的標示，裝上LR44電池後再將電池固定座關上。



使用方法

請確認所要連接機器的麥克風輸入端子的規格。

- ①盡可能的將本製品放置在桌面或地板上等寬廣平坦且不易受到震動影響的地方。
 - ②將本製品的插頭插入電源模組的輸入插座上，再將電源模組的插頭插到錄音機器的立體聲麥克風輸入端子上。
 - ③打開電源模組的電源開關。
 - ④使用後請關閉電源模組的電源。
- *請對照圖9所連接機器的使用說明書。



*如忘了關閉電源模組的電源，當電池消耗後會造成聲音失真或沒有聲音。