

九、規格

- 使用電源：AC 110V 60Hz 或 DC 12V UM-2(C-SIZE)×8
- 輸出功率：瞬間最大 60W(P.M.P.O.)
- 消耗功率：15W
- 喇叭：2W/8Ω
- 調諧器
頻率範圍：AM 540KHz~1600KHz，FM 88MHz~108MHz
- 卡式錄放音座
頻率響應：125Hz~6300Hz
錄音系統：直流偏壓
磁帶速度：4.75cm/sec
- 雷射碟盤
頻率響應：127Hz~10000Hz
信號/雜音比：50dB
取樣頻率：44.1KHz
- 尺寸：235(寬)×225(深)×118(高)mm
- 重量：1.6Kg
- 附件：AC 電源線×1

※產品、規格如有變更時，恕不另行通知。

製造年份：2007 年製

進 口 商：十全企業股份有限公司

地 址：台北市士林區大南路 361 號 5 樓

電 話：(02)2883-2435



製 造 商：KENWIN INDUSTRIAL (HK) LTD.

產 地：中國

安全上的注意事項及緊急處理方法 請務必遵守

為了防止使用人及其他人的危害，誤使用時可能會造成嚴重傷害及死亡等重大結果。

■ 忽略說明的內容而發生誤用所產生危害及損害的程度，以下列的表示來區分說明。

 警告	此標誌的意思指“可能會造成嚴重傷害及死亡等重大結果”。
 注意	此標誌的意思指“可能會造成危險及傷害，或使物品受到損壞”。

■ 務必遵守的內容種類，以下列各圖來表示區分、說明。(下圖為表示的一例)

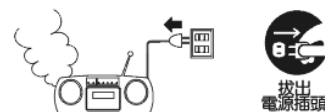
請遵守下列內容，並以下列圖表示區分及說明。

				
警告或提醒注意	一般的禁止	禁止水淋	禁止分解修理	禁止接觸
				
必需遵行	拔除電源插頭	禁止潮濕手觸摸	注意手指	禁止加熱

警告

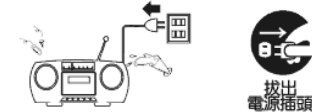
◎ 有下列異常發生時，請立即拔出電源插頭停止使用！

冒煙、異常發熱、異常的臭味時(聞到焦味)
，請勿使用，並將電源插頭拔離。



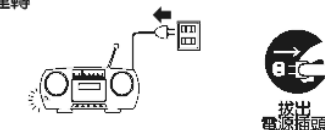
如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
請洽經銷商或販賣店。

內部有異物侵入時，請勿使用，並將電源插頭拔離停止運轉



如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
請洽經銷商或販賣店。

外殼破損時，請勿使用，並將電源插頭拔離停止運轉



如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
請洽經銷商或販賣店。(請絕對不要自行修理)

電源線損壞(蕊線露出等)時，請勿使用，並將電源插頭拔離停止運轉



如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
請洽經銷商或販賣店。

警告

請勿用潮濕的手拔取電源插頭或操作開關



易造成觸電。水會導電，潮濕的手會引起觸電。
請務必用乾燥的手來拔取插頭。

請勿分解及改造。此外，非修理人員絕不可分解及修理



分解及改造可能會發生火災、短路、故障或觸電等事件。
修理或內部檢查請洽經銷商或販賣店。

本機內部請勿掉入金屬物品或易燃物



如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
尤其是兒童，請特別注意。
請洽經銷商或販賣店。

插座及配線器具的規格超負荷時勿使用，交流110V以外請勿使用



超過規格太多的配線，會發生發熱、火災或觸電等事件。
接線前，請務必再一次確認電源、電壓是否符合。

請勿使用破損的電源線或插頭



如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
例如：過份的彎曲、扭轉、捆紮、拉伸、加工、接近熱器具、銳角物品或重物下面等。電源線及插頭破損時，請洽經銷商或販賣店。

電源插頭附著灰塵等



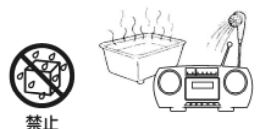
如繼續再使用，會發生短路、絕緣不良之發熱、火災或觸電等事件。
灰塵附著時，請拔出電源插頭，用乾布擦乾淨。
請洽經銷商或販賣店。

電源插頭請確實插入插座內



電源插頭不完全插入插座內，請勿使用。不完全插入插座內時，會發生發熱、火災或觸電等事件。
請務必將電源插頭確實插入插座內。

本機上請勿放置花瓶、有裝水的容器及小金屬亦不要用水沖洗



水或金屬品進入內部時，會因短路而發熱，會引起火災、觸電、故障及絕緣不良等事故。如果本機進水時，請勿使用，並請與經銷商或販賣店聯絡。

請勿放置在搖晃、傾斜等不牢固的場所



因為地震或受外力影響，易使製品本體掉落，而造成受傷之危險，並使製品故障或損壞。

七、注意事項

- 本機使用時，如聲音變調或速度變慢，很可能為電力不足，此時請更換所有電池。
- 本機結構精密，切勿重摔或自行拆解。
- 長期間不使用時，請將電池取出或將插頭從電源插座上拔下。
- 為確保本機運作正常，使用壽命長，切勿將其置於高溫高濕處。
- 拉起或放下提把前，應先將 FM 伸縮天線收回，CD 上蓋未蓋回，切勿拉起提把。
- 拉出、收回或調整天線時，請勿過份用力，以免損壞天線。

八、緊急處理方法

- 萬一本機發生故障，請先關掉電源，再將電源插頭拔起，並請連絡本公司，本公司將熱誠地為您服務。

(五)CD 碟片

1. CD 碟片使用完畢後應立即放回 CD 儲存盒中，可避免遭嚴重刮傷。
2. 擦拭 CD 碟片時，請用柔軟的布由內向外擦或使用 CD 碟片自動清潔器。
3. 請勿將 CD 碟片長時間曝露在陽光、重濕氣或高溫下，以免變形。
4. 請勿在 CD 碟片的表面黏貼紙或膠帶。
5. 不可使用溶劑來清潔 CD 碟片，如：輕油劑、酒精或防靜電的噴劑。
6. 當雷射讀取頭有灰塵或指印時，可能會造成跳音現象，此時請以吹氣刷或棉花棒輕輕拂拭即可，或使用雷射鏡頭清潔片來清除。

六、簡易故障排除

使用中如有任何不正常的情況出現，請先檢查以下幾點：

故障現象	檢查項目
無聲	<ul style="list-style-type: none"> • 音量旋鈕是否轉至適當位置？ • 檢查是否接了耳機？ • 檢查電源插頭是否鬆掉？ • 檢查電池是否電力不足或極性排列錯誤？
有強烈的嗡嗡聲或雜音	<ul style="list-style-type: none"> • 機體放的位置是否太靠近電視、電腦、錄影機或行動電話？ • 調整天線方向
無法錄音	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查是否未放入卡帶？ • 檢查卡帶是否已轉到底？ • 檢查卡帶下方是否有誤消音保護片，如果沒有，請用膠帶貼住洞口。
按放音鍵後，卡帶不轉動	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查是否按了暫停鍵？ • 檢查卡帶內的磁帶是否太鬆？請用筆桿轉緊後再重新放入。
無法錄音或放音聲音太慢	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查放音或消音磁頭是否髒了？ • 檢查卡帶是否卡住磁頭了？ • 檢查電池電力是否不足？
CD 碟片放入後，液晶顯示幕上未出現曲目總數	<ul style="list-style-type: none"> • CD 碟片放置錯誤，請印刷面朝上，重新放入。 • 檢查 CD 碟片是否髒了？ • 檢查 CD 碟片是否嚴重變形扭曲？ • 檢查 CD 碟片是否有刮傷？ • 檢查電壓及電池電力是否不足？
CD 碟片某曲段無法正常播放	<ul style="list-style-type: none"> • 檢查 CD 碟片是否髒了？ • 檢查 CD 碟片是否有刮傷？

警告

<p>請勿放置於過多油煙、水氣、灰塵及高濕震動之場所 內部有水，灰塵等進入或激烈之震動，易發生內部零件破損、短路及絕緣不良而導致發熱、觸電及火災等事故。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>	<p>本機的通風孔，請勿阻塞 通風不良時，內部熱氣無法散去，易使內部零件因高溫而損壞，易引起故障及火災下列之使用方法絕對禁止。 請勿置於通風不良之狹窄場所 請勿置於有桌布覆蓋的桌子、地毯、棉被等物品之上。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>	<p>為了安全，長期不使用時，請將電源插頭拔離插座 誤觸內部的電源部時，有觸電之虞。 通電狀態放置恐有因絕緣劣化、漏電等所引起的火災。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>
<p>請依極性表示(+、-)正確置入電池 極性錯誤，可能導致發熱、漏液及破裂。</p> <div style="text-align: center;"> 注意 </div>	<p>電池的端子部(+、-)請勿以金屬物(領帶夾、髮夾等)接觸 極性錯誤，可能導致發熱、漏液及破裂。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>	<p>請勿將電池分解，加工(焊接等)、加壓、加熱或投擲至火堆中 極性錯誤，可能導致發熱、漏液及破裂。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止加熱 </div>
<p>請勿使用多頭電源線插座 請勿使用延長線插座或與其他電器共用電源線，會有過熱而引起火災的危險。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>	<p>移動產品時務必將電源線和連接線拔下 產品移動時，勿使本機受到撞擊。 產品移動時，電源線未拔下，易使電源線受損及造成火災和觸電危險。</p> <div style="text-align: center;"> 注意 </div>	<p>請勿以殺蟲劑或揮發性物質噴到外殼表面 會造成觸電及火災意外事件。 易使製品外殼變質或損壞，並使製品故障。</p> <div style="text-align: center;"> 禁止 </div>
<p>打雷時，請勿觸摸天線及電源接頭</p> <div style="text-align: center;"> 禁止接觸 </div> <p>打雷時，可能因誘導雷之衝擊，導致死亡事件。 到打雷停止之期間，請遠離本機器。</p>		<div style="background-color: #e0e0e0; padding: 5px; border: 1px solid black; text-align: center; font-weight: bold;">緊急處理注意事項</div> <ul style="list-style-type: none"> ● 當本機有動作異常現象時，請速關閉電源開關，並拔掉電源插頭停止使用！ ● 請通知本公司服務單位處理，切勿自行打開上蓋以免發生危險。

⚠ 注意

請勿拉電源線拔離插座

此為導致電源線破損的原因，破損的電源線易發生短路或絕緣不良而導致之發熱、火災及觸電等事件。請務必握持電源插頭部位來拔離插座。



禁止

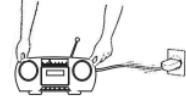


電源插頭還在插座上時請勿移動本機

此為導致電源線破損的原因，破損的電源線易發生短路或絕緣不良而導致之發熱、火災及觸電等事件。移動本機時，請將接續線等拔下。



禁止



電源線之設置請勿過度擠壓或彎曲

電源線破損時，請勿繼續使用，否則易導致短路、發熱、故障、火災及觸電等事件。本機四周，請預留10cm之空隙，以利通風。



禁止



本機上部請勿放置重物

不平衡、傾倒、落下等易使本機受傷，甚至因重壓而發生變形導致零件破損而短路、絕緣不良及火災。尤其是兒童，請特別注意。而造成受傷之危險，並使製品故障或損壞。



禁止



⚠ 產品在長期開機運轉或使用中，需有人員在場，如長時間不使用或人員離開、外出請將電源線拔起

- 待機時仍有部份在通電狀態，會因絕緣劣化或漏電而造成火災。



⚠ 外出或夜間睡眠時，應切斷電源

- 可避免線路老化因而發生火災及可節約用電。



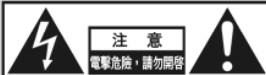
⚠ 長期不使用或外出時請務必拔起電源插頭

- 待機時仍有部份在通電狀態，會因絕緣劣化或漏電而造成火災意外。
- 在拔下插頭時不可拉電源線拔起，一定要從插頭處拔下。



⊘ 勿讓產品吸入或投入可燃性物品和在機械油成分浮遊處不得使用

- 會造成龜裂、異味及火災意外。



為了防止觸電，請勿取下外殼。本機內沒有用戶可以維修調整的零件，請委託專業人員進行維修工作。

※ 閃電標誌是表示“請勿擅自碰觸本機內部零件以免遭電擊之危險”。

電池液體漏出之處置

- 萬一電池液體漏出，沾污到手或衣服時，請以清水洗淨。
- 眼睛如沾濡電池液體時，可能引起失明，請速以大量清水沖洗，並立即送醫。

※ 驚嘆號標誌是表示“請詳細閱讀操作說明及注意事項”，以避免發生任何問題。

其他注意事項

- 本機使用時如有聲音變調或速度變慢，很可能為電力不足，此時請更換所有電池。
- 上蓋未蓋回，切勿拉起提把。
- 拉出、收回或調整天線時，請勿過份用力，以免損壞天線。
- 無線產品含TV、DVD、音響及薄型電視等產品旁邊不可放置熱水瓶、開飲機，因熱水瓶、開飲機在水沸騰時產生蒸氣波及產品造成短路受損，嚴重者會有發生火災之虞。

5. 重覆上述步驟，直到所有曲目被記憶儲存，最多可記憶 20 首。
 6. 連續按曲目編輯鍵(PROGRAM)，可依序檢查已編輯的曲目。
 7. 按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)，液晶顯示幕顯示“PROG”字樣，即開始編輯曲序的放音。
 8. 按 CD 停止鍵(STOP ■)可停止放音。
 9. 按曲目編輯鍵(PROGRAM)，再按一次 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)，可恢復編輯曲序的放音。
- ※ 編輯途中打開 CD 上蓋、切換其他功能或關閉電源時，編輯的曲序即取消。

E. 重覆放音(本功能請在放音狀態下使用，亦適用於編輯曲序的放音)

1. 按重覆放音鍵(REPEAT)一次，液晶顯示幕出現“REPEAT1”字樣，會重覆播放目前所在的曲目。
 2. 再按重覆放音鍵(REPEAT)一次，液晶顯示幕出現“REPEAT ALL”字樣，則不斷重覆播放 CD 光碟片上所有的曲目。
 3. 再按重覆放音鍵(REPEAT)一次，液晶顯示幕“REPEAT ALL”字樣消失，即取消重覆放音模式。
- ※ 放音中，按 CD 停止鍵(STOP ■)、切換其他功能或關閉電源時，重覆放音功能即取消。

五、維護須知

※ 警告：清潔前請關掉電源並把電源線自電源插座中拔下，定期小心的保養保持機器的良好效果及延長使用壽命。

(一) 電源

長時間不使用本機時，請將電源線自電源插座中拔下並將電池室內的電池取出，以避免產生腐蝕，如電池室內有漏液現象或不潔時，請徹底地清潔電池室並更換新電池。

※ 注意：送修前請先更換新電池試試，或許可解決問題。

(二) 機器外殼的清潔

本機外殼有灰塵及雜質時，以沾濕的抹布擦拭即可，不可使用刺激性的清潔劑、溶劑或粗糙的清潔用品擦拭，以免對外殼的表面造成損傷或刮痕。

(三) 錄音磁頭的清潔

磁頭上的氧化物會導致卡帶的聲音劣化、音量減小及卡帶音源的消失，建議應定期用棉花棒或軟布沾酒精輕輕擦拭錄放音頭、壓帶輪及驅動軸，同時應避免讓磁性或金屬物體接近磁頭，以免磁頭被磁化，而使噪音增加、音調失真。

(四) 卡帶的選擇

請使用優良品質的卡帶，以避免造成錄放音磁頭的磨損及其他零件的不良。C120 的卡帶因磁帶太薄，可能會發生絞帶現象，並不適用於本機。

C. 自動停止

卡帶收音或錄音時，當磁帶轉到盡頭，卡座收音鍵(PLAY ◀)或卡座錄音(REC ●)會自動跳起並停止運轉。

D. 錄音自動電平控制(ALC)

本機具有自動電平控制功能，因此錄音時不需調整音量。

(三)CD 碟盤：本機可播放 CD、CD-R、CD-RW 光碟片

A. 放音

1. 將功能選擇開關(FUNCTION)切於"CD"位置。
2. 自 CD 匣門開啟處(OPEN)掀開 CD 匣門，將 CD 光碟片印刷面朝上放入 CD 匣中，再確實蓋妥 CD 匣門，數秒鐘後液晶顯示幕會出現 CD 光碟片的總曲目數。
3. 按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)即自第一首曲目開始放音，液晶顯示幕出現"▶"符號及被播放的曲目數字。
※如未放入 CD 光碟片，液晶顯示幕會出現"no"字樣。
4. 放音中按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)可暫停放音，液晶顯示幕"▶"符號及播放曲目同時閃動，再按一次 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)則可恢復放音，同時"▶"符號及播放曲目停止閃動。
5. 按 CD 停止鍵(STOP ■)可停止放音，液晶顯示幕會顯示 CD 光碟片的總曲目。

B. 跳播選曲：可迅速選擇 CD 光碟片中想要欣賞的曲目。

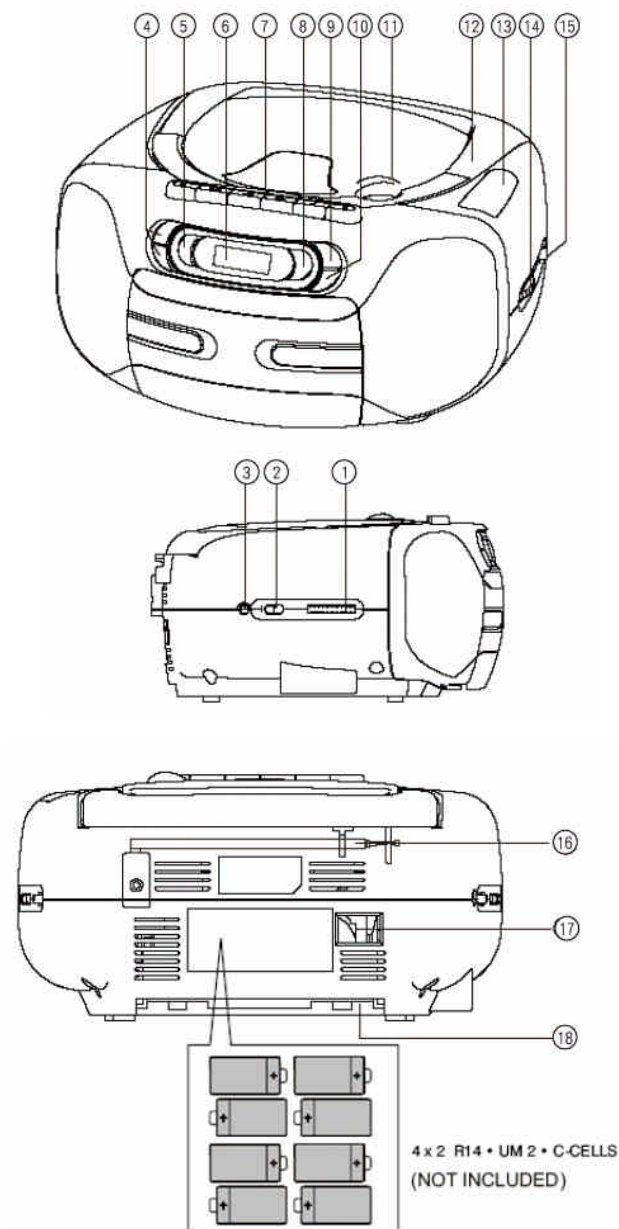
1. 在放音停止狀態下，按 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)或 CD 順向選曲鍵(SKIP ▶▶)，可逆向或順向選擇曲目，再按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)即開始放音。
2. 放音中，輕按 CD 順向選曲鍵(SKIP ▶▶)，可選下一首曲目。
3. 放音中，輕按 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)，可將正在放音的曲目從頭放音。
4. 放音中，連續按 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)兩次，可選上一首曲目。
5. 暫停放音中，按 CD 順向選曲鍵(SKIP ▶▶)一次，可選下一首曲目，再按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)即可放音。
6. 暫停放音中，按 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)二次，可選上一首曲目，再按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)即可放音。

C. 快速尋曲：可快速於 CD 光碟片所在曲目中尋找您想要的曲段。

• 放音中，按住 CD 順向選曲鍵(SKIP ▶▶)或 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)，可順向或逆向尋找曲段。

D. 編輯曲序：可依您個人喜好重新編輯光碟片播放順序，最多可記憶 20 首曲目。請在停止放音狀態下進行設定。

1. 自 CD 匣門開啟處(OPEN)掀開上蓋，在 CD 匣座放入欲編輯曲序的 CD 光碟片。
2. 按曲目編輯鍵(PROGRAM)，液晶顯示幕顯示"PROG 01"閃動字樣，隨即變"00"。
3. 按 CD 逆向選曲鍵(SKIP ◀◀)或 CD 順向選曲鍵(SKIP ▶▶)選擇曲目。
4. 再按一次曲目編輯鍵(PROGRAM)，液晶顯示幕顯示"PROG 02"閃動字樣，隨即變成"00"，即完成第一首曲目的設定。



一、各部名稱

- ① 音量旋鈕(VOLUME)
- ② 功能選擇開關 FUNCTION(CD/TAPE(OFF)/RADIO)
- ③ 耳機插孔(🔌)
- ④ CD 順向逆向選曲鍵(SKIP▶▶、SKIP◀◀)
- ⑤ 曲目編輯鍵(PROGRAM)
- ⑥ 液晶顯示幕
- ⑦ 卡座操作鍵：
暫停鍵(PAUSE ||) 停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲) 快速前進鍵(F.FWD◀◀)
倒退鍵(REW▶▶) 放音鍵(PLAY◀) 錄音鍵(REC●)
- ⑧ 重覆放音(REPEAT)
- ⑨ CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)
- ⑩ CD 停止鍵(STOP ■)
- ⑪ CD 匣門開啟/關閉處(OPEN/CLOSE)
- ⑫ 提把
- ⑬ 電台指針
- ⑭ 電台旋鈕(TUNING)
- ⑮ 波段選擇開關(BAND)
- ⑯ FM 伸縮天線
- ⑰ AC 電源插座(~AC)
- ⑱ 電池室

二、電源供給

打開背面電池蓋，依標示極性，正確放入 2 號電池 8 只後，再裝妥電池蓋；亦可不使用電池，將 AC 電源線一端插入本機 AC 電源插座，另一端則接至 AC 110V 電源插座。

※本機之 AC 電源線僅適用 AC 110V 電壓。

※注意：長時間不使用時，請將機器內的電池取出，以免電池漏液損壞機器。

三、使用耳機

欲使用耳機聆賞時，將 3.5mm 立體耳機接於耳機插座(🔌)中即可(此時喇叭的聲音將被中斷)，再調整音量旋鈕(VOLUME)至適當的聆賞程度。

四、使用說明

(一)收音機

1. 將功能選擇開關(FUNCTION)切至"RADIO"位置。
2. 將波段選擇開關(BAND)切換至想聽的波段(FM 或 AM)。
3. 旋轉電台旋鈕(TUNING)調整至喜歡的節目。
4. 調整音量旋鈕(VOLUME)至適當的聆賞程度。
5. 將功能選擇開關(FUNCTION)切至"TAPE"位置，即關閉收音機。

※調整接收效果

FM：將 FM 伸縮天線拉起，調整角度和方向可取得較佳的接收效果。

AM：調整機器的方向，可取得較佳的收聽效果。

(二)錄/放音座

A. 放音

1. 將功能選擇開關(FUNCTION)切至"TAPE"位置。
2. 按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)打開卡座，放入錄音帶，並蓋妥蓋子(取出時亦同)。
3. 按下卡座放音鍵(PLAY◀)即可放音，調整音量旋鈕(VOLUME)至適當音量。
4. 按卡座快速前進鍵(F.FWD◀◀)或卡座倒帶鍵(REW▶▶)，可快速運轉，當卡帶到達想要的位置時，按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)。
※當快速前進或倒帶到錄音帶兩端盡頭時，需按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)，卡座快速前進鍵(F.FWD◀◀)或卡座倒帶鍵(REW▶▶)才會跳起。
5. 中途欲暫停放音時，按下卡座暫停鍵(PAUSE ||)即可，再按一次則恢復正常放音。
6. 按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)，即停止放音。

B. 錄音

(a)收音機的錄音

1. 將功能選擇開關(FUNCTION)切至"RADIO"位置。
2. 調整波段選擇開關(BAND)選擇想聽的波段(FM 或 AM)，並旋轉電台旋鈕(TUNING)選擇想要錄音的節目。
3. 按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)打開卡座，將空白錄音帶放入卡座中，蓋妥卡匣門，按下卡座錄音鍵(REC●)，卡座放音鍵(PLAY◀)亦會同時被按下，即開始錄音。
4. 欲暫停錄音時，按卡座暫停鍵(PAUSE ||)即可。
5. 按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)則可停止錄音。

(b)CD 光碟片的錄音

1. 將功能選擇開關(FUNCTION)切於"CD"位置。
2. 自 CD 匣門開啟處(OPEN)掀開 CD 匣門，放入 CD 光碟片，再確實蓋妥 CD 匣門。
3. 按下卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)打開卡座放入空白錄音帶。
4. 按卡座暫停鍵(PAUSE ||)後，再按下卡座錄音鍵(REC●)，卡座放音鍵(PLAY◀)亦會同時被按下。
5. 按 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)二次，使 CD 在暫停狀態準備放音。
6. 當一切準備就緒，請同時按卡座暫停鍵(PAUSE ||)及 CD 放音/暫停鍵(PLAY/PAUSE ▶/||)，即開始錄音。
7. 按卡座停止/起匣鍵(STOP/EJECT ■/▲)則可停止錄音。