

TEAC

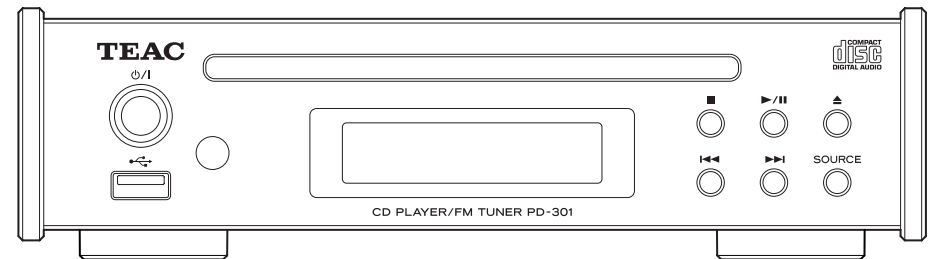
PD-301-X

CD PLAYER/FM TUNER



使用說明書

TEAC



總代理：勝旗電器貿易有限公司
台北市承德路三段277號10F TEL: (02)2597-4321 FAX: (02)2596-0902
<http://www.winkey-audio.com.tw>

TEAC

您對本產品的選擇充分顯示了您對音響設備的精通，我們十分感謝您的惠顧，並為本公司提供優質產品一貫傳統而感到無比的自豪。為使您的裝置與使用能得到最好的發揮，我們建議您在連接和操作您的系統之前，請詳讀本說明書。這樣可以掌握系統連接方法和使用要點，讓您在欣賞與享受從一開始就能獲得增強。您將會發現，我們的計劃、製造與操作方便及可用性等方面，均為滿足顧客的需求所作的各種探索與努力。

請妥善保管本說明書以備將來查用。

備忘記錄

當您要向經銷商提出諮詢和維修要求時，請參看保證書上之品牌機型和型號。

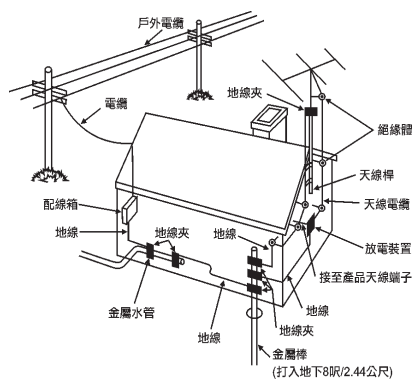
機型：_____ 機號：_____

開箱

請小心開箱並注意將全部附件放在一個地方，以防止遺失。請檢查任何搬運損壞的可能。如果您的裝置有損壞或不能操作，請立即通知貴地經銷商。如果裝置直接運到您的住處，請您儘快與裝運公司聯繫。祇有收貨人(接收裝置的個人或公司)才有權利就搬運損壞問題向承運者提出賠償。我們建議您保存好原裝紙箱和包裝材料，以備將來搬運時使用。

重要的安全工作！

在安裝系統前請確認室內插座及室外天線的接地線是否確實做好，當雷擊或漏電現象產生時，它將有效保護您及器材的安全。關於接地導線的尺寸，接地電極的連接辦法，以及對接地電極的各種要求，請查閱國家電氣規程的810節，ANSI/NFPA No.70-1984，並參照以下示意圖。




根據“國家電氣規程”的地線接地圖例

重要安全須知

請注意：

- 請勿移除外在機殼，使內部零件曝光。機器內部沒有任何可供用戶使用的零件。
- 若您使用本產品時遇到疑問，請洽詢TEAC公司或是當地代理商。在問題尚未解決之前，請勿繼續使用本產品。
- 未按照說明書指示控制、修改、操作產品，可能會導致輻射外露的危險。

- 10) 請避免電源線被踩到或被拉緊，尤其是插頭、多孔性插座及產品連接電源線的地方。
- 11) 請只使用製造商指定的附件/配件。
- 12) 請只使用製造商指定或隨產品銷售的推車、底座、三腳架、托架或桌檯。使用推車時，請小心移動推車/產品以避免因推車翻覆而造成傷害。
- 13) 在有閃電期間或長時間不使用產品時，請將插頭拔出電源插座。
- 14) 所有維修作業皆須請合格技師進行。當產品因任何因素而受損時必須要維修，例如電源線或插頭損壞、有液體濺入或物件掉入產品內、產品曾暴露在雨中或水氣中、無法正常運作或是產品曾經掉落。

重要安全指示

- 1) 請詳讀本操作手冊。
- 2) 請妥善保存本操作手冊。
- 3) 請注意所有警語。
- 4) 請遵照本操作手冊內所有指示。
- 5) 不要在水邊使用本產品。
- 6) 請只用乾布清潔。
- 7) 不要堵塞通風孔，請遵照廠商說明進行安裝。
- 8) 不要將本產品安裝在熱源附近，例如散熱器、暖氣機、暖爐、或其它會產生熱氣的裝置(包含擴大機在內)。
- 9) 不要使用無極性區分插頭或安全功能失效的接地型插頭。極性區分的插頭有兩片導電片，其中一片較寬。接地型插頭則有兩片導電片及第三根接地針腳。較寬的導電片或第三根針腳皆是為了保障您的安全而提供的。若隨附的插頭不適用您的插座，請聯絡電工更換電源插座。

此產品由Microsoft特定的智慧財產權保護，未經Microsoft許可，在此產品之外使用或散播此科技是被禁止的。

此說明書中其他公司名與產品名為其公司專有。

重要安全須知 (續)

- 當機器的POWER或STANDBY/ON鍵切換不在ON位置時，機器將會由壁上AC插座消耗微量非操作性電力。
- 插座使用延長線時，切換開關須保持隨時可輕易操控。
- 將耳機或頭戴式耳機與機器一同使用時，請特別小心，過高音量會導致聽覺受損。
- 請使用相同類型的電池，請勿混用不同類型的電池。
- 若長時間不使用遙控器(超過一個月)，請由遙控器的電池座中移除電池，防止液體滲出。
- 若液體已經滲出，請擦拭電池座內的液體，並且更換電池。
- 請勿使用規定以外的電池類型，且不要將新舊電池混合使用；請勿混用不同類型的電池。

請注意：

- 請勿讓機器受液體潑灑。
- 請勿將任何帶有液體的物品置於機器上，如：花瓶。
- 請勿將機器放置在受侷限範圍內，例如書架堆或類似的傢俱。
- 插座使用延長線時，切換開關須保持隨時可輕易操控。
- 若產品使用電池(包含電池組或安裝電池)，請勿將電池曝於日光、火源或過多的熱源中。
- 請注意：此產品使用可替換的鋰電池；若電池更換成不正確類型的電池，會有爆炸的危險。僅限更換相同或同型的電池。

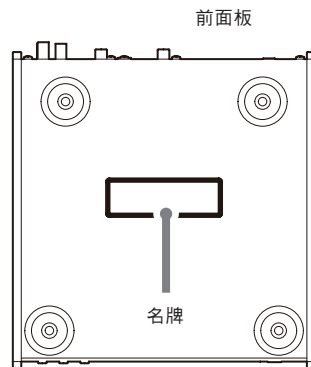
⚠ 使用電池注意事項：

錯誤使用電池會造成電池破裂或是液體流出導致火災、受傷或弄髒附近物品。請詳細閱讀及遵行下列注意事項：

- 請確認將電池以正確的正負極(⊕/⊖)連接。

- 請勿將電池加熱、拆解或投入火源或水中丟棄。
- 請勿將電池與其他金屬物品一起攜帶或儲存，電池有可能會短路、漏電或爆裂。
- 切勿將電池充電，除非是可充電電池種類。

銘版位於機器的底部，如下圖所示。



重要安全須知 (續)

警告：未經認可變更或修改本機，使用者將喪失保固權力。

雷射相關資訊

此產品機體包含半導體雷射系統，並被分類為「CLASS 1 LASER PRODUCT」，為了防止暴露在雷射光束下，請勿打開機體。

雷射：

型號 : EP-C250L
製造商 : GUANDONG EVER BRIGHT GROUP CO., LTD
雷射輸出 : 於接物鏡低於0.30 mW
波長 : 792 + 8nm / -12nm

操作手冊內容

感謝您購買TEAC的產品，請詳讀本操作手冊，以讓機器達到最佳性能。閱畢此手冊後，請將手冊與保證卡置於安全處，以供未來參考。

重要安全須知.....	3
使用TEAC全球網頁.....	6
包裝內容物.....	6
使用之前.....	6
光碟片相關須知.....	7
USB隨身碟相關須知.....	8
名稱與功能(機器主體).....	9
連接方式.....	10
使用遙控器.....	11
名稱與功能(遙控器).....	12
基本操作.....	14
顯示幕資訊.....	16
聆聽CD或USB隨身碟的檔案.....	17
聆聽FM廣播.....	24
設定.....	26
疑難排解.....	28
規格.....	30

使用TEAC全球網頁

您可以從TEAC全球網頁下載此型號的更新檔：

<http://teac-global.com/>

- 1) 開啟TEAC全球網站。
- 2) 於TEAC Downloads部分，點選您所想使用的語言，然後開啟下載頁面。

請注意

若您所想使用的語言並沒有顯示，請點選 Other Languages (其他語言)。

- 3) 點選「Search by Model Name」(以型號搜尋)，以開啟產品的下載頁面。
- 4) 選擇並下載需要的更新檔案。

附件

開箱時，請確認箱內包含下列附件：若有任何配件短缺或因運送過程而損壞請聯絡您所購買的經銷商。

- AC變壓器(GPE015A-120125-D) x 1
- AC變壓器的電源線 x 1
- RCA音頻線 x 1
- 遙控器(RC-1323) x 1
- 遙控器電池(AAA) x 2
- FM天線 x 1
- 操作手冊 x 1
- 保證書 x 1

使用之前

⚠ 安置注意事項：

- 請勿將機器放置於高溫的環境當中，像是陽光直射或任何接近熱能的地方，此外，請勿將機器放置於擴大機或任何會產生熱能的器材上，這麼做可能會造成變色、變形或故障。

保養方式

使用稀釋的中性清潔劑沾溼軟布，將機體上蓋與表面的髒污擦拭乾淨。

請勿使用化學處理的溶劑、稀釋劑或其他相似成分的溶劑，因為它們可能會破壞機器的表面。

⚠ 安全起見，在清潔器材前請將電源線從插座拔除。

光碟片相關須知

本機可播放的光碟片類型

CD上印有「COMPACT disc DIGITAL AUDIO」的符號(12cm)。



- 此logo顯示在光碟片標籤或包裝上。
- 此機無發播放8cm的CD。

本機可播放CD-R/RW以CD音頻格式(CD-DA)錄製並且正確完成封片過程的光碟片。

- 此logo顯示在光碟片標籤或包裝上。

非上述的光碟片類型此機器將無法播放。

⚠ 警告：若您用此機器試著播放其他類型的光碟片，可能會產生損壞喇叭與聽力的噪音。請勿嘗試播放上述以外的光碟片。

- WMA檔案
不支援Windows Media Audio Professional (WMA Pro) 與 Windows Media Audio Lossless (WMA Lossless)格式
- 由於光碟片品質與錄音狀況不同，有時可能無法進行播放。
- 此機器無法讀取或播放以下類型的光碟片。
 - Video CDs
 - Super Audio CDs
 - DVD video discs
 - DVD audio discs
 - DVD-ROM discs

⚠ 若您載入DVD video、DVD audio、DVD-ROM或相似的光碟片到此機器中，機器會試著播放，並且以高速旋轉，若您不小心放入這樣的光碟片，

光碟片可能會損壞，在停止旋轉之前，請勿移除光碟片。

- 本機可能無法播放盜拷CD、影音雙面碟，或其他不符合Red Book CD標準的特殊CD。若您在本機播放上述光碟片，無法保證機器的操作及音質。若因特殊光碟的播放而造成任何問題，請聯絡販賣光碟片的商店。

CD-R/CD-RW光碟

此機器可以播放audio CD格式(CD-DA)的CD-R/CD-RW光碟片，及檔案為MP3與WMA格式的CD-R光碟片。

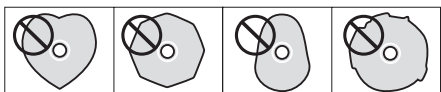
- 請確認光碟片以CD燒錄器封片。
- 由於光碟片的品質與錄音情況，有時可能無法播放，相關的詳細資料，請參考您目前使用設備的操作手冊。
- 若您對於CD-R或CD-RW光碟片有任何問題，請直接聯絡販賣光碟片的商店。

使用前須知

- 請勿播放破裂的光碟片，因為它們可能會損壞機器。
- 請勿將標籤或其他物品黏貼到光碟片上。請勿使用曾經移除膠帶、貼紙或相似材質的光碟片，因為光碟片的表面會有黏性殘留物，亦避免邊緣沾黏貼紙殘膠的光碟片，使用這樣的光碟片，可能會讓光碟片卡在機器內，或讓機器損壞。
- 請使用柔軟的油性簽字筆在標籤面書寫，請勿使用原子筆或硬筆書寫，這樣可能會損壞光碟片的燒錄面，使光碟片無法播放。

光碟片相關須知(續)

- 請勿使用市售CD安定器，這麼做可能導致機械系統損壞且無法正常運作。
- 請勿使用不規則形狀的光碟片(八角型、心型)，此類光碟片會損害機器。



光碟無法正確置入

如果光碟片卡住或很困難推入，請不要強制用力將光碟塞入插槽。請按壓退出鍵(▲)等光碟退出後再重新置入。(如果您強制置入光碟，會損壞機器。)

收藏光碟片

- 播放結束後，請將光碟片放回光碟盒中，否則，可能會造成光碟片彎曲或刮傷。
- 請勿使光碟暴露在陽光直射處、潮濕或炎熱的地方。這麼做光碟片會變形或損壞，無法播放音樂。
- CD-R與CD-RW比一般CD對熱和紫外線的影響更敏感，因此請避免將光碟片放在陽光直射或會產生熱能的設備附近。
- 儲藏光碟片之前，必須先進行清潔，若光碟片沒有保持清潔，可能會造成跳針或聲音品質降低。

清潔光碟片

- 光碟片包含檔案的那面(沒有標籤的那面)有指紋或是有灰塵時，請用柔軟的乾布，由中央往邊緣擦拭。



- 請勿使用唱片清潔劑、抗靜電處理、稀釋劑或類似的化學溶劑清理光碟片，這些化學溶劑可能會損害光碟片的表面。

USB隨身碟相關須知

此機器可使用USB隨身碟*

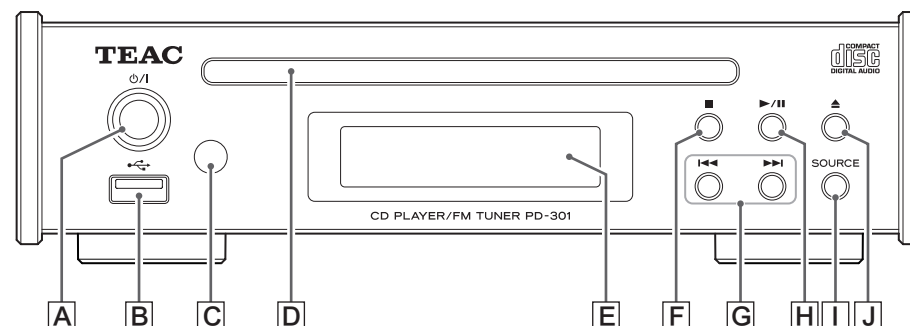
此機器的USB端子僅支援USB隨身碟(亦稱為「快閃磁碟」或「快閃記憶體」。)機器的端子並不支援標準的USB硬碟。

- 支援USB隨身碟的FAT16與FAT32格式。
- 本機不支援USB集線器，或者是擁有USB集線器功能的設備，請勿將此類設備與此機器相連。

請注意

- 若不支援連接的媒體，本機的螢幕上會顯示「Media Error!」(未連接)。
- 本機無法播放有防盜拷功能的音樂檔案。
- 請勿將電腦與此機器的USB端子連接。電腦的音頻無法透過此機器的USB端子輸入。
- 本機可能無法使用USB讀卡機當中的媒體檔案。
- 取決於USB隨身碟與其內容，讀取檔案可能會花一些時間。
- 由於USB隨身碟的不同，機器可能無法正確的讀取檔案或是正常的供應電量。
- 使用USB隨身碟時，請注意，本公司並不會為以下事項負任何責任：檔案遺失、檔案改變，USB隨身碟損壞，或其他損壞的產生。
- 我們建議，將USB與此機器一同使用之前，將USB隨身碟中的檔案備份。
- 此機器並不支援擁有安全防護功能的USB隨身碟。

名稱與功能(機器主體)



A Standby/on(⏻/I)button / 待機/開機鍵

按壓此鍵開啟機器或是將機器置於待機模式。

- 本機為待機模式時，耗電量為關機時的電量。

B USB port / USB端子

將USB隨身碟插入機器中。

- 請勿將此機器的USB端子與電腦或相似器材連接，電腦的音頻無法透過此USB端子輸入。

C Remote control signal receiver / 遙控器訊號接收器

負責接收遙控器的訊號。使用遙控器時，請將遙控器對準此感應器。

D Disc slot / 光碟插槽

請將光碟插入此處。當光碟一部分進入後，會自動將光碟吸入插槽。

E Display / 顯示幕

顯示各種不同資訊。

F Stop button (■) / 停止鍵

使用此鍵停止播放。

輸入訊源為FM時，用來在頻率與預先設定模式中切換。

G SKIP button (I◀◀/▶▶I) / 跳躍鍵

使用此鍵向前/向後跳躍選擇曲目。播放時長壓此鍵可向前/向後跳躍搜尋。

H Play/pause button (▶/II) / 播放/暫停鍵

當停止或暫停播放時按壓此鍵開始播放。當播放時，按壓此鍵暫停播放。

I SOURCE button / 訊源鍵

使用此鍵選擇輸入訊源。

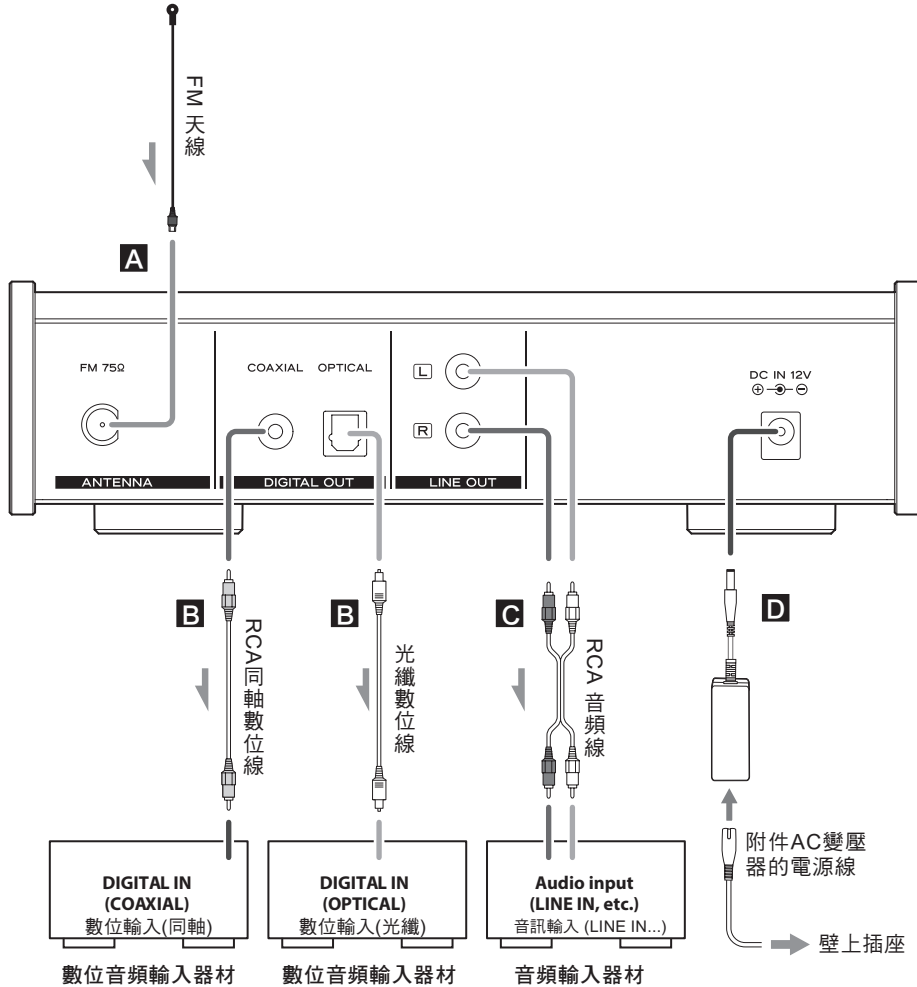
J Eject button (▲) / 退出鍵

當光碟無法全部進入時，請按壓此鍵。握住光碟邊緣取出光碟。

連接方式

⚠ 在接妥所有連接線前，請勿開啟器材的電源。

- 連接時請詳閱要連接器材的說明書，並遵循指示。
- 請勿將線材與電源線綑綁在一起。這可能會因為雜訊干擾而出現噪音。
- 請將所有連接插頭確實連接。



連接方式

A FM天線

接收FM廣播時，請將此天線延長，並置於收訊最佳位置。

B 數位音頻輸出端子

輸出數位音頻。連接器材的音頻輸入端子接收數位訊號。

同軸：使用RCA(同軸)數位線
光纖：使用光纖數位音頻線(TOS)

C 類比音頻輸出端子

輸出兩聲道的類比音頻訊號。請連接至立體聲擴大機或其他主動式喇叭的音頻輸入。

請使用RCA音頻線連接。
連接此機器的R端子到擴大機的R端子(或相對應的端子)，將L端子連接到擴大機的L端子(或相對應的端子)。

D DC電源端子(DC IN 12V)

完成全部連接後，請將附件的GPE015A-120125-D AC變壓器連接到此端子，並將AC變壓器的電源線連接到變壓器。將AC變壓器的電源線插頭連接到AC電源插座。

⚠ 僅能使用本機附件隨附的AC變壓器的電源線連接，使用其它電源線可能導致火災或電擊危險，若長時間不使用，請將電源線從插座拔除。

遙控器相關須知

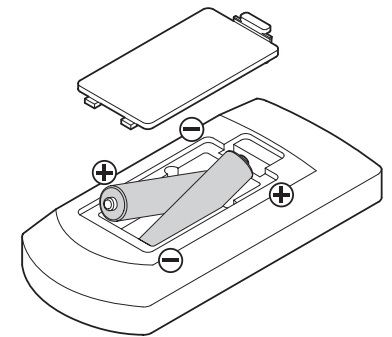
使用電池注意事項:

⚠ 錯誤使用電池會造成電池破裂或是液體流出導致火災、受傷或弄髒附近物品。請仔細參考第3頁的注意事項。

- 將遙控器對準主機遙控感應器方向，距離為5公尺之內，並確認中間無障礙物。
- 若訊號接收器直接曝於陽光或強光下，遙控器可能會無法運作，若此情況產生，請將機器移至別處。
- 請注意，遙控器的使用，可能會對其他使用紅外線操作的設備造成影響。

安裝電池

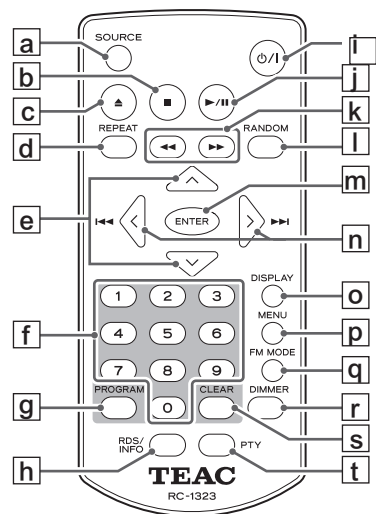
卸除遙控器的後蓋。請確認兩顆AAA電池的正負極性(⊕/⊖)方向標記，正確置入電池，蓋上後蓋。



更換電池

如果遙控器和主機之間，操作距離愈來愈近，表明電池已經沒電了，請更新電池。據電池的說明或是當地政府的規定，丟棄使用過的電池。

名稱與功能(遙控器)



本說明書詳述遙控器按鍵的操作功能方式，若主機按鍵與遙控器按鍵名稱相同，其功能也相同。

- a** **SOURCE button / 訊源鍵**
此鍵選擇輸入訊源。
- b** **Stop(■)button / 停止鍵**
播放時按壓此鍵停止播放。
- c** **Eject(▲) button / 退出鍵**
按此鍵退出光碟片，握住光碟片的邊緣，將光碟片取出。
- d** **REPEAT button / 重複播放鍵**
重複播放曲目。
- e** **Scroll(∧/∨) buttons / 上下鍵**
輸入訊源為USB，且開啟資料夾模式時，用此按鍵選擇資料夾。
輸入訊源為FM時，此鍵變更預先設定的數字。
- f** **Number buttons / 數字鍵**
選擇與操作曲目。
- g** **PROGRAM button / 節目鍵**
輸入訊源為CD時，此鍵操作播放。
輸入訊源為FM時，此鍵操作預設廣播電台。
- h** **RDS/INFO button / RDS/INFO鍵**
輸入訊源為FM時，此鍵選擇RDS模式。
請忽視遙控器上的「INFO」功能，(INFO功能並不適用於本機。)

名稱與功能(遙控器)

- i** **Standby/on(⏻/⏻) button / 待機/開機鍵**
按壓此鍵將機器置於待機模式，機器開啟時，本機上的standby/on按鍵將會亮藍光。
- j** **Play / pause(▶/⏸) button / 播放 / 暫停鍵**
停止播放時按壓此鍵開始播放。
當播放時按壓此鍵暫停播放。
- k** **Search(◀◀/▶▶) buttons / 搜尋鍵**
輸入訊源為CD/USB，在播放時按壓此鍵，可以向前/向後搜尋。
輸入訊源為FM，按壓此鍵開啟自動電台選擇。
- l** **RANDOM button / 隨機播放鍵**
此鍵開啟隨機播放功能。
- m** **ENTER button / ENTER鍵**
輸入曲目之後，按此鍵進行確認。
- n** **Skip(◀◀/▶▶) buttons / 跳躍鍵**
Direction(</>) buttons / 方向鍵
輸入訊源為CD/USB，開啟檔案模式時，按壓此鍵前往上一曲目或下一曲目。
輸入訊源為USB，開啟資料夾模式時，按壓此鍵選擇檔案。
輸入訊源為FM時，此鍵增加/減少接收的頻率。
長按此鍵至少一秒，以開啟自動選擇電台功能。
- o** **DISPLAY button / 顯示幕鍵**
改變顯示幕內顯示的資訊。
- p** **MENU button / 目錄鍵**
按壓此鍵進入設定模式。
- q** **FM MODE button / FM模式鍵**
接收FM廣播時，此鍵在立體聲與單聲道之間切換。
- r** **DIMMER button / 亮度調整鍵**
調整主機顯示幕的亮度。
- s** **CLEAR button / 清除鍵**
清除已編輯的曲目。
- t** **PTY buttons/ PTY鍵**
用來透過節目類型(PTY)搜尋電台。

基本操作

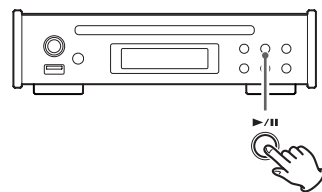
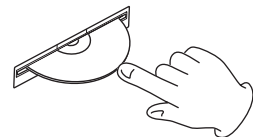
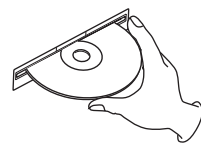
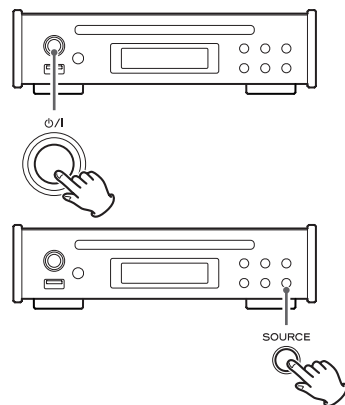
選擇輸入訊源

- 1 按STANDBY/ON鍵 (⏻/⏻) 將機器開啟。
機器開啟時，按鍵周圍將會亮藍光。

請注意

為預防瞬間噪音，請在最後才開啟擴大機。

- 2 按SOURCE鍵更改輸入訊源。
每次按SOURCE鍵時，訊源會如下顯示。



播放CD

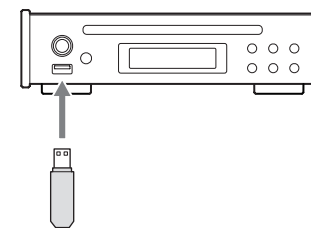
- 1 握住光碟片的邊緣，標籤面朝上插入插槽中。
- 2 持續將光碟向前推，機器會自動將光碟片吸入插槽中。
如果光碟片卡住或很難推入，請勿強制將光碟片塞入插槽。請按壓退出鍵(▲)退出光碟片並移除。(用力將光碟片塞入可能會損壞機器)
- 3 請按壓播放/暫停鍵 (▶/||)。

- 輸入訊源將會變更為CD。(除非目前使用USB播放功能。)

基本操作

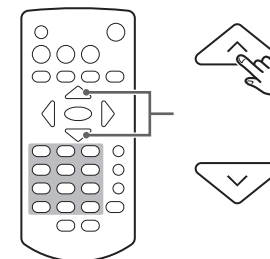
聆聽USB隨身碟中的檔案

- 1 將USB隨身碟放入USB插槽中。
- 2 使用跳躍鍵 (◀◀/▶▶) 選擇曲目。
- 3 請按播放/暫停鍵 (▶/||)。



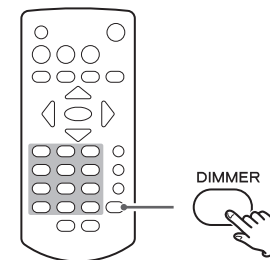
選擇FM電台

使用遙控器的上下鍵(∧/∨)，選擇預設電台。
若目前預設的電台與您所在區域不符，請參考第25頁的「自動設置預先設定」。



亮度調整鍵

請按壓遙控器上的DIMMER鍵，調整主機顯示幕的亮度。



輸入訊源名稱出現於顯示幕的左上方。
按DISPLAY鍵，以變更顯示幕中的資訊。

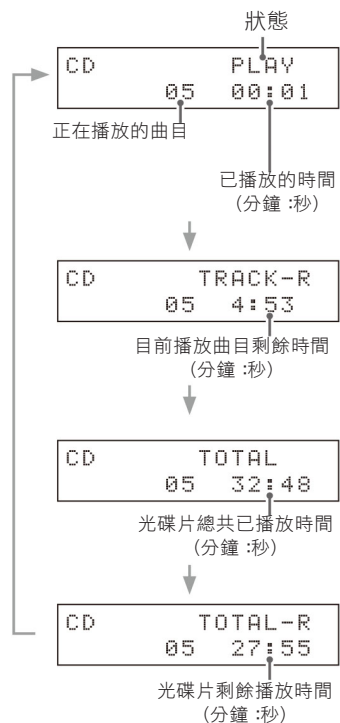
- 以下為顯示幕內容的範例。

音頻CD

停止播放



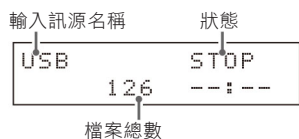
播放



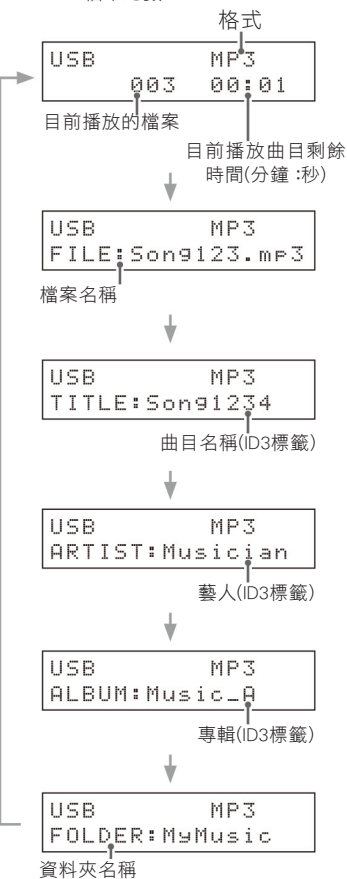
播放光碟片/USB中的音樂檔案

以下為使用USB隨身碟的範例。

停止播放



播放



- 顯示幕將會顯示資料夾名稱、檔案名稱與ID3標籤(曲目名稱、藝人、專輯)，最多62個字元，包含標題。

每種媒體所能夠播放的格式如下。

CD：CD-DA (audio CD)、MP3、WMA

USB：WAV、MP3、WMA、AAC

開始播放

按播放/暫停鍵(▶/||)。

播放的時候，顯示幕的上方將會出現PLAY。

暫停播放

按播放/暫停鍵(▶/||)，暫停播放。

欲從暫停處恢復播放，請再次按壓播放/暫停鍵(▶/||)。暫停播放的時候，PAUSE將會出現在顯示幕的上方。

停止播放

按停止鍵(■)以停止播放。

退出光碟片

停止播放的時候，按退出鍵(▲)。

光碟片會部分退出，握住光碟片的邊緣取出光碟片。

搜尋曲目

按跳躍鍵(◀◀/▶▶)退回前一曲目或前往下一曲目。

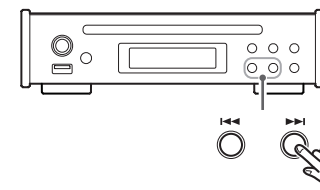
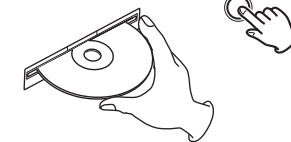
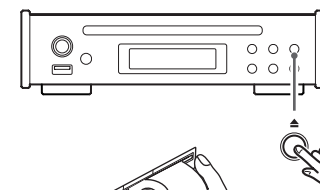
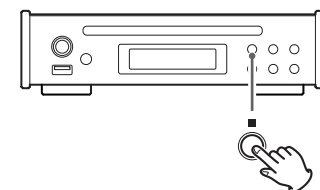
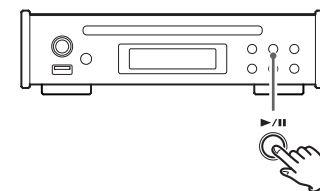
- 播放時，請按◀◀鍵一次，以回到目前曲目的起始處。若您欲播放前一曲目，請重複按◀◀鍵，直到找到曲目。
- 播放節目單時，可以播放節目單往前或往後的曲目。

搜尋曲目的某部分

長按跳躍鍵(◀◀/▶▶)，以向前/向後搜尋。

當您找到欲播放的部分時，請鬆開按鍵。

按遙控器的搜尋鍵(◀◀/▶▶)，向前/向後搜尋，當您找到欲播放的部分時，請鬆開按鍵。



使用曲目編號直接播放音樂 (僅用於CD)

除了使用跳躍鍵(◀◀/▶▶)選擇曲目之外，您可以輸入曲目編號，接著開始播放。

播放中或停止時，您可以使用遙控器的數字鍵，輸入編號選擇曲目。

- 播放節目單或隨機播放時，無法使用數字鍵選擇曲目。

範例：輸入曲目號碼7



範例：輸入曲目號碼23



選擇與播放CD/USB曲目

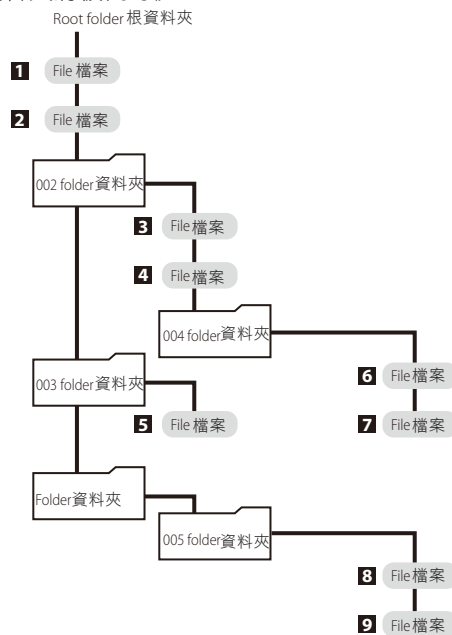
以檔案模式選擇CD曲目。

以檔案或資料夾模式，選擇USB隨身碟中的曲目。

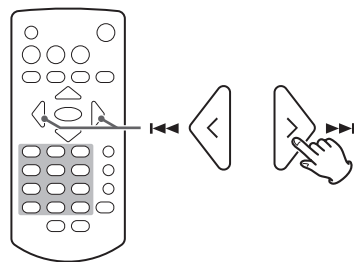
- 請參考第28頁的「USB模式」，了解如何設定，當輸入訊源為USB時，您可以長按停止鍵(■)變更模式。

檔案模式

您能以此模式選擇檔案，不論資料夾層級為何，所有資料夾將被同等處理。



選擇檔案



載入CD或連接USB隨身碟時，

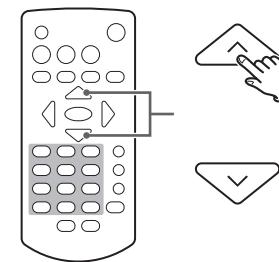
1 - 9 為播放順序。

資料夾模式

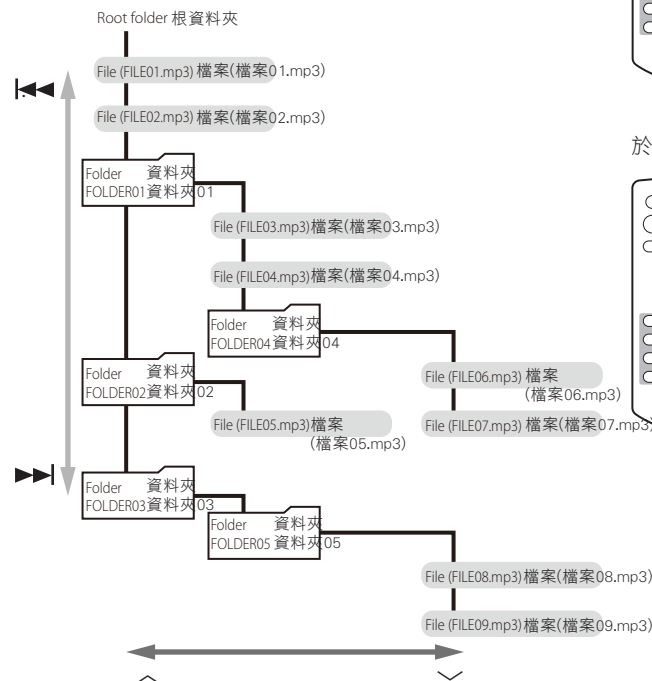
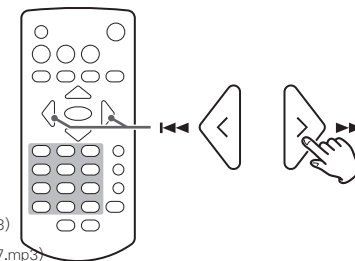
您可以使用資料夾層級，選擇檔案與資料夾。

於資料夾模式，資料夾的圖示(📁)將會出現在顯示幕底部的右方。資料夾圖示(📁)亦會出現於資料夾名稱的前面。

於資料夾之間移動



於資料夾中選擇資料



聆聽CD或USB隨身碟中的檔案(續)

資料夾模式操作範例

- 這些範例使用前一頁的檔案/資料夾層級圖示。

請注意

輸入訊源變更為USB時，檔案名稱將不會顯示，但會選擇檔案01.mp3。

在相同的層級選擇檔案/資料夾

如以下圖示，按跳躍鍵(▶▶)選擇檔案與資料夾，按跳躍鍵(◀◀)以相反順序進行選擇。

- 顯示幕的內容僅為範例。

USB MP3
001 STOP □

選定資料夾中的檔案數量

USB FILE02.mp3
001 STOP ◻

USB FOLDER01
001 STOP ◻

USB FOLDER02
001 STOP ◻

USB FOLDER03
001 STOP ◻

USB FILE01.mp3
001 STOP ◻

◻ 此圖示並不閃爍

◻ 此圖示閃爍

變更資料夾層級

選擇資料夾，並且按向下鍵(∨)或ENTER鍵，顯示目前資料夾中的檔案與資料夾。

按向上鍵(∧)，向上移一層，並顯示資料夾中的檔案與資料夾。

USB FOLDER01
001 STOP ◻

USB FILE03.mp3
001 STOP ◻

開始播放

檔案於上方列顯示時，請按向下鍵(∨)或ENTER鍵選擇檔案，並開始播放。

USB FILE04.mp3
001 STOP ◻

USB MP3
002 00:010

請注意

- 選擇檔案/資料夾的時候，資料夾圖示將會閃爍。
- 欲刪除檔案/資料夾的選擇，請按CLEAR鍵。

跳過模式

於資料夾模式，長按ENTER鍵5秒，開啟跳過模式，右上方將會出現「S」。

- 跳過模式時的顯示幕範例：

USB S
001 STOP □

在此模式，跳躍鍵(◀◀/▶▶)將不會選擇檔案。因此，您可以用這些按鍵跳過，不需要按ENTER鍵就能夠進行播放。

再次長按ENTER鍵5秒，將回到一般資料夾模式。(「S」將會消失。)

請注意

- 顯示的檔案編號為選定資料夾中的檔案編號。

聆聽CD或USB隨身碟中的檔案

重複播放

每次按壓REPEAT鍵時，重複播放模式將會如右圖進行變更。

- 播放節目單的時候，無法進行重複播放。
- 無法與隨機播放功能同時使用。

*只有在USB資料夾模式時，才會出現「RP-FOLDER」。

隨機播放

按RANDOM鍵，開啟或關閉隨機播放模式。開啟時，光碟片的曲目將會以隨機順序播放。直到您按停止鍵(■)之前，將不會停止播放。

- 無法與重複播放功能同時使用。

節目單播放

僅能在使用音頻CD的時候，才能進行節目單播放。

使用節目單播放

1 按PROGRAM鍵。

MEM與曲目編號將開始閃爍。

顯示幕範例：
CD MEM STOP
01 P-01
曲目編號 節目單編號

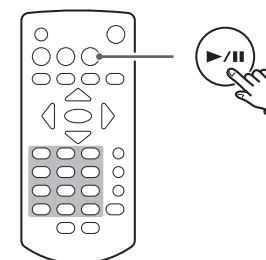
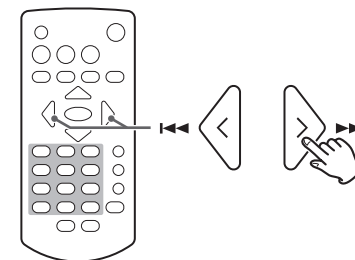
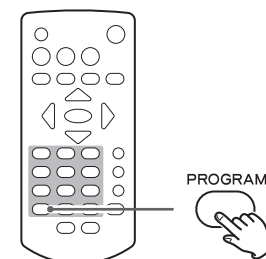
- 停止時請按此鍵。

2 使用跳躍鍵(◀◀/▶▶)或數字鍵選擇曲目，或按PROGRAM鍵加入曲目到節目單中。

將您想要的曲目全部都加入到節目單中。

- 若超過20秒沒有進行任何動作，節目單將會被刪除。

3 請按播放/暫停鍵(▶/||)，開啟節目單播放。

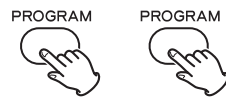


聆聽CD或USB隨身碟中的檔案(續)

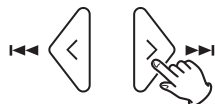
檢視與變更節目單

- 1 按PROGRAM鍵兩下。

MEM與節目單將開始閃爍。



- 2 使用跳躍鍵(◀◀/▶▶)變更節目單編號與檢視曲目編號。



變更節目單

1. 顯示您想要變更的曲目。
2. 按PROGRAM鍵。
3. 選擇曲目，與按壓PROGRAM鍵，將曲目加入到節目單中，取代原始曲目。

移除節目單中的曲目

1. 顯示您想要移除的曲目。
2. 按壓CLEAR鍵。

- 3 請按播放/暫停鍵 (▶/||)，開始節目單播放。



在節目單中加入曲目

- 1 按PROGRAM鍵。

MEM與節目單編號開始閃爍。

- 2 選擇曲目，並按壓PROGRAM鍵，將曲目加入節目單中。

重複此步驟，加入更多曲目。

- 3 請按播放/暫停鍵 (▶/||)，開始節目單播放。

聆聽CD或USB隨身碟中的檔案

移除節目單中所有曲目

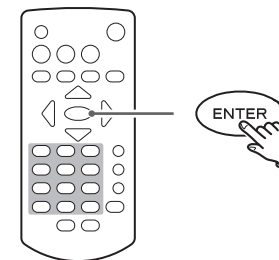
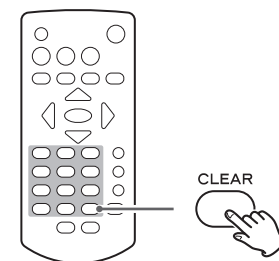
- 1 停止播放時，長按CLEAR鍵。
- 2 出現「Program clear?」時，按ENTER鍵清除所有節目單中的曲目。

CD STOP
Program Clear?

欲刪除操作，請按停止鍵(■)或CLEAR鍵。

任何以下的操作將會清除節目單中所有的曲目。

- 退出光碟片。
- 按機器的待機/開機鍵 (⏻/⏻)，將機器至於待機模式。

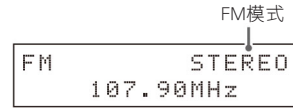


聆聽FM廣播

FM模式

按FM MODE鍵，在立體聲與單聲道接收中切換。

顯示幕範例：



Stereo立體聲

以立體聲接收立體聲FM廣播。

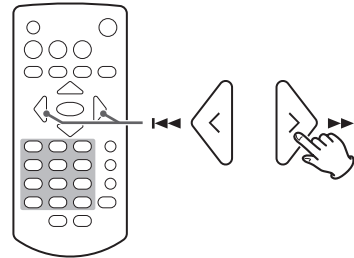
- 若收訊不佳，請切換成單聲道。

Mono單聲道

以單聲道接收FM廣播，若FM立體聲廣播收訊不佳，請選擇此模式。聲音將會變成單聲道，但會降低噪音，音質會變得更佳。

變更接收頻率

顯示預先設定的號碼時，請按停止鍵(■)開啟頻率選擇模式。



增加接收頻率

按方向鍵(>)增加接收頻率。

按搜尋鍵(▶▶)自動搜尋更高頻率。

減少接收頻率

按方向鍵(<)減少接收頻率。

按搜尋鍵(◀◀)自動搜尋較低頻率。

從主機變更頻率

於頻率選擇模式，按停止鍵(■)並使用跳躍鍵(|◀◀/▶▶|)。(不顯示預先設定編號)

顯示預先設定號碼時，使用跳躍鍵(|◀◀/▶▶|)變更預先設定號碼。

聆聽FM廣播

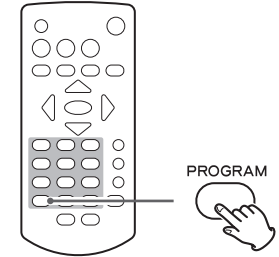
預先設定廣播電台

本機可以預先設定最多20個FM廣播電台。

自動設置預先設定

請長按遙控器上的PROGRAM鍵。

機器會自動搜尋廣播電台，並按照順序進行設置，以預設值01 (P01)開始。當20個電台都已經加入，或者接收頻率範圍已經完全進行搜尋，機器會停止自動加入預先設定。



手動設置預先設定

1 開啟您想要加入預先設定的電台。

2 按PROGRAM鍵。

3 使用方向鍵(</>)，選擇預先設定的號碼，並按ENTER鍵。



設定

1 按MENU鍵。

2 使用方向鍵(</>)，選擇您想要設定的項目，並按ENTER鍵。

按壓 **▶▶|** 鍵以循環以下項目



按 **|◀◀** 鍵以相反順序循環以上項目。

3 使用方向鍵(</>)變更設定，按ENTER鍵確認變更。

確認之後，先前的螢幕會再重新出現。

- 按MENU鍵刪除變更設定。

顯示幕範例：

```
Menu  
< APS Setting >
```

顯示幕範例：

```
APS Setting  
< APS ON >
```

顯示幕範例：

```
TEAC PD-301  
APS ON
```

設定自動省電功能(APS設定)

- 從工廠出貨時，美國與加拿大型號的預設值為OFF，而歐洲型號則為ON。

ON

輸入訊源為CD/USB時，若停止或暫停播放超過30分鐘，機器會進入待機模式。

OFF

機器將不會自動進入待機模式。

設定

USB模式

- 從工廠出貨時，此設定為File(檔案模式)。

顯示幕範例：

```
USB Mode  
< FILE >
```

File(檔案模式)

您能以此模式選擇檔案，不論資料夾層級為何，所有資料夾將被同等處理。

Folder(資料夾模式)

使用資料夾階層，選擇檔案與資料夾。

CD自動開啟

- 從工廠出貨時，此設定為Stop(OFF)。

顯示幕範例：

```
CD Auto Start  
< Stop(OFF) >
```

Stop(OFF)

插入CD時，將不會自動開始播放。

Playback(ON)

插入CD，且訊源設定為CD時，將會開始自動播放。

顯示幕範例：

```
Information  
Ver 1.00
```

一般

機器無法開啟

(待機/開啟鍵 (⏻/⏻) 的LED燈不亮)

- ➔ 確認電源線確實連接至插座。若電源插座為切換開關，請確認開關是否位於ON的位置。
- ➔ 請將其他電器商品連接至插座以確認該插座是否有電。

遙控器沒有作用

- ➔ 請將遙控器對準機器的前面板，距離5公尺內。
- ➔ 若遙控器與機器之間有障礙物，遙控器將無法作用，此時請試著變更位置。
- ➔ 若電池沒有電，請更換電池。

電視或是其他裝置操作出現錯誤

- ➔ 有些電視可以從無線遙控器接收訊號，此機器的遙控器可能錯誤操作電視或其他裝置。若此情形產生，請使用主機按鍵。

無聲音輸出或輸出的聲音很小

- ➔ 請確認已與擴大機連接。
- ➔ 確認與喇叭和其他裝置的連接。

廣播

無法接收電台，收訊不佳

- ➔ 選擇廣播電台。
- ➔ 若收訊不佳，請試著改變天線位置。
- ➔ 若電視很接近機器，請將電視關閉。
- ➔ 接收廣播訊號的時候，請將USB隨身碟從機器拔除，相連的USB隨身碟可能會造成噪音或其他問題。

立體聲廣播變成單聲道

- ➔ 按遙控器上的FM MODE鍵，選擇立體聲。

CD播放器

無法正常播放

- ➔ 光碟若放反了，請調整為標籤面向上。
- ➔ 若光碟片變髒，請清潔光碟片表面。
- ➔ 根據光碟錄音品質和狀況，一些CD-R/CD-RW光碟片也許無法播放。
- ➔ 未完成封裝的CD-R/CD-RW光碟片，將無法播放。

跳針

- ➔ 震動可能會讓聲音跳針，請將機器安置於穩定的地方。
- ➔ 若光碟片變髒，請清潔光碟片表面。
- ➔ 請勿使用有刮傷或者有裂痕的光碟片。

MP3、WMA、AAC與WAV檔案

無法播放

- ➔ 請確認檔案的副檔名，檔案以他們的副檔名辨識：「.mp3」用於MP3檔案，「.wma」用於WMA檔案，「.m4a」用於AAC檔案，「.wav」用於WAV檔案。
- ➔ MP3/WMA/AAC/WAV檔案可能損壞。
- ➔ 檢查檔案格式，機器可以播放MP3、WMA、AAC與WAV檔案。儘管如此，機器無法播放CD中的WAV與AAC檔案。

出現「NO USB」，無法辨識USB隨身碟

- ➔ 試著用電腦格式化USB隨身碟，這將會重寫FAT檔案，讓機器可以進行辨識。(警告：格式化將會刪除USB隨身碟中的所有檔案)。

無法顯示曲目名稱、藝人與專輯

- ➔ 音樂檔案沒有ID3標籤資訊，使用電腦，準備附有正確ID3標籤資訊的MP3/WMA/AAC檔案。
- ➔ WAV檔案無法使用ID3標籤。

某些字元無法正確顯示

- ➔ 若檔案資訊使用日文、中文或其他全形字元，可以進行播放，但名稱可能無法正確顯示。

顯示幕出現「No Music file(沒有音樂檔案)」

- ➔ 光碟片或USB隨身碟沒有包含任何可以播放的音樂檔案，載入包含可播放音樂檔案的光碟片或USB隨身碟。

本機使用微電腦控制，外來雜音以及其他干擾會造成本機無法正確操作。若此狀況發生，請拔除電源線並稍候幾分鐘後再次開啟進行操作。

規格

CD播放器

播放媒體.....CD-DA, CD-ROM/R/RW*
只能使用12cm光碟
格式.....ISO9660 LEVEL 1/2/JOLIET
檔案最高數量.....300(包含資料夾)
資料夾最高數量.....50
*僅支援CD-DA 格式的CD-RW光碟片

USB

支援USB裝置... USB大容量儲存裝置類型
介面相容性.....USB 2.0 (Full Speed)
USB 1.1 (High speed)
USB3.0
檔案系統.....FAT16, FAT32
檔案最高數量.....300(including folders)
資料夾最高數量.....50
USB 輸出電壓.....DC 5V
USB 供電電流.....最大值為500 mA

可播放音頻格式

WAV (僅USB)
副檔名..... “.wav”, “.WAV”
位元化深度..... 16-bit
取樣率..... 44.1kHz, 48 kHz
MP3
副檔名..... “.mp3”, “.MP3”
位元率.... 32 kbps - 320 kbps或VBR
取樣率..... 16kHz, 22.05kHz,
24kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz
支援標準.... MPEG-1/2 Audio Layer-3
WMA
副檔名..... “.wma”, “.WMA”
位元率.... 32 kbps - 320 kbps 或 VBR
取樣率..... 8kHz, 11.025kHz,16kHz,
22.05kHz, 32kHz, 44.1kHz, 48kHz
支援標準..... WMA ver.9
(不支援DRM)
AAC (僅USB)
副檔名..... “.m4a”, “.M4A”
位元率... 8 kbps - 320 kbps 或 VBR
取樣率..... 8kHz, 16kHz, 32kHz,
11.025kHz, 22.05kHz,
44.1kHz, 12kHz, 24 kHz, 48kHz
支援標準..MPEG4 AAC-LC (音樂串流)

規格

Tuner

頻率範圍
FM..... 76.0 MHz -108.0 MHz

類比音頻輸出

端子.....RCA 端子 (2 聲道) × 1
輸出阻抗.....470 Ω或更低
最大輸出電平(1kHz/滿程, 10kΩ).. 2.0Vrms
頻率響應..... 20 Hz - 20 kHz (3 dB)
訊噪比..... 113 dB
失真..... 0.005% (1 kHz)

數位音頻輸出

同軸數位端子 × 1
輸出阻抗..... 75 Ω
輸出電平..... 0.5 Vp-p

光纖數位端子 × 1
TOS (JEITA RC-5720C)
取樣率..... 44.1kHz
位元化深度..... 16-bit

一般

電源供應
台灣版本..... AC120V, 60Hz
消耗功率 8W
尺寸(Wx Hx D)(包含端子)
..... 215×61×232 mm
重量..... 2.1公斤
操作溫度..... +5°C 至+35°C
操作濕度..... 5%-85%(無凝結狀態)
儲存溫度..... -20°C -+55°C

- 設計與規格會因為升級而改變，不會事先通知。
- 重量及尺寸皆為約略值。
- 插圖可能與實際產品有些許不同。

© 本操作手冊的中文版權為勝旗，有關於本手冊內容之任何疑問，請與TEAC經銷店聯繫。若尚有任何不足之處，請與本公司客服部門聯繫。