

3. Instructions

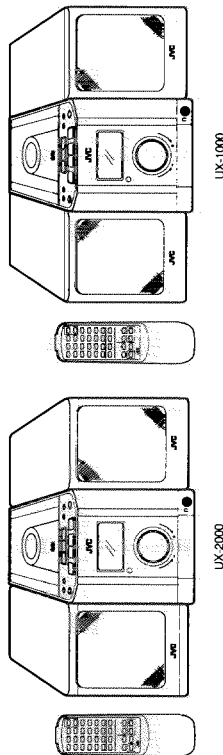


UX-2000/UX-1000UF

微型組合音響

UX-2000 UF UX-1000 UF

微型組合音響

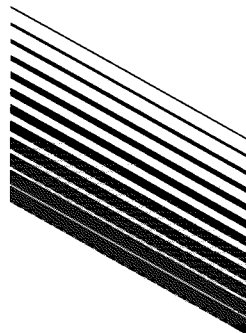


UX-1000

UX-2000



使用說明書



規格

- CD 機構部分
 - 類型 : 小型雷射唱機
 - (自動) 檢測
 - 雙聲道
 - 頻率範圍 : 20 Hz~20,000 Hz
 - 信噪比 : 90 dB
 - 失真度 : 小於 0.001%
- 無線電收音機部分
 - 頻率範圍 : FM: 87.5~108 MHz
 - AM: 531~1,602 kHz (頻道間隔設定於 AM9 kHz)
 - AM: 530~1,710 kHz (頻道間隔設定於 AM10 kHz)
 - 用於 AM 的電形天線
 - 用於 FM (75Ω) 的外接天線端子
- 天線
 - 類型 : 電形天線
 - 長度 : 8 cm x 1
 - 阻抗 : 4 Ω
 - 重量 : 約 1.3 kg (UX-2000)
 - 約 1.4 kg (UX-1000)
- 揚聲器部分 (均相同)
 - 揚聲器 : 8 cm x 1
 - 阻抗 : 4 Ω
 - 重量 : 約 1.3 kg (UX-2000)
 - 約 1.4 kg (UX-1000)
- 總要求
 - 輸出功率 : 18 W (9 W + 9 W) 於 4 Ω (輸入諧波失真 2%)
 - 輸入端子 : 輔助輸入 LINE IN (AUX) (300 mVA/4 kΩ)
 - 輸出端子 : 耳機 (PHONES) x 1 (輸出電阻 0~15 mW/60Ω, 32 Ω, 巴比阻抗: 16 Ω~1 kΩ)
 - 揚聲器 (SPEAKER) 匹配阻抗 4 Ω~16 Ω
 - 線路輸出 (300mV/47kΩ)
 - 前置輸出
 - 光學數字輸出
 - 電源要求 : AC 220V, 50Hz
 - 功耗 : 3 W (於 POWER SW ON 時)
 - 3 W (於 POWER SW STANDBY 時)
 - 體積 : 380 (寬) x 161 (高) x 258 (深) mm (包括腳)
 - 重量 : 約 5.5 kg (UX-2000)
 - 約 5.7 kg (UX-1000)
 - 附件 : 交流電源線 x 1
 - 遙控器 (RM-RXU1000) x 1
 - 電池 "R6/AAA (1.5V)" x 2 (用於遙控器)
 - FM 揚聲器線 x 1
 - 環形天線線 x 1
 - 揚聲器線線 x 2

設計以及規格若有變更,恕不另行通知。



VICTOR COMPANY OF JAPAN, LIMITED

承蒙您選購 JVC 公司的產品，謹致感謝。在使用之前，請仔細閱讀本使用說明書，以獲得理想的音效及更長的使用壽命。



目錄

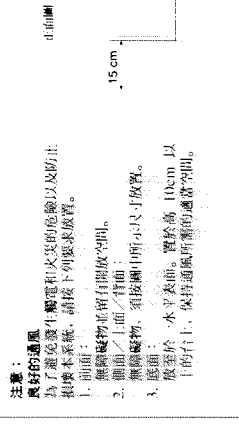
特點介紹..... 2
 安全須知..... 2
 使用須知..... 3
 連接..... 4
 電源..... 7
 各部件的名稱以及功能..... 8
 遙控器..... 9
 電源的接通與關閉..... 10
 音響、音調和其他控制..... 11
 有關 CD..... 12
 CD 唱片的播放..... 12
 無線電廣播的接收..... 13
 時鐘的調節..... 15
 休眠..... 16
 故障的檢查與排除..... 19
 規格..... 19
 目錄..... 19

特點介紹

- 微型組合音響設備
- 用于產生低頻音響的有源式低音 (Active Bass) 系統 (PRO) 產生電路
- 平觸式音響 (CONTACT PLAY)
- 36 級音響控制
- 多功能 CD 單機
- 最多 30 曲的編序播放
- 重複播放
- 隨機播放
- 具有預設可顯示 (15 個) 顯示 (AMT) 能力的自動收音
- 合成調諧器
- 雙顯示自動調諧
- 自動限幅調諧
- 定時器/睡眠功能
- 雙顯示音響功能以最大設定達到 20 分鐘
- 雙眼定時器可以最大設定達到 19 小時
- 調光線
- 光學數字輸出
- 副低音輸出

安全須知

- 為了預防觸電、火災以及爆炸**
1. 照像機電池 (OVERVOLTAGE) 內含高壓電位 (STANDBY)。仍將會有一些剩餘電流流動。因此，為防止電擊安全起見，若您立即不使用的時候，請將電池線從電池上的交流電源插頭上拔下來。
 2. 切勿用濕手拔電源線。
 3. 當您將電池線從插頭上的插頭插頭上拔下來時，務請拿住插頭線。切勿拿住電源線。
 4. 如果發現電源線有損壞、脫落或者接觸不良，請關閉開關的開關。
 5. 切勿過分彎折，或者拉長，使用電源線。
 6. 請勿以任意方式彎折電源線，請按下列要求放置。
 7. 請勿將任何電線與任何物件、線路、或線路接觸。
 8. 切勿將任何電線與任何物件、線路、或線路接觸。
 9. 如果發現任何電線與任何物件、線路、或線路接觸，請立即關閉開關。
 10. 禁止有未連入安裝腔內，並將電源插頭從腔內的電源插座上拔下來，並且與線路相接觸。

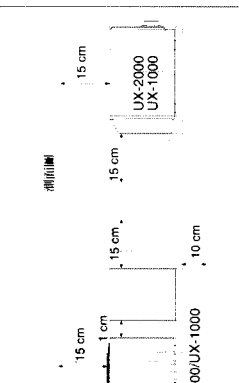


注意：
 良好的通風
 為了避免發生觸電和火災的高險以及防止損壞本機，請按下列要求放置。

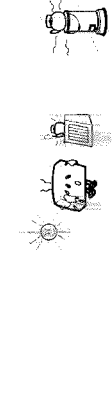
1. 前面：
 ● 無障礙物並留有間隙空間。
2. 側面/上面/背面：
 ● 無障礙物，須按圖中所示尺寸放置。
3. 後面：
 ● 放置於水平表面。置於高 10cm 以上的台面上，保持通風所產生的適當空間。

安全須知

1. 不要將進氣孔的插塞孔。此插塞孔用於裝置的排熱。切勿將本裝置置於通風孔插塞孔的地方。
 2. 由於本機使用的是電動 CD 托架或 CD 托盤，所以請小心別讓手指或其他東西插進托架或托盤的運動。
- 電源 (POWER) 線**
 當電源線連接到腔內交流電源時，電源指示燈點亮。請將本機處於電源待機 (STANDBY) 狀態。當按開電源 (POWER) 時，電源指示燈點亮，顯示機點亮。
- 一旦將電源的電源插頭插入市電交流電源插頭，即使電源線 (POWER) 線沒有插進 (STANDBY)，仍然會有少量的電流流入。以此作為遙控器操作以及定時器、微電腦溫度調節的記憶之用。



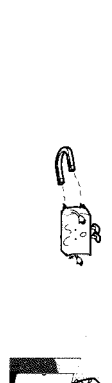
使用須知



切勿在直射陽光下使用本機，或放在溫度高達 40°C 以上的場所使用。

1. 避免於下列場所
 - 有振動之處。
 - 有潮濕之處，諸如浴室等。
 - 接近磁體、揚聲器等有磁場之處。
2. 注意及避
 - 務請關上 CD 托架或 CD 托盤，不要讓吸盤落了線頭。
3. 結露
 - 於下列情況，機內有可能結露。這時裝置有可能不能正常工作。
 - 剛打開暖氣器的房間。
 - 有煙霧，或者過於潮濕的場所。
 - 從寒冷的房間直接移步至溫暖的房間。
 - 於上述情況，接通電源以後，先等 1 至 2 小時，然後再使用。

使用須知



切勿在直射陽光下使用本機，或放在溫度高達 40°C 以上的場所使用。

4. 音響的調節
 - 與傳統型音響器相比，CD 唱片的聲音較小。如果與傳統音響器調音調節音量的話，那麼揚聲器可能會因突然增大音響而損壞。因此在進行操作之前先降低音量，在放音期間根據需要進行調節。
5. 安全事情
 - 本機裝有一種安全鎖機構可關閉雷射光束，或在 CD 托架或 CD 托盤打開時雷射光束自動停止。
6. 請勿將卡式錄音帶等物件放置於揚聲器附近
 - 由於揚聲器內有磁體，所以切勿將錄音帶、或者磁帶放置於揚聲器之上，否則磁體的資料將被清除。
7. 不要讓本機接近電視機
 - 在電視機附近使用本機時，電視圖像可能會受到干擾。若遇此情況，即請使本機遠離電視機。如有干擾，則請在觀看電視時不要使用本機。
8. 機體的清潔工作
 - 如果機體上有污漬，請用柔軟的、乾燥的布擦拭。切勿使用酒精、汽油或酒精類。這些液體會損壞表面的精加工。
9. 當使用耳機收聽的時候
 - 請勿用高音量聽。這將會損壞您的聽覺功能。

警告：為了防止火災以及觸電，請勿讓本機淋雨受潮。



The lightning bolt symbol with the word "CAUTION" above it indicates a risk of electric shock. The lightning bolt symbol with the word "DANGER" above it indicates a risk of fire.

CAUTION! RISK OF FIRE AND SHOCK!
 DO NOT REMOVE COVER FOR MAIN PARTS.
 REFER TO THE USER MANUAL FOR PRECAUTIONS.

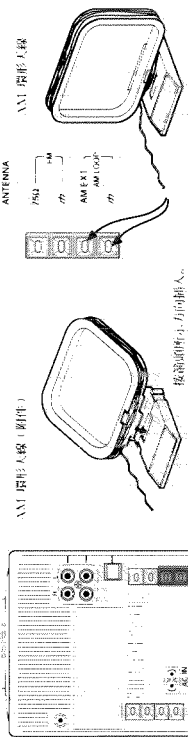
The lightning bolt symbol with the word "CAUTION" above it indicates a risk of electric shock. The lightning bolt symbol with the word "DANGER" above it indicates a risk of fire.

連接

• 在所有連接完成之前，請勿接通電源。

天線的連接與調節

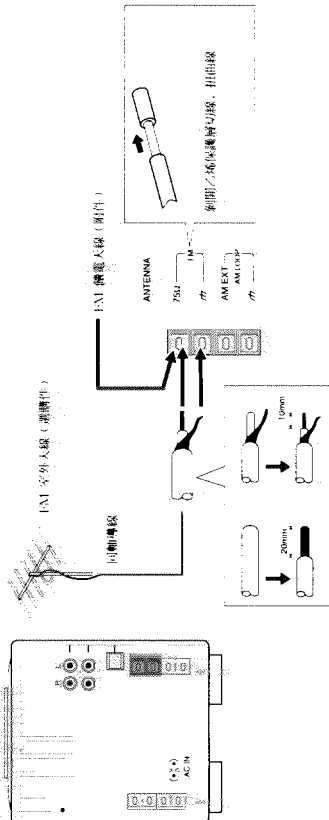
- AMI 環形天線的調節



將環形天線安裝於表殼離開表背地方，這樣可以獲得最佳的接收效果。（請勿將天線的導線捆扎起來。）

按圖所示方向插入。

- FM 天線的連接與調節

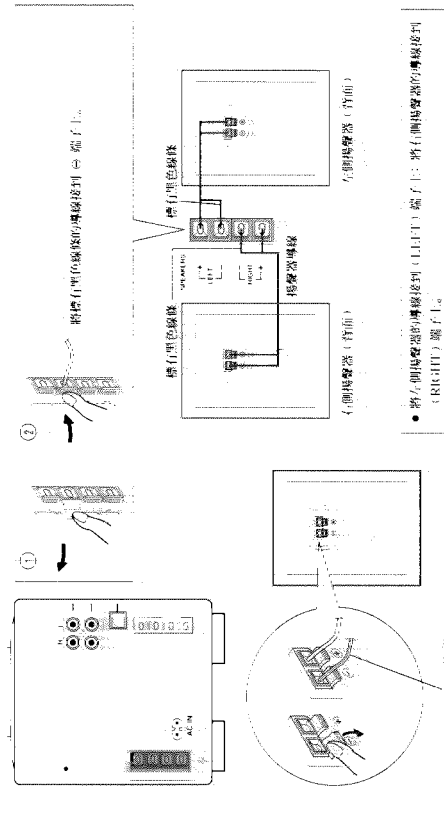


• 如果外部的天線不能獲得穩定的接收效果，請使用室外天線。

註：

- 切勿將環形天線放置於金屬表上，或使其直接與金屬表機以及電錶。
- 天線的安裝需要經驗，我們建議您與專業設備經銷商聯絡。
- 請勿將天線的導線與電源線、揚聲器導線放在一起，這樣會產生噪音。環形天線不要放置於會聽到收音音量的地方。

揚聲器導線的連接

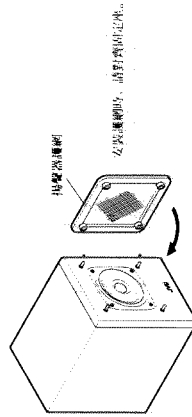


將標有顏色標識的導線接到表殼上。

- 揚聲器導線可以取下。

1. 從上端插入手指向外拉出。
2. 同時拉出底部。

安裝揚聲器導線



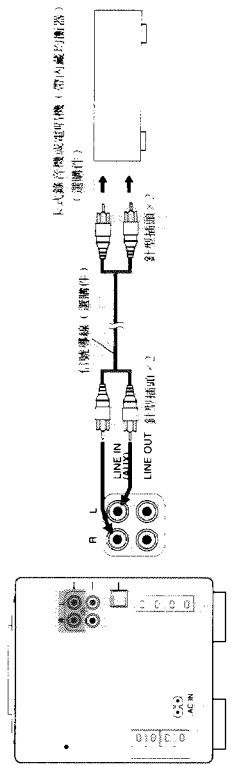
安裝揚聲器時，請對準固定夾。

註：

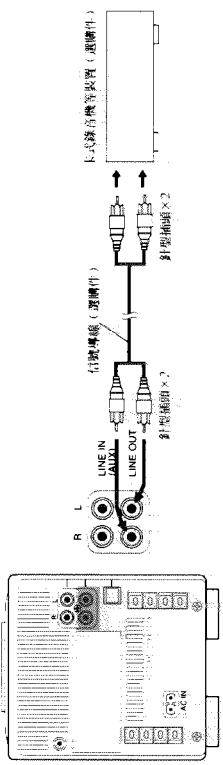
- 如果兩個標有黑色標識的揚聲器導線都接到表殼上，所連接的兩個揚聲器的極性即相同。如果兩個揚聲器的極性接反了，立體聲效果及音調都會變差。
- 本機的两个揚聲器都沒有作保護，因此，如果直接放音於電錶上，或者接近電錶機，都會使電錶圖像失真。揚聲器應該放置於離開電錶機至少 20 cm 之處（僅限於 UX-1000 型）。
- 如果將揚聲器與主機分離放置，請從音量的調節選購揚聲器。
- 當您連接揚聲器的導線時，請確認是導線芯而不是絕緣層被連接在揚聲器的端子上，否則將聽不見聲音。

外用聲場裝置的连接

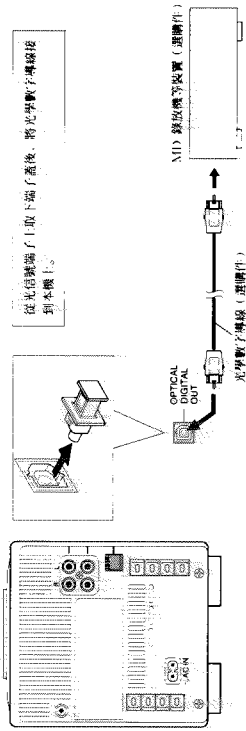
- 連接卡式錄音機或電唱機等裝置（線路輸入）（AUX）
本機可外接的卡式錄音機或電唱機來接收播放磁帶或唱片的聲音。



- 連接卡式錄音機等裝置（線路輸出）
當從本機的 CD 唱機或收音機錄音卡外部卡式錄音機等裝置時，請將本機的線路輸出端子用導線接到卡式錄音機等裝置的輸入端子上。

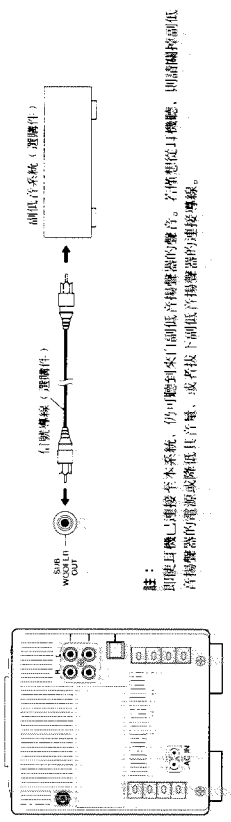


- 連接 MD 播放器等裝置（數字輸出）
數字音響信號可由本機的 CD 唱機直接傳送到外部的帶光學輸入端子的 MD 播放器等裝置。這時，請將本機的 CD 光學數字輸出端子用導線接到 MD 播放器等裝置的光學輸入端子上。



- 做此連通時需使用光學數字導線（選購件）。詳細說明請參照 MD 播放器等裝置的使用說明書。

- 連接副低音系統（副低音輸出）
本機可外接 JVC 副低音系統。

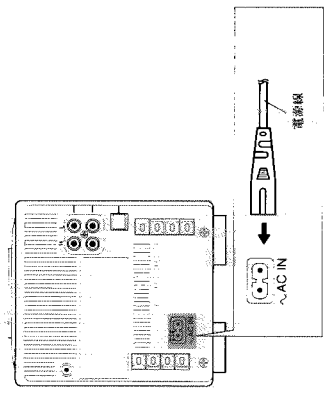


- 即使耳機已連接至本系統，仍可聽到來自副低音揚聲器的聲音。若僅從主機聽，則請關閉副低音揚聲器的電源或降低其音量，或者拔下副低音揚聲器的連接導線。

- 關於外接裝置的连接及其操作，請參照對應裝置的使用說明書。

電源

- 交流電過熱的连接
● 連接交流電線。

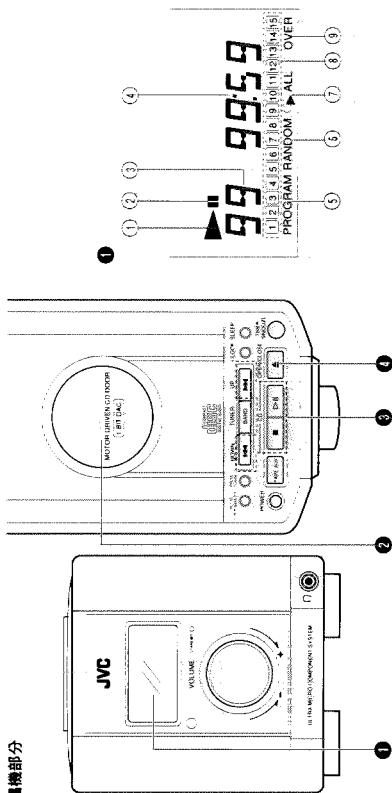


- 注意：
1. 請務必使用配備的 JVC 電源線，以防功能失靈或者損壞設備。
2. 出門或長期不使用本機時，請將電源插頭從電源插座上拔下。

- 注意：
● 若存電或電源線被拔下，定時/時鐘設定即被清除，恢復供電後請重新設定時鐘。

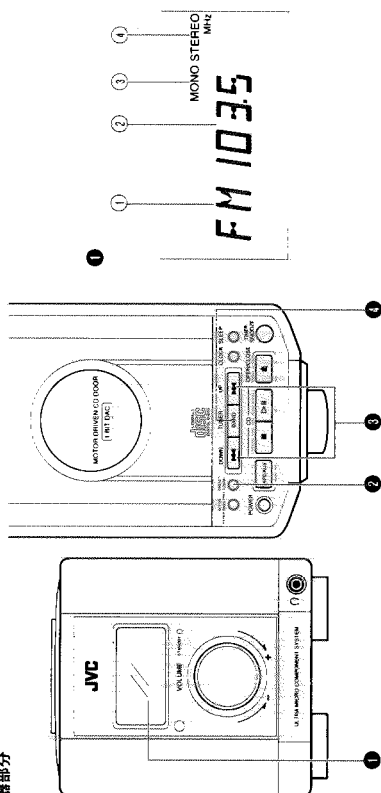
各部件的名稱以及功能

CD 喇叭部分



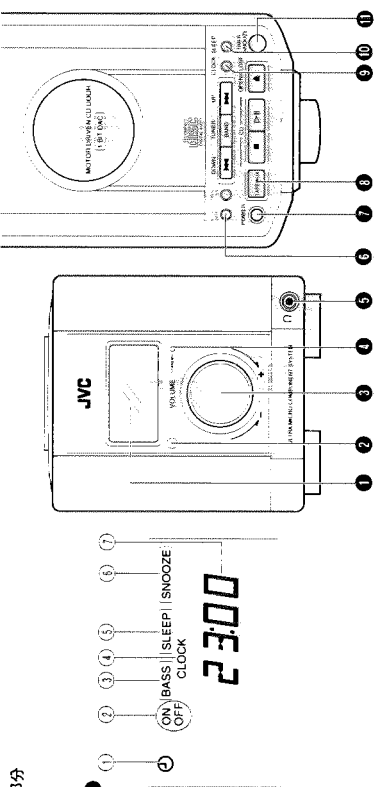
- 顯示窗
- ① 播放指示燈 (▶)
- ② 暫停指示燈 (⏸)
- ③ 功能／樂曲號碼顯示
- ④ 總時間顯示
- ⑤ 程序方式指示燈 (PROGRAM)
- ⑥ 隨機播放指示燈 (RANDOM)
- ⑦ 重複播放指示燈 (◀▶)
- ⑧ 來自天線顯示
- ⑨ 超過指示燈 (OVER)
- CD 托架
- CD 操作鍵
- 停止／消除鍵 (■)：
- 按壓此鍵停止播放 CD，或取消程序播放。
- 播放／暫停鍵 (⏸)：
- 播放此鍵播放 CD 或暫停播放。
- CD 搜尋鍵 (SEARCH) (◀▶)：
- 按壓此鍵搜尋音節以及開始音節或向前搜尋操作。
- CD 托架 (▲) 開／關鍵 (OPEN/CLOSE)：

調諧器部分



- 顯示窗
- ① 波段指示燈
- ② 無線電頻率顯示
- ③ 頻調開關方式顯示
- ④ 頻調指示燈 (MONO)
- ⑤ 立體聲指示燈 (STEREO)
- 預設調諧鍵 (PRESET TUNING)
- 調諧鍵 (UP/DOWN)
- 調諧器/波段鍵 (TUNER/BAND)：
- 按壓此鍵選擇調諧器方式。
- 按壓此鍵選擇波段。

總合部分

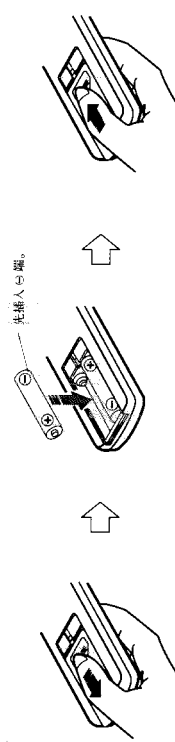


- 顯示窗
- ① 定時方式指示燈
- ② 定時器指示燈 (ON/OFF)
- ③ 有源超低音產生指示燈 (BASS)
- ④ 時鐘指示燈 (CLOCK)
- ⑤ 入睡指示燈 (SLEEP)
- ⑥ 睡眠指示燈 (SNOOZE)
- ⑦ 時鐘顯示
- ⑧ 音量數字顯示
- ⑨ 遙控傳感器部分
- 音響控制旋鈕 (VOLUME)
- 電源開機指示燈 (STANDBY)
- 頭等式耳機插孔 (C) (直徑 4.5 毫米的微型立體聲耳機插孔)
- 插頭式耳機 (直徑為 6 毫米) 插入到此插孔，當連接上頭等式耳機時將聲音自動切斷。
- 有源超低音產生鍵 (ACTIVE-HYPER-BASS PRO)
- 電源鍵 (POWER)
- 時鐘鍵 (CLOCK)
- 助聽／輔助鍵 (TAP/AUX)
- 入睡鍵 (SLEEP)
- 入睡／假睡鍵 (TIMER/SNOOZE)

遙控器

使用前的準備工作

- 將電池裝入遙控器
- 1. 打開遙控器背面的電池箱蓋。
- 2. 裝入 2 節 "AAA(LR44)" 鹼電池。
- 裝入時，按電池圖形所示的方向裝，不要將 (+) 端了對錯。



遙控器的使用方法

- 對準遙控傳感器部分，在 7 米內操作。
- 需以覆蓋變成一定的角度使用遙控器時，其遙控距離會減少。
- 不要讓遙控傳感器部分受到強烈的直射陽光或燈光照射。
- 確認在遙控器與遙控傳感器之間沒有障礙物。

電池的更換

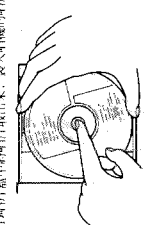
- 電池的更換
- 如果遙控器的機械天線，或者機械距離變短了，此時請更換新的電池。
- 3. 重新蓋上蓋子。

有關 CD


- 由於光碟的、相鄰的、彎曲的唱片會損壞機械，因此必須注意下列事項：
1. 可用的 CD 唱片請使用有所標示的 CD 唱片。
 2. 關於使用 CD 唱片的注意事項
 - 切勿觸摸唱片的鏡面反射的、錄音聲音的面。
 - 切勿在有標識的面塗油或塗寫任何東西。
 - 切勿彎曲 CD 唱片。
 3. CD 唱片的保養
 - 將 CD 唱片從機械取出後，務必放回封套。
 - 切勿讓唱片接觸於陽光下、取暖器的高溫中、濕氣以及灰塵之中。
 4. CD 唱片的清潔
 - 在將 CD 唱片裝入機械之前，請用柔軟的布拭去灰塵、污痕以及指印。應該由中心往邊緣方向擦拭。

● 切勿使用酒精、發揮性汽油、唱片清潔劑以及抗靜電噴霧劑。

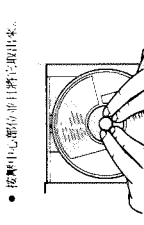
● 欲取出封套中取出、裝入機械的唱片時。




● 持拿



● 擦拭



● 按壓取出，將其按壓取出。

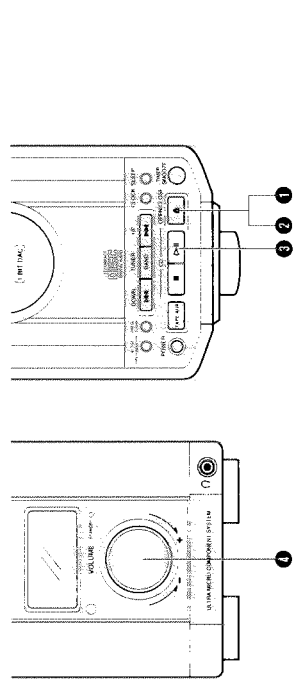


● 按壓取出，將其按壓取出。

CD 唱片的播放

播放裝置 CD 下面為播放 CD 之例，假定 CD 中有 12 個樂曲，總播放時間為 48 分 57 秒。

如下所示進行操作



- 按壓打開 CD 托架。(電源接通。)
- 有標識的面朝上裝入 CD 托架。
- 按壓開始播放。
- 隨著樂曲的播放，樂曲號碼逐漸變亮。
- 調靜。

若要在播放 CD 時停止播放



● 若在播放 CD 時，按壓停止/刪除鍵，CD 將從暫停的位置開始重新播放。

● 若在播放 CD 時，按壓停止/刪除鍵，CD 是已完全停止。

若暫停 CD

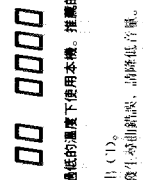
按壓 II 鍵來暫停播放 (II 指示顯示)。當再次按壓此鍵時，CD 將從暫停的位置開始重新播放。

注意：

- 若要接 CD 時，按停止/刪除鍵 (■)，在取出 CD 前，先確認 CD 是否已完全停止。

註：

- 如果沒有 CD 在內，"NO DISC" 會出現在顯示器上。CD 而裝入時，此顯示器會出現。
- 欲 CD 變換或切換時，或 CD 面朝上時，將會出現下面的指示。當發生這種情況時，先將 CD 旋轉 180 度，重新裝入 CD 并再次插入。



● 請勿在過高或過低的溫度下使用本機。推薦的溫度範圍為 5°C 到 35°C。

● 播放後，請取出 CD。

● 若在播放期間發生音軌跳變，請降低音量。

跳越功能

● 在播放中，可以往前跳越至下一樂曲的開頭或者往後跳越至放音中樂曲的開頭或者已播放音的下一樂曲的開頭。當您要選聽的樂曲的開頭播放到後，就會自動開始播放。

● 跳下一支樂曲... 若要聽下一支樂曲，按壓 II 鍵便可跳過至下一樂曲的開頭。

● 跳前一支樂曲... 若要聽前一支樂曲，按壓 I 鍵便可跳過至音中樂曲的開頭。如來快速按兩次便可跳過至前一支樂曲的開頭。

搜尋功能 (在 CD 唱片中搜尋您所需要的某個位置)

● 若要在 CD 唱片中搜尋您所需要的某個位置，可以在播放中，用快進或倒帶或者暫停來進行。按 II 鍵來快速反向搜尋。



● 若要倒帶搜尋，可按 BAND 鍵。

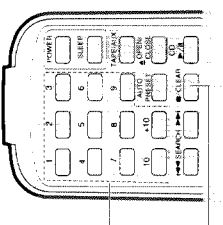
● 若要快速搜尋，可按 BAND 鍵。

● 按壓 II 鍵，搜尋開始的時候，然後逐漸停頓。

● 在搜尋的過程您可以聽到較慢的轉音 (影為普通音量的四分之一)，當您聽到您所需要之處時，請依序按壓 II 鍵。

選擇進入播放 (使用遙控器)

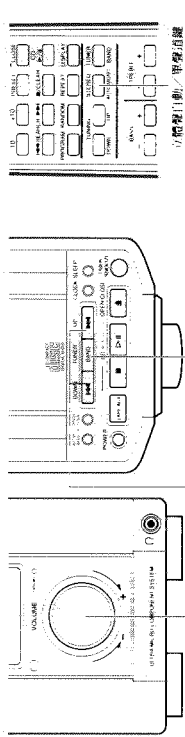
● 按壓 II 鍵，樂曲號碼顯示可從指定的樂曲的開頭開始播放。不必按壓 II 鍵。(此功能不能用於編程錄音中。)



- 按 CLEAR 鍵於 CD 方式。
- 用樂曲號碼鍵指定所要的樂曲。
- 根據樂曲號碼，按壓與之相符合的樂曲號碼鍵，以選擇 1 至 10 的樂曲號碼。
- 若要選擇 11 以上的樂曲號碼，根據所要選擇的樂曲號碼的數字按壓 +10 鍵，然後按樂曲號碼鍵 (譬如，要選擇第 20 號樂曲，先按壓 +10 鍵，然後按樂曲號碼鍵 10)。
- 110 鍵：每按壓一次此鍵，數字便增加 10。先按壓此鍵設定十位數，然後按樂曲號碼鍵設定個位數。
- 若在音中按壓 II 鍵，樂曲號碼顯示將閃爍，顯示您需的樂曲號碼時，顯示器顯示出指定的樂曲號碼，按壓 II 鍵後指定樂曲的開頭開始運行。

無線電廣播的接收

按照下列順序操作

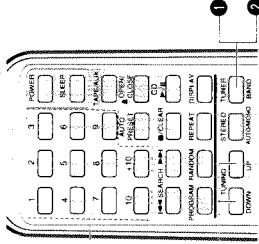


- 1 按壓 TUNER/BAND 鍵。
- 2 選擇廣播。
- 3 選擇頻道。
- 4 調節。
- 5 立體聲 自動/單聲道 (STEREO AUTO/MONO) 鍵 (使用遙控器)。
- 6 按壓 TUNER/BAND 鍵。

預設電臺 (使用遙控器)

按照下面所示的順序, 各電臺可以預設 15 個電臺。

- 例: (將 FM103.5MHz 電臺預設於號碼鍵 "15")



- 1 按壓 TUNER/BAND 鍵。
- 2 選擇廣播。
- 3 選擇頻道。
- 4 調節。
- 5 立體聲 自動/單聲道 (STEREO AUTO/MONO) 鍵 (使用遙控器)。
- 6 按壓 TUNER/BAND 鍵。

每按壓一次 UP 或者 DOWN 鍵, 就會跳過正在收聽的頻率波段。FM和AM 的跳過幅度分別為 50 kHz/100 kHz (FM), 9 kHz/10 kHz (AM)。

按壓此鍵以順時針方向移動 DOWN TUNER 鍵, 以逆時針方向移動 UP TUNER 鍵。

每按壓一次 UP 或者 DOWN 鍵, 就會跳過正在收聽的頻率波段。FM和AM 的跳過幅度分別為 50 kHz/100 kHz (FM), 9 kHz/10 kHz (AM)。

按壓此鍵以順時針方向移動 DOWN TUNER 鍵, 以逆時針方向移動 UP TUNER 鍵。

當由於收聽電臺的頻率太密不能找到希望的電臺時, 請短促地按壓 UP 或 DOWN 鍵來進行自動調諧。

當將電源鍵設於 STANDBY (待機) 方式, 或設於其他方式 (CD或TAPE/AUX) 時, 最後所收聽的電臺的頻率將被儲存於記憶裝置中。當再次接通電源, 再按壓 TUNER/BAND 鍵時, 將會收聽到同一電臺。

自動預設調諧 (使用遙控器)

此功能根據廣播電臺的頻率, 來搜尋正在播放的波段, 並且, 自動地將前面的 15 個電臺頻率儲存於記憶裝置。

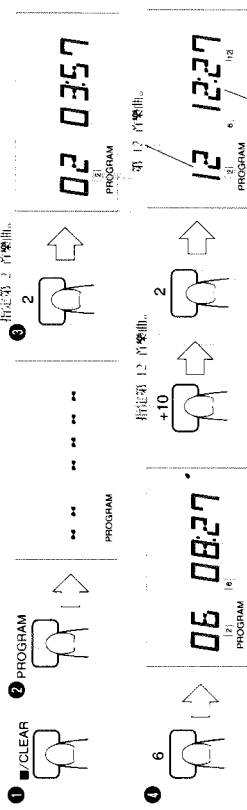
按 AUTO PRESET 鍵 2 秒鐘以上, 廣播電臺的頻率將會按頻率增加的順序自動存入記憶裝置中。(各頻道為15個電臺)

註:

- 因為新電臺的頻率將會在記憶體內取用以前的電臺頻率, 所以當存儲新的電臺時, 以前存儲的電臺將會被清除。
- 當收聽 AM 廣播時, 若未用遙控器, 則可能會有雜音。
- 如果電源線從電源插孔脫離或者發生停電超過 24 小時以上, 即所有預設電臺將被取消。遇到這種情況, 請重新預設。

編程收音 (使用遙控器)

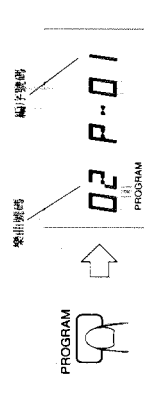
- 可以任意向所需順序最多編程播放 30 首樂曲。
- 編選樂曲的編放音時間會顯示出來 (最長可達 99 分 59 秒)。
- (例: 按第 2 首樂曲, 第 6 首樂曲, 第 12 首樂曲等的順序編程播放時)。



- 1 按壓 CLEAR 鍵。
- 2 按壓 PROGRAM 鍵設定編程方式。
- 3 按壓號碼鍵指定想要播放的樂曲號碼。
- 4 按壓樂曲號碼鍵對指定樂曲的樂曲。
- 5 當結束編程時按壓 >|| 鍵, 開始編程播放。

預設程序的編程...

在停止方式下按壓 PROGRAM 鍵, 預編程的樂曲將會按編程的順序被顯示出來。



清除編程的樂曲...

在開始播放 CD 之前按壓 CLEAR 鍵。在編程播放期間, 再按壓此鍵。

- 如果編選樂曲的總放音時間超過 99 分 59 秒, 總放音時間顯示消失。
- 當插入樂曲數超過 16 首的 CD 時, "OVER" 指示燈會出現。

重複播放 (使用遙控器)

在播放之前或播放期間, 按壓 REPEAT 鍵, 可以指定重複樂曲或全曲。每按壓一次 REPEAT 鍵, 方式按單曲 (S), 全曲 (ALL) 或, 取消的順序改變。



- 單曲重複 (S) 正在播放的樂曲將被重複播放。
- 全曲重複 (ALL) 所有樂曲或 CD 上的編選樂曲將被重複播放。

隨機播放 (使用遙控器)

按壓 RANDOM 鍵 (CD) 上的所有樂曲按隨機順序播放一遍。

● 設定開機時間。

(例：將定時器設定為 12:15)

● 按開鍵為定時器開機。

● 設定停止時間。

(例：將定時器的停止時間設定為 13:15)。

● 選擇定時器 (TIMER) 功能。

● 所選擇的定時器方式顯示於顯示器上。

● 設定音量。

● 將使用 UP 鍵選擇音響時。

● 音響的音響出現設定。

● 當音量設定在 "VOL" (未指定音響電平) 時，其定時器音響的音響為上次設定定時器時的音響。

● 若要替換定時器的設定

1. 每按一次 TIMERSNOOZE 鍵，就能檢查定時器的設定。
2. 1 星期不先面所定的工作狀態，就表示定時器的設定已解除完成。

註：

- 如果定時器的設定有錯誤或者所選功能有錯，請從頭開始進行定時器的設定。

預設調諧

- 在進行操作之前必須預設電台。

(使用遙控器)

- ① 按壓 TUNER/BAND 鍵。
- ② 用 TUNER/BAND 鍵選擇希望的波段。
- ③ 按壓預設電台鍵 (第 10 號, 第 10 號, 或 110 號), 選擇希望的電台。

● 將顯示對準了按下的鍵的預設電台和頻道。

使用天線

FMI: 連接後端的饋電天線 (請參看第 4 頁)。

AM: 調整 AM 變形天線的位置。

● 若要變換回原來的方式, 請按壓 DOWN 鍵將電源 (POWER) 鍵設定到 ON。(AM-9 KHz) 將顯示在顯示器上。

時鐘的調節

設定現在的時間 (當第一次使用本機時)

(譬如: 將時鐘設定為 13:15)。

① clock- 000

② CLOCK

③ CLOCK

④ CLOCK

在 2 分鐘之內。

在 2 分鐘之內。

在 2 分鐘之內。

● 重複設定在時間 (電源接通時)

按壓 CLOCK 鍵。再按壓一次此鍵時，顯示窗回到原先的狀態。

註：

- 在進行定時器前，必須先設定現在時間。
- 建議在設定現在時間的時候，將電源 (POWER) 鍵設定為 STANDBY (待機)。這樣可以依賴在顯示窗的顯示。
- 電源線脫離插座以後再將其插入，或者停電以後再恢復供電，"CLOCK" 將會顯示在顯示窗中閃爍或者亮著。若遇此情況，請重新設定現在時間。

定時器的使用

設定定時器

- 只有在設定了現在時間，定時器才可以設定。

● 按壓 TIMERSNOOZE 鍵。

ON

在 30 秒鐘之內。

故障的檢查與排除



並非所有問題都是嚴重的。

請先檢查一下...

- 電源無法接通。
- 電源線插頭是否插好了？
- 插緊線沒有聲音。
- 是否有異樣聲音？

CD 唱機部分

- CD 唱機沒有聲音。
- 喇叭片連接線是否鬆動，或是喇叭沒放了？
- 喇叭是否沒接好？
- 某些地方的收音有異常。
- 喇叭是否有故障？

調諧部分

- 收音有噪音。
- 測試天線。

定時器部分

- 定時器不啟動。
- 現在的時間設定是否正確？
- 定時功能的指示 (ⓐ) 是否被顯示出來了？

遙控器

- 遙控器失靈。
- 遙控器的電池是否耗盡？
- 遙控感應器是否有強烈光源 (直射陽光等)？

註：

本系統的顯示器為使用日光 (綠線發光) 的管面顯示器。日光的高亮度有助於您清楚地觀看顯示。但日光可能會產生直接的光線，使您在很暗的環境中可能會聽見此聲音。此時，請您遙控器上的 DIMMER 鍵，顯示器的顯示將減弱，從而聽不見此動聲。

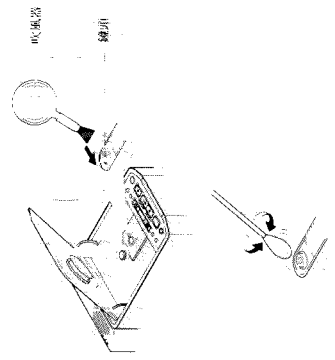
保養



清潔工作是極為重要的！

顯示器的清潔

- 如果 CD 播放器上出現灰塵，聲音失落等現象會使聲音變差。
- 請用 CD 托架、如圖所示仔細清潔。
- 用吹氣筒 (紙和膠筒有售) 吹掉顯示器上的灰塵。
- 若有裂紋等類於顯示器上，請用細棉線擦淨。



睡眠定時器的操作

1. 在要聽廣播或 CD 入睡時利用此功能。
2. 設定您希望的睡眠和入睡指示 (或播差 (CD))。
3. 按壓 SLEEP 鍵，以設定睡眠時間。



睡眠顯示 (解除睡眠) 說明

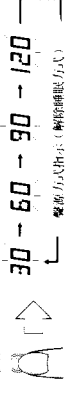


睡眠的定時時間有 30 分、60 分、90 分及 120 分可供選擇。若您按壓 SLEEP 鍵解除了睡眠定時以後，過 5 秒鐘聲音就會被顯示出來。

- 當設定的時間到時，睡眠的定時功能便起作用，電源便被斷開。
- 按壓睡眠定時的時間。按壓 SLEEP 鍵，剩餘的睡眠時間會被顯示出來。如果再次按壓一次該鍵，您還可以重新選擇 個新的睡眠時間。
- 若要取消睡眠定時的設定。按壓 POWER 鍵，斷開電源；或者按壓 SLEEP 鍵，自全線定時的時間顯示消失。

B. 要聽廣播或 CD 入睡並在次日清晨進行定時收音

1. 設定定時器。(請參看第 16 頁上的「設定定時器」)
2. 選擇您聽的廣播 (電臺號碼或者 CD 電台)。
3. 按壓 SLEEP 鍵，設定睡眠定時時間。

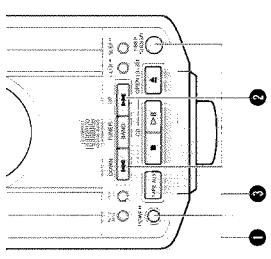


- 睡眠定時以及定時播放的聲部可任意選擇。比如：
 - 定時收音 CD 電台，定時播放電臺廣播。
- 但是，如果睡眠定時以及定時播放的聲部都選擇了電臺廣播，那麼，第二天早晨的電臺就是您前一天晚上所聽的電臺。

定時播放

- 可進行 CD 或廣播電臺的定時收音。

操作



1. 按壓 POWER 鍵，接通電源。
2. 設定定時器。(請參看第 6 頁上的「設定定時器」)。

聲電	電臺廣播	電臺廣播
播放 CD 唱片 (CD 唱片)	調諧器	調諧器
插入唱片	調諧器	調諧器
插入所選的電臺	調諧器	調諧器

斷開電源。

- 定時播放將於定時器被解除時間開始，並且電源將於定時器停止時間斷開。
- 即使電源斷開以後，該定時器仍將被儲存於記憶體中，第二天於同樣的時間重新同樣的定時功能。
- 當接通電源時，聲音可能從電量平 0 漸次增強至預設的音聲。

若要取消定時設定

- 按下定時器 TIMER/SNOOZE 鍵，這樣定時器方式指示 (ⓐ) 便會消失。

註：

- 當音聲設定為 "VOL." (音響電平未相定) 時，定時收音音聲設為最低定時器前所用的電平。
- 若要在定時播放中停止播放，請按壓 POWER 鍵，關閉設備。

● 要增加 5 分鐘的入睡時間時...

- 當定時收音開始時，按壓 TIMER/SNOOZE 鍵，電源斷開，定時收音將在 5 分鐘後重新開始進行。(在睡眠方式模式中，繼續按本將會亮)。



註：

- 在定時收音進行中，在定時器停止時間前 5 分鐘內按 TIMER/SNOOZE 鍵可斷開電源，但定時收音不再重新開始。
- (例：當定時器停止時間設定為 7:30 時，這 5 分鐘則為 7:25 至 7:30。)