



小型音響組合

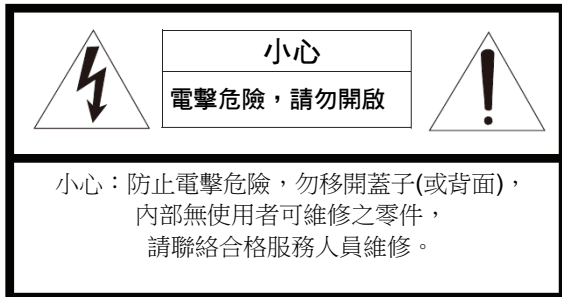
LSX-170

使用者手冊

Relit



重要安全指示



• 圖形符號說明



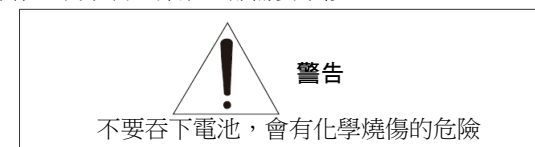
正三角形內閃電具箭頭的圖樣，代表產品內有未經絕緣之”危險電壓”，若不慎碰觸未經絕緣處理的部分，有被電擊受傷的危險。



正三角形內有驚嘆號的圖樣，代表使用者應詳閱有關產品的操作和維修使用說明手冊。

- 1 閱讀指示。
- 2 保留指示。
- 3 注意所有警告標示。
- 4 遵循指示。
- 5 使用本產品時勿靠近水氣。
- 6 只能使用乾布清潔。
- 7 勿阻塞任何通風口，產品安裝應遵照製造商指示。
- 8 勿安裝在例如電熱器、暖器裝置、爐子或其他會發熱的產品(包括擴大機)等熱源的旁邊。
- 9 勿損壞具保護功能之極化或接地型插頭。極性插頭有二叉，其中一叉較另一叉寬。接地型插頭有二叉及第三支接地叉。較寬的叉或第三叉能提供您安全防護。如果所附的插頭與家中插座不符，請洽電氣人員更換插座。
- 10 保護電源線，特別注意避免走路穿越電源線或用夾子夾住插頭及裝置出口之電線。

- 11 限使用製造商所指定之附屬品/附件。
- 12 限使用製造商所指定或本裝置所販售之推車、支架、三腳架或桌子，當使用推車載本裝置時，請小心移動推車以避免翻倒。
- 13 當暴風雨來襲或長期不使用時，請拔下插頭。
- 14 所有維修應洽合格維修人員。萬一裝置受損，例如電源線或插頭損壞、液體濺入或物體掉入本機、本裝置暴露在雨水或濕氣中、無法正常操作、或本裝置掉落，都需要維修。



本機附贈的遙控器包含一個硬幣/鈕扣型電池。如果吞下硬幣/鈕扣型電池，可能會在短短 2 小時導致嚴重的內部灼傷，會導致死亡。
請勿讓兒童接觸新的和使用過的電池。如果電池盒沒有緊密關閉，請停止使用該產品，並遠離兒童。
如果您認為電池有可能已被吞下或在身體任何部位的內部，應及時就醫。

希望您終生享受美好音樂



Yamaha 與電子工業協會的消費電子組希望您在安全環境下善用您的裝置，所謂安全就是音量足以清楚地表達音樂內容，但不致於產生煩人的噪音與失真，而最重要的是不致於傷害您敏銳的聽覺。

由於我們平常很難察覺高噪音造成的聽覺傷害，等到發覺時往往為時已晚，**Yamaha** 與電子工業協會的消費電子組在此建議您避免長期暴露在過度噪音環境下。

小心：操作本機前請仔細閱讀

- 1 為了保證最佳的性能，請仔細閱讀本手冊。請妥善保管以備日後查閱。
- 2 將本機安裝在通風、涼爽、乾燥、清潔的地方—遠離陽光直射、熱源、振動、骯髒、潮濕和寒冷的地方。為了獲得良好的通風，請提供如下最少保留的空間。
上方：15 公分(6 英吋)、後方：10 公分(6 英吋)、兩側：10 公分(6 英吋)
- 3 將本機遠離其他電器，馬達或變壓器放置，以避免產生蜂鳴雜訊。
- 4 不要將本機突然從低溫環境轉移到高溫環境，也不要將其置於高溫場所(例如，放置有增濕器的房間)，以防止機器內部結露。結露可能導致觸電，火災，機器損壞甚至人員傷害。
- 5 不要將本機放置於異物容易落入的場所，也不要放置在液體飛濺的地方。在本機上方，不要放置下列物品：
 - 其他裝置，因為它們可能損害本機或使本機的外表變色。
 - 易燃物品(例如，蠟燭等)，因為它們會引起火災，機器損壞甚至人員傷害。
 - 盛有液體的容器，因為其中的液體有可能傾倒進入本機，使得使用者觸電或損壞本機。
- 6 不要使用報紙，桌布，窗簾等物遮蓋本機，以免妨礙散熱。如果本機內部溫度升高，會引起火災、機器損壞甚至人員傷害。
- 7 在所有連接完成之前，不要將電源插頭插入牆壁上的插座。
- 8 不可將機器上下顛倒放置，這樣會產生過熱並損壞機器。
- 9 不要對開關、旋鈕、訊號線等過度施力。
- 10 從牆壁上的插座拔出電源線時，要握持插頭部分，不能拉扯電線。
- 11 不要使用化學溶劑清洗本機。因為這樣會損壞表層。請使用乾淨的布匹。
- 12 只能使用本機指定電壓。使用高於本機額定的電壓會產生危險，會引起火災，機器損壞甚至人員傷害。因為使用非指定電壓電源造成的一切損害，Yamaha 將不負任何責任。
- 13 為了防止雷擊損壞，在雷電暴風雨時，請將電源線及室外天線從牆上的電源插座或本機拔出。
- 14 不要試圖修理或改造本機。當需要維修時，請與合格的 Yamaha 維修人員聯繫。沒有任何理由開啟機殼。
- 15 當計劃長時間(例如，度假)不使用本機時，請將電源插頭從牆壁上的 AC 插座上拔下。
- 16 在做出機器故障的結論之前，請務必參考一般操作的“故障排除”一節。
- 17 在移動本機之前，按下  按鍵以設定系統關閉，然後將 AC 電源插頭從牆壁插座上拔下。
- 18 當周遭溫度突然改變時，會形成結露現象。此時請自插座拔掉電源線，然後讓本機靜置。
- 19 當長時間使用本機時，本機會變熱。此時請關閉電源，然後靜置使其冷卻。
- 20 在 AC 電源插座附近或容易插入 AC 電源插頭的地方安裝本機。

21 電池勿暴露在過熱的地方例如陽光、火源或類似的地方。請按照所在地的規定丟棄電池。

只要本機連接在 AC 牆壁電源插座上，即使您使用  按鍵關閉本機，本機與交流電源的連接並沒有切斷。在這種狀態，本機仍然消耗微小電力。

警告

為降低火災與觸電危險，請勿將本機暴露於雨中或水氣。

如果將本機擺放在太靠近 CRT (陰極射線管)電視，可能會降低畫面色彩。如果發生這種情況，請將本機遠離電視。

為了避免眼睛永久性損傷的風險，請勿直視 LED 燈。

■遙控器及電池注意事項

- 請勿將水或其他液體灑在遙控器上。
- 遙控器請勿掉落。
- 請勿使遙控器留置於或儲存於下列情況中：
 - 高濕度的地方，例如浴室附近
 - 高溫的地方，例如加熱器或爐子附近
 - 濕度極低的地方
 - 滿是灰塵的地方
- 根據極性標示裝入電池(+和 -)。
- 如果您發現下列情況，請更換所有電池：
 - 遙控器操作範圍變窄
 - 傳送指示燈沒有閃爍或暗淡
- 如果電池電力耗盡，請立即從遙控器中取出，防止發生爆炸或酸液洩漏。
- 如果您發現電池洩漏，請立即丟棄電池，注意不要接觸外洩物質。如果洩漏的物質接觸皮膚或進入眼睛或嘴巴，請立即沖洗並向醫生諮詢。在安裝新電池前應徹底清潔電池盒。
- 勿將舊電池與新電池混合使用。這可能會縮短新電池壽命或造成舊電池漏液。
- 請勿將不同類型的電池一起使用(例如鹼性電池及錳電池)。即使它們看起來一樣的，但電池規格可能不同。如果不正確更換電池，可能發生爆炸的危險。
- 在安裝新電池之前，請徹底清潔電池盒。
- 請按照當地的環保法規丟棄電池。
- 電池應遠離孩童。如果誤吞電池，請立即聯繫您的醫生。
- 如果長時間不使用遙控器，請取出遙控器內的電池。
- 請勿充電或拆解所附贈電池。

- 無線電波可能會影響電子醫療裝置
不要在醫療裝置附近或醫療設施內部使用本機
- 如果有人植入心律調節器或心臟去顫器，千萬不要在 22 公分(9 英吋)範圍內使用本機

使用者不得對本機所使用的軟體，不論是部分或全部，進行逆向工程、反編譯、修改、翻譯或拆解。對於企業使用者，公司本身以及其企業夥伴的員工應遵守本條款的合約禁止規定。如果無法遵守本條款與合約的規定，使用者應立即停止使用該軟體

使用者在老舊產品和用過電池之回收與丟棄時的資訊



在產品、包裝與隨附文件上的符號意謂電器與電子產品及電池在報廢時，應與家庭廢棄物分開處理。

請根據您當地的法規與 EU 指令 2002/96/EC 和 2006/66/EC 適當處理與回收老舊的產品及電池，並將它們攜至回收站。

務必正確處理這些產品與電池，您將能協助儲存有價值的資源，並防止對人類健康與環境造成任何潛在的負面影響，否則將增加廢棄物處理費用。

有關老舊產品及電池的收集與回收詳細資訊，請洽當地環保單位、廢棄物處理中心或購買產品的銷售點。

Pb

【歐盟以外其他國家之處理資訊】

這些符號僅在歐盟有效，如果想丟棄這些項目，請洽當地環保單位或經銷商，取得正確的處理方法。

電池符號的注意事項(底部有兩個符號範例)：

此符號可能用在與化學物符號的結合。在此情況下它符合含有化學的成份之指令的要求。

目錄

簡介

提供配件.....	4
關於本手冊.....	4

配件名稱

主機.....	5
遙控器.....	6

準備

安裝“DTA CONTROLLER (控制器)”.....	7
開啟燈光/電源.....	7

經由藍牙連接聆聽音樂

本機與組件配對.....	8
進行配對和播放音樂.....	9
連接配對的藍牙裝置和播放音樂.....	10
★終止藍牙連接.....	10

聆聽外接訊號源

連接外接組件.....	11
播放.....	11

使用智慧型定時器(SMART TIMER)

設定智慧型定時器.....	12
---------------	----

故障排除.....	13
-----------	----

規格.....	15
---------	----

容易使用與 高品質的聲音

您的行動裝置展現即插即用的便利性
並能強化所播放的聲音.....8, 11

您的行動裝置能方便進行遙控
操作.....7

融合音樂和燈光

在合適的光線與音符開始您新的一天。
在舒適的氛圍，以你最喜歡的歌曲喚醒。.....12

在一天結束的時候，讓自己沉浸在一個具有
柔和光線和聲音的療癒氛圍。.....7

簡介

確認包裝的內容，並仔細閱讀本手冊。

提供配件



遙控器

關於本手冊

• 操作

- 使用遙控器說明如何操作本機。
- 在本手冊中所稱“iPhone”也指稱“iPod touch”或“iPad”。

• 圖示

插圖可能會與實際項目有所不同。

• 符號

! 表示使用本機的注意事項和功能限制。

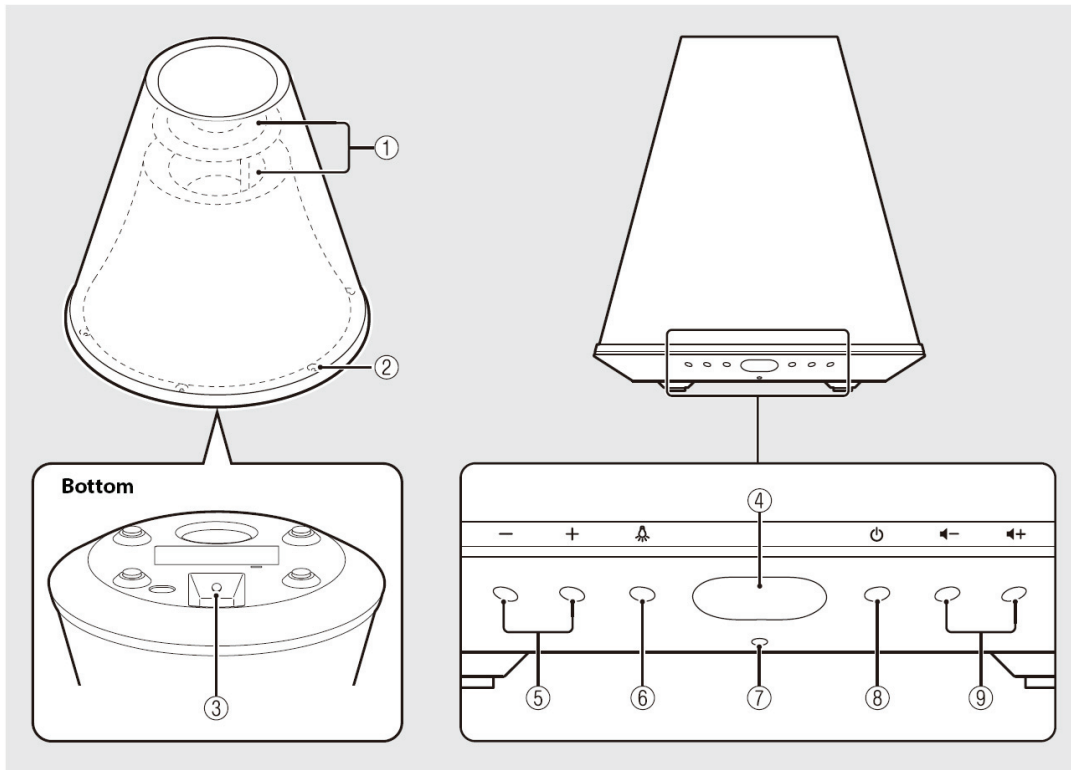
★ 表示更好地使用的補充說明。

☞ 表示相應的參考頁次。

配件名稱

熟悉所有的配件與功能。

● 主機



① 燈光/揚聲器

② 燈光

③ **AUX IN** (☞第 11 頁)

經由市售的 3.5 毫米立體聲迷你插頭訊號線連接到外接組件。

④ 遙控器訊號感應器 (☞第 6 頁)

⑤ **Lighting (燈光) -/+**

按下可調整燈光亮度。

⑥ (燈光) (☞第 7 頁)

按下可開啟或關閉燈光。

⑦ 指示燈

當開啟本機時亮燈。當藍牙連接的狀態變更時，指示燈會閃爍。

⑧ (電源) (☞第 7 頁)

按：開啟/關閉本機。

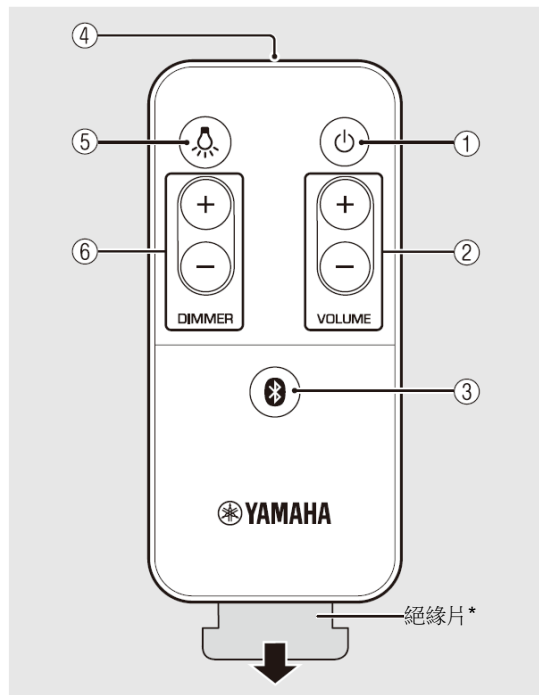
按住：中斷藍牙裝置。

當開啟時，本機將播放起始音；當關閉時，本機將播放結束音。

⑨ - / + (VOLUME)

控制音量。

遙控器



* 使用前，請取出遙控器的絕緣片。

① (電源) (参照第 7 頁)

按本鍵可以開啟或關閉本機。

當開啟時，本機將播放起始音；當關閉時，本機將播放結束音。

② **VOLUME +/-**

控制音量。

③ (藍牙) (参照第 9 頁)

按：連接到藍牙裝置。

按住：中斷藍牙裝置。

當建立藍牙連接時，本機播放連接音，當中斷藍牙連接時，本機播放中斷音。

④ 遙控器訊號發送器

⑤ (燈光) (参照第 7 頁)

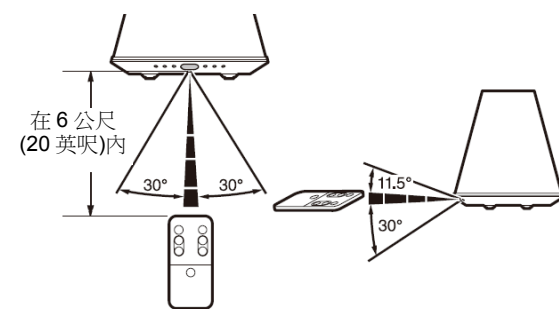
按本鍵開啟或關閉燈光。

⑥ 調光器+/- (参照第 7 頁)

按本鍵調整燈光亮度。

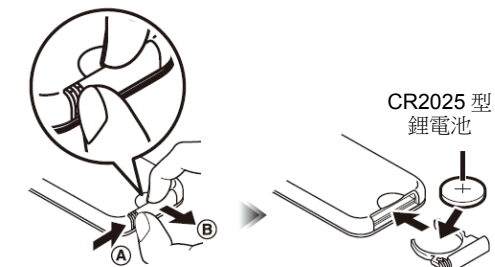
遙控器角度/範圍

將遙控器對準本機的遙控器訊號感應器。



更換電池

- 檢查電池的“+”和以正確的方法插入。
- 當依照方向Ⓐ推鬆開檔片，同時依照方向Ⓑ拉出電池盒。



準備

安裝 Yamaha 的“DTA CONTROLLER (控制器)”應用程式，並開啟本機。

► 安裝“DTA CONTROLLER (控制器)”

在行動裝置，例如智慧型手機或平板電腦上安裝 DTA CONTROLLER (控制器) 應用程式，可讓您使用 Yamaha 桌上音響系統的各種額外的方便功能。

功能

- 開啟/關閉本機、調整音量
- 開啟/關閉燈光、調整燈光亮度
- 設定智慧型定時器(SMART TIMER)( 第 12 頁)
- 播放儲存在智慧型手機或平板電腦上的歌曲



行動裝置需要經由藍牙連接來連接本機( 第 8 頁)。



應用
程式
商
店

<http://itunes.com/app/dtacontroller>



(美國使用者)

<https://itunes.apple.com/us/app/dta-controller-us/id549333293?mt=8>

Google Play™



<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.yamaha.av.dtacontroller>

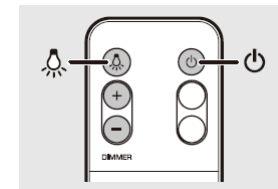
* 如果訪問任何上述網址失敗，請搜尋 App Store 或 Google Play 上“DTA CONTROLLER (控制器)”。

► 開啟燈光/電源

1 將電源線插入牆壁 AC 電源插座。

2 • 按開啟燈光。

- 即使關閉本機電源，仍可以開啟/關閉燈光。
 - 調整亮度，按遙控器之 **DIMMER +/-** 按鍵(10 段)。
- 按開啟本機。
- 本機將播放起始音並開啟，之後您能播放音樂。



★ 自動待機功能

• 自動待機功能將啟動如下(預先設定)。

- 如果超過 20 分鐘沒有裝置連接至 AUX 或經由藍牙連接沒有操作，本機自動關閉。
- 如果超過 8 個小時無任何操作，本機自動關閉。

啟動/取消自動待機功能

1 按開啟燈光。

2 按住至少 10 秒鐘。

- 自動待機功能切換和燈光( 第 5 頁)閃爍。
 - **自動待機啟動**：燈光閃爍三次。
 - **自動待機取消**：燈光閃爍一次。

開啟/關閉提示音調功能

• 如果您想開啟或關閉提示音調(起始音調/結束音調、藍牙連接音調、最大/最小音量提示音調)，當本機關閉時，按同時按下一開啟本機。

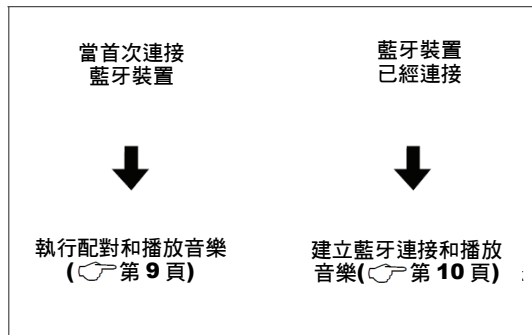
- **如果開啟提示音調**：本機播放起始音調。
- **如果關閉提示音調**：本機不播放起始音調。

經由藍牙連接聆聽音樂

您可以從藍牙相容的裝置，以無線方式聆聽聲音。

● 本機與裝置配對

當首次將藍牙裝置連接到本機時，必須將該裝置登錄至本機。這個過程稱為“配對”。一旦完成配對後，可以用幾個簡單的步驟進行隨後的連接。

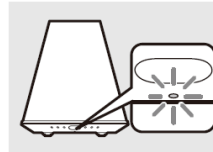


- 如果已刪除裝置的配對資訊，您需要對該裝置再次進行配對，以便再次連接。

► 進行配對和播放音樂

iPhone

- 1 按⑩開啟本機電源(☞第 7 頁)。
 - 指示燈亮橘燈。
- 2 輕觸您 iPhone 上的“設定”和“藍牙”開啟藍牙功能。
- 3 在“裝置”欄連接清單中，輕觸“LSX-170 Yamaha”。
 - 當完成配對後，指示燈(☞第 5 頁)閃爍藍燈，當建立藍牙連接，本機播放藍牙連接音調。
- 4 在您的 iPhone 播放音樂。



非 iPhone

- 1 按⑩開啟本機電源(☞第 7 頁)。
 - 指示燈亮橘燈。
- 2 開啟裝置上的藍牙功能。
- 3 在裝置的藍牙設定，選擇“LSX-170 Yamaha”。
 - 當完成配對後，指示燈(☞第 5 頁)閃爍藍燈，當建立藍牙連接，本機播放藍牙連接音調。
 - 當完成配對後，如果裝置沒有自動連接至本機，請在您裝置上的藍牙設定再次選擇“LSX-170 Yamaha”。
 - 有關詳細資訊，請參閱您裝置的使用者手冊。
- 4 在您的裝置上播放音樂。



- 如果另一裝置已連接至本機，經由按住⑩終止藍牙連接，然後與新裝置進行配對。
- 根據您 iPhone 或裝置操作系統的版本，配對操作可能會有所不同。

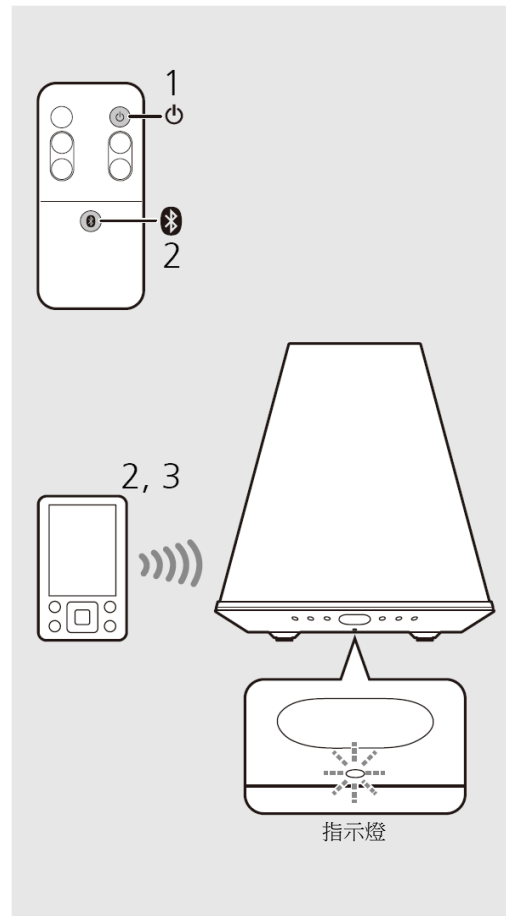


- 如果另一裝置已連接至本機，經由按住⑩終止藍牙連接，然後與新裝置進行配對。
- 配對操作期間，如果需要一個密碼，請輸入數字“0000”。

連接已配對的藍牙裝置和播放音樂

如果本機經由藍牙連接來連接到另一部裝置，在連接到目標裝置前，請終止該連接(參閱右欄“終止藍牙連接”)。

- 1 按①開啟本機電源。
- 2 執行藍牙連接。
 - 自本機連接：按②。
 - 開啟裝置上的藍牙功能，並選擇“LSX-170 Yamaha”。
 - 指示燈閃爍藍燈，當建立藍牙連接，本機播放藍牙連接音調。
- 3 在連接裝置上播放音樂。



- 播放前，請降低本機的音量。否則，播放音量可能太大。
- ★ • 如果自本機連接，本機搜尋上次所連接的藍牙裝置。在這種情況下，確認已開啟裝置的藍牙功能。

終止藍牙連接

- 可以經由以下任一方式終止藍牙連接。
 - 關閉所連接裝置的藍牙功能。
 - 按住本機①。
 - 按住③。
- 指示燈閃爍藍燈，當終止連接時，本機播放藍牙終止音調。

音樂增強裝置

本功能可以增強被壓縮過的數位聲音，透過藍牙連接藉由再生因壓縮所喪失的音樂元素。

聆聽外接訊號源

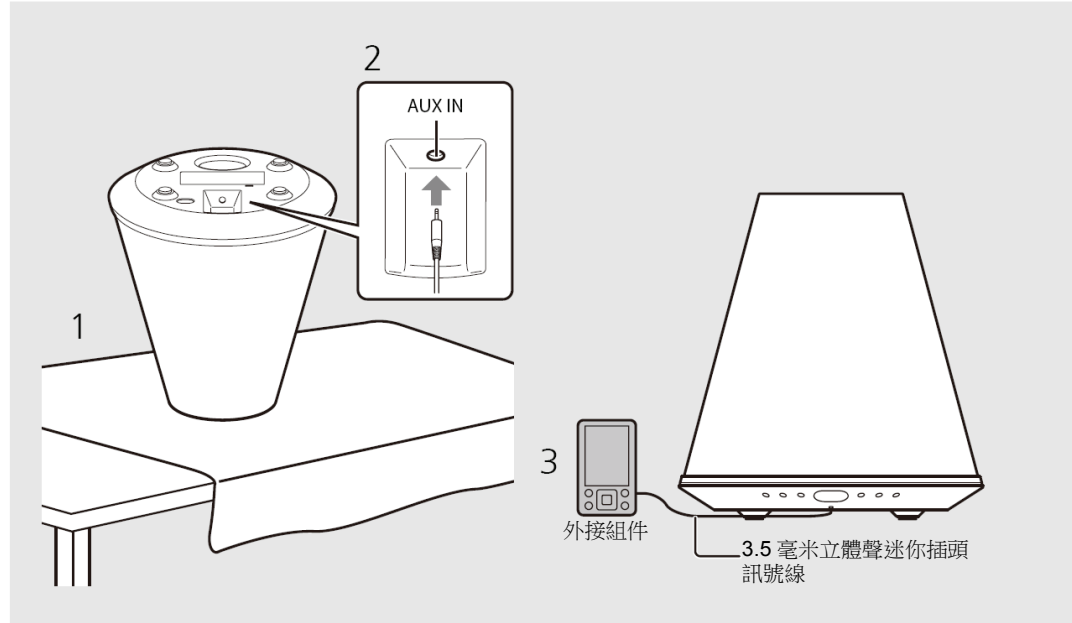
本機可以播放連接到 AUX IN 端子的外接組件。連接時需要市售的 3.5 毫米立體聲迷你插頭訊號線。連接外接組件之前，務必要按⑩關閉本機電源，並自牆壁 AC 電源插座拔下電源線。

連接外接組件

- 1 將軟布放在桌子上，將本機上下顛倒放置。
- 2 將訊號線插入到本機的 AUX IN 端子。
- 3 將訊號線的另一端插入到外接組件。

播放

- 1 按⑩開啟本機電源。
- 2 播放外接組件。
 - 有關播放的詳細資訊，請參閱外接組件所附的使用者手冊。



- 連接前，請降低本機和外接組件的音量。
- 當本機上下顛倒放置，請確認它是穩定的，它不會掉落。



- 如果藍牙裝置和外接組件同時播放，均能聽到來自兩部裝置之聲音。

使用智慧型定時器(SMART TIMER)

智慧型定時器(SMART TIMER)可以讓您開啟所設定的燈光亮度，和每天早晨作為鬧鐘播放您喜愛的音樂。當您在床上聆聽音樂，您也可以自動關閉燈光和停止播放音樂。

智慧型計時器可以做什麼

定時器開啟(On-timer)	定時器關閉(Off-timer)
<ul style="list-style-type: none">在指定的時間開啟燈光。指定燈光的亮度。在指定時間播放所連接裝置的音樂。指定一首歌。預設音量電平。	<ul style="list-style-type: none">在指定時間關閉燈光。在指定時間關閉電源。

設定智慧型定時器(SMART TIMER)

智慧型定時器(SMART TIMER)可以藉由已安裝 DTA CONTROLLER (控制器)應用程式(\square 第 7 頁)的智慧型手機或平板電腦進行設定。

- 1 經由藍牙連接來連接裝置 (\square 第 9、10 頁)。
- 2 在裝置上啟動 DTA CONTROLLER (控制器)和進行智慧型定時器(SMART TIMER)設定。
- 3 經由 DTA CONTROLLER (控制器)使智慧型定時器(SMART TIMER)與本機同步。
 - 每次執行智慧型定時器(SMART TIMER)設定時，請務必使智慧型定時器與本機同步。



由於產品改進、規格和外觀如有更改，恕不另行通知。



- 在設定的時間，經由藍牙連接播放一首歌曲，您的智慧型手機或平板電腦上的藍牙功能必須是開啟的。此外，在 iPhone 的情況下，當多工處理時，不要退出 DTA CONTROLLER (控制器)。
- 在您設定的時間，如果本機連接另一個藍牙裝置，當定時器開啟時，將無法播放所設定的歌曲。在設定時間之前，請中斷任何其他裝置。



- 開啟定時器(On-timer)和關閉定時器(Off-timer)只能用 DTA CONTROLLER (控制器)啟動/停用。

本機的內建時鐘

- 當裝置經由藍牙連接來連接至本機，本機自 DTA CONTROLLER (控制器)複製時間至本機的內建時鐘。智慧型定時器(SMART TIMER)依循本機的內建時鐘。
- 如果電源線約 24 小時未插入牆壁 AC 電源插座，將需要重設時鐘設定，智慧型定時器(SMART TIMER)將會關閉。

故障排除

如果本機功能不正常，請參考下列表格。如果您的解決方案未列示於下或下列的指示沒有幫助，請關閉本機，拔下電源線，並聯繫最近的授權 Yamaha 經銷商或服務中心。

一般

問題	原因	解決方法
本機電源開啟後，不久便關閉電源。 本機不能正常運作。	電源線未正確連接。 本機已經暴露在強烈的外部電擊，例如閃電或強烈靜電。	將電源線連接牢固。 按住前面板  超過 10 秒鐘，初始化並重新開啟本機。
揚聲器沒有聲音。	音量最小。 電源關閉。	調高音量。 開啟本機，並再次播放音樂。
本機和/或燈光突然關閉。	啟動自動待機功能。 啟動自動待機功能。	開啟本機( 第 7 頁)。 開啟本機和/或燈光( 第 7 頁)。
本機和/或燈光突然開啟。	設定智慧型定時器(SMART TIMER)的定時器關閉。	從 DTA CONTROLLER (控制器)檢查定時器關閉之設定。
無法操作智慧型定時器(SMART TIMER)。	設定智慧型定時器(SMART TIMER)上定時器開啟。 電源線已超過 24 小時未插入牆壁 AC 電源插座，時鐘資訊已被清除。 智慧型定時器(SMART TIMER)沒有從 DTA CONTROLLER (控制器)設定。	從 DTA CONTROLLER (控制器)檢查定時器開啟之設定。 從 DTA CONTROLLER (控制器)設定智慧型定時器(SMART TIMER)並和本機同步( 第 12 頁)。
從數位或高頻設備有雜訊干擾。	本機太靠近數位或高頻設備。 遙控器運作可能超出其操作範圍。	將本機遠離這類設備。 請在其操作範圍內操作遙控器( 第 6 頁)。
遙控器不能運作或功能不正常。	本機的遙控器感應器可能暴露在直射陽光或強烈燈光，例如變頻式螢光燈。 本機電池電力耗盡。	變更燈光或本機的方向，或本機的位置。 更換為新電池( 第 6 頁)。
	本機的感應器和遙控器之間有障礙物。	移除障礙物。

● 藍牙

問題	原因	解決方法
本機不能與藍牙裝置配對。	本機電源關閉。	開啟本機，並進行配對(☞第 9 頁)。
	連接另一個藍牙裝置。	終止目前的藍牙連接，並與新裝置進行配對。
	本機和裝置相距甚遠。	本機和裝置在 10 公尺(33 英呎)的距離內配對。
	有一個裝置(微波爐、無線 LAN 等)輸出訊號在 2.4 GHz 波段附近。	將本機遠離發射無線電頻率訊號的裝置。
	要與本機配對的藍牙轉接器等，其密碼非“0000”。	使用其密碼為“0000”的藍牙轉接器等。
不能進行藍牙連接。	藍牙裝置不支援 A2DP。	使用支援 A2DP 裝置進行配對。
	本機電源關閉。	開啟本機。
	連接另一個藍牙裝置。	終止目前的藍牙連接，然後再次建立與裝置的藍牙連接。
	裝置的藍牙功能關閉。	開啟裝置的藍牙功能。
	配對的資訊已被刪除。	再次執行配對(☞第 9 頁)。 本機可與八個裝置配對。如果與第九裝置進行配對，將刪除最早的配對資訊。
不會產生任何聲音，或聲音在播放期間中斷。	本機未登錄於裝置的藍牙連接清單。	再次進行配對(☞第 9 頁)。
	正在連接的裝置之音量設定得太低。	調高連接裝置之音量。
	正在連接的裝置沒有設定傳送聲音藍牙音訊訊號至本機。	切換正在連接的裝置輸出藍牙音訊訊號至本機。
	本機與裝置的藍牙連接已終止。	再次執行藍牙連接操作(☞第 10 頁)。
	有一個裝置(微波爐、無線 LAN 等)輸出訊號在 2.4 GHz 波段附近。	將本機遠離發射無線電頻率訊號的裝置。
本機和連接裝置相距甚遠。	移動連接裝置至本機 10 公尺(33 英呎)範圍內。	

規格

藍牙部分

藍牙版本	2.1 版本+EDR
支援的檔案	A2DP (進階音訊分配檔案)
相容的編解碼器	SBC, AAC, aptX®
無線輸出	藍牙 Class 2
最大通訊距離	10 公尺[33 英呎](無障礙物)

AUX IN 部分

輸入連接器	3.5 毫米立體聲迷你插孔
-------	---------------

燈光部分(LED*)

壽命	(發光量 70%以下)約 36,000 小時
電力消耗	(當只有開啟燈光) 7 W

一般

電源	美國與加拿大機型	AC 120 V, 60 Hz
	亞洲機型	AC 220-240 V, 50/60 Hz
	台灣機型	AC 110-120 V, 60 Hz
	電源開啟時(播放音樂和開啟燈光)	: 15 W
電力消耗	電源關閉時(燈光和智慧型定時器關閉，沒有藍牙連接)	: 0.5 W 或更少
尺寸(W x H x D)	271 x 290 x 271 毫米(10-5/8 x 11-3/8 x 10-5/8 英吋)	
重量	3.3 公斤(7.3 磅)	

規格如有變更，恕不另行通知。

* 估計 LED 燈具的壽命約 36,000 小時。

這一數字是根據至燈具損壞之時間或發光量下降到原有的 70%以下之前的持續時間何者較短為基礎。但是，請注意，並不保證估計 36,000 小時的持續期間。



廢電池請回收



“為 iPod 製造”、“為 iPhone 製造”與“為 iPad 製造”是指電子配件專門為連接 iPod、iPhone 或 iPad 而設計，並已經由開發者的認證能符合蘋果電腦的性能標準。

蘋果電腦對此裝置的操作或者符合安全和監管標準恕不負責。

請注意，此配件與 iPod、iPhone 或 iPad 一起使用可能會影響無線性能。
iPad、iPhone、iPod 與 iPod touch 是蘋果公司在美國和其他國家的註冊商標。

藍牙

- 藍牙是一種無線通訊技術，裝置之間約在 10 公尺(33 英呎)區域內採用 2.4 GHz 頻率波段，使用時無需執照。
- 藍牙是藍牙 SIG 的註冊商標，Yamaha 依照授權許可使用。

藍牙通訊處理

- 藍牙相容裝置所使用 2.4 GHz 波段是由多種類型的設備共享該廣播電台波段。藍牙相容裝置使用的技術，已能將使用相同廣播電台頻段的其他裝置之互相影響降至最小，例如該影響可能會降低通訊的速度或距離，或在某些情況下中斷通訊。
- 根據通訊裝置之間的距離、存在的障礙物、無線電波的條件及設備的類型，訊號傳輸速度和距離可能會有不同。
- Yamaha 公司不保證本機與藍牙功能相容裝置之間的所有無線連接。

©2013 CSR 公司及其集團公司。

aptX®標示和 aptX 品牌識別是 CSR 公司或其集團公司之一商標，可在一個或多個司法管轄區註冊。

Android™

Android 和 Google Play 是 Google 股份有限公司的商標。

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 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。

第十四條 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。

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。



台灣山葉音樂股份有限公司
YAMAHA MUSIC & ELECTRONICS TAIWAN CO. LTD.

<http://tw.yamaha.com>

總公司 : (02)2511-8688 台北市南京東路二段6號3樓
服務中心 : (02)2306-3536 台北市萬華區西園路一段200號4樓