



## 操作



### 基本操作

■開啟/關閉電源
按 ⏻/⏻ 鍵。

- 注**
  - 即使電源關閉，也會有少許電力仍在消耗（待機模式）。在待機模式下，前面板上的 **STANDBY** 指示燈會點亮。想要徹底切斷電源，將電源線從交流電源插座中拔出。
  - 您也可以按某個輸入源鍵（**DIGITAL**、**ANALOG**、**FM** 或 **iPod** ▶/⏻）來開啟電源。

■啟動/停用 **APS（自動節電功能）**

本機自動關閉，以節省電力。

按住 **APS** 鍵。

每次按下該鍵2秒，自動節電功能會在開啟和關閉之間切換（**APS ON** 或 **APS OFF** 在顯示窗上滾動顯示）。

- 當以下任何一種情況持續 29 分鐘時，本機會自動關閉，以節省電力：
  - 對應所有輸入源：
    - 當音量設定為 0 時。
    - 當靜音啟動時。
  - 對應 **DIGITAL 1**/**DIGITAL 2**：
    - 當光纖線或同軸線未接上或沒有信號時。
  - 對應 **iPod**：
    - 當 **iPod** 未接上本機時。

當上述一種情況發生時...

**APS** 指示燈每隔 1 分鐘會顯示 1 秒，在本機關閉之前開始閃爍 30 秒。

■選擇輸入源

按某個輸入源鍵（**DIGITAL**、**ANALOG**、**FM**）選擇輸入源。

每次按 **DIGITAL** 鍵，輸入源會切換如下：

**DIGITAL 1**（光纖連接用）→ **DIGITAL 2**（同軸連接用）

■調整音量

按 **VOLUME +/-** 鍵。

在 0（**MIN**）至 40（**MAX**）的範圍內調整音量。

**注意**

在開啟任何輸入源之前先將音量設定在最小強度。若音量設定在高強度，則突然發出的高音可能會損傷您的聽力並損壞揚聲器。

■暫時關閉聲訊

按 **MUTING** 鍵。

- 想要恢復聲訊，再次按該鍵或按 **VOLUME +** 鍵調整音量。

■維持穩定的音量強度

您可以為不同的輸入源設定所需的音量強度，以避免從一個輸入源切換至另一個輸入源時的音量波動—**TruVolume（TVOL）**。

按 **TVOL** 鍵。

每次按該鍵，**TruVolume** 會在開啟和關閉之間切換（**TVOL ON** 和 **TVOL OFF** 在顯示窗上滾動顯示）。

■切換顯示窗亮度

按 **DIMMER** 鍵。

每次按該鍵，顯示窗亮度會按照以下滾動訊息所指示的亮度進行切換：
**DIMMER OFF**（正常）→ **DIMMER 1**（較暗）→ **DIMMER 2**（最暗）

### 調整聲訊強度

您可以在 -3 至 +3 範圍內調整低音和高音強度。

- 反複按 **BASS**/**TREBLE** 鍵選擇想要調整的聲訊。**
  - BASS**: 調整低音強度。
  - TREBLE**: 調整高音強度。
- 按 **UP** 或 **DOWN** 鍵調整強度。

**注**

揚聲器低音和高音強度的變化因輸入源的輸入信號而有所不同。

### 使用環繞聲模式

使用環繞聲模式，您可以聆聽到比立體聲更逼真的音響效果—**StudioSound HD（SSHD）**。

按 **SSHD** 鍵。

每次按該鍵，環繞聲模式會在開啟和關閉之間切換（**SSHD ON** 或 **SSHD OFF** 在顯示窗上滾動顯示）。

## 故障排除

如果您的機器出現了問題，在請求維修之前，可以從下表自行查找解決辦法。

#### 電源

電源接不通。

→ 電源線沒有牢牢插入。牢牢插入電源線。

**本機突然關閉。**

→ 自動節電功能已開啟。參閱“基本操作”中的“啟動/停用 **APS（自動節電功能）**”。

#### 遙控器

遙控器不起作用。

→ 拉出絕緣片。

→ 陽光直接照射到遙控檢知器上。讓遙控檢知器避開直射陽光。

→ 遙控器和前面板上的遙控檢知器之間的通路被障礙物擋住。

→ 將遙控器指向前面板上的遙控檢知器。

→ 信號無法到達遙控檢知器。將遙控器靠近本機。

→ 電池電力耗盡。更換電池。

#### 外接設備

當選擇了 **DIGITAL 1** 或 **DIGITAL 2** 作為播放源時，無法聽到聲訊。

→ 檢查接上的數位設備的輸出設定。將輸出設定設為 **PCM** 信號。（關於更多訊息，參閱“規格”。）

**iPod**

**iPod 無法牢牢接上。**

→ 檢查並確認 **iPod** 和本機之間的連接器是否損壞，然後再重新連接。

**iPod 不發出聲訊。**

→ **iPod** 未正確接上。從本機上取下 **iPod**，然後再重新連接。

**iPod 無法充電。**

→ **iPod** 未正確接上。從本機上取下 **iPod**，然後再重新連接。連接 **iPod** 後，再重新開啟電源。

## 規格

**輸出功率：**
60 W（30 W + 30 W）在 4 Ω（10% THD）

**音頻部分**

類比輸入：
**ANALOG IN 1**（**OPTICAL**）：
-21 dBm 至 -15 dBm（660 nm ±30 nm）
**DIGITAL IN 2（COAXIAL）**:
0.5 Vp-p/75 Ω

重低音揚聲器輸出：
**SUBWOOFER PRE-OUT**

**揚聲器部分**

類型：
低音反射式
揚聲器：
8.0 cm 錐形 × 2
承受功率：
30 W
阻抗：
4 Ω
頻率範圍：
50 Hz 至 25 kHz
音壓強度：
84 dB/W · m

**一般**

電源（**DC IN**）：
**DC 19 V** ⎓ 3.37 A
交流電源轉換器（**AA-R1904**）：
輸入：AC 100 — 240 V ~，50 Hz/60 Hz，1.5 A — 0.9 A
輸出：DC19 V ⎓ 3.37 A
0.50 W 或更少

消耗功率（在待機模式下）：
0.50 W 或更少

外形尺寸（寬 × 高 × 深）：
**整機（已組裝）**
500 mm × 550 mm × 400 mm
**主機（帶有頂部玻璃）**
500 mm × 110 mm × 300 mm

重量：
**整機（已組裝）**
13.2 kg
**主機（帶有頂部玻璃）**
8.0 kg
20.0 kg

最大載重：

**調諧器**

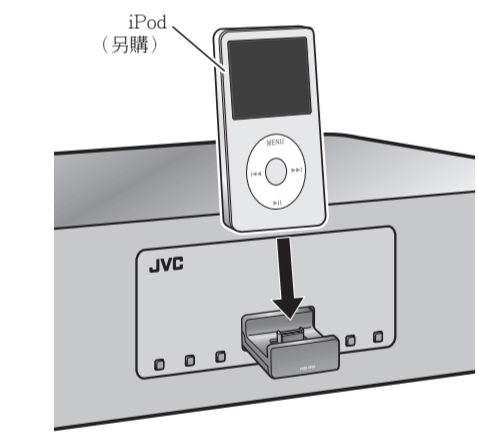
**FM** 接收範圍：
87.5 MHz — 108.0 MHz

**iPod**

輸出功率：
**DC 5 V** ⎓ 1 A

影像輸出（**VIDEO OUT**）：
合成

### 播放 iPod



■連接 **iPod**

當主機的電源關閉時...

**1** 按下托盤（Ⓜ）打開 **iPod** 托座。

**2** 將 **iPod** 連接至連接器。

- 如果 **iPod** 被物體覆蓋或連接了附件，您無法將其連接至本機。將覆蓋物或接上的附件除去後再進行連接。
- 連接/拔開 **iPod** 時使其保持垂直。
- 切勿在 **iPod** 接上時搬運本機。這可能會損壞 **iPod** 托座或使 **iPod** 掉落。
- 切勿直接觸碰或碰觸 **iPod** 托座上的 **iPod** 端子針或連接器針。這麼做可能會損壞連接器針。
- 當電源開啟時，**iPod** 可以進行充電。

■**播放**

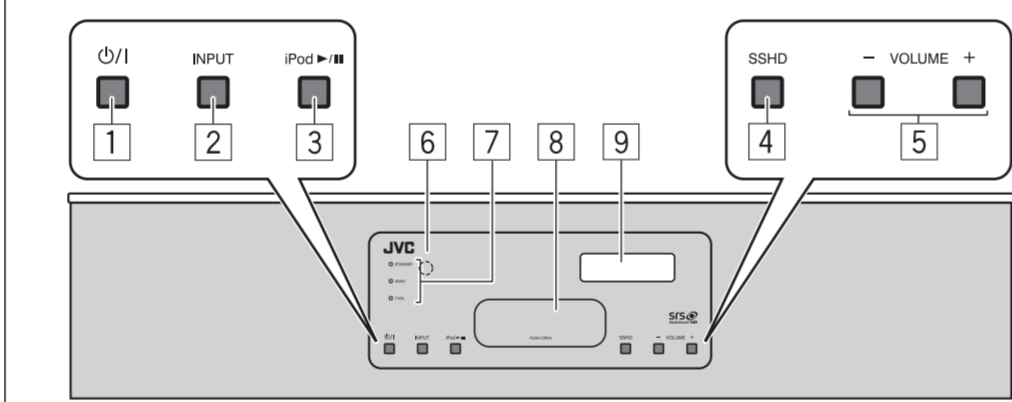
按 **iPod** ▶/⏻ 鍵。

- 當電源關閉時，只要按 **iPod** ▶/⏻ 鍵即可開啟電源並播放 **iPod**。

■**暫停/繼續播放**

按 **iPod** ▶/⏻ 鍵。

#### 前面板上的按鍵和燈



- ⏻/⏻（**電源**）鍵
- INPUT** 鍵
  - 反複按該鍵選擇輸入源（**DIGITAL 1**（**DGTL1**），**DIGITAL 2**（**DGTL2**），**ANALOG**）或 **FM**。
- iPod** ▶/⏻ 鍵
  - 按該鍵播放 **iPod**。
- SSHD** 鍵
  - 按該鍵開啟/關閉 **StudioSound HD**。
- VOLUME +/-** 鍵
  - 在 0（**MIN**）至 40（**MAX**）的範圍內調整音量。
- 遙控檢知器**
  - 接收從遙控器發出的信號。
- STANDBY 指示燈**
  - 當本機關閉時點亮。
- SSHD 指示燈**
  - 當 **StudioSound HD** 啟動時點亮。
- TVOL 指示燈**
  - 當 **TruVolume** 啟動時點亮。
- iPod 托座用托盤**
  - 按下托盤打開 **iPod** 托座。
- 顯示窗**
  - 顯示音量強度，當前播放源和設定。

## 如何組裝本機

玻璃內側

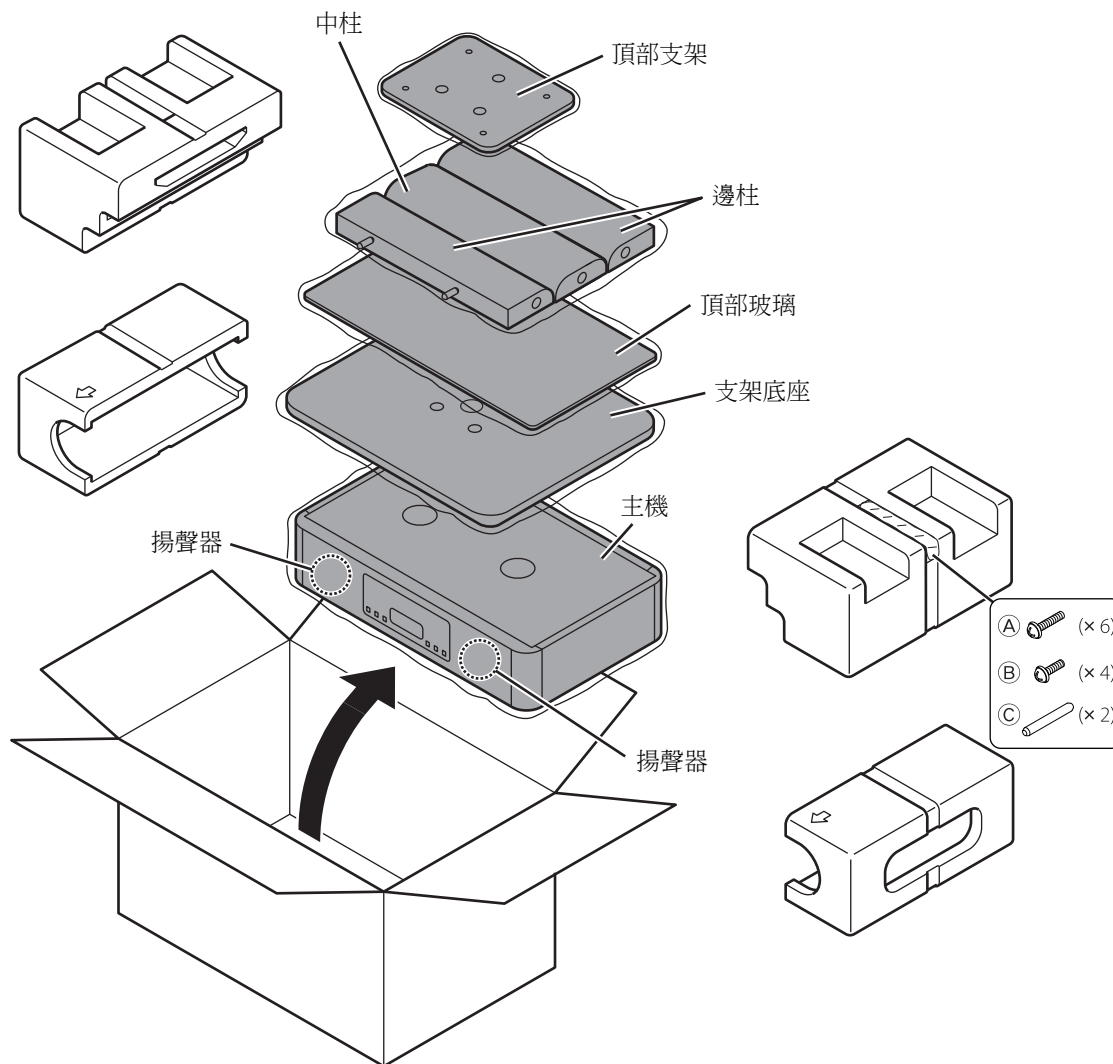
GVT0351-004A[UT]

### 1 打開包裝

檢查以確認用於主機組裝的所有零件是否齊全。若發現有任何項目遺漏，請立即與經銷商聯繫。

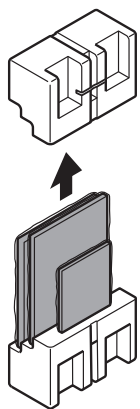
#### 用於組裝的零件：

- 主機 ..... (× 1)
- 支架
  - 頂部支架 ..... (× 1)
  - 中柱 ..... (× 1)
  - 邊柱 ..... (× 2)
  - 頂部玻璃 ..... (× 1)
  - 支架底座 ..... (× 1)
- 螺絲 (M5 × 25 mm) ① ..... (× 6)
- 螺絲 (M5 × 18 mm) ② ..... (× 4)
- 木針 ③ ..... (× 2)

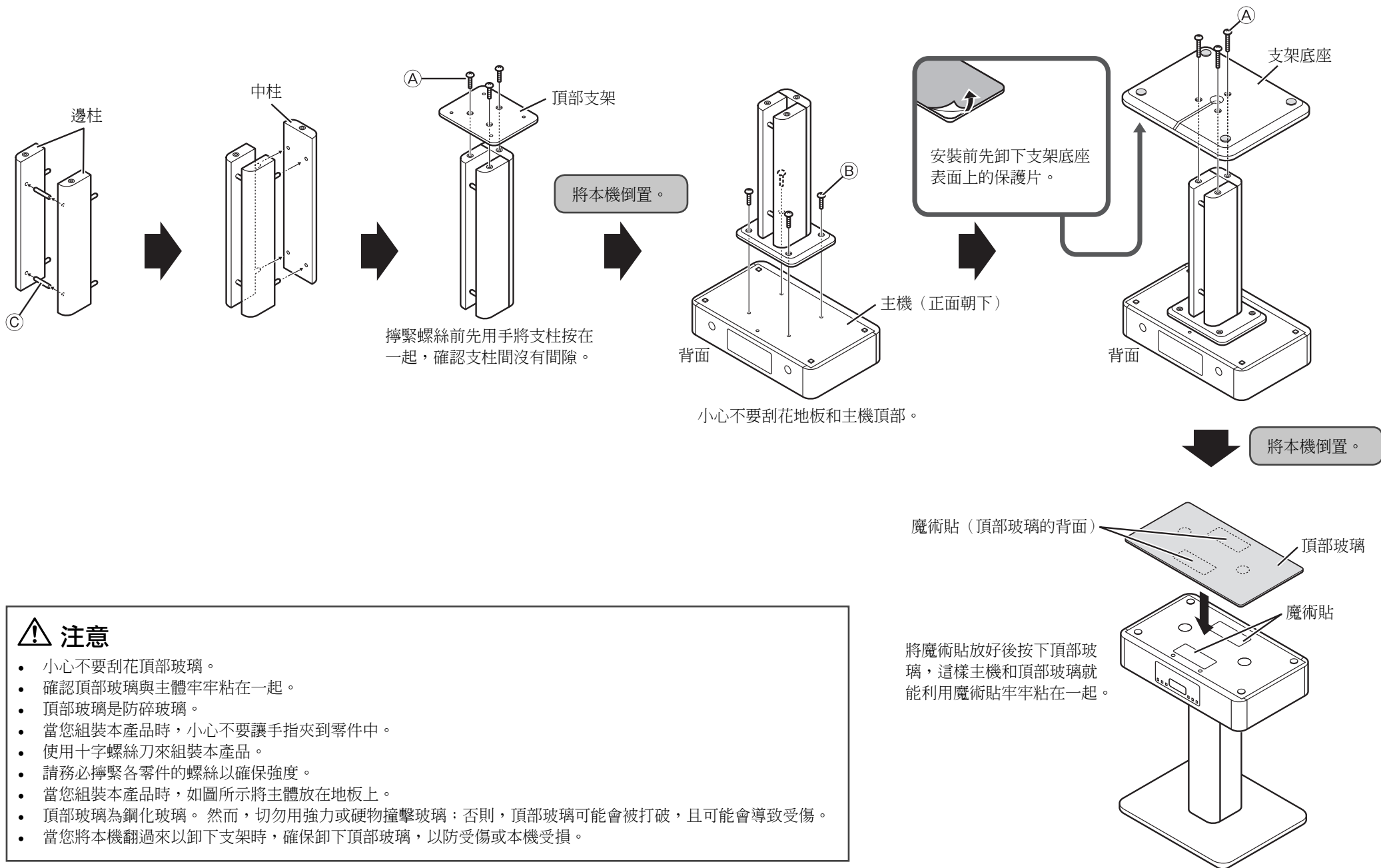


#### ⚠ 注意

- 在具有足夠空間的區域內打開本產品的包裝。
- 在地毯或毯子上組裝本產品，這樣產品或地板不會被刮花。
- 在平坦的表面上組裝本產品，並按照本手冊背面的順序進行組裝。
- 搬運或安裝本產品時，小心不要碰觸揚聲器的布製外框；否則，揚聲器可能會損壞。
- 當您打開用於支架的零件時，如右圖所示拆開包裝材料，以防受傷或本機受損。



## 2 組裝



### ⚠ 注意

- 小心不要刮花頂部玻璃。
- 確認頂部玻璃與主體牢牢粘在一起。
- 頂部玻璃是防碎玻璃。
- 當您組裝本產品時，小心不要讓手指夾到零件中。
- 使用十字螺絲刀來組裝本產品。
- 請務必擰緊各零件的螺絲以確保強度。
- 當您組裝本產品時，如圖所示將主體放在地板上。
- 頂部玻璃為鋼化玻璃。然而，切勿用強力或硬物撞擊玻璃；否則，頂部玻璃可能會被打破，且可能會導致受傷。
- 當您將本機翻過來以卸下支架時，確保卸下頂部玻璃，以防受傷或本機受損。