

SONY

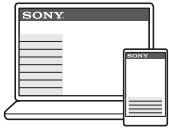
OLED 顯示器

參考指南

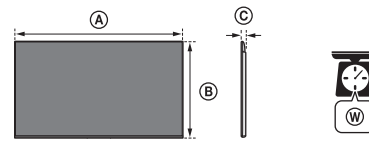
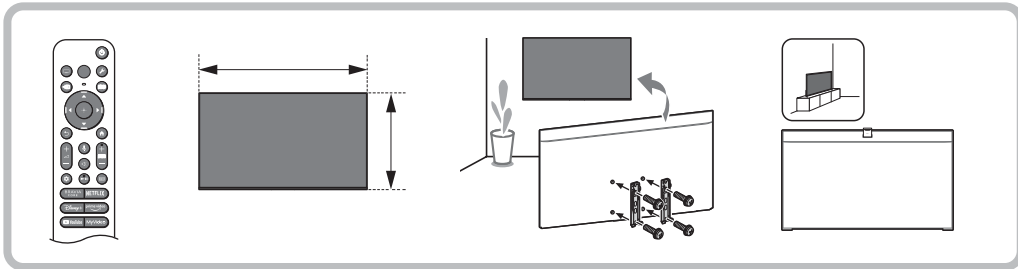
5-048-844-11(1)



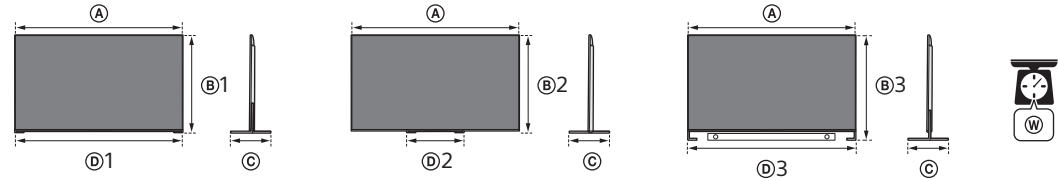
XRM-77A95L / 65A95L / 55A95L



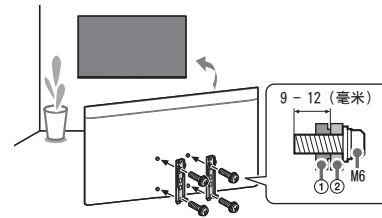
https://rd1.sony.net/help/tv/ktw2/h_tw/



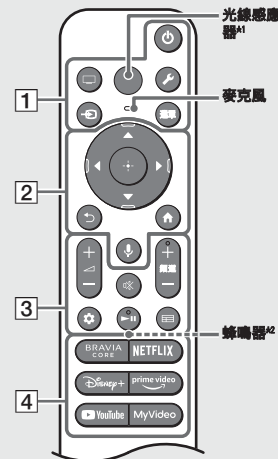
	(毫米) *1			(公斤) *1	
	(A)	(B) ^{k2}	(C) ^{k2}	(W)	(大約) *2
XRM-77A95L	1716	1000	45	35.2	
XRM-65A95L	1443	846	45	23.4	
XRM-55A95L	1224	723	45	17.6	



	(毫米) *1								(公斤) *1	
	(A)	(B)1 ^{k2}	(B)2 ^{k2}	(B)3 ^{k2}	(C)	(D)1	(D)2	(D)3	(W) ^{k2}	(大約) *2
XRM-77A95L	1716	1014	1024	1075	411	1715	585	1715	36.9	
XRM-65A95L	1443	859	-	920	339	1442	-	1442	24.9	
XRM-55A95L	1224	737	-	798	275	1223	-	1223	19	



① OLED 顯示器後蓋 ② 壁掛式支架



遙控器外形、按鈕的佈局、可用性與功能視您的區域/國家/型號/設定而可能略有不同。

- ⏻ (電源)

 - ◻ (顯示)：切換為輸入。
 - ⚡ (快速設定)：顯示快速設定。
 - ⏪ (輸入選擇)：顯示並選擇輸入來源等。
 - ⏩ (控制選單)：顯示控制選單。
- ▲ / ▼ / ◀ / ▶ / ☺：在螢幕選單導航和選擇上。

 - ↶ (回上頁)
 - 🏠 (主選單)
 - 🗣️ (Google 助理 / 麥克風)：使用 Google 助理^{k3,k4} 或語音搜尋^{k5}。
- 🔊 + / - (音量)

 - 🔇 (靜音)^{k6}
 - 📶 頻道 + / -
 - ⚙️ (資訊主頁)：顯示資訊主頁。
 - ⏸ (節目指南)：顯示有線/衛星機上盒^{k6} 的數位節目指南。
- 📺 應用程式按鈕

*1 當光線感應器檢測到環境光線不足時，遙控器背光源將亮起。背光源的自動照明可以關閉。
 *2 使用遙控器的查找功能時，蜂鳴器會發出聲音。有關詳情，請參閱線上說明指南。
 *3 僅限特定區域/國家/型號/語言。
 *4 使用 Google 助理或語音搜尋需要網路連線。
 *5 按住 🔇 (靜音) 可使用無障礙捷徑。
 *6 需要進行 [有線/衛星機上盒設定]。

註

- 本 OLED 顯示器的使用說明書內含關於“將 OLED 顯示器安裝至牆上”的說明。
- 有關其他安全資訊，請閱讀隨附的安全檔案。

識別標籤的位置

OLED 顯示器型號和電源等級的標籤位於 OLED 顯示器背面。

將 OLED 顯示器安裝至牆上

使用選購的壁掛式支架（SU-WL850 或 SU-WL460）*（未提供）

致客戶：

基於保護產品和安全考量，Sony 強烈建議務必委由 Sony 經銷商或經授權的承包商進行 OLED 顯示器的安裝。請勿試圖自行安裝。

致 Sony 經銷商和承包商：

請在安裝、定期維修和檢查本產品時特別注意安全。

壁掛式支架安裝資訊

有關壁掛式支架安裝的說明，請參閱您 OLED 顯示器型號的產品頁上的安裝訊息（壁掛式支架）。https://www.sony-asia.com/support

- 請遵循您的型號適用的壁掛式支架隨附的說明手冊。安裝此 OLED 顯示器，尤其是在確定牆壁強度是否能夠支撐 OLED 顯示器重量方面，需要足夠的專業知識。
- Sony 對因不當操作或不正確安裝所造成的任何損壞或傷害概不負責。
- 僅可由合格的維修人員執行掛壁安裝。
- 為了安全起見，強烈建議您使用 Sony 配件，包括：
 - 壁掛式支架 SU-WL850
 - 壁掛式支架 SU-WL450
- 將壁掛式支架安裝於 OLED 顯示器上時，務必使用隨附於壁掛式支架的螺絲。如圖所示，隨附螺絲的尺寸從壁掛式支架安裝表面起算。螺絲的直徑和長度會因為壁掛式支架的型號而有所不同。使用隨附螺絲以外的螺絲可能會造成 OLED 顯示器內部損壞或掉落等。
- 在準備好安裝桌面底座之前，請務必沒有使用的螺絲和桌面底座放置在安全的地方。確保螺絲遠離兒童。

* 僅限特定區域/國家/型號。

使用攝影機與麥克風組件（隨附）

可能需要更新軟體以使用攝影機與麥克風組件。有關 OLED 顯示器軟體更新的最新信息請造訪：https://www.sony-asia.com/support

故障排除

以下問題的一般故障排除：黑螢幕、沒有聲音、凍結畫面、OLED 顯示器沒有反應或網路斷線，請依照以下步驟操作。

1 按住遙控器上的電源按鈕五秒鐘左右，重新啟動 OLED 顯示器。OLED 顯示器將重新啟動。如果 OLED 顯示器未恢復正常，請嘗試拔下 AC 電源線，然後按下並鬆開 OLED 顯示器上的電源按鈕。等待兩分鐘，再將 AC 電源線插入。或者按住 OLED 顯示器上的電源按鈕約四十秒鐘，直到 OLED 顯示器關閉。

2 有關詳情，請參閱線上說明指南。

3 將 OLED 顯示器連接到網路，然後執行軟體更新。Sony 持續更新 OLED 顯示器軟體。軟體更新會提供新功能和性能改善。

4 造訪 Sony 服務網站（安全檔案末尾提供的資訊）。

在插入 OLED 顯示器時，即使按遙控器或 OLED 顯示器上的電源按鈕，OLED 顯示器也可能在一定時間不能開啟。

系統初始化需要一定時間。等待大約一分鐘，然後再次操作。

遙控器無效。

- 更換電池。

忘記家長鎖定的密碼。

- PIN 碼輸入 9999，然後輸入新的 PIN 碼。

觀賞 OLED 顯示器時螢幕變得較暗。

- 如果影像全部或部份保持靜止，則螢幕亮度會逐漸降低以防影像殘留。這不是 OLED 顯示器故障。

您關切影像殘留問題。

如果相同影像重複顯示，或顯示過長時間，可能發生影像殘留。為了減少影像殘留，建議您透過遙控器或 OLED 顯示器上的電源按鈕正常關閉 OLED 顯示器。

註

- 只有在影像殘留非常明顯時，才執行面板更新。避免一年執行超過一次面板更新，因為可能會影響面板的可用壽命。
- 含有標誌與明亮色彩（包括白色）的影像容易造成影像殘留。請避免長時間顯示這些類型的影像，否則可能發生影像殘留。

螢幕上出現一條紅線、綠線或藍線。

• 面板更新已執行。在面板更新期間，螢幕上可能顯示一條紅線、綠線或藍線。這不是 OLED 顯示器故障。OLED 顯示器電源關閉之後面板更新就會開始，約需一小時完成。

顯示 [面板更新未完成...] 訊息。

當 i) 啟動 OLED 顯示器時，ii) 拔下 AC 電源線，或者 iii) 在面板更新期間室內溫度超出 10 °C 和 40 °C 的範圍，面板更新未完成。在面板更新時，請避免上述三種情況。

規格

系統

面板系統

OLED（有機發光二極體）面板

聲音輸出 (W)

20 + 20 + 10 + 10

無線技術

IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax 協定

藍牙® 5.2 版

輸入/輸出插孔

HDMI 輸入 1/2/3/4（HDCP 2.3 相容）

視訊：

4096 × 2160p (60 Hz)^{k1k2}，4096 × 2160p (24 Hz)^{k1}，3840 × 2160p (60 Hz)^{k2}，3840 × 2160p (24, 30 Hz)，1080p (24, 30, 60, 120 Hz)，1080i (60 Hz)，720p (24, 30, 60 Hz)，480p，PC 格式^{k3}
3840 × 2160p (120 Hz)^{2k4}

音訊：

eARC (Enhanced Audio Return Channel) 模式

有關詳情，請參閱線上說明指南。

eARC 模式除外

7.1 聲道線性 PCM: 32/44.1/48/88.2/96/

176.4/192 kHz 16/20/24 位元，Dolby Audio，

Dolby Atmos，DTS，DTS-HD，DTS:X

eARC/ARC (Enhanced Audio Return Channel/Audio Return Channel) (僅限 HDMI 輸入 3)^{k5}

eARC 模式

有關詳情，請參閱線上說明指南。

ARC 模式

雙聲道線性 PCM: 48 kHz 16 位元，Dolby

Audio，Dolby Atmos，DTS

光纖數位聲音輸出

數位光纖插孔（雙聲道線性 PCM: 48 kHz 16 位

元，Dolby Audio，DTS）

←1，←2

USB 端子 1 支援高速 USB (USB 2.0)

USB 端子 2 支援超速 USB (USB 3.2 Gen 1)

LAN

10BASE-T/100BASE-TX 接頭（視網路的作業環境而定，連線速度可能不同。無法保證通訊率和通訊品質。）

電源和其他規格

電源需求

110 V AC, 60 Hz

螢幕尺寸（對角測量）（大約）（英寸/公分）

XRM-77A95L: 77 / 195.2

XRM-65A95L: 65 / 163.9

XRM-55A95L: 55 / 138.8

耗電量 (W)

XRM-77A95L: 506

XRM-65A95L: 444

XRM-55A95L: 348

待機耗電量^{k6k7} (W)

0.5

顯示解析度（水平 × 垂直）（畫素）

3840 × 2160

額定輸出

500 毫安培（對於 USB 1），900 毫安培（對於 USB 2）

其他

選用的配件

壁掛式支架：SU-WL850，SU-WL450

操作溫度：0 °C – 40 °C

操作濕度：10 % – 80 % 相對濕度（非冷凝）

*1 當輸入 4096 × 2160p 且 [寬螢幕模式] 設為 [垂直縮放] 時，解析度將顯示為 3840 × 2160p。要避免一年執行超過一次面板更新，請將 [寬螢幕模式] 設定設為 [水平縮放]，[自動] 或 [16:9顯示模式]。

*2 請參閱螢幕菜單設定 [HDMI 訊號格式]。

*3 有關詳情，請參閱線上說明指南。

*4 僅限 HDMI 輸入 3 和 4。使用 Ultra High Speed HDMI Cable 進行連接。

*5 將您的音訊系統連接至 HDMI 輸入 3 以傳送 OLED 顯示器音訊至您的音訊系統。

*6 OLED 顯示器完成必要的內部處理程序之後會達到指定的待機電力。

*7 在 OLED 顯示器連接網路時，待機耗電量會增加。

註

- 選購配件依各國家/地區/機型/庫存而定。

- 設計和規格如有變更，恕不另行通知。

- 使用 Google 助理時，可能需要訂購服務和應用程式，並可能新增適用的條款、條件和/ 或費用。
- 可用功能或會因不同的連接設備而異。在某些情況下即使執行了上述操作，也可能會以不同的方式工作或根本不工作。

- 啟用內建麥克風（可能需要進行軟體更新才能使用此功能）後，因為它始終在收音，耗電量會增加。
- 有關產品規格的更多資訊，請造訪 Sony 網站。

商標資訊

- Dolby、杜比、Dolby Vision、Dolby Atmos、Dolby Audio、和雙 D 符號是杜比實驗室特許公司的商標。本產品經過杜比實驗室的許可而製造。未公佈的機密作品。版權所有 © 1992–2022 杜比實驗室。保留所有權利。
- Gracenote、Gracenote 標誌和標誌字型、“Powered by Gracenote” 標誌是 Gracenote, Inc. 在美國和/或其他國家的註冊商標或商標。
- 有關 DTS 專利，請參閱 http://patents.dts.com。由 DTS, Inc. 授權製造。DTS、DTS:X、以及 DTS:X 標誌是 DTS, Inc. 在美國和其他國家的註冊商標或商標。© 2023 DTS, Inc. 保留所有權利。
- TUXERA 是 Tuxera Inc. 在美國與其他國家的註冊商標。



設備名稱：OLED 顯示器						
單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板	–	○	○	○	○	○
顯示面板	○	○	○	○	○	○
外殼	–	○	○	○	○	○
揚聲器	–	○	○	○	○	○
配件（例：遙控器、電源線等）	–	○	○	○	○	○
備考	<ol style="list-style-type: none">“○” 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 “–” 係指該項限用物質為排除項目。					



廢電池請回收

<p>商品名稱：OLED 顯示器</p> <p>型號：XRM-77A95L XRM-65A95L XRM-55A95L</p> <p>額定電壓：110 V ~</p> <p>額定頻率：60 Hz</p> <p>消耗功率：XRM-77A95L (506 W) XRM-65A95L (444 W) XRM-55A95L (348 W)</p> <p>製造年份：如機體上標示</p> <p>製造號碼：如機體上標示</p> <p>原產地：馬來西亞或日本</p> <p>委製廠商：Sony Corporation</p> <p>進口商：台灣索尼股份有限公司</p> <p>地址：台北市中山北路二段42號5樓</p>

<p>Sony 客服中心</p> <p>客服諮詢電話： 4499111 (行動電話撥打請加 02)</p> <p>海外來電請撥： 886-2-77140021</p> <p>服務網頁</p> <p>https://www.sony.com.tw/service/</p>
