

# SONY®

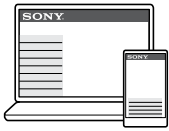
## LCD 顯示器

### 參考指南

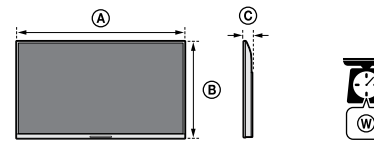
5-048-169-11(1)



KM-85X80L / 75X80L / 65X80L / 55X80L / 50X80L / 43X80L

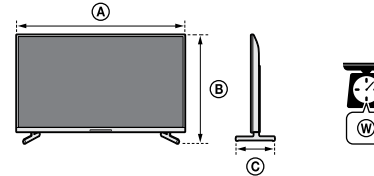


[https://rd1.sony.net/help/tv/ktw1/h\\_tw/](https://rd1.sony.net/help/tv/ktw1/h_tw/)



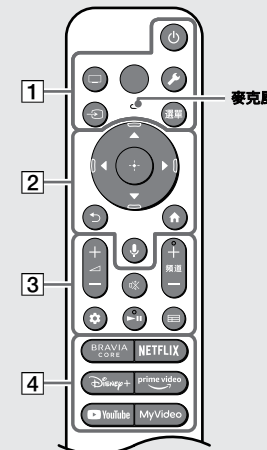
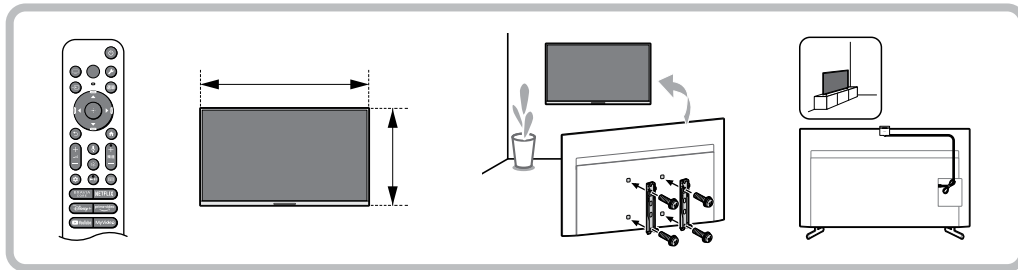
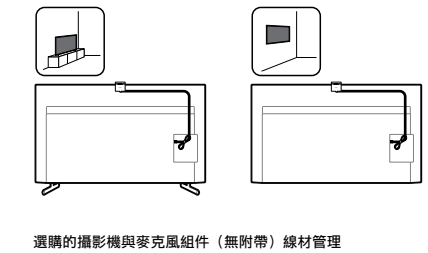
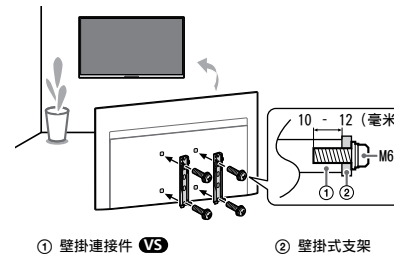
	(毫米) *1			(公斤) *1
	A	B	C	W
KM-85X80L	1901	1090	73	45.8
KM-75X80L	1675	962	73	32.2
KM-65X80L	1452	836	72	21.7
KM-55X80L	1233	713	72	15.9
KM-50X80L	1119	649	70	12.4
KM-43X80L	964	563	69	10.1

\*1 (大約)



	(毫米) *1			(公斤) *1
	A	B	C	W
KM-85X80L	1901	1170	453	47.8
KM-75X80L	1675	1036	399	33.7
KM-65X80L	1452	908	336	22.8
KM-55X80L	1233	785	336	17
KM-50X80L	1119	716	284	13.1
KM-43X80L	964	630	284	10.8

\*1 (大約)



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。

- 1 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。
- 2 ▲ / ▼ / ◀ / ▶ / ⏪ / ⏩**：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<sup>\*1\*</sup> 或語音搜尋<sup>\*2\*</sup>。
- 3 🔊 + / - (音量)**
  - 🔇 (靜音)<sup>\*3\*</sup>
  - 🔧 (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<sup>\*4\*</sup> 的數位節目指南。
- 4 應用程式按鈕**

\*1 僅限特定區域/國家/型號/語言。  
 \*2 使用 Google 助理或語音搜尋需要網路連線。  
 \*3 按住 🔇 (靜音) 可使用無障礙捷徑。  
 \*4 需要進行 [有線/衛星機上盒設定]。

## 註

- 本 LCD 顯示器的使用說明書內含關於“將 LCD 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

LCD 顯示器型號和電源等級的標籤位於 LCD 顯示器背面。

## 將 LCD 顯示器安裝至牆上

### 使用選購的壁掛式支架 (SU-WL850 或 SU-WL450)\* (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 LCD 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 LCD 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 LCD 顯示器，尤其是在確定牆壁強度是否能夠支撐 LCD 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 LCD 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 LCD 顯示器內部損壞或掉落等。

- 在準備好安裝桌面底座之前，請務必將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。

## 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、LCD 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 LCD 顯示器。LCD 顯示器將重新啟動。如果 LCD 顯示器未恢復正常，請嘗試拔下 AC 電源線，然後按下並鬆開 LCD 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 LCD 顯示器上的電源按鈕約四十秒鐘，直到 LCD 顯示器關閉。

- 2 有關詳情，請參閱線上說明指南。

- 3 將 LCD 顯示器連接至網路，然後執行軟體更新。Sony 持續更新 LCD 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 LCD 顯示器時，即使按遙控器或 LCD 顯示器上的電源按鈕，LCD 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。

## 規格

### 系統

面板系統  
LCD (液晶顯示) 面板，LED 背光源  
彩色系統  
NTSC/PAL/SECAM/NTSC4.43  
聲音輸出 (W)  
10 + 10

#### 無線技術

IEEE 802.11a/b/g/n/ac 協定  
藍牙® 4.2 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)<sup>\*1+2</sup>，4096 × 2160p (24 Hz)<sup>\*1</sup>，3840 × 2160p (60 Hz)<sup>\*2</sup>，3840 × 2160p (24, 30 Hz)，1080p (24, 30, 60 Hz)，1080i (60 Hz)，720p (24, 30, 60 Hz)，480p，PC 格式<sup>\*3</sup>

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  
5.1 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

eARC/ARC (Enhanced Audio Return Channel/Audio Return Channel) (僅限 HDMI 輸入 3)<sup>\*4</sup>

ARC 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)  
KM-85X80L: 85 / 214.8  
KM-75X80L: 75 / 189.3  
KM-65X80L: 65 / 163.9  
KM-55X80L: 55 / 138.8  
KM-50X80L: 50 / 125.7  
KM-43X80L: 43 / 108.0

#### 耗電量 (W)

KM-85X80L: 388  
KM-75X80L: 306  
KM-65X80L: 230  
KM-55X80L: 202  
KM-50X80L: 140  
KM-43X80L: 103

待機耗電量<sup>\*+4</sup> (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 (僅限 KM-75X80L / 65X80L / 55X80L)，SU-WL450  
攝影機與麥克風組件: CMU-BC1

#### 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 [正常模式] 時，解析度將顯示為 3840 × 2160p。要顯示 4096 × 2160p，請將 [寬螢幕模式] 設定設為 [全螢幕模式 1] 或 [全螢幕模式 2]。

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

\*5 LCD 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。

\*6 在 LCD 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。
- Gracenet、Gracenet 標誌和標誌字型、“Powered by Gracenet” 標誌是 Gracenet, 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、Digital Surround、以及 DTS 標誌是 DTS, Inc. 在美國和其他國家的註冊商標或商標。© 2020 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。

Dolby  
VISION·ATMOS

gracenet  
a nielsen company

dts

TUXERA

設備名稱：LCD 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 <sup>+6</sup> )	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
電路板	—	—	○	○	○	○
液晶面板	○	○	○	○	○	○
外殼	—	○	○	○	○	○
揚聲器	—	○	○	○	○	○
配件 (例：遙控器、電源線等)	—	○	○	○	○	○
備考	1. “○” 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。 2. “—” 係指該項限用物質為排除項目。					

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



廢電池請回收

### 商品名稱：LCD 顯示器

型號：KM-85X80L  
KM-75X80L  
KM-65X80L  
KM-55X80L  
KM-50X80L  
KM-43X80L

額定電壓：110 V ~

額定頻率：60 Hz

消耗功率：KM-85X80L (388 W)  
KM-75X80L (306 W)  
KM-65X80L (230 W)  
KM-55X80L (202 W)  
KM-50X80L (140 W)  
KM-43X80L (103 W)

製造年份：如機體上標示

製造號碼：如機體上標示

商品原產地：馬來西亞或日本

委製廠商：Sony Corporation

進口商：台灣索尼股份有限公司

地址：台北市中山北路二段  
42 號 5 樓