



LCD 顯示器 / OLED 顯示器

安全資訊

BRAVIA

© 2020 Sony Corporation

安全資訊

網際網路安全注意

基於安全原因，強烈建議透過使用路由器或包含路由器功能的數據機，將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器連線至網際網路。將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器直接連線至網際網路可能導致 LCD 顯示器或 OLED 顯示器遭遇安全威脅，如對內容或者客戶資訊進行擷取或竄改。

Radio cautions sentence/無線電磁波法規

取得審驗證明之低功率射頻器材，非經核准，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。

低功率射頻器材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。

前述合法通信，指依電信管理法規定作業之無線電通信。低功率射頻器材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。

警告

注意事項

若以不正確類型的電池進行更換，可能會有爆炸的危險。不可將電池曝露於如陽光、火或類似的過熱源或者極低的氣壓，以免引起爆炸或可燃性液體或氣體洩漏。

穩定危險

LCD 顯示器或 OLED 顯示器可能跌落、造成嚴重人身傷害或導致死亡。

警告

LCD 顯示器或 OLED 顯示器可能跌落、造成嚴重人身傷害或導致死亡。為避免尤其是對孩童造成傷害，可採取簡單的預先注意事項，如：

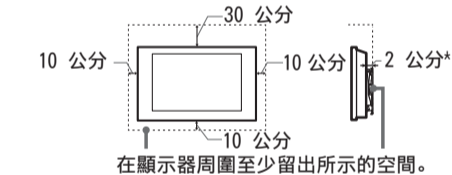
- 務必使用 LCD 顯示器或 OLED 顯示器製造商推薦的機櫃或支架或安裝方法。
- 務必使用可安全支撐 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的傢俱。
- 務必確保 LCD 顯示器或 OLED 顯示器不會置於支撐傢俱的邊緣處。
- 務必教育孩童攀爬傢俱去觸摸 LCD 顯示器或 OLED 顯示器或其控制器是相當危險的。
- 務必佈置連接到 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的電線和纜線，使其不被絆倒、拉扯或抓住。
- 切勿將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器安置在不穩定的地方。
- 切勿在未把傢俱與 LCD 顯示器或 OLED 顯示器固定在合適支架上的情況下將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器置於較高的傢俱（如櫥櫃或書櫃）之上。
- 切勿在 LCD 顯示器或 OLED 顯示器與支撐傢俱之間擺放布料或其他材料。
- 切勿將玩具和遙控器等可能誘使兒童攀爬的物品放在 LCD 顯示器或 OLED 顯示器頂部或放置 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的傢俱上。

如果您現有的 LCD 顯示器或 OLED 顯示器仍在使用且已重新安放，則同樣適用上述注意事項。

通風

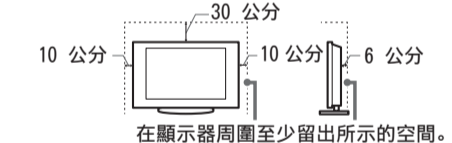
- 切勿遮擋通風孔或將任何物體插入機殼內。
- 如下圖所示，在 LCD 顯示器或 OLED 顯示器周圍保留通風空間。
- 強烈建議您使用 Sony 壁掛式支架以確保足夠的空氣流通。

安裝在牆壁上



在顯示器周圍至少留出所示的空間。

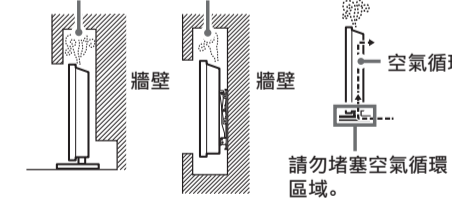
安裝在底座上



在顯示器周圍至少留出所示的空間。

* SU-WL8xx 僅限 1 公分。請參閱參考指南以瞭解您的 LCD 顯示器或 OLED 顯示器是否與此壁掛式支架相容。

- 為了確保正確通風及防止髒物或灰塵堆積：
 - 請勿將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器平放、安裝時螢幕面朝上、朝下、朝後或以側面接壁安裝。
 - 請勿將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器放置於架子、地毯、床或壁櫥中。
 - 請勿用布（如窗簾）或物件（如報紙等）覆蓋 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。
 - 請勿如下圖所示安裝 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。空氣流通被阻擋。



* 通風條件視您的 LCD 顯示器或 OLED 顯示器型號而定。若參考指南與安全資訊中都有介紹此通風資訊，請參閱參考指南。

AC 電源線

為了避免火災、觸電或損壞及（或）受傷等危險，請遵照下列指示來處理 AC 電源線和插座：

- LCD 顯示器或 OLED 顯示器附帶的 AC 電源插頭的形狀視區域而不同。確保連接合適的附帶 AC 電源線，插頭要適合 AC 電源插座。
- 僅使用 Sony 隨附的 AC 電源線，不能使用其他品牌的電源線。
- 將插頭完全插入 AC 電源插座。
- 僅可在 110 V AC 電源上使用 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。
- 連接訊號線時，為了安全起見，請務必拔下 AC 電源線，以免被訊號線絆到腳。
- 在進行作業或移動 LCD 顯示器或 OLED 顯示器之前，請從 AC 電源插座上斷開 AC 電源線的連接。
- 保持 AC 電源線遠離熱源。
- 拔下 AC 電源插頭，定期進行清潔。如果插頭上有積灰塵並帶有濕氣，則其絕緣品質可能已經劣化，並可能造成火災。

註

- 請勿將隨附的 AC 電源線用於任何其他設備。
- 請勿過度擰捏、彎曲或扭轉 AC 電源線。否則線芯可能會曝露在外或折斷。
- 請勿改裝 AC 電源線。
- 請勿將任何重物放在 AC 電源線上。
- 斷開 AC 電源線連接時，請勿拉扯 AC 電源線。
- 請勿在相同的 AC 電源插座上連接太多設備。
- 請勿使用不適當的 AC 電源插座。

使用限制

請勿在下列地點、環境或情況條件下安裝/使用 LCD 顯示器或 OLED 顯示器，否則 LCD 顯示器或 OLED 顯示器可能會發生故障並造成火災、觸電、損壞及（或）受傷等危險。

地點：

- 室外（在直射的陽光中），海邊，船上或其他船艙上，車內，醫療機構中，不穩定的場所，靠近水、雨、濕氣或煙霧的地方。

環境：

- 炎熱、潮濕或太多灰塵的地方；昆蟲可能進入的地方；可能受到機械式震動的地方；靠近明火火源（如置於 LCD 顯示器或 OLED 顯示器上方的蠟燭）的地方。不應該讓液體滴濕或噴濕 LCD 顯示器或 OLED 顯示器，而且裝滿液體的物體（例如花瓶）不應該擺在 LCD 顯示器或 OLED 顯示器上。

情況條件：

- 手潮濕時、機殼拆下時，或配合非製造商建議的附件時使用。出現雷電時請將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器電源線從 AC 電源插座拔下。
- 安裝 LCD 顯示器或 OLED 顯示器時使其突出至開放的空間。可能會導致人或物體撞擊 LCD 顯示器或 OLED 顯示器而引起傷害或損壞。

- 把 LCD 顯示器或 OLED 顯示器放置在潮濕或多塵的空間，或有油煙或蒸氣的房間內（靠近灶台或加濕器）。這可能導致火災、觸電或本機彎曲。
- 將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器安裝在會遭受極端溫度的地方，如陽光直射、靠近散熱器或加熱裝置通風孔。LCD 顯示器或 OLED 顯示器在這種環境下可能會過熱而導致外殼變形及（或）LCD 顯示器或 OLED 顯示器故障。

- 如果放置 LCD 顯示器或 OLED 顯示器在公共浴室或溫泉的更衣室內，LCD 顯示器或 OLED 顯示器可能會被環境中的硫磺等損壞。

- 為獲得最優畫質，請勿將螢幕暴露在直射照明或陽光下。
- 避免將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器從寒冷的區域移至溫暖的區域。突然的室溫變化可能導致濕氣凝結。這可能造成 LCD 顯示器或 OLED 顯示器顯示不良畫面及（或）顏色偏差。如果發生這種情形，讓濕氣完全蒸發之後才開啟 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。

打破顯示器螢幕：

- 請勿將任何物品丟向 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。否則螢幕可能會因為受到撞擊而破裂並造成嚴重傷害。
- 如果 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的表層破裂，在拔下 AC 電源線以前請勿觸摸它。否則會引起觸電。

不使用時

- 如果您數天不使用 LCD 顯示器或 OLED 顯示器，基於環保及安全，請將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器電源線從 AC 電源插座上拔下。
- 關閉 LCD 顯示器或 OLED 顯示器電源時，LCD 顯示器或 OLED 顯示器並未與 AC 電源斷開連接，請將插頭從 AC 電源插座上拔下以完全斷開 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的電源連接。
- 某些 LCD 顯示器或 OLED 顯示器可能具有需要將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器保持在待命模式下才能正常工作的特點。

對於兒童

- 請勿讓兒童爬上 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。
- 將體積小的配件放在兒童拿不到的地方，以便不會被兒童誤吞。

如果出現下列問題...

如果出現以下任何問題，請立刻**關閉** LCD 顯示器或 OLED 顯示器並拔下 AC 電源線。請諮詢您的經銷商或 Sony 服務中心以交由合格的服務人員進行檢查。

警：

- AC 電源線損壞。
- AC 電源插座不適當。
- LCD 顯示器或 OLED 顯示器由於跌落、敲擊或撞擊而損壞。
- 任何液體或固體物件通過開口處掉入機殼內。

關於 LCD 顯示器或 OLED 顯示器溫度

長時間使用 LCD 顯示器或 OLED 顯示器時，面板周圍溫度會升高。用手觸摸這些地方時可能會覺得很燙。

請勿將本產品放在醫療器材的附近

本產品（含配件）有磁力，可能會干擾心律調節器、用於腦積水治療的可調式引流閥或其他醫療器材。請勿將本產品放在此類醫療器材使用者的附近。如果您使用任何此類醫療器材，請在使用本產品前諮詢您的醫生。

請放在兒童或受監護者接觸不到的地方

本產品（含配件）有磁力。吞嚥磁鐵可能造成嚴重傷害，例如窒息危險或腸道損傷。如果吞下磁鐵，請立即就醫。

磁場影響

本產品（包括蓋子等配件）使用磁鐵。請勿在本產品附近放置磁性敏感物體（現金卡、帶磁性編碼的信用卡等）。

預先注意事項

觀賞 LCD 顯示器或 OLED 顯示器

使用過度恐傷害視力。使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。未滿 2 歲幼兒不看螢幕，2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。

- 請在適當光線條件下觀賞 LCD 顯示器或 OLED 顯示器，因為在光線不足條件下或長時間觀賞 LCD 顯示器或 OLED 顯示器會損傷您的眼睛。
- 使用耳機時，請調整音量以免音量過高損傷聽力。

螢幕（僅限 LCD 顯示器）：

- 雖然螢幕採用最精密技術製造且 99.99 % 以上的畫素有效，但還是可能會出現黑點或螢幕上可能會經常出現亮點（紅、藍或綠色）。這是螢幕的結構特性，並不是故障。
- 請勿按壓或刮傷前濾光面板或在 LCD 顯示器頂部放置物件。畫面可能會不均，或者螢幕可能會損壞。
- 如果在寒冷地區使用本 LCD 顯示器，畫面上可能會出現模糊或變暗。這並不是故障。溫度上升後這些現象就會消失。
- 畫面靜止不動可能會產生重影。片刻後該現象將消失。
- LCD 顯示器使用過程中，螢幕和機殼會變熱。這不是故障。
- 螢幕包含少量液晶。請按照您當地的法規進行廢棄物處理。

OLED 螢幕（僅限 OLED 顯示器）：

- 雖然 OLED 螢幕採用最精密技術製造且 99.99 % 以上的畫素有效，但還是可能會出現黑點或 OLED 螢幕上可能會經常出現亮點（白、紅、藍或綠色）。這是 OLED 螢幕的結構特性，並不是故障。
- 請勿按壓或刮傷前濾光面板或在 OLED 顯示器頂部放置物件。畫面可能會不均，或者 OLED 螢幕可能會損壞。
- OLED 顯示器使用過程中，螢幕和機殼會變熱。這不是故障。
- 處理 OLED 顯示器時，務必遵守當地的法律和法規。

使用和清潔 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的螢幕表層/機殼

清潔前，務必將 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的 AC 電源線從 AC 電源插座上斷開連接。為了避免物質或螢幕塗層剝離，請遵照下列預先注意事項。

- 若要擦去螢幕表面/機殼上的灰塵，請用軟布輕輕擦拭。如果灰塵較難去除，請用沾有稀釋中性清潔劑的軟布進行擦拭。
- 絕對不能將水或清潔劑直接噴灑在 LCD 顯示器或 OLED 顯示器上。液體可能滴落在螢幕的底部或外部零件上並滲入 LCD 顯示器或 OLED 顯示器內，而毀壞 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。
- 切勿使用任何類型的磨砂墊、鹼性/酸性清潔劑、擦洗粉或揮發溶劑，如酒精、汽油、稀釋劑或殺蟲劑。使用上述材料或與橡膠或乙烯材料長時間接觸可能會造成螢幕表層和機殼材料的損壞。
- 建議您定期使用真空吸塵清理通風口以確保通風順暢。
- 當調整 LCD 顯示器或 OLED 顯示器的位置或角度時，請慢慢地調動以防 LCD 顯示器或 OLED 顯示器從其桌面型底座移動或滑落。

選購設備

- 將可能產生電磁輻射的選購元件或任何其他設備遠離 LCD 顯示器或 OLED 顯示器。否則可能會造成畫面失真及/或噪訊。
- 本設備已經過測試，發現符合 EMC 標準中規定的使用短於 3 公尺的連接訊號線的限制。

本機的無線功能（僅限具有無線功能的 LCD 顯示器或 OLED 顯示器）

- 切勿在醫療設備（心律調節器等）附近操作本機，這可能導致醫療設備故障。
- 雖然本機發送/接收加密信號，請小心未經授權的截取。我們不對此造成的任何問題負責。

操作遙控器該注意的事項

- 安裝電池時請注意正確的極性位置。
- 請勿同時使用不同類型的電池或混合使用新舊電池。
- 請以符合環境保護規定的方式丟棄電池。特定地區可能有制訂廢棄電池的相關規定。請向您當地的主管機關查詢。
- 請小心拿取遙控器。請勿讓遙控器掉落、踩在遙控器上或是讓任何液體濺到遙控器。
- 請勿將遙控器放置在接近熱源的地方，放置在受日光直射地方或潮濕的房間。

處理廢棄電池

為了保護我們的環境，請依當地法規之規定處理好廢棄電池。



廢電池請回收

僅限 Android LCD 顯示器或 OLED 顯示器

實際可用容量將因後述原因而比標示者少：(i) 因記憶媒體製造商和電腦計算容量的方式不同，或/及 (ii) 必要的格式化，或/及 (iii) 個別產品功能需佔用部分容量。