TOSHIBA

快速使用指南

55Z670NT 65Z670NT 75Z670NT 本手冊中的圖示與說明僅供參考,可能因產品升級而產生變更,恕不另行通知。

親愛的客戶:

我們非常感謝您購買液晶顯示器與對本產品的支持。

為了讓您完全享有產品的優點,請在調整任何設定前先閱讀下列指示,並保存相關指示 以供日後參照。

我們希望在未來的日子,您能持續享用產品為您帶來的歡樂。

我們建議您為所購買的液晶顯示器進行註冊,或填妥保固卡後自行保存。

如有產品上的疑問請洽詢我們的經銷商或與服務電話 0800-555-019 聯絡。

獲取更多產品訊息

本顯示器配有快速使用指南和嵌入式電子手冊。在使用顯示器之前,請閱讀以下訊息。





電子使用說明書支持的功能				
	」 二維碼	使用智慧型電子設備掃描二維碼・打開電子手冊		
Q	搜索	搜索您想要的內容		
4	現在試試	進入功能頁面體驗操作		

▲警告:

- 此顯示器的工程設計和製造遵循安全第一的方針;但是,處置或使用不當可能導致 潛在的觸電或火災危險。若顯示器發生異常或發出異味,切勿嘗試自行拆解顯示器 或修理,應立刻關閉電源並從顯示器上拔掉電源線,並請聯繫附近的授權維修中心 或產品報修專線。
- 此顯示器內部沒有任何供使用者可修理的零件。請勿拆下任何螺絲或卸下任何機蓋。
- 顯示器內部存在危險電壓,因此請勿將任何物品插入顯示器的散熱孔中。
- 在移動顯示器前,應關閉電源並拔掉電源線。

安裝與操作顯示器

為避免潛在的損害發生並延長顯示器的使用壽命,請在安裝與操作顯示器時,遵守以下幾點:

- 請勿在靠近水的地方使用顯示器 · 例如浴池或游泳池邊 · 也不要將顯示器放置在容易被水噴濺的地方 · 例如窗戶旁 。
- 請勿將顯示器放置在距離熱源太近的地方,例如散熱器、電暖器、暖爐及其它會產生熱氣的產品(包括音響擴大機)。
- 請勿將顯示器放置在陽光或強光直接照射到的地方·因為過熱的陽光可能會對顯示 器產生損傷,而強光的直接照射則會影響顯示內容的觀賞。
- 若要將顯示器採嵌壁方式安裝,顯示器的四周請保留足夠的空間,以保持良好的通風狀態,避免高於正常之工作溫度。
- 請注意並遵守所有標示在顯示器上的警告與指示。
- 請勿將顯示器放置在通風不佳的環境中。
- 請勿將顯示器放置在不穩定、傾斜或不牢固的平台或推車上,因為可能會使顯示器 掉落,造成顯示器及人員的嚴重損害。如果可能的話,建議您委託專業的施工人員 將顯示器固定在置放處,如此可在萬一地震發生時,防止顯示器傾倒掉落。
- 液晶顯示器的螢幕上有一層很薄的玻璃膜、很容易因為敲擊或壓力而造成裂痕、劃傷、甚至破裂。同樣地、在過度的施力或極度的溫差變化下、特殊的液晶材質同樣也可能會損壞。因此,請在安裝或使用時都要特別地小心謹慎。
- 當顯示器電源開啟時,請勿覆蓋或阻塞機體的任何通風口或開口。建議您定期清理機身上的通風口,以保持散熱順暢。
- 請勿將手指或其他異物插入顯示器和底座之間以及相鄰的區域,以避免對人體或機體造成可能的傷害。
- 請勿重壓顯示器,以避免對機體造成可能的傷害。
- 請將蠟燭或其他可能會產生火焰的器具遠離顯示器,以避免可能的意外造成火災。

本顯示器上沒有可切斷電源供應的電源開關。在安裝本顯示器時,請在顯示器與電源插座間加裝可以切斷電源的開關裝置,或讓電源插座位於顯示器附近可以方便接近的地方,以備萬一顯示器發生故障時,可以迅速切斷電源,或取下電源插頭。

▶ 維護和清潔顯示器

- 若要清潔顯示器, 請務必先讓顯示器進入待機狀態, 並中斷與電源插座的連接。
- 切勿使用任何乳狀、液狀、氣霧式或噴霧式的清潔劑清潔顯示器面板。如有必要,請先拿一塊乾淨、不會掉棉絮的軟布,沾上少許 pH 值為中性且已加水稀釋的清潔劑,輕輕地先將面板上的油漬或污垢擦掉。接著,再拿另外一塊不會掉棉絮的乾軟布將面板擦拭一遍。
- 本顯示器雖然經過嚴密和特殊環境的測試,您仍然有可能會發現在螢幕上有極少數 失去活性的亮點或暗點會顯示固定的顏色或呈現黑色。請注意這並不會影響您所購 買之產品的效能,因為通常這些亮點或暗點在正常的觀看距離下是很難看見的。
- 長時間不使用顯示器(例如您要出國度假的期間)時·請務必讓顯示器進入待機狀態· 並中斷與電源插座的連接。
- 此顯示器不適合安裝於移動運輸工具中(例如:汽車、遊艇等等),以避免因路途 震動造成機台的可能損壞。
- 液晶(LCD)螢幕·如同電漿(PDP)螢幕或傳統的映像管(CRT)螢幕一樣·都可能在螢幕上產生所謂的「烙痕」或「螢幕燒傷」現象。此現象是指在螢幕上產生肉眼可見的陰影、線條或圖像殘留·而無法去除。若因下列事情導致螢幕損害時(如長期播放固定畫面產生之左右兩條直線、頻道的 logo等)·原廠將酌收維修費用。
 - (1)使用者長時間(2小時以上)以液晶螢幕顯示固定不動的影像。
 - (2)使用者切換至 4:3 寬高比並長時間以此模式觀賞畫面 (請以全畫面觀賞或經常改變螢幕圖像畫面比例·否則可能會在螢幕上形成兩條可見痕跡)。
 - (3)請勿將之使用在非家庭觀賞用途‧例如公共場所等(本液晶顯示器係依照一般家庭環境規格所設計)。

注意事項:

- 顯示器使用過度恐傷害視力。
- 使用 30 分鐘請休息 10 分鐘。未滿兩歲幼兒不看螢幕·2 歲以上每天看螢幕不要超過 1 小時。
- 如果有需要長時間 (2 小時以上) 顯示靜止畫面 · 降低畫面的亮度與對比度可能降低 烙痕之發生機率。
- 液晶顯示器應注意工作溫度(本產品正常使用之操作溫度為攝氏 5 度到 45 度之間) 與保持通風環境,避免因加裝設備使液晶面板處於散熱不佳環境,而影響液晶面板 使用壽命。

- 在此使用手冊中,我們將詳細地告訴您如何根據您的喜好和使用的環境需求自訂顯 示器設定。此外,也提供本顯示器的產品規格和故障排除等資訊,以提供您未來使 用時的幫助。
- 請務必使用本產品專用的電源線。切勿使用其它不明規格的電源線,或使用損壞及 磨損的電源線,也不要自行變更電源線插頭的類型,否則將可能導致電擊與火災。
- 隨附的電源線僅適用於 100-240V AC 電源。在使用電源線時·請避免電源線受到踐踏、 壓擠或大角度彎曲·以免電源線受損造成危險。
- 當使用延長線或多插孔電源時,請注意不要超過其總計負載。另外,插拔電源線時, 應手持插頭並保持手的乾燥。
- 此顯示器沒有電源開關。安裝顯示器時,請在固定線纜中加入一個便於操作的電源 控制設備,或者將電源線連接到位於顯示器旁邊且便於操作的一個插座。一旦在使 用本機的過程中發生故障,應立即操作此電源控制設備以切斷電源,或者取下電源線。
- 顯示器使用的電子元件中都包含高壓線圈,在電流通過時會產生電感現象,此為正常物理現象,生活周遭的電器如電腦及日光燈管等等也會發生此現象,這並不會有任何使用及安全上的顧慮,請放心。

▶ 使用電池的注意事項

電池的使用方式或型號如果錯誤,可能會導致化學物質的洩漏或爆炸。因此請注意下列事項:

- 安裝電池時,請確認電池的正負極已依照電池插槽中所標示的方向正確安裝。
- 不同品牌與類型的電池(例如碳鋅電池與鹼性電池)具有不同的特性。請勿混合使用不同品牌與類型的電池。
- 當電池電量用盡時,請儘速更換新電池。換新電池時,請將全部電池一次換新。
- 長時間不使用遙控器時,請將電池從遙控器中取出。
- 請勿將新的和舊的電池混合使用。將新電池與舊電池混合使用會減短電池的使用壽命,或導致化學液體從不良的電池中洩漏出來。
- 電池中洩漏出來的化學液體可能會刺激皮膚並腐蝕機體的金屬端子。假使有任何化學物質從電池中滲漏出來,請立即以乾布擦拭乾淨並更換電池。
- 耗盡的電池請依照相關之適用規章回收或丟棄。 詳細資訊,請聯繫當地廢料管理機關。
- 遙控器使用藍牙連線時,耗電量較舊款紅外線型式高,如有操作不順情形,請先更換遙控器電池。



▶ 低功率電波輻性電機管理辦法

- 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,指依電信規定作業之無線電信。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。
- 應避免影響附近雷達系統之操作。

▶ 用電安全

- 電器插頭務必插牢,不使鬆動,以免發生火花引燃附近易燃物品。同時勿讓小孩接近玩弄,以免觸電引發危險。
- 用電量較大之電器(冷暖氣機、烘乾機、微波爐、電磁爐、烤箱、電暖器、電鍋等) 應避免共用同一組插座,以防高負載產生危險。
- 身體潮濕時,切忌碰觸電器設備,以防觸電。
- 插頭及插座鬆動極易因接觸不良而發熱,應經常檢視,避免鬆動而產生危險,並 注意插座、插頭是否有過電流所造成焦黑之現象。
- 應經常查看插頭是否有綠鏽現象·如有此情形·表示插頭附近溼度高·可能讓兩極涌電造成電線短路。
- 應經常檢視配線並清理插頭及插座間之塵埃,避免結合水份產生積污導電現象, 致插頭分開之兩極產牛電流,發生火花導致火災危險。
- 拔下延長線插頭時,應手握插頭取下,如僅拉電線易造成電線內部銅線斷裂,致電流流過時造成負荷增加,導致高熱產生危險。
- 勿將電線及延長線置於地毯下方或壓在重物下面,致電線內部銅線斷裂產生半斷線,造成電流通過過度負載而產生高熱危險。
- 不可捆綁使用延長線及電線,以免通電時導致溫度升高熔解外覆塑膠,造成電線 短路起火。
- 延長線及電線周遭應避免火源,以免外覆塑膠熔解,致使用時造成短路。
- 使用老舊、破損之延長線、容易造成短路、漏電或觸電等危險情形、應立即更新。
- 使用中之延長線如有異常發燙或異味產生,可能為過載現象,應立即停止使用該 雷器。
- 延長線應使用具保險絲安全裝置或過負荷保護裝置之產品。

目錄

目錄

配件	I
安裝	
前視圖	
後視圖	
· 連接	
遙控器	
一——— 規格	
其它訊息	

配件

*圖示及種類請以實物為準



快速使用指南×I



遙控器 ×I



電源線×I



底座 ×2



螺絲 ×4

安裝

① 注意

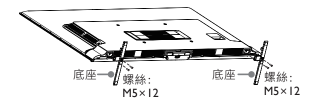
- 為避免危險以及不正確的使用造成產品損毀,本設備的安裝請務必遵照指示。
- 開始安裝前,請拔下電源插頭或關閉電源。
- 若本設備上有保護膜,請在安裝及放置完成後將其撕除。

▶ 底座安裝

請按照以下圖示和文字説明完成底座安裝:

- I. 在可以承受足夠重量及面積的平整台面上鋪上墊布·確保墊布上整潔無異物·避免 損傷液晶面板。將液晶面板向下·顯示器背面向上平放在水平台面上。
- 將底座垂直插入顯示器底部的孔中,使用附件袋中4顆螺絲將底座與顯示器固定。 固定底座請使用附件袋中相應的配套螺絲,以免損壞整機。

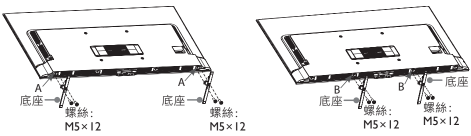
55"/65"



75"

▶ 注意事項

根據放置顯示器的臺面長度、您可選擇如圖所示兩個A螺釘孔或兩個B螺釘孔進行底座安裝。例如儅臺面長度足夠時、可選擇A螺絲孔; 儅臺面長度不足時、可選擇B螺絲孔。注意A和B兩種方式不可混裝。

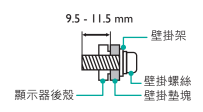


▶ 壁掛安裝

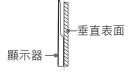
- 在安裝之前,請先確認欲壁掛之牆面是否可完全承受機身重量。
- 如果已經安裝底座,請先把底座拆除。
- 壁掛墊塊(不提供)安裝在顯示器與壁掛架之間。
- 如需更多資訊,請洽詢壁掛架生產廠商/經銷商/服務商/專業施工人員,以獲得安全妥善的安裝資訊。

安裝

	400 × 200 (55")
壁掛托架 (寬 × 高)	400 × 300 (65")
	400 × 400 (75")
壁掛螺絲類型	M6
壁掛螺絲數量	4



• 壁掛安裝時,建議垂直安裝。

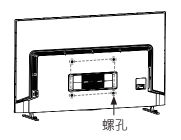


▶ 注意事項

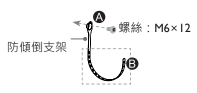
- 壁掛架非標配,請以實際為準。
- 螺絲規格可能會因壁掛架規格產牛變化,請以實際為準。

▶ 防傾倒支架安裝

将顯示器放置在穩固平整的水平台面上· 用防傾倒支架固定在能夠牢固支撐的牆壁或柱子上。(見下圖)



根據實際情況選擇合適的螺孔

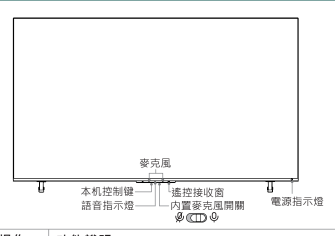


- I.使用 M6×I2 螺絲將防傾倒支架 ⚠ 端固定在顯示器背面。
- 2. 使用 ST4×25 螺絲將防傾倒支架 3 端固定在能夠牢固支撐的牆壁或柱子上。

登 注意事項

- 防傾倒支架並非標配,客戶可根據需求選購。
- 本機傾倒可能會造成人身事故,或引起產品故障。
- 建議採取固定措施。如用下述方式無法固定本機,請咨詢購買單位等。
- 圖示僅供參考。

前視圖

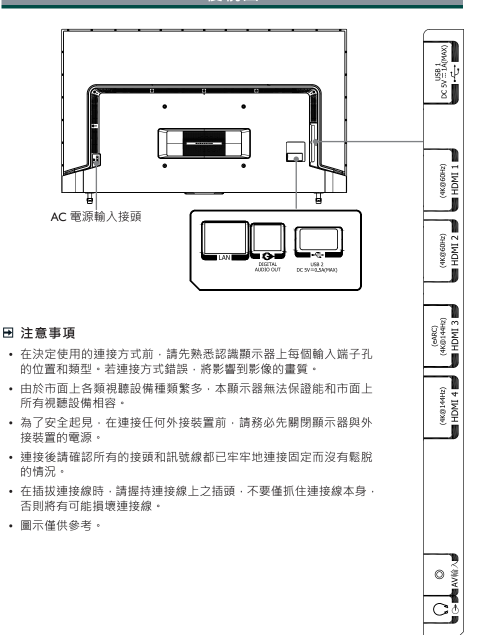


名稱 / 操作	功能說明
遙控接收窗	通過該窗口接收遙控器發射的指示訊號。
電源指示燈	開機時·無指示燈;待機時·指示燈為白色。
本機控制鍵(待機/訊號源)	在開機狀態下·按本機控制鍵選擇不同信號源·或者將顯示器 置於待機狀態; 在待機狀態下·按本機控制鍵·顯示器開機。
本機控制鍵 (音量 +/-)	將本機控制鍵向右 / 左撥動·調節音量。
本機控制鍵(頻道 +/-)	將本機控制鍵向前 / 後撥動·調節頻道。
内置麥克風開關	欲使用遠場語音功能·請先打開內置麥克風開關。 完成 Alexa 或 VIDAA Voice 設置·並打開遠場語音模式后·只需 說 "Alexa" 或 "Hey VIDAA" 來喚醒語音助手·即可使用語音功能。

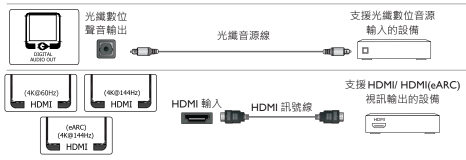
→ 注意事項

- 請不要連續快速進行開關機操作,否則可能導致顯示器故障。
- 使用遠場語音功能前,請先將顯示器接入網絡。遠場語音功能僅適用於部分國家 / 地區 / 語言。
- 圖示僅供參考。

後視圖

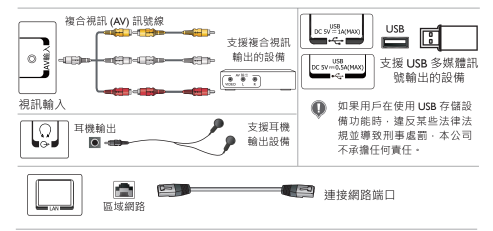


連接



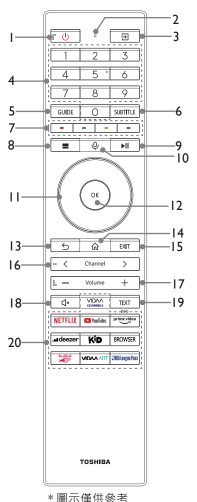
登 注意事項

- 本顯示器支援 HDMI 聲音回傳功能(僅限 HDMI 3 埠) · 透過 HDMI 3 埠連接到擴大機的 HDMI OUT 埠(擴大機本身亦須支援聲音回傳功能) · 連接後揚聲器將自動切換至 eARC · 則可將聲音從擴大機輸出。
- 當本顯示器連接到擴大機後,若將擴大機關機時,則聲音會從本顯示器輸出,在此同時串接於擴大機 HDMI 埠的其他設備將無法連接到本顯示器。
- 某些 HDMI 纜線可能不支援聲音回傳功能,因此建議您連接支援 HDMI 2.0 或以上的高速續線,以使用此聲音回傳功能。
- 本顯示器無法保證能與所有支援聲音回傳的設備相容。



遙控器

▶ 遙控器按鍵功能說明



- Ⅰ電源 / 待機:可開 / 關顯示器。
- 2 麥克風 / 指示器。
- 3 訊號源:按此按鈕可選擇不同的輸入訊號來源。
- 4數字鍵:輸入數字。
- 5 節目指南。(此按鍵不適用於顯示器機型)
- 6 Subtitle:顯示或關閉 Subtitle。(此按鍵不適用 於顯示器機型)
- 7四色按鍵:特殊功能按鍵。
- 8 菜單鍵:進入快捷菜單。
- 9 多媒體控制鍵。
- 10 語音鍵:開啟語音服務。
- Ⅱ 方向鍵:可上下左右移動焦點。
- 12 OK:確認撰項。
- 13 返回:返回上一層選單。
- 14 主螢幕: 進入主螢幕介面。
- 15 Exit: 退出當前菜單或應用。
- 16 頻道: 切換頻道。(此按鍵不適用於顯示器機型)
- 17 音量:提高或降低音量。
- 18 靜音:按此按鈕啟動靜音·再次按下此按鈕則可恢復聲音輸出。
- 19 Text:顯示或關閉 Text。長按此按鈕可作爲 Info 鍵使用。

Info: 展示當前節目信息。

- (此按鍵不適用於顯示器機型)
- 20 應用快捷鍵:可快速進入 NETFLIX、YouTube 等應用程式。

(VIDAA CHANNELS 按鍵不適用於顯示器機型)

▶ 遙控器型號 ERF3R98T NCC 警語

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。

遙控器

▶ 安裝電池

在使用遙控器前,您必須在遙控器內裝上適用的電池,請依照如 下說明進行。

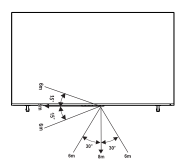


- I. 如圖所示,按壓並滑動將遙控器上的電池蓋打開。
- 2. 在電池室中裝入兩顆 AAA (四號)電池。裝入時,請注意電池 的正負極性方向是否與電池室中的標示相符。
- 3. 如圖所示,將電池蓋裝回遙控器。



▶ 使用遙控器的注意事項

- 將遙控器的頂端直接對準顯示器的遙控器接收窗
 然後按下按鈕。
- 遙控器必須與顯示器的遙控器接收窗保持 30 度以 內的角度,且距離應不超過 6 公尺,以便正常發 揮功能。
- 遙控器語音控制接收距離不超過 6 公尺。
- 請勿覆蓋顯示器的遙控器接收窗·或將物體置於 其前面·這樣會阻斷遙控器和接收窗之間的直接 視線。



- 請勿讓遙控器受到撞擊或掉落,請勿讓遙控器接觸到水或將它放置在潮濕的環境中。 請勿將遙控器放置在日光直接照射的地方。高熱可能會使遙控器損壞。
- 如果顯示器上的遙控器接收窗直接處於陽光或強光照射之下,可能會無法正常作用。 在這種情況下,可以改變光源或調整顯示器的角度,或者在比較靠近遙控器接收窗的 位置使用遙控器。

▶ 藍牙遙控器配對

- 打開顯示器電源後,將遙控器放在距顯示器 3 公尺範圍內。按遙控器任意鍵(電源/ 待機鍵和語音鍵除外)開始配對。
- 如遙控器配對成功,則螢幕上會顯示確認。如配對失敗,則會顯示不成功的消息,請 重複配對步驟。

➡ 注意事項

- 特殊情况下,請嘗試長按[畫]鍵配對。
- 如遙控器發生未知錯誤,有可能是由於干擾引起,請嘗試消除干擾原因後再次配對。
- 如電池電量正常時遙控器發生未知錯誤·請取出電池·按任意鍵 I-2 秒後將電池裝回電池室。遙控器即可正常工作。
- 當本機處於待機模式時,遙控器無法與顯示器配對。

規格

產品型號		55Z670NT	65Z670NT	75Z670NT			
顯示面板	背光	LED	LED	LED			
	尺寸(概略值)	55 型	65 型	75 型			
	解析度	3840 × 2160	3840 × 2160	3840 × 2160			
	靜態對比度	4,000: I	1,400:1	1,400:1			
	色彩	8bits + FRC	8bits + FRC	8bits + FRC			
	可視角度	Horiz/Vert 178 degrees					
機體尺寸	不含底座 (W×H×D)	1231 × 715 × 79	1451 × 836 × 75	1673 × 961 × 77			
(mm)	含底座 (W×H×D)	1231 × 765 × 313	1451 × 886 × 313	1673 × 1013 × 348			
壬島 4 、	不含底座	13.1	19.7	28.0			
重量 (kg)	含底座	13.7	20.2	28.7			
電源	最大消耗功率	200VV	230W	320W			
	電源供應	100-240V~ 50/60Hz					
	待機消耗功率	<0.5W					
	高解析度多媒體介面 (HDMI)	4					
訊號輸入	複合視訊 (AV 輸入)	I					
	通用序列匯流排 (USB)	USB 2.0 x I USB 3.0 x I					
±⊓□₽₽₽	光纖數位聲音輸出	I					
訊號輸出	耳機輸出	I					
區域網路 支援連接速率 連接埠 I0Mbps/I00Mbps		I					
操作溫度		5℃~40℃(於海平面)					
儲存溫度		-20℃~60℃(於海平面)					
支援顯示		60Hz (640×480, 800×600, 1024×768)					
		60Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p)					
		50Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)					
		24Hz 25Hz 30Hz 50Hz 60Hz (3840×2160)					
		HDMI 3,4:					
		120Hz (1920×1080, 2560×1440, 3840×2160) 144Hz (1920×1080, 2560×1440, 3840×2160)					
		144Hz (1920×1080), 2560×1440, 3840×	×2160)			

↓ 上述規格如有變更·恕不另行通知。

▶聲明訊息

本公司不對於此使用手冊的相關内容、適銷性或適合於某特定目的保證,作出任何 明示或暗示的陳述或擔保。此外,本公司保留修訂本出版品的權利,內容如有變更,恕 不另行涌知。

您對第三方所提供之內容或服務有疑問或糾紛時,應直接向提供服務之供應商查詢 或主張。

交流電壓:此符號表示標有該符號的額定電壓為交流電壓。

I 類設備: 此符號表示該產品需要保護接地的安全連接。(75")

Ⅱ類設備:此符號表示該產品不需要保護接地的安全連接。(55"/65")

HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface 等詞 彙、HDMI 商業外觀及 HDMI 標識均為 HDMI Licensing Administrator, Inc. 的商標或註冊商標。

> Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Dolby Vision IQ is a trademark of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012-2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.

FOR DTS PATENTS, SEE http://xperi.com/dts-patents/. dtsx MANUFACTURED UNDER LICENSE FROM DTS, INC. AND ITS AFFILIATES. DTS, DTS:X, AND THE DTS:X LOGO ARE REGISTERED TRADEMARKS OR TRADEMARKS OF DTS. INC. AND ITS AFFILIATES IN THE UNITED STATES AND/OR OTHER COUNTRIES. © DTS. INC. AND ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED.

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE, ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA. L.L.C. SEE HTTP://WWW.MPEGLA.COM





其它訊息

▶ 限用物質含有情況標示聲明書

設備名稱:東芝 QLED Full Array LED 液晶顯示器

型號(型式):55Z670NT,65Z670NT,75Z670NT

	限用物質及其化學符號					
單元	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
外殼	0	0	0	0	0	0
整機電路板/電源板	_	0	0	0	0	0
液晶面板	0	0	0	0	0	0
液晶面板 電路板	_	0	0	0	0	0
揚聲器	_	0	0	0	0	0
底座	_	0	0	0	0	0
配件(遙 控器等)	_	0	0	0	0	0

備考 I. "超出0.1wt% "及"超出0.01wt% "係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考 2. "○" 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。

備考 3. "—" 係指該項限用物質為排除項目。

進口商:建達國際股份有限公司

地址: 244 新北市林口區粉寮路二段 5-2 號

電話:0800-555-019 製造產地:中國

總公司:建達國際股份有限公司

地址:新北市新店區中正路531號5樓