

使用者手册

TOSHIBA AT100



感謝您購買東芝產品。

為方便您檢閱,本東芝產品配備了兩個使用指南:

- 快速開始指南
- 完整的 PDF 使用者手冊 (本手冊)

建議您將此使用者手冊備份至外部裝置中。 請在升級平台之前將內部存儲媒體中的資料進行備份。

內容表

導引	2
檢查部件	6
安全指示	6
快速入門與總覽	
快速入門	8
總覽	13
電源條件	16
基本操作與主螢幕	
	17

使用觸控	空螢幕						•														 17	'
熟悉主螢	螢幕 .																				 18	5
打開和切	J 換應	用和	물국	t.							 		 								 19)
監測您平	≤板電	腦的	匀别	じ見	E .						 		 								 19)
快速設定	Ξ												 								 20)
管理通知	n												 								 20)
鎖定螢幕	ş												 								 21	
自訂主螢	螢幕 .												 								 21	
變更螢幕	\$ 方向										 		 		 						 22	,
管理工作	F和應	用和	물국	t.							 		 								 23	5
重設出腐	融定														 						 23	;

連接至網路

連接至行動網路	24
連接至 Wi-Fi 網路	25
連接至 Bluetooth 裝置	26

應用程式與小工具

類比	時	顉	È.	 									 										•	 			2	9
瀏覽	器			 									 											 			2	9
計算	機												 											 			3	1
相機	<u>.</u>												 											 			3	1
時鐘	<u>.</u>												 											 			3	3
聯絡	认	-		 									 											 			3	3
下載	ż.			 									 										•	 			3	4
電子	郵	俏	ŧ.	 									 											 			3	4
圖片	·庫												 											 			3	5

TOSHIBA Media Player	36
- 音樂	37
相框	38
Service Station	38
本業満安等理号 (File Managar)	20
果之檔条官理貝 (File Mailager)	39
線上輔助說明 (Online Manual)	41
광 순	
<u>成</u> 处。 每.约 朗 细 牧	12
- 無称央相田 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	42
百双	43
	43
多媒體	43
位置與安全性	44
應用程式	45
帳號及同步化	45
隱私設定	46
儲在空間	46
确行工问····································	17
	47
	47
Ⅰ期興時間	48
關於平板電腦	48
猫 農的可選件 撮 作	
· 恢照兴引送什休什 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	50
	50
送	00
果之 午 极 電 脑 磺 允 底 坐	62
選購配件	66
上子 常件 十比 备配	
	67
	07
「	68
東芝技術支援	70
 指 枚	
2017년 1917년	71
1975年1975年1975年1975年1975年1975年1975年1975年	71
堺児安水	11
法規資訊	
版權	72
##12	72
- 年77 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	72
田伝 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	73
	13
FCC 貸訊	73
CE 符合證明	74
使用限制的說明	75

工作環境	75
不涉及 EMC 的其它環境	76
下列信息僅適用於歐盟成員國:	76
加拿大法規資訊 (僅限於加拿大)	76
加拿大 - 加拿大工業部 (IC)	77
無線區域網路和您的健康	77

檢查部件

請檢查確保有下列所有物品:

硬體

- TOSHIBA AT100 平板電腦
- AC 變壓器和電源線(2 腳插頭或3 腳插頭)
- 電池組(已安裝於平板電腦内)
- 電腦包(隨某些型號提供)

文件

- TOSHIBA AT100 快速開始指南
- 《安全使用指南》

如果發現任何組件丟失或遭損壞,請立即聯繫經銷商。

安全指示

- 請務必仔細閱讀安全指示。
- 請勿拆卸、改裝、篡改或修理本產品。拆卸、改裝、篡改或修理本產品可能會導致火災或電擊,並且可能會導致嚴重的身體傷害。請聯絡授權的東芝服務商以獲取任何維修服務。
- 處理電源線時,請遵照下列預防措施:
 - 不要篡改電源線或插頭。
 - 不要接合、更改、彎折或扭曲電源線。
 - 不要通過拉電源線從插座中拔除插頭。
 - 不要用重物壓在電源線之上。
 - 不要從門窗夾手處穿電源線。
 - 不要將電源線放在熱源附近。
 - 不要使用釘子、訂書釘或類似物件來擰緊電源線或將電源線連接 入位。
 - 不要試圖分解或修理 AC 變壓器。

違反上述指示可能會損壞電源線,並且/或者導致火災或觸電,還可能導致嚴重的身體傷害。

- 請務必確認電源插頭以及擴展線續插頭(若使用)是否已完全插入插座, 以確保安全接線。否則可能會引起火災或觸電,導致嚴重傷害。
- 若您使用多孔用插座,請小心使用。插座負載過重可能會引起火災或觸 電,並且導致嚴重的身體傷害。
- 如果電源插頭或插座上有灰塵,請關閉電源並斷開電源插頭。然後用干 布清理插頭及/或插座。若不清理電源插頭繼續使用本產品,可能會導致 火災或觸電,還可能導致嚴重的身體傷害。

- 務必使用裝置附帶的東芝AC變壓器,或使用東芝指定的AC變壓器以避免 火災或對產品造成其他損害的危險。使用不相容的AC變壓器可能會引起 火災或對產品造成損壞,並可能造成嚴重傷害。東芝對使用不相容的變 壓器或充電器造成的任何損壞不承擔責任。
- 切勿將AC變壓器插入與本產品規格標籤中指定的電壓和頻率不相符的電源。否則可能會引起火災或觸電,導致嚴重傷害。
- 不要試圖用濕手連接或斷開電源插頭。如果違反該指示,可能會導致觸 電,並且可能導致嚴重的身體傷害。
- 不要將蓋子、螺帽和螺絲等小部件放在嬰兒或兒童可以觸及到的地方。吞 食小部件可能會導致氣悶或窒息,從而導致死亡或嚴重的身體傷害。如 果吞食了小部件,請立即採取適當的緊急措施並找醫生診治。
- 切勿讓產品的任何部位被任何液體濺到,也不要讓產品接觸到雨水、水、 海水或將產品放置在濕氣較多的環境之中。如果產品接觸到液體或放置 在潮氣較多的處所,可能會導致觸電或火災,從而造成財物損壞或使人 體遭受重傷。一旦發生上述任何一種情況,請立即:
 - 1. 關閉產品。
 - 2. 將 AC 變壓器從電源插座和產品上斷開。

在您將產品送至授權服務中心之前,請勿再次開啟產品。如不遵從以上 指示,可能會導致嚴重的身體傷害或者對您的產品造成永久的損害。

- 由於產品底盤和 AC 變壓器在正常使用時其表面的溫度會升高,因此切勿將產品或 AC 變壓器放置在木質材料表面、家具或者其他任何因受熱而可 能受損的表面。
- 務必將產品或 AC 變壓器放置在平坦且堅固可抵抗熱損傷的地方。
- 不要將產品放在溫度過高的地方,例如陽光直射的地方、不通風的車內 或暖氣機附近。這樣可能會導致系統發生故障、資料丟失或者產品受損。
- 不要將您的產品放在溫度過低的地方。這樣可能會導致系統發生故障或 資料遺失。
- 不要將產品放在溫度會發生急劇變化的地方。這樣會可能會使水蒸氣凝結,從而導致系統發生故障或資料遺失。
- 在雷雨天氣時請不要通過交流電源供電使用您的產品。如果您看見閃電 或聽到雷聲,請立即關閉產品。暴風兩會引起電湧,從而可能會導致系 統發生故障、資料遺失或硬體損壞。
- 務必使用隨機附帶的電池組或者使用者手冊中指定的相對應的電池組。 其他電池組有不同的電壓和極性。使用不相容的電池組可能會冒煙,導 致火災或破裂,並可能造成嚴重受傷。

TOSHIBA

快速入門與總覽

本章提供了設備清單、平板電腦總覽及開始使用平板電腦的基本資訊。



如果您沒有使用東芝預先安裝的操作系統,手冊中描述的一些功能將不能 正確使用。

快速入門



i

■ 所有使用者都應仔細閱讀 初次使用 一節。

本節介紹使用平板電腦的基本事項。包括下列主題:

- 連接 AC 變壓器
- 打開電源
- 初次使用
- 關閉電源
- 使用病毒檢查軟體,確保軟體定時更新。
- 切勿在不核對內容的情況下格式化存儲媒介──格式化將破壞所有儲存的資料。
- 建議定期將主存儲裝置內的資料備份到外部媒體。經過一定長度的時間後,一般的存儲裝置的耐久性或穩定性將降低。在某些狀況下,有可能會導致資料遺失。

連接 AC 變壓器

它可以自動適應 100 到 240 伏特之間的頻率為 50 或 60 赫茲的電壓,使您在 絕大多數國家 / 地區都可以使用本裝置。並且 AC 變壓器將交流電轉變為直 流電並降低電壓以供平板電腦使用。



 根據機型的不同,會隨平板電腦附帶2腳或3腳變壓器/電源線。
 不要使用3腳至2腳的轉換插頭。
 所提供的電源線符合平板電腦購買地的安全規章制度,並且不應該在 平板電腦購買地以外使用該電源線。要在其它地區使用變壓器/平板電

腦,請購買符合特定地區的安全規章制度的電源線。

當為電池充電或使用交流電時需要連接 AC 變壓器。同時這也是最快開始使 用平板電腦的方法,因為剛開始電池組需要充電才能使用。

ົ່ງໂ



- 2. 把 AC 變壓器的直流輸出端插入平板電腦的 DC IN 19V 插孔。
- 3. 把電源線插入生活用電牆體插座 平板電腦前側的電池指示燈應該發光。

打開電源

本節介紹如何打開電源 - 電源和電池指示燈指示狀態。 按下平板電腦上的電源按鈕以打開電源。



(樣本圖例)打開平板電腦電源

初次使用

開啟電源時,最先顯示設定螢幕。按照以下步驟設定您的平板電腦:

- 1. 選擇您希望使用的語言,然後觸碰開始繼續。
- 透過 Wi-Fi 或 3G (如有選項)連線。
 您可以跳過此章節,並稍後在設定畫面中打開 Wi-Fi。
- 3. 選擇 Google[™] 位置服務並觸碰下一步繼續。
- 4. 設定日期和時間,然後觸碰**下一步**繼續。
- 5. 使用 Google 帳號註冊或登入。您也可以觸碰取消以跳過此章節。

關閉電源

如果您準備長時間不使用平板電腦,請關機。您也可以先關閉 LCD 顯示螢幕 以節省電量。

平板電腦關機

平板電腦關機時,將不會儲存任何資料。在下次開啟平板電腦時,平板電腦將引導至主畫面。

如果已輸入資料,請將其儲存至快閃記憶體或者其它存儲媒體中。
 按下電源按鈕約2秒,然後選擇確定以關閉平板電腦。



切勿在應用程式運行時關閉電源。否則可能會導致資料遺失。

切勿在讀寫資料時關閉電源,斷開外部存儲裝置或移除存儲媒介。否 則可能會導致資料遺失。

■ 在緊急情況下,您可以按下電源按鈕六秒鐘以強制關閉裝置。

2. 關閉任何連接至 TOSHIBA AT100 平板電腦的週邊裝置。

 \triangle

請勿立即打開本平板電腦或週邊裝置- 稍等片刻以避免任何潛在損害。

關閉/開啓LCD

您可以通過下列方法之一關閉 LCD(系統仍舊開啟):

■ 按下電源按鈕。

■ 在設定中進行螢幕超時設定。

要開啟 LCD:

■ 再次按下電源按鈕。

螢幕解鎖

打開 LCD 後,螢幕會維持鎖定。您可以使用下列方式解鎖螢幕:

- 1. 觸碰並按住解鎖圖示 (🍙)。
- 2. 朝出現的圓圈方向滑動圖示。





如果您已利用圖形、PIN 碼或密碼三種方式之一鎖定螢幕,則螢幕解鎖的 方式將會不同。關於保護您平板電腦和隱私的其他方式,請參考位置與安 全性一節。

總覽



請小心對待您的裝置以防劃傷或損壞表面。

下圖展示平板電腦的總覽。



網路攝像頭 LED	網路攝像頭 LED 指示燈在網路攝像頭運行時發藍 色光。
麥克風	內建麥克風允許您為應用程式錄製聲音。
網路攝像頭	您的平板電腦配備前方及後方網路攝像頭,可用 來錄製視訊或拍照。
無線區域網路天線	某些型號配備無線區域網路天線。
電池蓋板鎖	將此蓋板鎖滑動至解鎖(🎧) 位置以移除電池蓋
電源指示燈	當平板電腦開啟並且 AC 變壓器已連結時, 電源 指示燈 LED 通常亮白色光。
電池指示燈	電池 指示燈指示電池的電量狀況 - 白色表示電量 充足,也表示正在由 AC 變壓器正確供電。詳細 資訊請參考 電源條件 一節。
Wi-Fi/3G 指示燈	使用通訊功能時此指示燈會亮琥珀色光。
顯示螢幕	顯示螢幕亮度可以在螢幕設定中調節。
3G 天線	某些型號配備 3G 天線。
Bluetooth 天線	某些型號配備 Bluetooth 天線。
電源按鈕	按下電源按鈕可以打開或關閉平板電腦。
音量降低 / 升高按鈕	按此按鈕提高或降低音量。
方向鎖開關	切換鎖定/解鎖自動旋轉螢幕方向。
記憶體媒體挿槽	此插槽允許您插入 SD™/SDHC™/SDXC™ 記憶體 卡、miniSD™/microSD™ 卡和多媒體卡
	(MMC) °



切勿讓諸如螺絲、訂書針和迴紋針等金屬物品落入記憶體媒體插槽。外來 的金屬物品會引起短路,從而導致裝置受損或引發火災,並且可能帶來嚴 重的身體傷害。

● <u></u>	Mini USB 埠	Mini USB 埠允許您將本平板電腦連接至您的其它 電腦以進行檔案傳輸。
		請參考 硬體和選購袋直操作 中的 MIMI USB 埠 一節。
наті	HDMI 埠	HDMI 埠可於 Type A 接頭 HDMI 線纜連線。
		您可以透過 HDMI 纜線發送視訊和音訊訊號。除 此之外,您還可以透過 HDMI 纜線發送和接收控 制訊號。
		請參考"硬體和選購裝置操作"中的 HDMI 裝置 一節。
● <u></u>	USB (USB 2.0) 埠	配有一個符合 USB 2.0 標準的 USB 埠。 請參考"硬體和選購裝置操作"中的 USB 裝置一 節。



切勿將諸如螺絲、訂書針和迴紋針等金屬物品放置於USB 埠內。外來的金 屬物品會引起短路,從而導致裝置受損或引發火災,並且可能帶來嚴重的 身體傷害。



ň

不可能確認USB 裝置所有功能的作業都是可用的。所以請注意指定裝置的 一些功能可能無法正常運行。



耳機 / 麥克風綜合挿孔 3.5mm 迷你耳機 / 麥克風綜合插孔用於連接單聲 道麥克風或立體聲耳機。

如果您使用下圖所示的4腳耳機,內建及外接麥克風都將被停用。





DC IN 19V 挿孔	將 AC 變壓器連接至此插孔,為平板電腦供電並 為內部電池充電。請注意您應僅使用購買平板電 腦時提供的 AC 變壓器型號 使用錯誤的變壓器 會損壞平板電腦。
擴充埠	此擴充埠用於連接 硬體與可選件操作中描述的擴展塢(選購裝置)。
揚聲器	揚聲器播放軟體生成的聲音以及系統的報警,例如雷池雷量不足時。

電源條件

平板電腦的運行能力和電池充電狀態與電源條件有關,包括是否已連接 AC 變壓器、是否已安裝電池以及電池的充電程度。



以下表格中的LED 是指電池指示燈。

		開機	關機 (未運行)
未連接 AC 變壓器	剩餘電池電量高於 電量不足觸發點	• LED:關閉	
	剩餘電池電量低於 電量不足觸發點	•LED:閃爍琥珀色	• LED:關閉
	未安裝電池		
連接 AC	電池完全充電	• LED:白色	• LED:白色
變壓器	電池部分充電	• LED:琥珀色	• LED:琥珀色
	未安裝電池	• LED:關閉	• LED: 關閉



基本操作與主螢幕

本章描述了平板電腦的基本操作和主螢幕。

使用觸控螢幕

您可以使用手指來操作圖示、按鈕、功能表選項、螢幕鍵盤以及觸控螢幕上的其它項目。

■ 觸碰

在觸控螢幕上用手指輕觸以操作螢幕上的項目(例如應用程式和設定圖示)、使用螢幕鍵盤輸入字母和符號或者觸碰螢幕按鈕。

■ 觸碰並按住

觸碰並保持手指不抬起直至出現動作-透過這樣觸碰並按住螢幕上的某 個項目。例如,如要自訂主螢幕,可在主螢幕上的空白區域觸碰不放, 直到啟動螢幕設定公用程式。

■ 拖動

觸碰並按住某個項目,然後保持手指不抬起並且在螢幕上移動手指,直 至到達目標位置。您可以拖動主螢幕上的項目進行重新配置。

刷動或滑動

要刷動或滑動,您需要在第一次觸碰後沒有停頓立刻快速在螢幕表面移動手指(這樣就不會拖動某個項目)。例如,您在螢幕上上下滑動以捲動清單。

■ 觸碰兩次

快速在網頁、地圖或其他螢幕上觸碰兩次即可縮放。

■ 雙指縮放

在某些應用程式中(如瀏覽器和圖片庫),您可以一次將兩根手指放在 螢幕上,並分別夾緊或展開來放大/縮小。

熟悉主螢幕

主螢幕是您在平板電腦中使用所有安裝的應用程式的起始點。您可自訂主螢幕顯示小工具、應用程式捷徑、桌布及其他您想用的捷徑。



(樣本圖例)主螢幕

項目	描述
自訂	新增小工具、應用程式、桌布及其他項目到您 的主螢幕。
小工具	小工具可展示應用程式的最新更新。您可觸碰 小工具以開啟這些應用程式。
應用程式捷徑	觸碰這些主螢幕上的圖示即可開啟應用程式。
<и ≤ 200	返回上一個畫面。
▲ 首頁	返回主螢幕。
📑 最近使用的應用程式	觀看最近使用的應用程式。

項目	描述
系統列	展示應用程式通知、平板電腦狀態及快速設定。
應用程式功能表	觀看所有平板電腦的應用程式。

■ 滑動可觀看更多主螢幕面板。

- 使用面板可整理小工具和捷徑。詳細資訊請參考自訂主螢幕一節。
- 要返回中心面板,請觸碰**首頁**按鈕。

應用程式功能表

觸碰主螢幕右上角的 **里** 圖示即可開啟應用程式功能表: 您可在此找到所有應用程式。

要管理應用程式, 觸碰設定→應用程式→管理應用程式。

打開和切換應用程式

可從主螢幕中開啟的應用程式功能表,擁有平板電腦上所有應用程式的圖示。

■ 觸碰應用程式功能表畫面上方的我的應用程式標籤,即可觀看您下載及 安裝的應用程式。

打開應用程式

您可以通過下列方式打開應用程式:

- 觸碰主螢幕上的應用程式圖示
- 觸碰**應用程式功能表**中的應用程式圖示。

切換至最近使用的應用程式

您可以透過下列方式切換至最近使用過的應用程式:

觸碰最近使用的應用程式圖示(圖),然後選擇您要切換的應用程式。

監測您平板電腦的狀態

狀態條顯示在每個螢幕的下方。狀態條可顯示您收到通知的時間和圖示、提示平板電腦狀態的圖示以及目前時間。

狀態圖示

狀態列右側的圖示代表您平板電腦的狀態。

通知圖示

狀態列左側的圖示代表不同的通知類型。除了系統通知圖示外,您安裝於平 板電腦中的應用程式可能會使用其特有的通知圖示。

快速設定

您可以使用快速設定來變更設定,如**飛行模式、Wi-Fi、鎖定螢幕瀏覽模** 式、**亮度、通知**。觸碰狀態列兩次可開啟快速設定螢幕,而觸碰快速設定 螢幕外的區域即可關閉。

- 飛行模式
 開啟飛行模式會停用所有無線廣播。
 Wi-Fi
- WI-FI 觸碰可開啟 Wi-Fi 設定畫面。
- 銷定螢幕瀏覽模式 開啟此選項可鎖定螢幕瀏覽模式為側向轉動平板電腦的方向。
- 亮度

設定顯示螢幕的亮度。您也可以觸碰自動以自動調整亮度。

■ 通知

開啟此選項即可在系統列上顯示通知。

■ 設定

觸碰此選項可開啟設定畫面。

管理通知

通知圖示報告收到了訊息、鬧鐘以及正在進行的事件。

當您收到通知時,其圖示將出現在狀態條中,同時也會出現一個簡要介紹。 您可以打開通知面板以查看所有通知。依據您的設定以及您平板電腦的型 號,您可以聽到通知聲音。

關於如何調整聲音音量和其它一般通知設置,請參考"設定"中的*音效* 一節。

會發出通知的應用程式(如 Email)有其自己的設定,您可以設定其是否發出通知以及如何通知。詳細訊息請參考講述這些應用程式的章節。

打開通知面板

觸碰狀態欄以打開通知面板。通知面板將顯示您目前通知的清單。首先列出 的是正在進行的活動,然後是事件通知(如新郵件通知)。

回應通知

要回應通知,請參照下列步驟:

- 開啟通知面板。
 目前通知將在面板中列出。每一條通知都帶有簡要描述。
- 觸碰通知以進行回應。 通知面板將關閉。下一步的動作將取決於通知本身。

關閉通知面板

觸碰通知面板外的區域即可關閉通知面板。

鎖定螢幕

您可以鎖定螢幕,這樣只有您可以解鎖以存取您的資料、執行應用程式等。 關於保護您平板電腦和隱私的其他方式,請參考<u>位置與安全性</u>一節。

使用圖形鎖鎖定螢幕

例如,您可利用下列步驟以圖形鎖來鎖定螢幕。

1. 觸碰應用程式 → 設定 → 位置與安全性以打開位置與安全性設定。

2. 觸碰設定螢幕鎖定 → 圖形。

當您第一次開啟時,將會出現一個簡短的教學課程告訴您如何創建一個解鎖圖形。然後將要求您繪出自己的圖形並重繪一次。請按照螢幕上的提示完成安裝。

下一次您開啟平板電腦或喚醒螢幕時,將提示繪您自己的解鎖圖形以解鎖 螢幕。

自訂主螢幕

您可以將應用程式圖示、捷徑、小工具和其它項目添加至主螢幕的任何地方。您也可以更改璧紙。

新增項目至主螢幕

要新增項目至主螢幕,請按照下列步驟操作:

- 1. 觸碰主螢幕右上角的十圖示。
- 8. 觸碰小工具、應用程式捷徑、桌布或更多選項標籤。
- 3. 拖動小工具、捷徑或其他您要在主螢幕面板中顯示的項目。



您也可以觸碰小工具、捷徑以新增至目前的主螢幕面板中。

■ 視小工具的大小而定,您可新增小工具的數量。

小工具

新增任何小型應用程式 (小工具)至您的主螢幕,包括類比時鐘、音樂播 放器以及相框。您也可以從其他網頁上下載小工具。 應用程式捷徑

新增您已安裝應用程式的捷徑。

■ 桌布

從圖片庫、動態桌布或桌布中新增您喜歡的桌布或為您的主螢幕更換桌布。 ■ **更多選**項

新增書籤、聯絡人、音樂播放清單等捷徑。

您也可以透過下列方式來新增項目至主螢幕:

- 觸碰並按住主螢幕的空白區域。
- 觸碰並按住應用程式功能表上的捷徑,然後拖動至主螢幕面板。

搬移項目至主螢幕

要搬移項目至主螢幕,請按照下列步驟操作:

- 觸碰並按住您希望搬移的項目直至其圖示放大。不要從螢幕上鬆開 手指。
- 將項目拖至螢幕中的新位置。
 將項目拖放至擴展主螢幕時,將會在螢幕的左側或右側邊緣暫停。
- 3. 當項目位於您期望的位置時,鬆開手指。

移除項目至主螢幕

要移除項目至主螢幕,請按照下列步驟操作:

- 觸碰並按住您希望移除的項目直至其圖示放大。 垃圾桶圖示會顯示在右上角。
- 2. 將項目拖至垃圾桶圖示。
- 3. 當圖示發紅光時,鬆開手指。

變更螢幕方向

您可以向旁邊旋轉平板電腦以將螢幕方向切換至縱向模式。螢幕方向將根據檢測到的旋轉角度自動變更。

您也可以鎖定自動旋轉功能從而總是以縱向或橫向模式使用平板電腦。這些 設定可以在**螢幕**設定中執行。詳細資訊請參考*螢幕*一節。



在縱向模式下,某些驅動程式/公用程式可能無法執行安裝或移除操作。 若出現此情況,切換至橫向模式以繼續。

管理工作和應用程式

您可以管理正在執行的應用程式,請遵照以下步驟:

- 1. 觸碰應用程式→設定→應用程式→管理應用程式。
- 2. 觸碰您要在 已下載、全部、執行中標籤中管理的項目。



詳細資訊請參考設定中的應用程式一節。

您可以觸碰強制停止來關閉項目,或觸碰解除安裝來移除項目。



為改善您的平板電腦效能,您可以關閉一些正在執行的應用程式。

重設出廠設定

本平板電腦提供了重設的功能。在執行此功能前,您需要備份系統設定、應 用程式設定、使用者安裝應用程式以及內部儲存裝置中的資料。 要執行重設出廠資料,請按照下列步驟操作:

- 觸碰應用程式 → 設定 → 隱私設定 → 重設為原廠設定 → 重設平板電腦 → 淸除全部。
- 2. 重設出廠資料將進行。
- ▲ 請注意,下列資料將被刪除:
 ▲ 系統設定和應用程式設定
 使用者安裝的應用程式
 内部儲存資料,如音樂或相片
 卸除式媒體中的資料將不會被刪除。

TOSHIBA

連接至網路

您的平板電腦可以連接至許多網路和裝置,例如用於語音和資料傳輸的行動 網路、Wi-Fi 資料網路和 Bluetooth 裝置(如耳機)。本章將介紹如何連接至 不同的網路。

連接至行動網路



本節僅適用於帶有3G 模組的型號。

當您的平板電腦安裝有無線服務供應商提供的 SIM 卡時,您的平板電腦被 配置為可以使用供應商的行動網路進行資料傳輸。

您的平板電腦的設計可搭配許多電信廠商的網路使用。如果當您插入 SIM 卡並且將其開啟時您的平板電腦未連接至網路,請與運營商連絡以獲取基地 台名稱的詳細資訊。

漫游時停用資料

- 1. 打開設定螢幕。
- 觸碰無線與網路 → 行動網路,然後勾除資料漫游。
 勾除資料漫游後,您仍可以使用 Wi-Fi 連接傳輸資料。

編輯或者創建新的存取點

如果您和您的無線服務供應商確定您需要變更當前存取點名稱(APN)的 設定或者要創建新 APN,您必須從服務供應商處獲取 APN 和詳細設定。

- 1. 打開設定螢幕。
- 2. 觸碰無線與網路 → 行動網路 → 存取點名稱。
- 觸碰現有的 APN 以進行編輯,或者觸碰新 APN 以創建新的 APN。 觸碰您需要編輯的各個設定以輸入您從無線服務供應商處獲取的 APN 設定。
- 當您完成後,觸碰儲存。 如果您創建了新的 APN,在 APN 螢幕中觸碰它以開始使用。

連接至 Wi-Fi 網路

Wi-Fi 是一種無線網路技術,依據 Wi-Fi 路由器和您周圍的環境,Wi-Fi 可以 在最遠 100 米內提供網路存取。

要在您平板電腦上使用 Wi-Fi,您需要存取無線存取點或熱點。某些存取點 是開放的,您可以直接進行連接。其它存取點是隱藏的或者有其它安全功 能,您必須對平板電腦進行配置以連接至這些存取點。

有多種系統可以保護 Wi-Fi 連接安全性以保證只有授權的使用者可以連接,包括一些仰賴於安全憑證或其它計畫的系統。

當您不使用時可關閉 Wi-Fi 以延長電池壽命。

狀態條會顯示指示 Wi-Fi 狀態的圖示。



打開 Wi-Fi 並連接至 Wi-Fi 網路

您可以按照下列步驟打開並連接至 Wi-Fi 網路:

- 1. 打開設定螢幕。
- 2. 觸碰無線與網路。
- 觸碰 Wi-Fi 以開啟。
 平板電腦會搜尋可用的 Wi-Fi 網路並顯示這些網路的名稱。受安全保護的網路將出現一個鎖的圖示。



如果平板電腦發現了您之前連接過的網路,它將自動連接至此網路。

4. 觸碰 Wi-Fi 設定並選擇要連接的網路。 如果網路是開放的,將會提示您透過觸碰連接以確認您需要連接至此網路。 如果網路是受安全保護的,將會提示您輸入的密碼或其它安全憑證。 (詳細訊息請諮詢網路管理員。) 當您連接至網路時,在 Wi-Fi 設定螢幕中觸碰網路名稱以查看關於速度、 安全性、位置和相關設定的詳細訊息。

黨開放網路可用時接收通知

在預設狀態下當 Wi-Fi 打開時,平板電腦搜尋到開放的 Wi-Fi 網路後您將會在狀態列中接收到通知。

- 1. 打開 Wi-Fi (如未開啟)。
- 在 Wi-Fi 設定螢幕中, 勾選網路通知。
 您可以勾除此選項以停止接收通知。

新增 Wi-Fi 網路

您可以新增 Wi-Fi 網路,這樣平板電腦將記住及其任何安全憑證,並當其可 用時自動進行連接。如果 Wi-Fi 網路沒有廣播其名稱 (SSID)或者在無線 網路範圍外時,您也需要新增 Wi-Fi 網路以進行連接。

要連接至受安全保護的網路,您需要聯絡網路管理員以了解此網路使用了何種安全計畫並獲取密碼或其它所需的安全憑證。

- 1. 打開 Wi-Fi (如未開啟)。
- 2. 在 Wi-Fi 設定中, 觸碰新增 Wi-Fi 網路。
- 輸入網路 SSID (名稱)。如果此網路受安全保護,請觸碰安全性功能表,然後觸碰此網路使用的安全性類型。
- 4. 輸入所需的安全憑證。
- 5. 觸碰儲存。

平板電腦將會連接至無線網路。您輸入的任何憑證將會儲存,這樣下次您處於此網路範圍內時可以自動連接至此網路。

清除 Wi-Fi 網路

您可以讓平板電腦清除您新增的某個 Wi-Fi 網路的詳細資訊。例如,如果您 不希望裝置自動連接至此網路或者您不再使用此網路。

- 1. 打開 Wi-Fi (如未開啟)。
- 2. 在 Wi-Fi 設定螢幕中, 觸碰並按住所連接的網路名稱。
- 3. 在打開的對話方塊中觸碰清除。

連接至 Bluetooth 裝置

Bluetooth (藍牙)是一種可用於裝置之間在8米左右的範圍內進行訊息交換的短距離無線通訊技術。最常用的Bluetooth裝置為撥號和聽音樂的耳機、用於車載的免持裝置以及其它包括手機在內的便攜裝置。



該平板電腦不支援使用 ad-hoc 網路的 Bluetooth 連線。

要連接至 Bluetooth 裝置,您必須打開平板電腦的 Bluetooth 無線電。第一次 在 TOSHIBA AT100 上使用新裝置時,您必須將它們配對,這樣它們才知道 如何安全地相互連接。此後,您可以直接連接已配對的裝置。

當您不使用 Bluetooth 時,可關閉 Bluetooth 以延長電池壽命。在某些地方,您也可能必須關閉 Bluetooth。Bluetooth 在飛航模式下是關閉的。

打開或關閉 Bluetooth

- 打開設定螢幕。
- 2. 觸碰無線與網路。
- 3. 勾選或勾除藍牙以將其打開或關閉。

變更您平板電腦的 Bluetooth 名稱

您的平板電腦預設有一個通用的 Bluetooth 名稱。當您連接其它裝置時,其 它裝置可以看到此名稱。您可以變更此名稱,這樣您的平板電腦將會更容易 識別。

- 1. 打開設定螢幕。
- 觸碰無線與網路 → 藍牙設定。
 將顯示藍牙設定螢幕。
- 3. 如果 Bluetooth 未開啟,請勾選藍牙將其開啟。
- 4. 觸碰裝置名稱。輸入名稱並觸碰確定。

將您的平板電腦與 Bluetooth 裝置配對

在連接其它裝置前,您必須將您的 TOSHIBA AT100 平板電腦與其相配對。一旦您將平板電腦與其它裝置配對,它們將一直保持配對直至您將它 們解除配對。

- 1. 打開設定螢幕。
- 2. 觸碰無線與網路→藍牙設定。
- 3. 如果 Bluetooth 未開啟,請勾選藍牙將其開啟。 您的平板電腦將會掃描並顯示在範圍以內的所有可用 Bluetooth 裝置的 Bluetooth 名稱。
- 4. 如果您的裝置希望與非此清單中的裝置配對,請先將其裝置設定為可偵 測模式。關於如何將裝置設定為可被平板電腦偵測的模式以及如何配對 的詳細資訊,請參考裝置隨附的說明文件。
- 5. 如果在其它裝置可被偵測之前您的平板電腦停止掃描,請觸碰掃描裝置。
- 在設定中觸碰清單中裝置的 Bluetooth 名稱以進行配對。 裝置將互相配對。如果要求您輸入密碼,請試著輸入 0000 或 1234 (最 常見的密碼)或者查詢裝置隨附的文件以獲取密碼。如果配對成功,您 的平板電腦將連接至此裝置。

連接至 Bluetooth 裝置

一旦配對,您可以連接至 Bluetooth 裝置。例如,當您的 TOSHIBA AT100 平板電腦和此裝置重新進入範圍內時切換裝置或重新連接。

- 1. 打開設定螢幕。
- 2. 觸碰無線與網路→藍牙設定。
- 在配對裝置清單中,觸碰一個已配對但還未連接的裝置。 如果您希望連接的裝置未顯示,請觸碰掃描裝置。 當您的平板電腦與此裝置連接時,此裝置在清單中顯示為已連接。

從 Bluetooth 裝置斷開連接

- 1. 在藍牙設定螢幕中觸碰裝置。
- 2. 觸碰確定以確認您希望斷開連接。

解除配對 Bluetooth 裝置

您可以解除配對一個 Bluetooth 裝置以擦除與特定裝置相關的所有配對資訊。

- 1. 在藍牙設定螢幕中觸碰並按住裝置。
- 2. 在顯示的功能表中觸碰解除配對或斷開連線並解除配對。

TOSHIBA

應用程式與小工具

本章介紹各個應用程式與小工具 (widgets) 及其使用。 視您購買的型號而定,您的平板電腦已安裝某些 Google Mobile™ Services。

類比時鐘

類比時鐘是一個用於在主螢幕上基於系統時間顯示時鐘的小工具。您可以從時鐘上直接查看時間。 您也可以使用它來設定鬧鐘。詳細資訊請參考時鐘一節。

瀏覽器

瀏覽器用於瀏覽網路上的網頁及搜尋資訊。 要開啟瀏覽器,請觸碰應用程式 → **瀏覽器**。 當您觸碰例如郵件或文字訊息中的網頁連接時,瀏覽器也將會打開。 當您打開瀏覽器時,將會顯示您上次查看的最後的網頁。如果您最近沒有使 用瀏覽器,將會打開您的主頁。

查看網頁

- 1. 觸碰瀏覽器螢幕上方的 URL 欄。 如果 URL 欄不可見,請向下拖動頁面直至 URL 欄出現。
- 2. 使用螢幕鍵盤輸入網頁地址 (URL)。
- 3. 觸碰建議或輸入地址,然後觸碰螢幕鍵盤的 Enter。



如果網頁的版面比較複雜,則瀏覽器可能無法正確顯示這些網頁。這 取決於網頁本身。

- 瀏覽器不支援檔案上傳功能。
- 依據網站的不同,瀏覽器可能會連接至"行動"網站而非電腦網站。如 果您要訪問電腦網站,請手動選擇正確的網站。

縮放網頁

您可利用下列方式在網頁上縮放。

- 在您要縮放的區域中觸碰兩下。
- 雙指合併或分開即可縮放網頁。

多重瀏覽器標籖

您可以打開多個瀏覽器視窗 (最多8個)並使用標籤相互切換。

打開新瀏覽器視窗

您可以通過下列方式打開新瀏覽器視窗:

- 觸碰功能表 () 並選擇新分頁。
- 觸碰標籤的 十。

新視窗將打開,預設頁面為您的首頁。

在多個視窗間切換

您可觸碰瀏覽器視窗的標籤以切換不同的瀏覽器視窗。

關閉瀏覽器視窗

您可觸碰標籤上的叉號圖示以關閉目前的瀏覽器視窗。

書籖

您可將網站加入書籤以方便開啟。

- 1. 觸碰 URL 條上的星形圖示 (🔭)。
- 2. 輸入網站的標籤,或使用預設標籤。
- 觸碰確定以新增至書籤。
 您也可觸碰並從新增至功能表中選擇,以新增至主螢幕或其他資料夾。
 您可以開啟書籤中的網站。
- 1. 觸碰螢幕右上角的書籤圖示 () 即可前往書籤。
- 2. 觸碰清單中的頁面以打開此頁面。

查看瀏覽器的歷史記錄

當您瀏覽網頁時,瀏覽器將會記錄您瀏覽過的網頁,以幫助您在以後查找瀏覽記錄。

- 1. 觸碰螢幕右上角的書籤圖示(〇)。
- 觸碰歷史標籤。
 您瀏覽過的網頁將會按年代順序排列。加入書籤的網頁將會有一個金色的星形標誌。
- 3. 觸碰時間段以查看您瀏覽過的網頁。
- 4. 觸碰歷史中的網頁以重新打開此網頁。

網頁選項

觸碰**功能表** (➡_),您即可存取大量設定,以管理相關網頁設定:新標 籖、新隱藏標籖、頁面搜尋、共用頁面、頁面資訊、下載、設定。

瀏覽器設定

您可以進行一系列瀏覽器設定,包括用於管理隱私的設定。 要開啟瀏覽器設定螢幕,請觸碰**功能表** ()→ 設定。 共有四組標籤:一般設定、隱私權與安全性、進階和研究室。

計算機

您可以使用計算機來解決簡單的算術問題或者使用計算機的進階運算器來解決更複雜的方程式。

- 按照下列方式打開計算機: 觸碰應用程式→計算機。
- 2. 在基礎螢幕中輸入數字和算術運算符。
- 3. 觸碰並按住計算機的顯示螢幕即可複製數字。
- 4. 觸碰**淸除**圖示(**▼**)以刪除您最後輸入的數字或者運算符。觸碰 CLR 以刪除螢幕上的所有內容。

相機

相機是照相機和攝錄影機的綜合體,您可以使用它拍攝並共享照片和視訊。 照片和視訊保存在圖片庫中。

打開相機並拍攝照片 / 視訊

您可以使用相機拍攝照片以及錄製視訊。

要開啟相機,請觸碰應用程式 → 相機。

相機隨即開啟,準備拍攝相片。您可隨時切換相機為視訊模式以拍攝視訊。

後側相機為預設設定。您可觸碰。圖示以變更為前側相機。



查閱您的照片 / 視訊

您可以在相機中查閱您拍攝的照片 / 視訊。

■ 觸碰相機螢幕左下方的縮圖影像以開啟圖片庫。 詳細資訊請參考 圖片庫一節。

相片選項

多數選項將顯示在螢幕上。

- 白平衡:調整照明狀況。
- 色彩效果:挑選冷色效果。
- 場景模式:選擇您的環境。
- 相機設定 (>>>):選擇一般設定,如儲存位置、曝光、相片大小、相 片品質。

儲存位置

開啟以新增拍照的位置資訊。

曝光

調整數值以變更曝光率。

相片大小

選擇拍照的大小。

相片品質

選擇拍照的品質。

視訊選項

如同在視訊模式中一樣,螢幕上將顯示視訊選項。

- 白平衡:調整照明狀況。
- 色彩效果:挑選冷色效果。
- 影片品質:觸碰以選擇拍攝視訊的品質。
- 延時攝影間隔:建立延時攝影短片。

時鐘

除了顯示日期和時間以外,時鐘應用程式還可以顯示投影片和音樂。您也可 以使用它來設定鬧鐘。

要開啟時鐘,請觸碰應用程式→時鐘。

設定間鐘

- 1. 觸碰時間顯示下方的鬧鐘圖示(〇〇)。
- 觸碰現有的鬧鐘以更改時間和其它內容。 或觸碰新增鬧鐘以新增新的鬧鐘。
- 3. 觸碰時間以設定鬧鐘的時間。
- 觸碰重複以設定您希望鬧鐘響的天數。 如果您沒有設定重複,鬧鐘僅會響一次。
- 觸碰鈴聲以選擇鬧鐘使用的鈴聲。 當您選擇一個鈴聲時,此鈴聲會簡單地播放一下。
- 6. 觸碰標籤以輸入鬧鐘的名稱。
- 7. 當您完成後,觸碰完成。

聯絡人

聯絡人可讓您快速方便地存取您需要聯絡的人員。聯絡人的資訊是與其它應 用程式如圖片庫 (共享照片和視訊)等共享的。

如果您有多個帳戶的聯絡人資訊,聯絡人將會把相同的聯絡人合併成一個項目。您也可以手動管理此過程。

打開聯絡人

要開啟聯絡人,請觸碰應用程式 → 聯絡人。

所有聯絡人將按照字母順序顯示在一個滾動清單中。

觸碰聯絡人以查看詳細資訊。與聯絡人聯絡的各種方式的項目將以詳細方式 緊接其後顯示。觸碰某個聯絡方式以使用所列號碼、地址等發送文字訊息或 郵件給聯絡人。

匯入/匯出聯絡人

如果在內部儲存裝置中有以 vCard 格式保存的聯絡人,您可以將其匯入至平 板電腦的聯絡人中。您也可以使用東芝檔案管理器從 SD 卡中複製聯絡人。 您可以將聯絡人以 vCard 格式匯出至內部儲存裝置中,並使用東芝檔案管 理器將其複製至 SD 卡中進行備份。您也可以透過電子郵件或藍牙發送聯 絡人。

搜尋聯絡人

您可以按照名字搜尋聯絡人。

- 1. 打開您的聯絡人。
- 2. 觸碰尋找聯絡人 (Q)。將出現搜尋方塊。
- 輸入您希望搜尋的聯絡人名字或數字。 當您輸入時,名字相符的聯絡人將出現在搜尋方塊下方。
- 4. 觸碰清單中相符的聯絡人以打開詳細資訊螢幕。

編輯或刪除聯絡人

- 要編輯聯絡人,請觸碰聯絡人,然後再觸碰 (💉)。
- 要刪除聯絡人,請觸碰聯絡人,然後再觸碰**功能表 → 刪除聯絡人**。

下載

您可以使用**下載**應用程式來檢視及管理下載檔案。 要開啟**下載**,請觸碰應用程式 → 下載。

電子郵件

您可以使用**電子郵件**應用程式來閱讀和發送電子郵件。電子郵件包括了一個 精靈告訴您如何簡便地配置熱門電子郵件服務商的電子郵件。

要開啟電子郵件,請觸碰應用程式→電子郵件。

新增電子郵件帳號後,電子郵件將開啟為上次檢視的畫面。如果您最近都未 使用電子郵件,它將顯示您收件箱(如果您只有一個帳戶)或帳戶螢幕 (如果您有多個帳戶)中的內容。

如果您已經設定了電子郵件從多個帳戶中發送和接收郵件,您可以在綜合收件箱中查看發送至所有帳戶的所有郵件。

閱讀電子郵件

您可閱讀收件箱或其他個人帳號資料夾中的電子郵件。

- 1. 打開綜合收件箱、帳戶收件箱或其它資料夾中的郵件。
- 觸碰郵件以閱讀。郵件將在單獨的螢幕中打開,發件人、發送日期及相 關資訊將顯示在螢幕頂端,接下來是郵件正文內容。

發送電子郵件

您可以發送電子郵件至您的聯絡人或其他人。 要發送電子郵件:

1. 觸碰 (🛋) 並輸入收件人、主旨及訊息。

2. 觸碰 (🖉) 以新增附件。

在**收件者**:欄位中輸入文字時,您的平板電腦會顯示可能與**聯絡人**清單中符 合的聯絡人。

回覆電子郵件

您可以回覆或轉發您收到的電子郵件。您也可以刪除郵件並以其它方式管理郵件。

當閱讀郵件時,按功能表(三),然後觸碰回覆、全部回覆、轉發或刪除。

管理電子郵件帳戶

電子郵件應用程式使您可以新增熱門的基於網路的電子郵件服務商提供的電子郵件帳戶。您也可以刪除電子郵件帳戶或編輯電子郵件帳戶設定。

■ 要新增電子郵件帳戶:

觸碰功能表 → 帳戶設定 → 新增帳戶。

- 要刪除電子郵件帳戶:
 - 1. 觸碰功能表 → 帳戶設定。
 - 2. 觸碰您要刪除的帳戶。在選項功能表中, 觸碰刪除帳戶後觸碰確定。
- 要編輯電子郵件帳戶設定:

觸碰功能表→帳戶設定。

您可以在此螢幕中對常用、通知或伺服器設定進行更改。

圖片庫

您可以使用圖片庫查看以及播放您使用相機拍攝、下載或複製至平板電腦中的圖片或視訊。

打開圖片庫

要打開圖片庫查看您的圖片和視訊, 觸碰應用程式 → 圖片庫。

圖片庫顯示了您平板電腦中的圖片和視訊,包括您使用相機拍攝以及從網路 或其它地方下載的照片及視訊。



如果您平板電腦中有許多圖片或視訊,當您打開圖片庫時可能需要數分 鐘的時間來探索並整理這些照片或視訊。

■ 圖片庫將所有圖片及視訊顯示在一起,不分內部或是外部儲存裝置。

查看和瀏覽圖片 / 視訊

所有相簿集都顯示在螢幕中。

- 觸碰相簿以將其打開並瀏覽其內容。 相簿中的圖片和視訊將按時間順序顯示。您可在相簿中以堆疊方式查看 圖片及視訊,並依專輯、時間、位置和標記排序。
- 2. 觸碰圖片和影片,選擇查看僅顯示圖片、僅顯示影片或兩者。
- 觸碰相簿中的圖片或影片進行查看。 您可以用兩個手指縮放圖片。左右滑動以查看其它圖片/影片。 您也可以隨時點擊螢幕左上方的(图)圖示返回主圖片庫螢幕。

拍攝圖片/視訊

您也可以觸碰螢幕右上角的相機圖示直接進行圖片 / 視訊拍攝。更多資訊請參考相機一節。

處理圖片 / 視訊

開啟圖片或視訊後,您即可運用如下。

- 1. 啟動投影片:觸碰 **>**。
- 2. 分享相片:觸碰即可以訊息方式傳送相片,並使用 Bluetooth、電子郵件 傳輸或張貼在線上。
- 3. 刪除相片:觸碰 🕇。
- 4. 觸碰功能表可查看詳細資訊、旋轉、裁剪或設為聯絡人相片或桌布。

TOSHIBA Media Player

TOSHIBA Media Player 是一個可讓您享受到卓越的多媒體體驗的多媒體播放器。

TOSHIBA Media Player 支援如下系列的多媒體內容格式:

視訊	H.264、MPEG-4、H.263
音訊	MP3、AAC-LC、HE-AAC v1/v2、AMR、AMR- NB、MIDI、WAVE
照片	JPEG, GIF, PNG, BMP



東芝不保證含有上述編碼的所有檔案都能正常播放。

此播放器的主螢幕包含下面兩個部份:模式圖示以及主功能表區域。此播放器包含下列模式:**音訊、視訊、相片、DMP**及 Podcast。您可以透過選擇 模式圖示來切換模式。主功能表區域的內容將會根據目前的模式自動變更。 在主視窗中,按**功能表**鍵以打開下列選項:
■ **關於** 顯示版本資訊等內容。

■ 拍照 以照片模式開啟相機應用程式。

- 攝影 以視訊模式開啟相機應用程式。
- 說明 顯示說明資訊。

i

- 搜尋內容時請勿彈出 (或取下)外部媒體,否則會導致音樂播放停止。
- DMP (Digital Media Player) 功能僅支援連接至 Windows[®] 7 中的 Windows media player 12 。
- 某些"雙位元"字元可能無法正確顯示。這是作業系統的一個限制。

詳細資訊請參考 TOSHIBA Media Player 說明。

音樂

您可以使用**音樂**來組織並聆聽您平板電腦、SD卡或 USB 儲存裝置中的音樂 或其它音訊檔案。

音樂應用程式支援許多音訊檔案格式,它可以播放您從線上商店購買的音樂、或從 CD 光碟複製的音樂等。關於支援的格式的詳細資訊,請參考本章中的 TOSHIBA Media Player 一節。

要開啟音樂螢幕,請觸碰應用程式 → 音樂。

音樂螢幕將打開。您可以觸碰此螢幕中的標籤以按照**新發行和近日發行的音樂、相簿、演出者、樂曲、播放清單**或類型來查看您的音樂庫。

播放音樂

您可以使用平板電腦的內建揚聲器聆聽音樂。

要播放音樂:

■ 觸碰音樂庫中的歌曲來聆聽。

使用播放清單

您可以創建播放清單將您的音樂檔案組織成歌曲集,這樣您可以以您設定的 順序或隨機播放歌曲。

要創建播放清單:

- 1. 觸碰音樂庫螢幕上的排序標籤,然後選擇播放清單標籤。
- 2. 觸碰加號圖示以新增播放清單。
- 輸入名稱並觸碰確定以儲存。 新的播放清單將新增至播放清單庫中。

您可以觸碰**功能表**鍵並觸碰**新增至播放清單**將目前播放螢幕中播放的其它歌曲新增至播放清單中。

選擇現有播放清單,或觸碰新增播放清單以建立新播放清單。

要編輯、刪除及重新命名播放清單,請觸碰並按住播放清單。

相框

相框是用於在螢幕上顯示圖片或照片的小組件。這樣您可以方便地欣賞您的 照片。您可以直接選擇圖片。

Service Station

Service Station 實用程式用於給您提供應用程式及系統軟體的更新。當您的 軟體有更新版本時它將會提示您,同時也會下載並將其安裝。 要打開 Service Station: 觸碰**應用程式 → Service Station**。

視窗

當您第一次運行 Service Station 時,您需要接受許可協議。此協議允許公用 程式收集關於您平板電腦的一些基本資訊並將其作為獲取更新流程中的一部 分發送至東芝伺服器。觸碰左側的按鈕來接受或拒絕此協議。雖然您可以拒 絕此協議,但不建議您這麼做。因為這樣意味著 Service Station 公用程式將 不會運行,並且您不會收到關於您平板電腦軟體更新的通知。

主視窗

此應用程式的主視窗包含三個區域:標題、按鈕及資訊。

■ 標題

此部份位於螢幕的上方,包含了關於您系統的基本資訊,例如作業系統版本、平板電腦部件號以及序列號等。

■ 按鈕

按鈕將顯示在螢幕上。這些按鈕將會根據您當前螢幕上可用的動作進行 變換。

資訊

螢幕的主要部份用來顯示資訊,例如可用更新清單或特定更新的更多詳 細資訊等。

檢查更新

在正常運行過程中,Service Station 將會定期檢查是否有適合您系統的更新。 這會自動完成。如果有可用的新更新,您將會在平板電腦的狀態列中收到 Service Station 圖示。

雖然 Service Station 會在背景定期檢查更新,您也可以要求立刻檢查更新。 按下**檢查更新**按鈕,然後應用程式將會重新整理可用更新清單。



一般不用手動檢查更新,因為此應用程式會自動檢查更新並在有可用更 新時通知您。

在更新前請連接AC 變壓器。

下載更新

當有可用更新時,它將會在螢幕的資訊區域顯示。觸碰顯示的項目。將會在 螢幕上顯示此項目的更多詳細資訊。

要下載更新,請觸碰下載按鈕。下載過程將會開始。將會顯示進程指示。



■ 觸碰 Home () 可以讓下載繼續進行同時您也可以使用平板電腦的其 它功能。下載完成後將會在系統狀態列中顯示一個通知。

觸碰返回(<<<)將會中止下載過程。</p>

安裝更新

一旦更新下載完成,您就可以進行安裝。如果您未打開顯示此項目資訊的螢幕,請啟動 Service Station 公用程式或觸碰下載系統狀態列中的完成通知以 打開此螢幕。

觸碰安裝按鈕。應用程式安裝程式將啟動。繼續進行安裝。

下載並安裝系統更新

Service Station 將會下載應用程式和系統的更新。系統更新需要您在更新後 重新開機。

下載系統更新與下載應用程式更新過程相同。

安裝系統更新與安裝應用程式更新基本相同,但它將會提醒您在安裝過程中 重新啟動您的平板電腦。在安裝系統更新前,請確保關閉任何其它應用程式 並保存所有工作。

請注意系統更新開始後就不能被中斷。在開始安裝前請確保連接變壓器, 在進行安裝時請不要關閉平板電腦。

請注意,根據更新的不同,在系統更新時系統可能需要重新啟動多次。



ň

此應用程式僅更新內部儲存裝置中的系統區域。系統更新完成後,將保留使用者資料。

東芝檔案管理員 (File Manager)

您可以使用此檔案管理員來管理存儲裝置中的檔案和資料夾。您可以在平板 電腦的內部儲存裝置、SD 卡和 USB 儲存裝置中創建資料夾以及重命名、移 動、複製或刪除檔案或資料夾。

要打開東芝檔案管理員:

觸碰應用程式 → File Manager。



東芝檔案管理員僅顯示儲存裝置中的檔案和資料夾。系統檔案將不會顯示並且無法存取。

如果裝置中沒有檔案對應的應用程式,則東芝檔案管理員可能無法打開 此檔案。

檔案瀏覽視窗

此應用程式的視窗包含四個區域:裝置、路徑、檔案及控制。

■ 裝置

內部儲存裝置、SD 卡及 USB 儲存裝置將會顯示。您可以觸碰任何裝置 圖示以打開其內容。

■ 路徑

裝置名稱將在左側顯示,而相關路徑將在右側顯示。

■ 檔案

資料夾和檔案將以縮圖顯示在多欄位中。縮圖中包含了檔案資訊,例如 名稱、修改日期等。已選擇的檔案或資料夾將會被標上紅色框。

控制

透過選擇不同選項,您可以選擇檔案、創建資料夾並且返回至上層目錄。

檔案和資料夾作業

當您觸碰選擇檔案後,將會打開檔案選擇視窗。您可以在此視窗中複選、複製、剪下並刪除所選檔案或資料夾。共有六個選項:全選、取消全選、取

消、剪下、複製及**刪除**。

■ 全選

觸碰此選項以選擇目前路徑下的所有資料夾和檔案。

取消全選

觸碰此選項以取消選擇目前路徑下的所有資料夾和檔案。

取消

觸碰此選項以取消檔案操作並返回至檔案瀏覽視窗。

剪下

觸碰此選項以剪下所選檔案或資料夾並將其黏貼至目標路徑。選擇正確 路徑後,觸碰**貼上**以移動檔案或資料夾至目標目錄。

■ 複製

觸碰此選項以複製所選檔案或資料夾至目標路徑。選擇正確路徑後,觸 碰**貼上**以複製檔案或資料夾至目標目錄。

■ 刪除

觸碰此選項以刪除所選檔案。將出現對話方塊讓您確認是否刪除。觸碰 確定或取消以繼續。

通過觸碰並按住某個檔案或資料夾圖示將會顯示一個彈出功能表。您可以**剪** 下、複製、刪除或重新命名所選檔案或資料夾。

重新命名檔案或資料夾

您可以按照下列步驟重命名檔案或資料夾:

- 1. 觸碰並按住所選檔案或資料夾。
- 2. 在功能表中觸碰重新命名以為所選檔案或資料夾輸入新名稱。
- 3. 觸碰確定。

創建資料夾

您可以按照下列步驟創建新資料夾:

- 1. 在檔案瀏覽視窗中選擇正確的目錄,並觸碰建立資料夾。
- 2. 在顯示的對話方塊中,輸入新資料夾名稱,觸碰確定以繼續。

儲存結構

下列表格介紹了東芝檔案管理員中裝置名稱的意思。

圖示	名稱	描述
	內部儲存裝置	顯示平板電腦的快閃記憶體中除了系統 檔案以外的所有內容以及 SD 卡和 USB 儲存裝置中的檔案。
52	SD 卡	顯示 SD 卡中的所有内容。
	USB 儲存裝置	顯示連接了 USB 裝置的功能表(最多 支援 8 個磁碟分區)

線上輔助說明 (Online Manual)

線上輔助說明 (Online Manual) 為啟動此平板電腦預先安裝線上輔助說明 (本手冊)的應用程式。

TOSHIBA

設定

本章介紹設定應用程式中的各個設定選項。 您可以使用設定以多種方式配置您的平板電腦聲音、涌訊以及操作。



螢幕右側將會顯示捲軸。此捲軸僅用於顯示目前顯示區域的位置。您可以 使用手指或USB 滑鼠捲動項目。

無線與網路

您可以使用無線與網路設定來配置及管理透過Wi-Fi、Bluetooth以及行動網路與網路裝置的連接。您也可以使用無線控制來關閉飛航模式的所有無線 電。詳細資訊請參考連接至網路。

- 飛航模式 勾選此選項以停用所有的無線網路連線。
- Wi-Fi 勾選此選項以打開 Wi-Fi 來連線 Wi-Fi 網路。
- Wi-Fi 設定 觸碰以設定並管理無線網路存取點。
- 藍牙 勾選此選項以開啟 Bluetooth,這樣您可以連接至 Bluetooth 裝置。
- 藍牙設定
 觸碰以管理連線、設定裝置名稱與可偵測性。
 網路共享及攜帶式熱點設定
 - 觸碰以設定 USB/Bluetooth 網路共享及攜帶式熱點。

ň

此選項僅適用於3G型號。

VPN 設定

觸碰以設定並管理虛擬私人網路(VPN)。

■ 行動網路

觸碰以設定漫遊、網路和 APN 的選項。



此選項僅適用於3G型號。

吾效

您可以使用**音效**設定來配置通知鈴聲、音樂及其它音訊。 **音效**設定包含下列選項:

- 通知鈴聲 觸碰此選項可打開對話方塊以設定接收通知時的預設通知鈴聲。
- 有聲選擇 勾選此選項可在觸碰螢幕時播放音效。
- 螢幕鎖定音效 勾選此選項可在鎖定及解鎖螢幕時播放音效。
- 觸動回饋 勾選比選項可在按下軟體按鍵及特定 UI 互動時發生振動。



您可以使用螢幕設定來配置亮度和其它螢幕設定。

螢幕設定包含下列選項:

- **亮度** 觸碰此選項可打開包含調節螢幕亮度的捲軸的對話方塊。
- 自動旋轉螢幕 勾選此選項可鎖定螢幕瀏覽模式為側向轉動平板電腦的方向。
- 動畫 觸碰此選項可打開對話方塊以選擇是否顯示動畫。
- 逾時 觸碰以打開對話方塊,您可以在此對話方塊中設定螢幕自動關閉的時間。

多媒體

您可以使用多媒體設定來增強多媒體效果。

多媒體設定包含下列選項:

■ 視訊增強

勾選此選項可啟用含有 Resolution+及 Adaptive Display 的視訊增強功能。

■ 音訊增強

觸碰可設定及啟用含 SRS 及 Toshiba 技術的音訊增強功能。

SRS Premium Voice PRO 資訊

SRS Premium Voice PRO™ 提供電腦優異的語音通訊及多媒體體驗。



位置與安全性

您可以使用**位置與安全性**設定來配置幫助保護您平板電腦和資料安全的 設定。

位置與安全性包含下列選項:

- 使用無線網路 勾選此選項可透過無線網路找到您的位置。
- 使用 GPS 衛星定位 勾選此選項可透過 GPS 衛星找到您的位置。
- 設定螢幕鎖定

觸碰此選項可打開一系列指導您如何畫出螢幕解鎖圖形、輸入 PIN 碼或 密碼的螢幕。您也可以選擇關來停用螢幕鎖定。

■ 擁有者資訊

觸碰以開啟可在鎖定螢幕上輸入顯示文字的對話方塊。

■ 加密平板電腦

觸碰以開啟設定每次開機解密平板電腦的數字 PIN 碼或密碼的對話 方塊。



在觸碰" 平板電腦加密" 選項前,必須設定 PIN 碼或密碼 (使用設定螢幕 鎖定選項)。

■ 設定 SIM 卡鎖定

觸碰此選項可打開螢幕以設定需要輸入 SIM 卡 PIN 碼才可以使用本平板 電腦或者更改 SIM 卡 PIN 碼。

กั

此選項僅適用於3G型號。

■ 顯示密碼

勾選此選項以在您輸入密碼時短暫顯示每個密碼字符。這樣您就可以看 到您輸入的內容。

■ 装置管理員

觸碰以新增或移除裝置管理員。

■ 使用安全認證

勾選此選項以允許應用程式存取您平板電腦中加密保存的安全證書、相關密碼和其它認證。您可以使用認證儲存以建立某些類型的 Wi-Fi 連線。如果您未給認證儲存設定密碼,此設定將灰色顯示。

■ 從外部儲存裝置安裝

觸碰此選項以從外部儲存裝置中安裝安全證書。

■ 設定密碼

觸碰此選項可打開對話方塊以設定或變更認證儲存空間的密碼。密碼至 少必須有8個字元。

清除儲存空間

觸碰此選項可讓您在彈出視窗中確認後刪除所有安全證書及相關認證,並清除認證儲存空間的密碼。

應用程式

您可以使用**應用程式**設定來查看安裝於您平板電腦中的應用程式的詳細資 訊、管理其資料並將其強制關閉以及設定您是否希望允許安裝您從網頁或電 子郵件中獲得的應用程式。

管理應用程式

觸碰此選項以開啟下載的應用程式清單,以及安裝於您平板電腦中的其他軟體和大小。這些項目會按字母順序排列。

■ 正在運作的服務

觸碰此選項以打開一系列服務:為其它應用程式提供服務或者即使主應 用程式未執行但仍在運行的應用程式或其中的部份。在每項服務上方都 會有一或多個灰色列顯示正在執行的服務需要哪些進程並且需要占用多 少記憶體。依據服務的不同,當您在清單中觸碰它時將會打開對話方塊 以將其停止或打開設定螢幕。

儲存空間使用量

觸碰此選項以開啟所有的應用程式清單,以及安裝於您平板電腦中的軟 體和大小。

■ 電池使用狀況

觸碰以開啟電池使用狀況資料的螢幕。

■ 未知的來源

勾選此選項以允許安裝您從網頁、電子郵件或其它地方獲得的應用程式。

■ 開發

此選項包含了有助於開發應用程式的設定。

■ 本平板電腦不支援其它作業系統。 ■ 東芝不能保證或支援使用者自行安裝的應用程式。

帳號及同步化

您可使用帳號及同步化設定來管理您的電子郵件和 exchange 帳號。

- 新增帳戶 觸碰右上角的新增帳戶標籤以新增電子郵件帳號或 exchange 帳號。
- 背景資料 勾選此選項以隨時啟用同步化、傳送與接收資料的應用程式。
- 管理帳號

您可觸碰以編輯帳號。設定視不同的帳號類型而異。

隱私設定

您可以使用隱私設定來管理您的個人資料。

- 備份我的資料 勾選此選項可備份應用程式資料、Wi-Fi 密碼及其他 Google 伺服器 的設定。
- 備份帳戶 觸碰以顯示用於備份設定及其他資料的 Google 帳戶。
- 自動還原功能 當重新安裝應用程式時,勾選此選項以還原備份設定或其他資料。
- 重設為原廠設定 觸碰以清除內部儲存裝置中的所有使用者資料。按照螢幕上的指示進行 重設。請注意,卸除式媒體中的資料將不會被清除。詳細資訊請參考 "基本操作與主螢幕"中的重設出廠設定一節。

儲存空間

儲存空間設定顯示內部和外部儲存裝置的狀態。

外部儲存裝置

依據您插入的設備,**外部儲存裝置**可能包含下列選項:

- 如果僅挿入了 SD 卡
 - **卸載 SD 卡** 觸碰此選項以卸載 SD 卡以便安全移除。
- 如果挿入了 USB 記憶體裝置和 SD 卡
 - 卸載 SD + 觸碰此選項以卸載 SD 卡以便安全移除。
 - 將 USB0 卸載 將 USB7 刪除 觸碰此選項以卸載 USB 記憶體裝置以便安全移除。

內存空間

內存空間包含下列選項:

■ 空間總量

顯示您平板電腦內部儲存裝置的總容量。

- 可用空間 顯示內部儲存裝置的可用空間。
- 媒體使用量 內部儲存裝置的媒體資料數量。
- 應用程式使用量 內部儲存裝置的應用程式資料數量。

語言與輸入裝置

您可以使用**語言與輸入装置**設定來為平板電腦上的文字、語音輸入及語音輸 出選擇語言,並且配置包括新增至辭典單詞在內的螢幕鍵盤。

■ 選取語言

觸碰以從清單中選擇平板電腦上顯示的語言。

- 使用者字典 觸碰以在使用者辭典中新增單詞。
- 文字轉語音設定 觸碰以開啟可設定需從文字轉換為語音功能的語音資料對話方塊。
- 鍵盤設定 設定螢幕鍵盤。

協助工具

您可使用**協助工具**設定來啟用協助工具功能,如文字轉換為語音或放大螢幕 文字。

您應先從 Google 下載協助工具指令碼。

日期與時間

您可以使用**日期與時間**設定來選擇日期的顯示方式。您也可以使用這些設定 來設定您自己的時間和時區以取代從行動網路中取得的目前時間。

自動判定日期和時間

勾除此選項以在平板電腦中手動設定日期、時間和時區來取代從網路中 取得的目前時間。

自動設定時區

勾除此選項以在平板電腦中手動設定時區來取代從網路中取得的本地時區。

ที

此選項僅適用於3G型號。

■ 設定日期

如果勾除了自動設定日期與時間,觸碰此選項將打開對話方塊以手動設定平板電腦的日期。



系統日期必須設定為2038年1月18日或以前。

■ 設定時間

如果勾除了**自動設定日期與時間**,觸碰此選項將打開對話方塊以手動設 定平板電腦的時間。

■ 選取時區 如果勾除了自動設定時區,觸碰此選項將打開對話方塊以設定平板電腦

如来均称了**日勤設定時**區,團壘此選項府打開封記力處以設定干饭電脑 的時區。

- 使用 24 小時格式 勾選此選項以 24 小時制顯示時間,例如顯示為 13:00 而不是 1:00 pm。
- 選取日期格式

觸碰此選項打開對話方塊以選取顯示日期的格式。

關於平板電腦

關於平板電腦包含了關於您平板電腦的資訊。

■ 系統更新

觸碰以開啟檢查系統更新的螢幕。

狀態

觸碰此選項以開啟狀態螢幕及關於電池、行動網絡連線和其它詳細資訊 的清單。

■ 系統資訊

觸碰此選項以開啟顯示您平板電腦基本資訊的螢幕,例如製造商、產品 名稱、產品版本以及序號等。

■ 電池使用狀況

觸碰此選項以開啟您上次連接平板電腦至電源時使用的應用程式和作業系統組件的清單。此清單將按照這些程式及組件使用的電量進行排序。

■ 法律資訊

觸碰此選項可開啟螢幕以獲取安裝於您平板電腦中軟體的法律資訊。

■ 模組號碼

顯示您平板電腦的型號

- Android 版本 顯示安裝於平板電腦中 Android[™] platform 的目前版本。
- 基頻版本

顯示基頻版本。



此選項僅適用於3G型號。

■ 核心版本

顯示核心版本。

■ 版本號碼

顯示版本號碼。



硬體與可選件操作

本章介紹平板電腦的各種元件與硬體。建議您在操作平板電腦之前要熟悉每個元件及硬體。



| 請小心對待您的平板電腦以防劃傷或損壞表面。

- ▲ *本平板電腦不支援 CD/DVD/Blu-ray 光碟*。
- ▲ 本平板電腦不能作為行動電話使用。
- 受版權保護或有存取限制的內容無法在本平板電腦中播放。



本部分介紹平板電腦的硬體。 實際規格可能會根據您購買的機型而有所不同。

處理器

CPU 您的平板電腦配備有 nVIDIA[®] Tegra[™] 行動處理器。

記憶體

板載記憶體	您的平板電腦配備有 1GB 板載記憶體。實際可用 的系統記憶體容量將少於安裝的記憶體模組。本 平板電腦不支援記憶體擴充。
快閃記憶體	本平板電腦配備快閃記憶體。
<i>電源</i>	

電池組	本平板電腦由一個可充電的鋰離子電池組供電。
AC 變壓器	AC 變壓器用於系統供電和給電量不足的電池充

AC 變壓器用於系統供電和給電量不足的電池充電。它附帶可分離的電源線,電源線包含2腳或3腳插頭。
 由於它是通用的,它能接受的輸入電壓從100

到 240 伏特不等。然而,不同型號的變壓器輸 出電流不同。使用不相符的 AC 變壓器會破壞 平板電腦。

顯示

平板電腦內建顯示螢幕面板支援高解析度視訊圖形顯示,而且可以把顯示面板設定在各種角度,從而在最舒適的角度觀看和閱讀。

顯示螢幕面板	25.7cm (10.1") LCD 顯示螢幕,解析度如下: ■ 1280 (水平) x 800 (垂直)圖元
圖形控制器	圖形控制器使得顯示性能達到最佳。
多媒體	
網路攝像頭	網路攝像頭是一個可以使用平板電腦來錄製視訊 或拍攝相片的裝置。您可以透過通訊工具使用網 路攝像頭進行視訊聊天或視訊會議。
通訊	
Bluetooth	部分裝置配備了 Bluetooth 無線通訊功能。 Bluetooth 無線技術省去了電子裝置如電腦、印表 機和行動電話之間的電纜連接。當它啟用時, Bluetooth 提供安全可靠的無線個人區域網路環 境,這一過程快速而方便。
無線區域網路	本平板電腦配備無線區域網路模組,可相容於其 它採用直接序列延伸頻譜 (DSSS)/ 直角頻率分割 多路無線電技術的無線區域網路系統。該無線電 技術符合 IEEE 802.11 標準 。
3G	某些型號配有 3G 模組。



FCC 符合聲明和 Industry Canada (IC) 符合聲明不適用於配有 3G 模組的 裝置。

小心

Bluetooth[™]和無線區域網路技術在相同頻段工作而且因此可能產生干擾。如 果您同時使用 Bluetooth[™] 和無線區域網路裝置,可能會遇到資料傳輸速度 降低甚至網路連線斷開。

如果您遇到此類問題,請立刻關閉 Bluetooth™ 或無線區域網路中的任一裝置。

請瀏覽以下網站:

歐洲地區請瀏覽 http://www.toshiba-europe.com/computers/tnt/bluetooth.htm 美國地區請瀏覽 http://www.pc.support.global.toshiba.com

電池組

該部分描述電池類型、使用、充電和處理方法。 當未連接 AC 變壓器時,平板電腦的主電源是可分離的鋰離子電池組,在此 手冊中也稱為電池。在不具備交流電源的情況下,您可以購買額外電池組以 延長平板電腦的使用時間。已連接有 AC 變壓器的時候不要更換電池組。 在您移除電池組前,請保存您的資料並關閉平板電腦。

保養和使用電池組

這部分內容是正確處理電池組所必須的重要安全預防措施。 關於預防措施和處理指導請參考隨附的安全使用指南。

 在嘗試充電前確定電池已正確安裝在平板電腦中。不適當的安裝可能產 生冒煙、火災或導致電池組斷裂。

不要讓電池組接近嬰兒和兒童。可能導致傷害。



- 如未正確更換、使用、操作或處理鋰離子(Li-Ion) 電池組,電池可能會引起爆炸。按當地法令或條例的要求來處理電池。只能使用東芝推薦的 電池作為替換電池。
- 平板電腦的RTC 電池是鋰離子(Li-Ion) 電池,只能由經銷商或東芝服務代 理商更換。如未正確更換、使用、操作或處理電池可能會引起爆炸。按 當地法令或條例的要求來處理電池。
- 對電池組充電時,注意周圍環境溫度保持在5至35攝氏度之間。否則電 解質溶液可能洩漏,電池組性能可能下降並且電池壽命可能縮短。
- 在沒有關閉電源、斷開AC 變壓器之前,不要安裝或拆除電池組。當平板電腦處於暫停模式時,不要拆除電池組。否則資料將會遺失。

給電池充電

當電池組的電量不足時,**電池**指示燈閃爍琥珀色光指示剩餘電量僅能維持幾分鐘。

電池電量耗盡以後,您必須進行充電。

操作

為了給安裝在平板電腦上的電池組充電,請將 AC 變壓器一端連接至 DC IN 19V 插孔,另一端插入電源插座。



只能使用連接AC電源的平板電腦或者東芝平板電腦擴充底座為電池組充 電。切勿試圖使用其他充電器為電池組充電。

電池充電注意事項

在下列條件下,電池不能立刻充電:

- 電池過冷或過熱(如果過熱,電池可能完全不能充電)。為了使電池充 電至最大容量,室溫應在5°C到35°C(41°F到95°F)。
- 電池電量幾乎完全耗盡。連接 AC 變壓器幾分鐘後,電池應開始充電。

當您在下列情況下為電池充電時,**電池**指示燈可能會顯示出電池使用時間迅速下降:

- 電池長時間未使用。
- 電池已耗盡而且長期放置在平板電腦中。
- 溫度較低的電池組安裝在溫度較高的平板電腦中。

此時,按照下列步驟加以解決:

- 將電池安裝在平板電腦中,開啟電腦並完全耗盡電池電量,直至電源自動切斷。
- 將AC 變壓器的一端連線至平板電腦的 DC IN 19V 插孔,而另一端連線 至電源插座。
- 3. 為電池充電直至電池指示燈發白光。

重覆以上操作2到3次,直至電池恢復到正常容量為止。

充電時間

下表列出電池完全充電所需要的時間。

充電時間 (小時)

電池類型	開機	關機
電池組 (23Wh,6芯)	大約8	大約3



平板電腦開啟時,充電時間受到周圍環境溫度、平板電腦的溫度以及您如 何使用平板電腦等影響。如果您過多使用外接裝置,電池可能會在整個運 行過程中幾乎不進行充電。

電池壽命

下列表格顯示完全充滿電的電池壽命。

電池壽命

電池類型	時間
電池組 (23Wh,6芯)	大約7-20小時(使用時)
	大約5.5天(暫停模式)



請注意,您使用平板電腦的方式將會影響電池壽命。

更換電池組

請注意電池組被歸為消耗品。經過反覆的放電和充電,電池組使用壽命將逐 漸減少。當電池組達到使用壽命時,需要更換新電池組。此外當您使用平板 電腦而周圍無交流電源時,您也可用已充電的備用電池組替換電量耗盡的電 池組來支撐更長時間的使用。

這部分說明如何移除和安裝電池組。請按下列步驟開始移除過程。

移除電池組

按照下面的詳細步驟移除耗盡的電池組:

- 1. 儲存好您的工作。
- 2. 關閉平板電腦。
- 3. 斷開所有連結在平板電腦上的纜線和週邊裝置。移除記憶卡插槽中的記 憶卡。
- 4. 翻轉平板電腦。
- 5. 將蓋板鎖滑至解鎖(∩_)位置。
- 6. 將手指伸入蓋板鎖附近的蓋板凹槽,然後掀起此處蓋板。



1. 蓋板鎖

(樣本圖例)移除蓋板-1

7. 按照下圖所示從另外一側掀起蓋板,然後將整個蓋板移除。



9. 滑開並按住電池釋放閂鎖以釋放電池組,然後移除電池組。



1. 電池鎖

(樣本圖例)取出電池組

安裝電池組

按照下面的詳細步驟安裝電池組:

1. 按照下圖所示將電池組接頭與平板電腦的插口對齊,然後以30度的角 度輕輕地將電池組插入平板電腦。



(樣本圖例)安裝電池組

- 2. 確保電池組已牢固到位,並且電池鎖已處於上鎖(_)位置。
- 3. 放回蓋板並將蓋板鎖滑至鎖定(鱼)位置。

Mini USB 埠

本裝置配備了 Mini USB 埠以供您連接至其它的平板電腦。 要連接至其它電腦:

- 1. 將 USB 纜線的 Mini USB 接頭插入本平板電腦的 Mini USB 埠。
- 2. 將 USB 纜線的另一端連接至其它電腦的 USB 埠。

然後此平板電腦將變成卸除式 MTP(媒體傳輸通訊協定)裝置,且您可從 其它電腦存取此平板電腦的內容。

要從電腦移除此平板電腦:

- 1. 確保所有檔案操作已經完成。
- 2. 點擊 Windows 工作列中的安全地移除硬體並退出媒體圖示。
- 3. 點擊退出 MTP。

確保接頭和插口對齊。不要試圖強行連接,這樣做會損壞接頭內的引腳。

Mini USB 埠僅支援從屬模式。

選購裝置

選購裝置可以擴充平板電腦的功能以及增強其通用性。本節介紹了以下裝置 的連接或安裝:

存儲卡

- 記憶體媒體插槽
 - Secure DigitalTM (SD) 卡 (SD 記憶體卡、SDHC 記憶體卡、SDXC 記憶 體卡、miniSD 卡、microSD 卡)
 - 多媒體卡 (MMC)

■ SIM 卡插槽

外部裝置

■ USB 裝置

- HDMI 裝置
- 東芝平板電腦 USB 擴充底座
- 東芝平板電腦擴充底座

記憶體媒體挿槽

本平板電腦配備一個記憶體媒體插槽,它能夠容納某些類型不同容量的記憶 體媒體,使您能夠方便地在各種裝置之間傳輸資料,如數位相機和個人數位 助理。



■ 該插槽不支援 Magic Gate 功能。

記憶體媒體

這部分內容是正確處理記憶體媒體所必須的重要安全預防措施。

SD/SDHC/SDXC 記憶體卡的注意事項

SD/SDHC/SDXC 卡相容 SDMI(安全數位音樂發起組織-Secure Digital Music Initiative) 技術,此種技術被採用以防止非法複製或播放數位音樂。因此,您不能將受其保護的資料複製到另一台平板電腦或裝置上或在其他電腦或裝置上播放,受版權保護的資料的複製品只限用於個人娛樂,不得用作他途。以下簡單解釋如何區分 SD、SDHC 和 SDXC 記憶體卡。

- SD、SDHC 和 SDXC 記憶體卡外觀相同。SD、SDHC 和 SDXC 記憶體卡上的標誌不同,因此購買時請注意標誌。
- SD 記憶體卡的標誌是(S≥)。
 - SDHC 記憶體卡的標誌是(SALE)。
- SDXC 記憶體卡的標誌是(🐓)。
- SD 記憶體卡的最大容量是 2GB。SDHC 記憶體卡的最大容量是 32GB。 SDXC 記憶體卡的最大容量是 64GB。

卡類型	容量
SD	8MB, 16MB, 32MB, 64MB, 128MB, 256MB, 512MB, 1GB, 2GB
SDHC	4GB, 8GB, 16GB, 32GB
SDXC	64GB

記憶體媒體格式化

新的媒體卡根據特定標準經過格式化。如果您要再次格式化媒體卡,請確保 使用一個使用媒體卡的裝置。

格式化 SD/SDHC/SDXC 記憶體卡

售出時的 SD/SDHC/SDXC 記憶體卡已經經過格式化並與特定標準相容。再 次格式化 SD/SDHC/SDXC 記憶體卡時,請務必使用數位相機或數位音訊播 放器等使用 SD/SDHC/SDXC 記憶體卡的裝置來進行格式化,切勿使用 Windows 附帶的格式化指令。



如果您需要格式化包括受保護區域在內的存儲卡的所有區域,您需要使用 可適用於複製保護系統的合適的應用軟體。

儲存媒體保養

處理卡時請注意下列預防措施。

卡保養

- 不要扭曲或彎折卡。
- 不要使卡的表面接觸液體或存放於潮濕的環境中,也不要將卡放置於接近液體容器的地方。
- 不要觸摸卡的金屬部分,也不要使其表面接觸到液體或弄髒。
- 使用完卡後,將其放回盒子。
- 卡被設計成只能按一個方向插入。不要嘗試強行將卡插入槽中。
- 不要只將卡的一部分插入插槽。按壓卡直至您聽到喀噠一聲插入到位。

記憶卡保養

- 如果您不想寫入資料,將防寫開關設定在鎖定位置。
- 記憶卡是易耗品,因此請務必備份重要資料。
- 電池電量低時,不要寫入卡。低電量可能影響寫入準確性。
- 在卡讀取或寫入時不要移除卡。



有關使用記憶卡的詳細資訊請參閱記憶體卡附帶的手冊。

關於防寫

以下記憶體媒體卡有保護功能。

■ SD卡 (SD 記憶卡、SDHC 記憶卡、SDXC 記憶卡)



如果您不想寫入資料,將防寫開關設定在鎖定位置。

挿入記憶體媒體

下列步驟適用於所有支援的媒體裝置。按照下面的詳細步驟插入記憶體 媒體:

- 1. 轉動記憶體媒體使其接口(金屬區域)向下。
- 2. 將記憶體媒體插入平板電腦上的記憶體媒體插槽。

3. 輕輕推動記憶體媒體以確定連接牢固。



- - **體**,您可能無法移除它。
 - 當插入記憶體媒體時,不要接觸金屬接口。您不能讓儲存區域接觸到靜 *電,否則會損毀資料。*
 - 正在複製檔案時,不要關機或切換到暫停模式--否則可能導致資料遺失。

移除記憶體媒體

下列步驟適用於所有支援的媒體裝置。按照下面的詳細步驟移除記憶體 媒體:

- 1. 確保所有檔案操作已經完成。
- 2. 觸碰應用程式 → 設定→儲存空間→卸載 SD 卡。
- 3. 按壓記憶體媒體直至聽到 " 喀嗒 " 聲。
- 4. 釋放記憶體媒體,使其部分彈出。
- 5. 捏住記憶體媒體並將其拉出插槽。



■ 不要在平板電腦處於暫停模式時移除電池組。這樣做可能會使平板電腦 變得不穩定或者會造成儲存在記憶體媒體中的資料遺失。 不要單獨將miniSD/microSD 卡轉接器留在記憶體媒體插槽中。

SIM卡插槽

部分型號的平板電腦配備 SIM 卡插槽, 允許您安裝由無線服務運營商提供 的 SIM 卡, 從而可以使用運營商的行動網路進行資料傳輸。



本節僅適用於帶有3G模組的型號。

插入 SIM 卡

按照下面的詳細步驟插入 SIM 卡:

- 1. 關閉平板電腦。按照移除電池組部份描述的方法移除蓋板和電池組。
- 2. 找出位於電池組旁邊的 SIM 卡插槽。

3. 按照下圖顯示的方法用手指將 SIM 卡滑入 SIM 卡插槽。 您可以用手指反方向滑動 SIM 卡來移除 SIM 卡。



(樣本圖例)插入SIM卡

重新安裝電池並闔上蓋板。
 現在您可以開啟裝置,然後使用運營商的行動網路。

USB 裝置

本平板電腦配備了 USB 埠以容納下列 USB 裝置:USB 快閃記憶體、外接 USB 硬碟機、HID (鍵盤和滑鼠)以及 USB 集線器。此埠符合 USB 2.0 標準。

要連接 USB 裝置,將 USB 裝置的接頭插入本平板電腦的 USB 埠。



確保接頭和插口對齊。不要試圖強行連接,這樣做會損壞接頭內的引腳。



並未驗證所有USB 埠的操作,某些USB 裝置可能無法正常工作。



1.USB 埠

2.USB 接頭 (*樣本圖例*) 連接至 USB 裝置



- 本平板電腦僅支援外接USB 硬碟機(僅FAT)和USB 快閃記憶體(僅 FAT)進行資料複製。
- 雖然本裝置支援 USB 集線器、USB 快閃記憶體和 USB 硬碟機,但不能保 證所有這些裝置的正常功能和行為。
- 如果平板電腦不支援您連接的USB 裝置,將會出現通知。
- 本平板電腦支援FAT12/16/32/exFAT格式的USB存儲媒體和USB硬碟機。

HDMI 裝置

本平板電腦配備了 HDMI 埠,可以經由此埠連接外部裝置以發送視訊。支援 720p、576p 和 480p 信號格式,但實際可用信號格式取決於每個 HDMI 裝置。

按照下列步驟連接外部裝置:



由於未對所有HDMI(高清多媒體介面)顯示器埠的可操作性進行驗證, 某些HDMI顯示器可能無法正確運行。

- 1. 將 HDMI 纜線的一端連接至 HDMI 裝置的輸出埠。
- 2. 將 HDMI 纜線的另一端連接至本平板電腦的 HDMI 埠。



1.HDMI 埠

2.HDMI 纜線 (*樣本圖例*) 連接 HDMI 纜線



在下列情況下,請連接或中斷連接 HDMI 裝置與平板電腦的連線: ■ 平板電腦開啟時。

■ 平板電腦完全關閉時。

請勿在平板電腦處於睡眠或休眠模式時進行此操作。



當 HDMI 埠連接到電視機或外部顯示器時,外部顯示器設備應設置為 HDMI 模式。

拔下HDMI 纜線插頭後, 需至少等待5秒鐘才能再次插入 HDMI 纜線。

東芝平板電腦擴充底座

您的平板電腦可容納部分提供額外埠類型的擴充底座,以便您可以為電池充電。

擴充底座類型	功	ŧ
東芝平板電腦 USB 擴充 底座		電源供應及電池充電 額外埠
東芝平板電腦擴充底座		電源供應及電池充電

使用東芝平板電腦擴充底座

連接AC 變壓器

1. 將電源線連接到 AC 變壓器。



(樣本圖例)將電源線連線至AC 變壓器(2腳插頭)



(樣本圖例)將電源線連線至AC 變壓器(3腳插頭)



根據您購買的平板電腦型號,可能配備2腳或3腳插頭的變壓器/電源線。

- 2. 連接 AC 變壓器 (東芝平板電腦隨附或另外購買)至擴充底座。
- 3. 把電源線插入生活用電牆體插座。

連接東芝平板電腦 USB 擴充底座 / 東芝平板電腦擴充底座



必須先連接AC 變壓器後再連接擴充底座。 擴充底座連接平板電腦後,您無法在平板電腦上使用下列埠:DC IN 19V 插孔及 HDMI 埠。

- 1. 開啟東芝平板電腦。
- 2. 將平板電腦上的擴充底座標記對齊擴充底座上的標記。
- 3. 連接平板電腦擴充底座介面與擴充底座上的擴充底座接頭。



(樣本圖例)將您的平板電腦連接至擴充底座

連接通知會出現在平板電腦的狀態列上。 要中斷連接平板電腦,請依接頭方向移除平板電腦。

擴充底座總覽

下列圖片展示擴充底座上的部件。

東芝平板電腦 USB 擴充底座





	DC IN 19V 挿孔	將 AC 變壓器連接至此插孔,為平板電腦供電並為 內部電池充電。請注意您應僅使用購買平板電腦時 提供的 AC 變壓器型號 使用錯誤的變壓器會損壞 平板電腦。
нот	HDMI 埠	HDMI 埠可連接 Type A 接頭 HDMI 纜線。

HDMI 纜線可以發送視訊和音訊訊號。除此之外, 它還可以發送和接收控制訊號。

選購配件

您可新增一些選購裝置以及配件來強化裝置功能、簡化操作。您可以通過銷 售商或東芝經銷商購買這些裝置:

通用 AC 變壓器	如果您經常需要在多個地方使用平板電腦,可以 在每個地方都置備一個選購的 AC 變壓器,這樣 您就不必經常隨身攜帶 AC 變壓器。
電池組	可購買附加的電池組作為備件或替換件使用。
東芝平板電腦 USB 擴充底座	除了平板電腦上的可用埠外、東芝平板電腦 USB 擴充底座還提供了 HDMI 埠、兩個 USB 埠、耳機 插孔和 DC IN 19V 插孔。
東芝平板電腦擴充底座	東芝平板電腦擴充底座提供充電功能。

TOSHIBA

疑難排解

東芝所設計的這款平板電腦具有很強的耐用性。然而,萬一發生故障時,請遵循本章中的步驟來確定故障發生的原因。

所有使用者均應熟讀本章。了解問題的起因,可以有助於防止故障發生。

故障解決步驟

如果您遵循下列的指導,解決問題將會變得更為容易。

- 發現問題時立刻停止操作。繼續操作也可能會破壞有助於解決問題的重要資訊。
- 立刻記錄下問題發生以前系統正在執行的操作和您所進行的操作。

請注意本章所列出的問題及處理過程僅作為指導,而非解決問題的唯一辦法。很多問題能夠簡單地加以解決,但一些問題仍可能需要轉銷商、經銷商 或服務提供商的幫助。如果發現需咨詢其他人員,請準備提供盡可能詳細的 問題描述。

準備核對清單

首先考慮最簡單的解決辦法。本列表所列的事項易於解決,但不注意也會造 成看似很嚴重的問題:

- 確定打開所有的週邊裝置後再打開本平板電腦,包括您所使用的任何其 它週邊裝置。
- 關閉本裝置,然後連接週邊裝置。再次啟動後,本裝置能識別出新裝置。
- 確定在平板電腦設定程式中正確地設定了所有可選裝置。關於安裝和配置的更多資訊請參考可選裝置的說明文件。
- 檢查所有纜線以確保正確並牢固地連接至平板電腦。鬆動的纜線將導致 信號出錯。
- 查看所有的纜線是否鬆動;檢查所有接頭的引腳是否鬆動。

記錄您觀察的結果,將其儲存在永久錯誤日誌中。這將有助於向轉銷商、經 銷商或服務提供商描述問題。如果同一問題再次發生時,通過日誌您可以更 快地確定問題。

硬體和系統檢查項

本節討論由平板電腦硬體或連接的週邊裝置引起的問題。基本問題可能在這些事項中發生:

■ 外接監視器

無線區域網路Bluetooth



內建顯示螢幕面板

明顯的平板電腦顯示螢幕面板故障可能與平板電腦的設定和組態有關。

問題	程序
在平板電腦的顯示螢幕 面板上出現斑紋	這些斑紋可能是由於直接接觸觸控螢幕而引起 的。用一塊乾淨的干布小心地擦拭顯示螢幕面 板。如果仍然留有斑紋,請使用品質良好的LCD 螢幕清潔劑擦拭。請安裝螢幕清潔劑的指導作 業。在關閉顯示螢幕面板前,務必確保它已經乾 了。
以上問題無法解決或發 生其他問題。	首先參考軟體的說明文件以確定故障是否由軟體 引起。
	如果仍不能解決問題,請聯絡轉銷商、經銷商或 服務提供商。

記憶卡

問題	程序
記憶卡出現錯誤	從平板電腦中取出記憶卡。然後重新插入以確保 連接牢固。
	如果問題仍然存在,請參考記憶卡附帶的說明文件。
無法寫入記憶卡	從平板電腦中取出記憶卡並確認卡沒有防寫。
不能讀取檔案	檢查以確保目標檔案存在於插入裝置的記憶卡 中。
	如果仍不能解決問題,請聯絡轉銷商、經銷商或 服務提供商。

USB 裝置

除本節中的資訊外,請參考您 USB 裝置隨附的文件。

問題	程序
USB 裝置無效	從平板電腦中取出 USB 裝置。然後重新插入以確保連接牢固。

音效系統

除本節中的資訊外,請參考您音訊裝置隨附的文件。

問題	程序
聽不到聲音	調整音量。
	檢查軟體音量設定。
	請檢查靜音是否已經關閉。
	確認耳機連接牢固。

外接顯示器

詳細資訊請查閱您顯示器隨附的文件。

問題	程序
顯示器不能開啟	確定顯示器電源開關打開後,檢查連接並確定電 源線 / 變壓器已牢固連接顯示器和電源插座。
無顯示	調整外部顯示器的對比度和亮度設定。
顯示錯誤	檢查連接外部顯示器與平板電腦的纜線是否連接 牢固。
	如果仍不能解決問題,請聯絡轉銷商、經銷商或 服務提供商。

無線區域網路

如果下列過程無法還原區域網路存取,請洽詢您的區域網路管理員。

問題	程序
無法存取無線區域網路	確認平板電腦的無線通訊功能已經開啟。 如果問題仍然存在,請洽詢您的區域網路管理 員。

Bluetooth

問題	程序
無法存取 Bluetooth 裝置	檢查確保在 應用程式 -> 設定 -> 藍牙 中將平板電 腦的 Bluetooth 功能設定為開啟。

東芝技術支援

如果您在使用平板電腦時需要更多的幫助或者在操作過程中遇到了問題,您可能需要聯繫東芝以獲取更多的技術支援。

打電話之前

您所遇到的一些問題可能與軟體或作業系統本身有關,先查閱一些其他的技術資料是很重要的。在聯繫東芝以前,可以嘗試以下各項:

- 查閱軟體和外部裝置附帶的說明文檔中的關於疑難排解的章節。
- 如果執行軟體應用程式時發生問題,請參考軟體文件中關於疑難排解的 建議以及致電軟體公司的技術支援部門尋求幫助。
- 向您所購買平板電腦和/或軟體的經銷商諮詢。他們能為您提供目前最好的資訊和支援。

寫信到哪裡

如您仍無法解決問題,而且懷疑它與硬體有關,請聯繫以下最靠近您的東芝 公司:

區域	電話號碼	工作時間
香港	+852-2305-0384	9:00AM-5:30PM 週一至週五
		9:00AM-1:00PM 週六
台灣	+886-2-2888-2830	8:30AM-6:00PM 週一至週五
澳洲	+61-2-9850-2506	7:00AM-7:00PM 週一至週五
加拿大	+1-800-663-0378	每週7天,每天24小時
新加坡	+65-6744-7717	每週7天,每天24小時
雷話號碼將視	情況而調整改變。	

東芝技術支援

如果您仍無法解決問題或懷疑故障與硬體有關,請訪問東芝技術支持網站 http://www.toshiba.co.jp/worldwide/。

TOSHIBA



本附錄概述了平板電腦的 技術規格。

物理尺寸

尺寸	273 (長)×177 (寬)×15.8 (高) (mm)
	(不含超出裝置本體的部分)。

環境要求

條件	周圍溫度	相對濕度
作業	5°C (41°F) 至 40°C (104°F)	0%到85% (非冷凝)
不作業	-30°C (-22°F) 至 60°C (140°F)	0% 到 90% (非冷凝)
濕飽和溫度	最高 29°C	
條件	海拔高度(距海平面)	
作業	0至3,048米	
不作業	0至12,192米	
電源要求		
AC 變壓器	100-240 伏特 AC	

50或60赫茲(每秒周期數)

平板電腦 19V DC



法規資訊

版權

© 2011 東芝公司版權所有。根據版權法,未經東芝公司的書面許可,不得以 任何方式翻印本手冊。對使用本手冊內載資訊而導致的專利侵權後果,本公 司將不承擔任何責任。

《TOSHIBA AT100 使用者手册》

2011年5月第一版

聲明

為求準確,本手冊已經過驗證和復審。本手冊包含的指導和描述對出版時的 平板電腦是準確的。但是以後的裝置及其手冊可能變動,恕不另行通知。對 直接或間接地由於平板電腦與手冊之間的錯誤、遺漏或差異而引起的損害, 東芝公司不承擔任何責任。

本產品含有受美國和其它國家專利權保護的複製保護技術,包括專利權號 5,315,448、5,583,936、6,836,549和7,050,698以及其它知識產權。使用本產 品中的 Rovi 公司的複製保護技術必須經 Rovi 公司授權。禁止反向工程或反 組譯碼。

在適用法律允許的最大程度下,東芝、其分公司和/或供應商不提供關於本 軟體的所有保證,無論是明示、默示還是法定的,包括但不限於不侵犯第三 方權利的保證、默示的保證和/或適售性的條件以及特定目的之適用性。

有關軟體的質量和性能的所有風險均由您承擔。東芝不保證本軟體所包含的功能將滿足您的要求或軟體的運行將不會中斷或沒有錯誤。

儘管有上述規定,本軟體中的一部份包含了從屬於某些開源許可合約的軟體 文檔,並且此類開源軟體文檔受限於"設定"功能表"關於平板電腦"標籤 下"法規資訊"的"東芝法規資訊"章節中出現的使用者授權合約(EULA, End User License Agreement)中描述的通知、額外條款和條件。此類開源軟 體文檔是"依其現狀"以適用法律允許的最大限度提供的。

請仔細閱讀"設定"功能表中"關於平板電腦"下"法規資訊"的"開源許可"部份中關於相關版權和許可合約的內容。如果適用的開源軟體許可合約 和此 EULA 中的條款和條件有不一致之處,則適用的開源許可合約中的條 款和條件比適用的開源軟體具有優先權。

在您獲得本軟體三年內,您可以通過發送要求至東芝客戶服務 [http://support.toshiba-tie.co.jp/android/index_e.htm] 獲取一份關於 GPL 許可的 二進位編碼檔案源編碼的拷貝。東芝將給您發送此源編碼的連接。
商標

Google、Google logo、Android、Android logo、Android Market、Android Market logo、Google Mobile、Google Apps、Google Calendar、Google Latitude、Google Maps、Google Talk、Picasa 和 YouTube 是 Google 公司的 商標。

Google 應用程式、服務和功能的可用性可能會依據國家、運營商、電話型號和製造商的不同而不同。

Bluetooth 是商標,由其所有人擁有,東芝經授權使用。

Wi-Fi 是 Wi-Fi 聯盟的註冊商標。

Secure Digital 和 SD 是 SD 卡聯盟的商標。

MultiMediaCard 和 MMC 是 MultiMediaCard 聯盟的商標。

HDMI、HDMI 標誌和高清多媒體介面是 HDMI Licensing LLC 的商標或註冊 商標。

Adboe、Adobe PDF、Flash、AIR、Flash logo 和 AIR logo 是 Adobe Systems Incorporated 在美國和 / 或其它國家的註冊商標或商標。

SISO

PREMIUM VOICE PRO 是 SRS Labs, Inc 的商標。

SRS Premium Voice PRO 技術由 SRS Labs, Inc 授權合併使用。

TouchSense 是 Immersion 公司的商標。

本手冊可能使用以上未列出的其他商標或註冊商標。

AVC/H.264 License Notice

本產品經 AVC 專利組合授權,可由消費者用於個人及非商業的用途,以(i) 對遵循 AVC 標準("AVC VIDEO")的視訊進行編碼和/或(ii)對消費者在 從事個人及非商業活動中所編碼的和/或從 AVC 視訊授權供應商處獲得的 AVC 視訊進行解碼。授權不得用於明示或默示之其他用途。如需更多資訊, 可從 MPEG LA 公司獲取。請造訪 HTTP://WWW.MPEGLA.COM。

FCC 資訊

FCC 聲明"符合法規聲明"

依照 FCC 法規的第 15 部分,經測試本裝置符合 B 級數位裝置的規定。這些 規定旨在為安裝室內裝置提供有效保護,防止有害干擾。本裝置會產生、使 用和發射無線電波,如果未按說明正確安裝使用,將對無線電通訊造成有害 干擾。但是,並不保證干擾不會在進行某特定安裝時發生。假如本裝置對無 線電和電視訊號的接收產生有害干擾時(通過打開和關閉本裝置即可判 斷),使用者可以嘗試用以下方法解決:

- 重新調節或者換個位置放置天線。
- 增加本裝置與受干擾裝置之間的距離。
- 將本裝置與受干擾裝置連接到不同的電源插座。
- 諮詢經銷商或者有經驗的無線電/電視技術人員,尋求幫助。

本裝置只能連接符合 FCC 的 B 級規定的外部裝置。使用不相容的或者東芝 並未推薦的週邊裝置很可能對無線電和電視訊號接收產生干擾。外接裝置 與 TOSHIBA AT100 平板電腦的 USB 埠、HDMI 埠和麥克風/耳機插孔之間 連接的電纜必須使用遮罩導線。未經東芝或者東芝授權機構明確認可的改 裝行為將會撤銷使用者對裝置的使用授權。

FCC 的條件

本平板電腦符合 FCC 法規第 15 部分。裝置的作業符合以下兩個情況:

- 1. 本平板電腦不能導致有害干擾。
- 本平板電腦必須能夠經受任何接收到的干擾,包括可能導致意外作業的 干擾。

聯絡資訊

位址: TOSHIBA America Information Systems, Inc. 9740 Irvine Boulevard

Irvine, California 92618-1697

電話: (949)583-3000

小心:接觸射頻輻射

無線區域網的發射功率遠低於 FCC 射頻發射的標準。然而,無線區域網應 當以在正常作業過程中,盡可能降低人員接觸的可能性的方法進行使用。

在正常的作業組態中,使用者和天線必須保持至少20cm的距離。有關天線 位置詳細請參考裝置的使用者手冊。

安裝這個無線電裝置時,必須保證合理放置或調整它的天線,以使它發射的 射頻磁場不至於超過加拿大衛生部 (Health Canada) 對於一般公眾所規定的標 準;請從加拿大衛生部 (Health Canada) 網站查詢 Safety Code 6。

CE 符合證明



本產品帶有 CE 標誌,符合 Directive 1999/5/EC 的基本要求和其它相關規定。 負責 CE 標誌的是 Toshiba Europe GmbH, Hammfelddamm 8, 41460 Neuss, Germany。官方符合聲明可以在如下網站 http://epps.toshiba-teg.com 上查到。

使用限制的說明

ming of ng in xed lanned 在進行 在
叹 束。
zation ised ; use, a 宅外使 權。
)r
or the s of 20 nd 1 , 1 , 1 , 2 , 3

工作環境

本產品的電磁相容性 (EMC) 通過了在"住宅、商業和輕工業環境"中的驗 證。其它工作環境未經東芝公司驗證,在未經驗證的環境中使用本產品可能 受到限制或不被推薦。在未經允許的工作環境下使用本產品可能導致以下後 果:干擾附近其它產品或本產品,使其發生臨時故障或資料丟失/破壞。下 面列舉了未經驗證的工作環境與相關建議:

工業環境(如主要使用3相380V電壓的環境):由於可能存在的強電磁場,尤其是在大型機械或電源裝置附近,使用本產品可能產生干擾從而引起 危險。

醫療環境:東芝公司未驗證本產品是否符合 Medical Product Directive (醫療用品指令),因此在沒有進一步驗證前,本產品不能作為醫療用品使用。如果負責單位沒有限制,在普通辦公環境(如醫院)中應能正常使用本產品。 汽車環境:有關本(類)產品的使用請查詢相關車輛的使用說明的建議。 飛行環境:有關使用限制請遵照飛行人員的指示。

不涉及 EMC 的其它環境

戶外使用:作為典型的家用/辦公用品,本產品沒有特殊的防潮與防震功能。 易爆環境:本產品不允許在此類特殊工作環境中使用(防爆)。

下列信息僅適用於歐盟成員國:

產品的處理



有輪垃圾筒畫叉的標誌表明:該產品必須與家庭廢棄物分開回收、處理。積 體電池和蓄電池可以和產品一起處理。在回收中心會將它們分離出來。

黑色方塊表明產品是2005年8月13日以後導入市場的。

通過參與分類收集產品和電池,您將有助於確保妥善處理產品和電池,從而有助於防止對環境及人身健康產生潛在不良影響。

有關您所在國的收集、回收方案的更多詳細資訊,請瀏覽我們的網站(http://eu.computers.toshiba-europe.com),也可以聯繫當地市政府或購買產品的商店。

電池和/或蓄電池的處理



Pb, Hg, Cd

有輪垃圾筒畫叉的標誌表明:電池和/或蓄電池必須與家庭廢棄物分開回收、處理。

如果電池或蓄電池包含的鉛 (Pb)、汞 (Hg) 和 / 或鎘 (Cd) 的含量超過了電池 指令 (2006/66/EC) 中的規定值,那麼在該標誌(有輪垃圾筒畫叉)下方會 出現化學符號鉛 (Pb)、汞 (Hg) 和 / 或鎘 (Cd)。

通過參與分類收集電池,您將有助於確保妥善處理產品和電池,從而有助於防止對環境及人身健康產生潛在的不良影響。

有關您所在國的收集、回收方案的更多詳細資訊,請瀏覽我們的網站 (http://eu.computers.toshiba-europe.com),也可以聯繫當地市政府或購買產品 的商店。



根據購買的國家和地區,此標誌不一定黏貼。

加拿大法規資訊 (僅限於加拿大)

該數位裝置是符合加拿大通訊部門的無線干擾法規的,因此沒有超過對無線 發射的 B 級限制。

注意加拿大通訊部門 (DOC) 法規規定如果未經東芝公司明確確認而對設備 進行變更或改裝,則您操作該設備的權利可能會被取消。

B 級數位裝置符合加拿大干擾源設備標準 (Interference-Causng Equipment Regulations) 的所有要求。

Cet appareil numérique de la class B respecte toutes les exgences du Règlement sur le matériel brouileur du Canada.

加拿大 - 加拿大工業部 (IC)

此平板電腦符合加拿大工業部的 RSS 210。

裝置的作業符合以下兩個情況:(1)本平板電腦不得產生干擾。(2)本平板電 腦必須能夠接受包括可能導致本平板電腦意外操作在內的任何干擾。 本設備證書編號前的術語"IC"僅說明產品符合加拿大工業部(Industry Canada)的技術規格。

無線區域網路和您的健康

無線區域網路產品,同其他無線裝置一樣會發射無線電磁波。但使用無線區 域網路無線技術裝置發射的電磁波程度遠遠低於其他無線裝置(例如行動 電話)發射的電磁波。

因為在指導方針下操作無線區域網路產品時符合無線電頻率安全標準和指標,所以東芝相信對使用者來說,使用無線區域網路是安全的。這些標準和指標經過了學術團體的承認並代表了不斷研究和詮釋其所涉及的領域的科學研究人員的深思熟慮結果。

在有些情況或環境下,無線區域網路可能被建築物擁有者或政府代表機構限 制使用。可能包括如下情況,例如:

■ 乘坐飛機時使用無線區域網路設備

■ 可能存在對其他裝置或服務產生有害干擾的環境。

如果您不了解在特定組織或環境下(例如機場)使用無線裝置的規定,請務必在開啟裝置前申請獲准使用無線區域網路裝置的授權。