

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

使用者手冊

TG01

 Windows phone



目錄

前言 5

符合聲明 6

健康與安全 7

一般 7

操作環境 8

電子裝置 9

電池安全 9

AC 變壓器的安全 10

緊急電話 11

FCC 聲明 11

使用者資訊 11

FCC 的 RF 暴露資訊 12

歐洲 RF 暴露資訊 13

台灣 RF 暴露資訊 13

保養及維護 15

總則 15

電池保養與維護 17

重新啟動 Toshiba 手機 17

重新設定 Toshiba 手機 18

重新初始化 Toshiba 手機 18

開始使用 19

打開包裝 19

手機配置和功能 20

安裝 SIM 卡、microSD 卡和電池 23

使用手寫筆 27

為電池充電 27

開啓和關閉電源 29

Toshiba 觸控式使用者介面 29

電信業者設定 35

將 Toshiba 手機與電腦同步 35

通話功能 38

接到來電 38

結束通話 38

撥出電話 39

快速撥號 40

通話中選項 41

多通及多方電話 42

目錄

通話記錄 44

傳送訊息 45

簡訊 45

MMS 訊息 47

電子郵件 50

Messenger 53

應用程式及多媒體 54

Office Mobile 54

行事曆 55

連絡人 57

Internet Explorer 60

遊戲 61

相機 62

CorePlayer 63

檔案總管 64

入門 64

Java 64

Marketplace 65

Microsoft My Phone 65

記事 66

PhotoBase 66

圖片與視訊 66

搜尋手機 67

SIM Toolkit 67

Streaming Player 68

工作 68

Video Editor 69

Windows Live 69

Windows Media 69

連線方式 71

無線裝置管理員 71

藍牙 71

資料交換 74

網際網路連線 74

網域註冊 75

網際網路共用 75

USB 至 PC 76

Wi-Fi 76

目錄

設定 77

音量控制 77

位置要求 77

安全性設定 78

自訂 Toshiba 功能表 81

我的資訊 81

電話設定 81

聲音及通知 86

關於 87

調整運動傳感器 88

背光照明設定 88

瀏覽器設定 89

憑證 89

時鐘與鬧鐘 89

客戶意見反應 90

加密 91

錯誤報表 91

外部 GPS 92

自由板設定 92

內部 GPS 93

受管理的程式 93

全部重設 93

記憶體管理 94

運動傳感器設定 94

電源設定 94

節電設定 94

區域設定 95

移除程式 95

螢幕設定 96

工作管理員 96

視訊品質設定 97

休眠模式指示燈 97

電信業者姓名設定 97

規格 98

疑難排解 101

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機 104

電話畫面 104

存取應用程式與設定 105

目錄

附錄 2 - 常見狀態圖示 110

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件 113

設定簡訊服務中心 113

設定 MMS 113

設定電子郵件帳號 114

一般訊息選項 118

附錄 4 - 設定網際網路 120

Toshiba Corporation 124

使用者保固 127

使用者授權合約 (EULA) 128

MICROSOFT 軟體授權條款 128

ArcSoft 軟件的使用者授權合約 133

授權 136

索引 138

前言

使用 **Toshiba** 手機您必須搭配無線網路業者所提供的服務。**Toshiba** 手機上許多功能需依無線網路業者提供的服務而運作該功能。這些網路服務可能無法在所有的網路環境上使用或在您使用這些網路服務之前可能必須與您的網路服務業者簽訂特定合約。您的服務業者可能需要提供他們使用方式的額外說明與解釋可能的收費方式。部份網路可能會有限制並影響您的網路服務使用。

例如：部份網路可能不支援所有語言的字體及其服務。

詳細產品的使用性可能因各地區而有所不同。

由於持續地開發我們的產品，**Toshiba** 有權利在任何時候修改這份文件並不再另行通知。

符合聲明

We, **Toshiba Information Systems UK (Ltd), Mobile Communications Division**, of **Toshiba Court, Weybridge Business Park, Addlestone Road, Weybridge, KT15 2UL** declare under our sole responsibility that this product (TG01, Type (Model) Name TM5-E01) is in conformity with the following standards and/or other normative documents:

EN 301 511, EN 301 908-1, EN 301 908-2, EN 60950-1, EN 300 328, EN 300 440, EN 50360, EN 62209-1, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 301 489-7, EN 301 489-17, and EN 301 489-24

We hereby declare that all essential radio test suites, EMC & safety requirements have been carried out and that the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.

The conformity assessment procedure referred to in Article 10(5) and detailed in Annex IV of Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body(ies):

Cetecom GmbH, Im Teelbruch 116, 45219 Essen, Germany

C E 0682 !

1 August 2009



Hidehito Koka
Deputy Managing Director of TIU
General Manager Mobile Communications Division

健康與安全

一般

- 請勿企圖拆裝手機或其配件。只有合格的服務人員可以安裝或維修本手機及其配件。
- 請勿以潮濕的手觸摸手機、電池或 AC 變壓器。
- 請將 Toshiba 手機和其配件放置在小孩和寵物無法拿到的地方。SIM 卡和其他小零件會造成窒息的危險。
- 請僅使用 Toshiba 認可的電池或配件。
- 隨附的電池和 AC 變壓器只能搭配 Toshiba 手機使用。請勿將此電池或 AC 變壓器與其他裝置搭配使用。
- 使用不是 Toshiba 製造或授權的第三方設備（包含電池、纜線和配件）可能造成手機的保固無效並不利地影響手機的運作。
- 將 Toshiba 手機連接至另一部裝置之前，請先閱讀支援說明文件，以確定另一部裝置與手機相容。
- 使用耳機時，請注意音量是否過大。聆聽過大的音量可能會造成聽力喪失
- 孕婦或年輕女性在通話時請留意，盡量讓手機與下腹部保持一段距離。在這種情況下，建議使用免持聽筒套件。
- 手機包含可能會引起皮膚過敏的金屬。
- 操作照相閃光燈，請勿在太靠近人的眼睛時——這可能會傷害到眼睛。

健康與安全

操作環境

- 請遵循所有當地安全規則，尤其是駕駛時使用手機的部分。
- 在撥打或接聽電話前，請先將車輛停妥。
- 行駛高速公路時請勿停在路肩接聽或撥打電話，除非是緊急狀況。
- 如果使用整合式免持聽筒裝置，請確定手機已穩固地放置在固定座上。
- 僅限有符合資格的人員將裝置安裝在車輛上。錯誤的安裝或服務是危險的並會使保固無效。如需詳細資訊，請洽詢您的車輛製造商或代表。
- 請勿更換安全氣袋區域或安全氣袋部署區域的物品，包括已安裝的或手提無線設備。
- 當充電時，請關閉 Toshiba 手機。
- 請勿拿著 Toshiba 手機操作機械。
- 進入醫院或醫療保健機構時，請將 Toshiba 手機關機。使用手機可能會影響醫療設備的運作。
- 搭乘飛機時，請將 Toshiba 手機關機。手機訊號可能會干擾飛機上的飛航系統。請務必遵守此項勸告，以免觸法。
- 在張貼禁止使用手機告示的任何場所，請將 Toshiba 手機關機。務必要遵守建築法規有關手機使用的部分。
- 在進行爆破工程的場所，請將 Toshiba 手機關機，並留意所有提供的指示和規定。
- 當所處區域的空氣中含有有可能爆炸的因子時，請將 Toshiba 手機關機。例如，燃料儲存區及噴漆場所。
- 當身處戶外且發生雷電風暴時，請將 Toshiba 手機關機。
- 請保持 Toshiba 手機遠離燃料和化學藥品。

健康與安全

電子裝置

- 如果您或是公司裡的某人有裝有心律調整器，您應該注意使用行動電話可能會干擾心律調整器的運作。如需詳細資訊，請洽詢您的醫生或心律調整器的製造商。如果您懷疑有任何的產生干擾，請立即關閉手機。
- 使用行動電話可能會干擾某些助聽器。如果發生這種情況，請洽詢您的服務提供者或醫生。
- 使用行動電話可能會干擾無良好防護之醫療裝置的功能。若要確定使用該裝置的安全程序，請洽詢醫生或裝置的製造商。
- 使用行動電話可能會干擾汽車中無良好防護之電子系統的功能。例如，安全氣囊或燃油噴射系統。若要確定電子系統是否具備適當防護，請洽詢汽車的製造商。

電池安全

- 在手持裝置上請只使用 **Toshiba** 認可的電池。若換上錯誤種類的電池會有爆炸的風險。
- 請只使用 **Toshiba** 所提供的建議充電器來為電池充電。
- 如果發現到任何異常現象，如：在使用、充電或蓄電時，產生臭味、汗點或過熱的現象請停止使用電池。
- 請勿在 **Toshiba** 手機上使用已經毀壞的電池。
- 當充電器未使用時，請中斷與電源的連接。
- 請勿使電池發生短路。金屬物品直接接觸電池的 + 和 - 電極，會造成直接發生意外的短路。
- 請勿觸摸電池的電極。
- 請勿將電池存放在過冷或過熱的區域。
- 決不要將電池浸泡在水或其他液體中。
- 決不要企圖打開電池。電池包含如果不小心吞嚥或直接接觸到沒有保護的肌膚會對人體有害的物質。

健康與安全

- 遇到發生機會很小的電池外殼損壞的情況，請保持電池遠離您的眼睛和皮膚。如果損壞的電池直接接觸到您的眼睛或皮膚，請用大量的清水沖洗並洽詢醫生。
- 請勿將電池丟入火中。
- 請勿將電池丟棄在一般垃圾桶中。電池包含有毒化學成份，必須適當丟棄或回收。如需詳細資訊，請洽詢當地主管機關。



廢電池請回收

AC 變壓器的安全

- 請勿使用損壞或磨損的 AC 變壓器。使用損壞或磨損的 AC 變壓器可能會造成觸電、燒傷或起火。請立即洽詢認可的 Toshiba 服務提供者，以取得適用的替換配件。
- 請勿彎折或扭轉 AC 纜線。
- 若要從插座上拔出插頭，請勿拉扯 AC 變壓器。拔出 AC 變壓器時，請握住插頭，以免對纜線造成任何損壞。
- 在插電或拔除電線時，請勿觸摸插頭上的插腳。
- 請勿將重物放置在 AC 變壓器上。

健康與安全

緊急電話

當從 Toshiba 手機撥打緊急電話時，請確認電話已開啓且在服務中。

在 GSM 範圍內進行資料通訊時，無法撥號至緊急服務。另外，依據部份服務提供商的網路服務而定，可能無法撥號至緊急服務。



重要：當未插入 SIM 卡、已鎖定 SIM 卡、已設定電話鎖定、手機功能已關閉、已設定「固定撥號」、已設定「通話限制」時，您仍然可以撥號至緊急服務。

由於手機的操作會因無線網路、無線訊號及您的設定狀態而不同，因此無法保證在所有國家及地區都能建立連線。當需要撥出緊急電話時，請勿只依賴您的行動電話。

FCC 聲明

本裝置符合 FCC 規則的第 15 部分。操作必須符合下列兩種條件：(1) 本裝置不會造成危害性干擾；且 (2) 本裝置必須接受任何接收到的干擾，包括可能會造成不想要之操作的干擾。任何未經本聲明責任單位明確核可的變更或改造，都會讓使用者操作本設備的授權失效。

使用者資訊

本設備業經測試，符合 FCC 規則第 15 部分 Class B 數位裝置的限制。這些限制的設計目的是為了在生活環境中提供合理的防護，以避免有害的干擾。本設備會產生、使用以及發射無線電射頻能量，若未依指示操作，可能會對無線電通訊造成有害干擾。

然而，並沒有任何方法可保證干擾不會在特定使用情況下發生。若本設備確實對無線電或電視接收造成有害干擾（可以藉由將設備開機及關機來判斷），建議使用者採取下列一或多項措施來嘗試減少干擾：

1. 重新調整接收天線的方向或位置。
2. 將設備與接收器之間的距離加大。
3. 讓設備與接收器分別使用不同線路的電源插座。
4. 向經銷商或有經驗的無線電 / 電視維修人員尋求協助。



警告：任何未經本聲明責任單位（製造商）明確核可的變更或改造，都會讓使用者操作本設備的授權失效。

健康與安全

FCC 的 RF 暴露資訊

您的 Toshiba 手機是一部無線電發射與接收器。其設計與製造過程完善，不超過美國政府的聯邦通訊委員會 (Federal Communications Commission, FCC) 所設定的無線射頻 (RF) 能量暴露的放射限制。

這些準則所根據的標準，乃是科學研究組織透過定期且完整的科學研究評估所制訂。這些標準中還包括可確保所有人類 (不論其年齡和健康狀況) 安全的實質安全限度。

無線手機暴露標準所使用的測量單位為射頻能量吸收比 (Specific Absorption Rate, SAR)。FCC 所設定的 SAR 限制為 1.6W/kg。每種機型手機均依據 FCC 所要求的姿勢和位置 (即靠耳側和配戴於身上) 進行測試。靠耳側使用時，本機型手機所測得的 SAR 值為 0.590 W/kg，而配戴於身上 (如本使用手冊所述) 時則為 0.885 W/kg。

配戴於身上

本手機在測試時採用典型的配戴方式，手機的背面與身體保持 1.5 公分的距離。若要符合 FCC 的 RF 暴露要求，請使用可讓手機背面與身體保持 1.5 公分距離的配件。所使用的皮帶夾、皮套及類似配件均不應包含金屬元件。使用不符合這些要求的配件可能無法符合 FCC 的 RF 暴露要求，因此應該避免此種情況。

本機型手機所提報的所有 SAR 等級，經評估確定符合 FCC 的 RF 放射準則，FCC 已授與「設備授權」。

本機型手機的 SAR 資訊已記錄於 FCC 的檔案中，在 <http://www.fcc.gov/oet/fccid> 網站上搜尋 FCC ID SP2-TM5-E01，即可於 Display Grant 區段下方找到此資訊。

如需關於射頻能量吸收比 (SAR) 的其他資訊，可在 Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) 網站上找到，網址為：
<http://www.phonefacts.net>。

健康與安全

歐洲 RF 暴露資訊

您的 Toshiba 手機是一部無線電發射與接收器。其設計過程完善，不超過國際準則所建議的無線電波暴露限制。這些準則是由獨立的科學研究組織 ICNIRP 所制訂，並包含為保障所有人類（不論其年齡和健康狀況）而設定的安全限度。這些準則所使用的測量單位為射頻能量吸收比 (Specific Absorption Rate, SAR)。行動裝置的 SAR 限制為 2 W/kg，而本裝置在靠耳側使用時所測得的 SAR 值為 0.491 W/kg*。由於行動裝置所提供的功能相當廣泛，因此可將裝置放置於其他位置使用，如本使用手冊所述配戴於身上**。在這種情況下，所測得的 SAR 值為 0.372W/kg。

由於 SAR 是在裝置使用時的最高發射功率下所測得，因此操作本裝置的實際 SAR 通常會低於上述值。這是因為裝置的功率等級會自動變更，以確保僅使用到達網路所需的最低等級。世界衛生組織 (World Health Organization) 表示，目前的科學研究資訊並未指出使用行動裝置時需要採取任何特殊的防範措施。他們表示如果您想要減少暴露於無線射頻的情況，可以

限制通話時間，或使用「免持聽筒」裝置，讓行動電話遠離頭部與身體。如需其他資訊，請造訪世界衛生組織的網站 (<http://www.who.int/emf>)。

* 這些測試的實行均符合國際測試準則。

** 如需配戴於身上的資訊，請參閱 <FCC 的 RF 暴露資訊> 一節。

台灣 RF 暴露資訊

「減少電磁波影響，請妥適使用」，「SAR 標準值 2.0W/kg；送測產品實測值為：0.325W/kg」NCC 聲明：(1) 經型式認證合格之低功率設頻電機，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。(2) 低功率設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。(3) 前項合法通信，只依電信規定操作之無線電通信。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。

健康與安全

下列資訊僅用於歐盟各國：



使用以上符號表示此產品不可當做一般家庭廢棄物處理。不當處理本產品的廢棄物，將對環境和人類健康造成潛在的不良影響，以正確的方式丟棄本產品將有助於防範這些不良後果。如需回收本產品的詳細資訊，請洽詢當地主管機關、清潔隊或購買本產品的商店。請資源回收包裝手機的硬紙板。

保養及維護

總則

依照下列建議使用，您可以大幅延長 Toshiba 手機及其零件與配件的壽命。



提示：將 Toshiba 手機、零件及配件維持在良好的狀況，是您應善盡的保固義務。

- 請用手冊內正常方式使用 Toshiba 手機，不當的操作使用會影響其效能。
- 為避免永久破壞 Toshiba 手機，請使用 Toshiba 原廠電池及配件。
- 本機搭配之電池與充電器為本 Toshiba 手機專用。請勿將此電池或充電器使用於其他裝置上，這將可能會造成該裝置、電池或充電器之永久損壞。
- 使用非 Toshiba 原廠生產或授權生產的配件（包含電池、傳輸線及配件）將造成您的手機保固條件失效並且將影響手機的操作使用。
- 使用 Toshiba 手機與其他裝置連接之前，請先閱讀相關支援文件並確認與該裝置是可以相容使用的。
- 請將 Toshiba 手機及其所有零件與配件放在小孩與寵物接觸不到的地方。
- 請勿將 Toshiba 手機、電池或配件放置於會接觸到液體及潮濕的地方。任何潮濕都可能侵蝕電子線路。製造商的保固證明可能會因此而失效。
- 請勿在灰塵很多或是很髒的地方使用或存放 Toshiba 手機。
- 請勿在過熱的地方使用或存放 Toshiba 手機。高溫會縮短手機的使用壽命、破壞電池及導致內部電路彎曲 / 熔化。
- 請勿將 Toshiba 手機放在或靠近熱源，例如：暖氣爐。這將會造成電池過熱及爆炸。
- 請勿將 Toshiba 手機存放在很冷的地方。房間溫度與手機溫度有過大的溫差時，會造成手機內部水氣凝結而損壞電子電路。
- 請勿將 Toshiba 手機放置在電腦磁片、信用卡、旅行卡片及其他磁性物品旁邊。磁片或卡片上的資料可能會被手機所影響。
- 請勿將 Toshiba 手機放置於高磁力區域。這將會造成暫時性的功能失靈。
- 除非絕對必要，否則請勿自行拆開 Toshiba 手機。
- 請勿不當處置或濫用 Toshiba 手機。摔落、敲打或搖晃手機都可能會損壞內部電路。

保養及維護

- 請勿在 Toshiba 手機上塗抹顏料或其他類似物質。
- 干擾可能會影響 Toshiba 手機性能。這是正常現象，只要遠離干擾源，手機應該就可以正常運作。
- 如果 Toshiba 手機或其他配件無法正常運作，請洽詢可提供必要專業協助的經銷商。
- 請不要嘗試拆解 Toshiba 手機。只有 Toshiba 授權人員才能進行手機的維修工作。
- 當 Toshiba 手機設定成震動功能時，該震動可能會造成手機移動。請注意勿將手機放置在熱源旁邊或者是高處的邊緣。
- 只能使用軟且乾淨的布來清潔 Toshiba 手機。請勿使用化學品、清潔劑、磨砂物質或其他任何異體來清潔 Toshiba 手機。請使用棉質紗布來清潔相機鏡頭。
- 請勿用水清洗觸控式螢幕。
- 請保持觸控式螢幕及手寫筆筆尖清潔，以避免永久性的損壞。
- 請勿將尖銳物品靠近觸控式螢幕以避免造成螢幕刮傷與損壞。
- 請僅使用手寫筆或手指來進行觸控式螢幕的輸入。使用其他物件可能會損壞輸入面板，並導致保固失效。
- 如果手寫筆的筆尖已損壞，請勿繼續使用。如果使用損壞的手寫筆來操作觸控式螢幕，可能會損壞觸控式螢幕。當手寫筆損壞時，請購買新的手寫筆。
- 請勿用力點按觸控式螢幕，這樣可能會對螢幕造成永久性損壞。
- 為避免刮傷觸控式螢幕，請勿將 Toshiba 手機觸控式螢幕面朝下放置。
- 在按**重設按鈕**時，建議您使用隨附的手寫筆。

保養及維護

電池保養與維護

Toshiba 手機是使用可充電式的鋰電池。

新的電池要達到最佳的效能需要二到三次的完全充電與放電程序。

電池可以被充電與放電使用數百次以上，但最終電池將會被耗盡。當通話時間與待機時間低於正常使用時，建議購買更換新的電池。

- 新的電池或者長期未使用的電池在第一次使用時該容量可能會較正常少。
- 當將電池連接充電機和電源時，請勿超過所需的時間。這會造成重複短電，將會降低電池效能和壽命。當電池已充滿時，請切斷與 AC 變壓器的連線。
- 請勿將電池放在特別冷或熱的地方，這將影響電池的使用效能。
- 電池在使用的環境溫度介於 +5 °C (+41 °F) 到 +35 °C (+95 °F) 之間時擁有最佳效能。
- 只有在關機的狀態下，才能拿出電池。
- 請勿讓電池用盡或長期未充電，這將可能會

造成資料被重新設定。

- 如果您將長期不使用手機，請將電池先充滿然後關機。手機需放置於乾燥且無陽光直接照射的地方。約每 6 個月需要重新充電一次。
- 避免短時間內重複充電。最佳的模式為電池用盡後再將其完全充滿。

重新啓動 Toshiba 手機

如果您有任何問題，如手機被凍結，請重新啓動手機。

若要重新啓動 Toshiba 手機：

1. 按住**電源鍵**。
2. 點選 [**關機**] 以確認要關閉手機電源。
3. 請靜待數秒，然後按住**電源鍵**約 2 秒鐘，從而開啓手機。



重要：如果重新啓動 Toshiba 手機，未儲存的資料便會丟失。

保養及維護

重新設定 Toshiba 手機

若重新啓動手機後問題依然存在，可重新設定手機。

重新設定 Toshiba 手機會導致其重新啓動並調整記憶體分配。手機將回到上次使用時的相同狀態，但未儲存的資料可能會遺失。

若要重新設定 Toshiba 手機：

使用手寫筆按住**重設按鈕**。手機會在重新設定之後開啓。

 **重要：**如果重新設定 Toshiba 手機，未儲存的資料可能會丟失。

 **提示：**您也可以按**電源鍵**約 15 秒鐘，以此重新設定 Toshiba 手機。

如果重新設定 Toshiba 手機之後仍有問題：

1. 移除電池 (如需相關說明，請參閱 <開始使用 >)。
2. 重新插入電池，然後開啓手機 (如需相關說明，請參閱 <開始使用 >)。

重新初始化 Toshiba 手機

如需重新初始化 Toshiba 手機的詳細資訊，請參閱 <設定 > 中的 <全部重設 >。

在重新初始化 Toshiba 手機之前，建議您備份所有資料。

 **重要：**建議您經常對 Toshiba 手機中的資料進行備份。

開始使用

打開包裝

請確認銷售套件的內容包括：

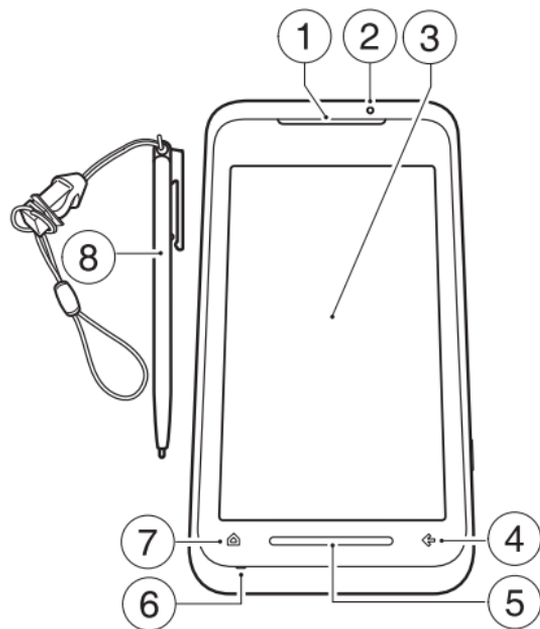
- Toshiba 手機與手寫筆
- 電池
- AC 變壓器
- USB 傳輸線
- USB 主機傳輸線
- 耳機及耳機轉接頭
- 快速入門指南
- 法律與安全資訊小冊子
- CD (使用者手冊)



注：如果有上述任何物件不齊全，請洽詢您購買 Toshiba 手機的經銷商。

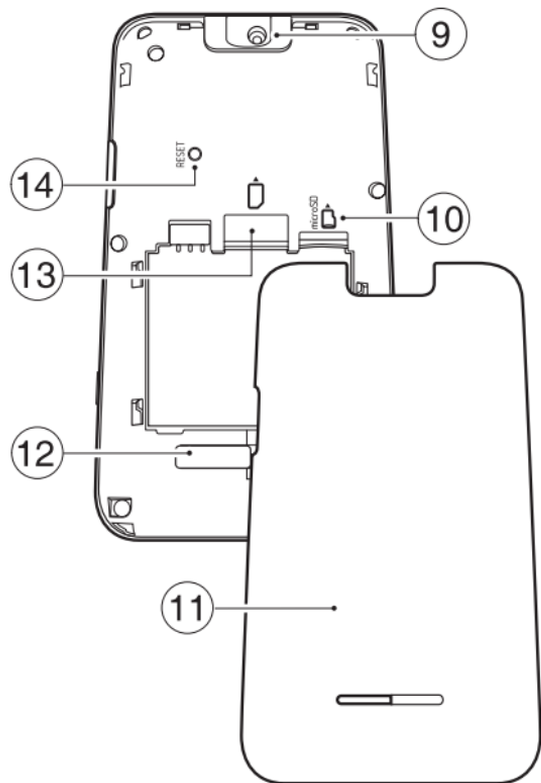
開始使用

手機配置和功能



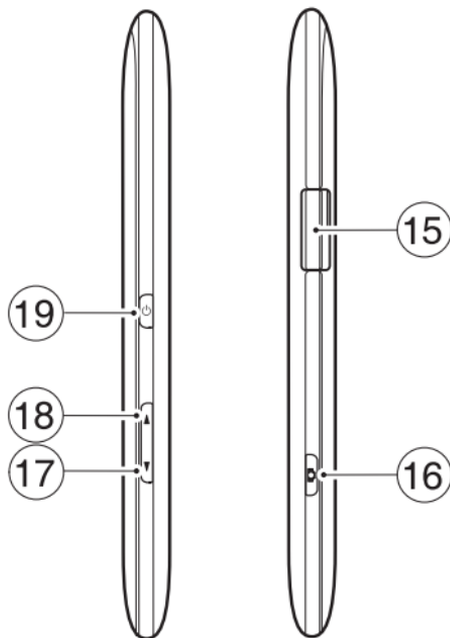
1. 耳機
2. **LED 指示燈** - 顯示手機的各種狀態。
紅色 - 手機充電中。
藍色 - 接收到來電、訊息或通知。
綠色 - 手機處於休眠模式。
3. **觸控螢幕**
4. **X/OK 鍵** - 相當於畫面右上角顯示的 **[X]** 或 **[OK]** 按鈕。
5. **觸控式螢幕鍵** - 允許您快速方便地執行多種動作，包括在使用某些應用程式及開啓 **Toshiba 自由板** 時進行放大 / 縮小。
6. 麥克風
7. **主畫面鍵** - 點選以存取 **Toshiba 主畫面**。
8. 手寫筆

開始使用



- 9. 相機鏡頭
- 10. microSD 卡插槽
- 11. 電池蓋
- 12. 喇叭
- 13. SIM 卡插槽
- 14. 重設按鈕 - 使用手寫筆按下以重新設定手機。

開始使用



15. **傳輸線、充電器及耳機接頭 (Micro-USB)**
16. **相機鍵** - 長按以啟動**相機**應用程式。
如果**相機**應用程式已經執行，按下後可拍照或開始 / 停止錄影。
17. **音量調小鍵** - 短按以降低音量。
18. **音量調大鍵** - 短按以增加音量；取消勾選【**自動變更螢幕方向**】核取方塊時，長按可在縱向和橫向模式之間切換 (如需詳細資訊，請參閱 < 設定 > 中的 < 運動傳感器設定 >)。
19. **電源鍵** - 短按以進入 / 離開休眠模式，長按以切換手機的開 / 關，按下約 15 秒鐘可重新設定手機。

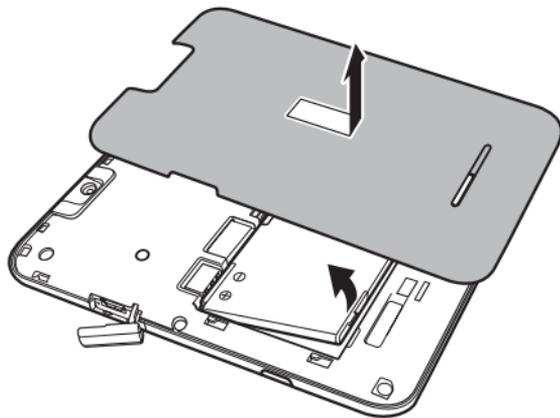
開始使用

安裝 SIM 卡、microSD 卡和電池

- i 重要：** SIM 卡很容易因刮傷或彎曲而損壞，因此處理卡片時請務必小心。
- i 重要：** 將 SIM 卡遠離靜電、灰塵及水份。
- i 重要：** 插入或移除 SIM 卡之前，請關閉手機電源及拔除充電器。

若要安裝 SIM 卡、microSD 卡和電池：

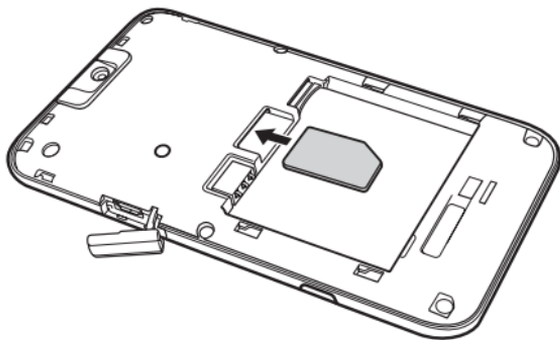
1. 移除手機側面的傳輸線、充電器及耳機接頭蓋。
2. 使手機背面朝上，按下電池蓋。向下端滑動手機蓋，然後上提，將它自手機移除。



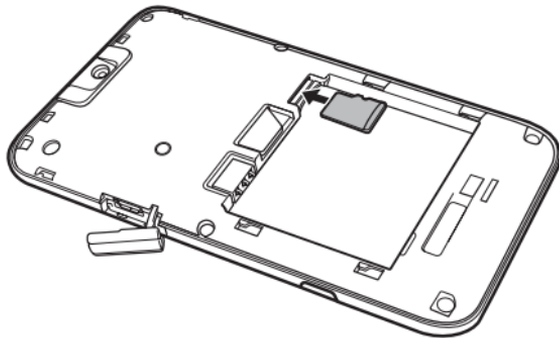
3. 如果電池已經安裝，則提起電池底部的凸出部份，然後移除電池。

開始使用

4. 當金色接點朝下時，正確地對準 SIM 卡，如下圖所示。向下輕推將 SIM 卡滑入定位。

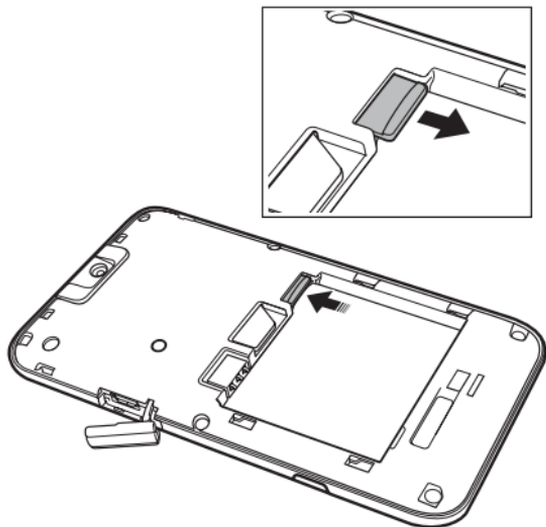


5. 當金色接點朝下時，正確地對準 microSD 卡，如下圖所示。向下輕推將 microSD 卡滑入插槽直至定位。



開始使用

若要取出 microSD 卡，請將卡片向內輕壓。卡片會自動彈出。

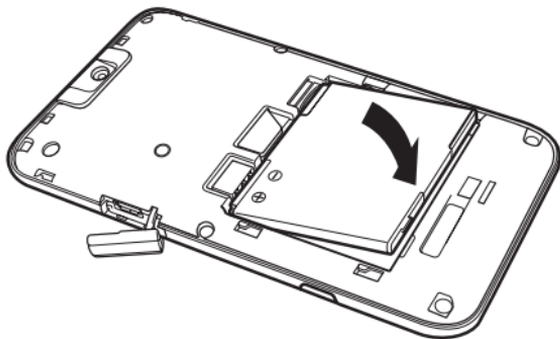


重要：請勿於手機正在向 microSD 卡讀取或寫入資料時將其取出。

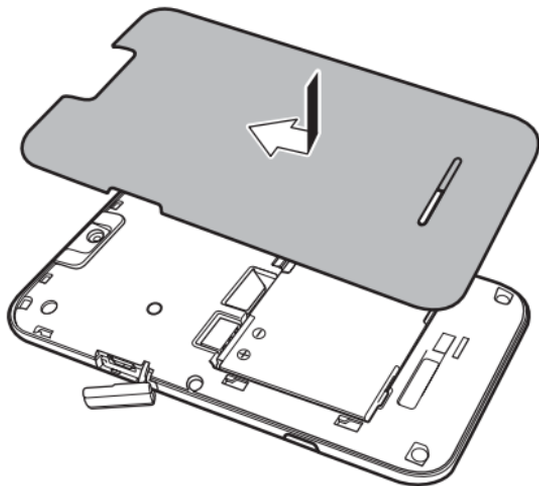
秘訣：Toshiba TG01 支援 microSDHC™ 儲存卡。將儲存卡從 Toshiba 手機移至其他裝置時，請向裝置製造商確認是否完全支援 SDHC 卡。

開始使用

6. 插入電池於電池座時，將金色接點朝向手機的頂部。電池的外形經過設計，所以只能依此方式插入。輕推電池的底部（無接點端）以完全插入定位。



7. 輕輕向上滑動電池蓋後定位。



警告：如果未正確替換電池，可能會有爆炸的危險。

開始使用

使用手寫筆

手寫筆可用於 Toshiba 手機觸控螢幕上的功能表點選及資料輸入等作業。

- 點選：使用手寫筆輕觸一下螢幕即可開啓項目及選取選項。
- 拖曳：在螢幕上按住手寫筆並拖曳即可選取文字及影像。在清單中拖曳可選取多個項目。
- 點選並按住：在某些項目上點選並按住手寫筆即可查看該項目的可用動作清單。在顯示的快顯功能表上，點選所要的動作。

 **重要：**請使用附設手寫筆或手指來進行觸控式螢幕輸入。使用其它物件可能會損壞觸控螢幕並導致保固失效。

 **重要：**如果手寫筆的筆尖已損壞，請勿繼續使用。若您使用損壞的手寫筆來觸控螢幕，將導致螢幕損壞。當手寫筆損壞時，請購買新的手寫筆。

 **重要：**請勿用力點按觸控螢幕，這樣可能會對螢幕造成永久性的損壞。

 **注：**小心勿將手寫筆丟失。不能將手寫筆存於手機上。

為電池充電

第一次將 Toshiba 手機開機之前，請務必先將電池完全充電。您可以用下列兩種方式為電池充電：

- 將 AC 變壓器插入 AC 插座並將其連接至 Toshiba 手機的充電器接頭。在電池完全充電後，請將 AC 變壓器從 AC 插座上拔出，然後握住並輕拉纜線，中斷變壓器與手機充電器接頭的連接。
或者
- 使用 USB 纜線將 Toshiba 手機連接至電腦。

 **重要：**正在充電時，請勿拿出電池。

電池在兩到三次完全充電之後才會達到最佳效能。

當充電完成時拔除插座上的 AC 變壓器或電腦的 USB 纜線，然後中斷您的 Toshiba 手機連結狀態。

開始使用

電池資訊

影響電池效能的因素相當多，例如服務供應商的網路組態、訊號強度、操作 Toshiba 手機時的環境溫度、所選取及使用的功能和 / 或設定、連接至手機連接埠的項目以及您的語音、資料和其他程式的使用模式。



注：建議您將手機記憶體中的資料儲存在電腦或儲存卡上。製造商對於因電池放電所造成的資料遺失或變動恕不負責。



秘訣：如需最佳化 Toshiba 手機電源效能的資訊，請參閱 < 設定 > 中的 < 背光照明設定 >、< 電源設定 > 和 < 節電設定 >。

電力不足

當電池電量低於 10% 容量時即會顯示警告訊息並顯示「電力不足」圖示。

如果電池電量過低而無法進行正常操作，Toshiba 手機便會自動關機。

處理電力不足

當顯示電力不足的警告時，請執行下列動作：

1. 儲存目前的資料。
2. 儘快為電池充電。
3. 如果您無法立即為電池充電，建議您將手機關機。

開始使用

開啓和關閉電源

若要將 Toshiba 手機開機：

1. 按住**電源鍵**大約兩秒鐘。
2. 如果要求 PIN 碼或安全碼，請輸入。

 **警告：** PIN 碼可啓用 Toshiba 手機中的服務，服務供應商應該會將其附在說明文件中。

如果您連續三次輸入錯誤的 SIM 卡 PIN 碼，您將必須連絡服務供應商以取得 PIN 解鎖碼 (PUK)。請勿嘗試猜測您的 PUK 碼，因為若連續十次輸入錯誤，您的 SIM 卡將永久失效。

若要將 Toshiba 手機關機：

1. 按住**電源鍵**。
2. 點選【**關機**】以確認要關閉手機電源。

Toshiba 觸控式使用者介面

概觀

Toshiba 觸控式使用者介面是一個可自訂的使用者介面，方便您單手操控即可快速地存取資訊、執行應用程式、撥打電話及瀏覽 Toshiba TG01。

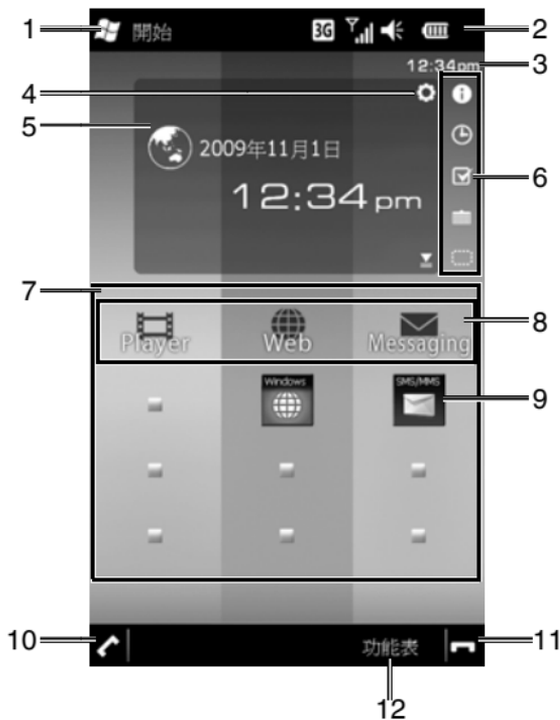
Toshiba 主畫面

Toshiba 主畫面增加了一種快速便捷的途徑來瀏覽您的 Toshiba 手機。

諸如日期、時間、狀態指示燈及約會等重要資訊將顯示於 **Toshiba 主畫面**之上。

此外，**Toshiba 主畫面**還包含一個由八條帶縮圖圖示構成的功能表系統。

開始使用



1. 「開始」圖示 - 點選以存取 Windows Mobile 開始畫面。

2. 狀態指示燈。如需詳細資訊，請參閱 <附錄 2 - 常見狀態圖示>。
3. 時鐘 - 顯示目前時間。在【時鐘顯示設定】畫面上設定隱藏或顯示。
4. 「設定」圖示 - 在選取【時鐘】或【行事曆】小工具的情況下，允許您編輯其設定。如果已設定警報，此處便顯示警報圖示。
5. 小工具區 - 依據目前選取的小工具項目（資訊提示、時鐘、待辦事項 / 工作清單或行事曆），顯示相應資訊。
6. 點選圖示可變更小工具區中顯示的項目。若要關閉小工具區，請點選「」圖示。
7. **Toshiba 功能表**。如需詳細資訊，請參閱 <Toshiba 功能表>。
8. **Toshiba 功能表**標題。如需詳細資訊，請參閱 <Toshiba 功能表>。
9. **Toshiba 功能表**縮圖。如需詳細資訊，請參閱 <Toshiba 功能表>。
10.  - 用於撥打、接聽電話及保持通話。點選以存取【電話】畫面。
11.  - 結束通話 / 作業並回到 **Toshiba 主畫面**。

開始使用

12. **右軟體鍵** - 允許您變更 **Toshiba 功能表** 條帶的次序和顏色以及選擇縮圖。

若要隨時存取 **Toshiba 主畫面**，請點選**主畫面鍵**或 。

Toshiba 功能表

Toshiba 功能表便於用指尖存取各種應用程式。

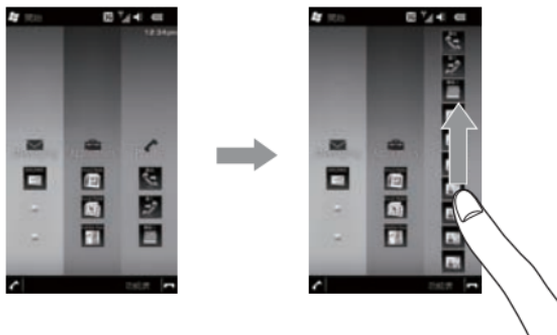
每個條帶皆由標題及可視縮圖構成。

標題可以是特定應用程式或更為普遍的應用程式之啟動程式。點選標題可直接存取應用程式或啟動程式。

縮圖可代表特定應用程式（如 **【行事曆】**）、應用程式之功能（如來電記錄）或特定項目（如圖片）。點選縮圖可存取所要求的應用程式、功能或項目。

若要檢視條帶中的所有縮圖，請沿條帶向上滑動手指，如下一頁的圖所示。

開始使用



沿條帶向下滑動手指會將縮圖清單縮到最小。

若要檢視其他條帶，請向左或向右滑動手指，如下圖所示。



如需自訂 **Toshiba 功能表** 之資訊，請參閱 < 設定 > 中的 < 自訂 Toshiba 功能表 >。

開始使用

運動傳感器

Toshiba 手機中的**運動傳感器**允許您快速方便地執行多種作業。

您可以將手機設定為在以某一方式移動手機時便執行特定作業。運動及相應作業的範例如下所示：

- 透過將手機側轉來變更螢幕方向。
- 透過輕搖手機來應答來電。
- 透過輕拍手機背面兩下來啟動**工作管理員**。

如需設定**運動傳感器**之資訊，請參閱 < 設定 > 中的 < **運動傳感器設定** >。

Toshiba 自由板

Toshiba 自由板由兩項構成 - **多功能輸入板**與**自由游標輸入板**。

多功能輸入板相當於游標（上，下，左，右）和 Enter 鍵。它還允許您存取**開始畫面**。

自由游標輸入板在畫面上顯示滑鼠游標，以便能像在電腦上使用滑鼠一樣操控手機。

若要開啓 **Toshiba 自由板**，請自**觸控式螢幕鍵**的中心向上滑動手指。



若要關閉 **Toshiba 自由板**，請將其拖出觸控螢幕或點選 [X]。

開始使用

多功能輸入板



1. 移動**多功能輸入板**
若要顯示輸入板區，請點選並按住輸入板的上半部。若要移動或隱藏輸入板，請按住此區域並移動輸入板。
2. 上、下、左、右按鈕
3. Enter 按鈕
相當於選取之項目的 Enter 鍵。
4. 開始畫面按鈕
5. ok/ 關閉按鈕
6. 切換輸入板按鈕
點選此按鈕可切換至**自由游標輸入板**。
7. 關閉按鈕

自由游標輸入板



1. 移動**自由游標輸入板**
2. 自由游標區
透過在輸入板上移動手指來移動游標。
3. 點選區
點選此區域等同於在項目上按一下滑鼠鍵。
4. 切換輸入板按鈕
點選此按鈕可切換至**多功能輸入板**。
5. 關閉按鈕

開始使用

電信業者設定

使用【**電信業者設定**】，您可以快速方便地設定手機服務供應商，包括 GPRS、WAP 和 MMS。

若要使用【**電信業者設定**】：

1. 存取【**簡易連線**】。
2. 點選【**電信業者設定**】。
3. 如果所要求的設定可從 U/SIM 獲得，請點選顯示手機服務供應商名稱的按鈕。
4. 如果設定無法從 U/SIM 獲得，請點選【**選擇電信業者**】。
5. 在清單中點選您所在的國家（地區），然後點選【**下一步**】。
6. 在清單中點選您的手機服務供應商，然後點選【**確定**】。

將 Toshiba 手機與電腦同步

ActiveSync (適用於執行 Windows XP 或更舊版本的電腦)

ActiveSync 充當 Microsoft Windows 電腦與 Toshiba 手機之間的閘道器。它可以進行 Microsoft Outlook 資訊、Microsoft Office 文件、圖片、音樂、視訊及應用程式與您的裝置之間的同步處理。

除與電腦的同步處理外，**ActiveSync** 還允許您直接進行 Microsoft Outlook 資訊與 Microsoft Exchange Server 2003 及 Microsoft Exchange Server 2007 之間的同步處理，以便在您離開電腦時以無線方式保持對電子郵件、行事曆資料、工作及連絡人資訊的更新。

您可以透過從 Microsoft 網站下載來安裝 **ActiveSync**。

開始使用

一旦軟體已經安裝且您的 Toshiba 手機已經連接到電腦，將會啟動 ActiveSync Setup 精靈。您只需遵循畫面上的說明。

如果您不直接與 Microsoft Exchange Server 作同步處理，請勿選取直接與伺服器同步處理的選項。替代方案是用您的電腦和 Toshiba 手機作同步處理。二者不能同時進行。

開始和停止 ActiveSync 同步處理

若要開始和停止同步處理：

1. 存取 **[ActiveSync]**。如需詳細資訊，請參閱 **<附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機>** 中的 **<存取應用程式與設定>**。
2. 若要開始同步，請點選 **[同步]**。
3. 若要停止同步，請點選 **[停止]**。

變更 ActiveSync 設定

一旦您已經在電腦上使用 ActiveSync Setup 精靈設定同步處理，稍後便可變更同步處理設定：

- 如果您要變更針對與電腦同步的 **ActiveSync** 設定，請使用電腦上的 **ActiveSync**。如需詳細資訊，請參閱電腦上的 ActiveSync 說明。
- 如果您要變更針對與 Exchange Server 同步的 **ActiveSync** 設定，請使用 Toshiba 手機上的 **ActiveSync**。



注：在變更同步處理設定前，請先切斷 Toshiba 手機和電腦的連線。

開始使用

Windows Mobile Device Center (適用於執行 Windows Vista 的電腦)

Windows Mobile Device Center (Windows Mobile 裝置中心)：

- 將高效的同步處理平臺與引人入勝的使用者經驗完美融合。
- 允許您建立新的合作關係，並使用 Windows Mobile 裝置 (Windows Mobile 2003 或更新版本) 實現內容同步及對音樂、圖片和視訊的管理。
- 協助您進行資訊同步處理 (如電子郵件、連絡人及行事曆約會)，方便管理您的同步處理設定，同時協助您在裝置與電腦之間傳輸文件。

您可以透過從 Microsoft 網站下載來安裝 Windows Mobile Device Center (WMDC)。

如需 **ActiveSync** 與 WMDC 的詳細資訊，請參閱電腦上的說明。

通話功能

接到來電

接聽或拒接來電

- 若要接聽來電，請點選  或【接聽】。
- 若要拒接來電，請點選  或【拒接來電】。



注：如果您選擇拒接來電，而且已申請語音信箱服務，系統便會將來電方轉接到語音信箱。



秘訣：若您連接耳機至您的 Toshiba 手機，可執行下列動作：

- 透過按耳機按鈕接聽來電。
- 透過按住耳機按鈕拒接來電。

結束通話

若要結束通話，請點選  或【結束】。



秘訣：若您連接耳機至您的 Toshiba 手機，可透過按住耳機按鈕以結束通話。

通話功能

撥出電話

在撥出電話之前，請先確認已開啓您的 Toshiba 手機電源並安裝好有效 SIM 卡，而且訊號足夠強。

由電話畫面撥出電話

若要從【電話】畫面撥出電話：

1. 存取【電話】畫面。
2. 由數字鍵盤輸入電話號碼。
3. 點選  或【通話】。

撥打最後通話的號碼

若要撥打最後通話的號碼：

從 Toshiba 主畫面，點選  兩下。

從連絡人撥出電話

若要從【連絡人】撥出電話：

1. 存取【連絡人】。
2. 捲動到所要求的連絡人，然後點選 。



秘訣：如果您的連絡人清單較長，可以輸入連絡人姓名的前幾個字母。手機將只顯示符合條件的連絡人。若要撥打連絡人電話，請點選 。



秘訣：您可指定儲存連絡人的公司電話號碼、行動電話號碼及住宅電話號碼。行動電話號碼為預設撥打的號碼。若要撥打非預設號碼：

1. 點選所要求的連絡人。
2. 捲動到所要求的電話號碼，然後點選  或【撥號】。

通話功能

撥打國際電話

若要撥打國際電話：

1. 存取【電話】畫面。
2. 點選並按住鍵盤上的 **0**，直到畫面顯示 **+** 符號。
3. 輸入完整的電話號碼，包含國碼、區碼（不包含第一個 **0**）及電話號碼。
4. 點選  或【通話】。

快速撥號

建立快速撥號

若要建立快速撥號：

1. 存取【電話】畫面。
2. 點選【快速撥號】。
3. 點選【功能表】>【新增】。
4. 點選所要求的連絡人。
5. 在【位置：】欄位中，選擇快速撥號的號碼。
6. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下。



注：數字 **0** 被保留用於在撥打國際電話時插入 **+** 字元。數字 **1** 則被保留作為撥打語音信箱的快速撥號選項。



秘訣：若要從【連絡人】建立快速撥號：

1. 點選所要求的連絡人。
2. 捲動到所要求的電話號碼，然後點選【功能表】>【加到快速撥號...】。
3. 在【位置：】欄位中，選擇快速撥號的號碼。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下。

通話功能

使用快速撥號撥出電話

若要使用快速撥號撥出電話：

1. 存取【電話】畫面。
2. 點選【快速撥號】。
3. 捲動到所要求的快速撥號，然後點選  或【撥號】。



秘訣：若要從【電話】畫面使用快速撥號撥出電話：

從【電話】畫面，點選並按住鍵盤上所要求的快速撥號號碼。如果快速撥號號碼有二位數，請先點選第一個數字，然後再點選並按住第二個數字。

通話中選項

調整音量

若要在通話中調整音量：

按**音量調大鍵**以增加音量，按**音量調小鍵**以降低音量。

將通話切換為擴音功能

若要在通話中切換為擴音功能，請點選【喇叭開啓】或【功能表】>【開啓擴音功能】。

若要關閉擴音功能，請點選【喇叭關閉】或【功能表】>【關閉擴音功能】。



注：當結束通話時，擴音功能將自動關閉。

將通話切換為靜音

若要在通話中切換為靜音，請點選【靜音】或【功能表】>【靜音】。

若要解除靜音，請點選【解除靜音】或【功能表】>【解除靜音】。

通話功能

保留通話

若要保留通話，請點選 、**[保留]** 或 **[功能表]** > **[保留]**。

若要解除保留通話，請點選 、**[解除保留]** 或 **[功能表]** > **[解除保留]**。



秘訣：若您連接耳機至您的 Toshiba 手機，可透過按耳機按鈕以保留通話。
若要解除保留通話，請再按一次按鈕。

將通話切換為免持聽筒

若要將通話切換為免持聽筒：

當 Toshiba 手機已連接免持設備時，將會啓用項目 **[功能表]** > **[開啓免持聽筒]**。

多通及多方電話

接聽或拒接第二通來電

- 若要接聽第二通來電，請點選  或 **[接聽]**。第一通電話將被保留。
- 若要拒接第二通來電，請點選 **[拒接來電]**。



注：若要與第二通來電互動，您需要啓用**插撥功能**功能。如需啓用**插撥功能**之資訊，請參閱 < **設定** > 中的 < **插撥** >。

撥出第二通電話

若要在通話中撥出第二通電話：

1. 點選 **[保留]** 或 **[功能表]** > **[保留]**，以保留第一通電話。
2. 點選 **[鍵盤]** 以顯示數字鍵盤。
3. 撥打第二通電話號碼，然後點選  或 **[通話]**。第一通電話仍在保留中。

在通話間切換

若要在通話間切換，請點選 、**[切換]** 或 **[功能表]** > **[切換]**。

通話功能

建立電話會議

若要建立電話會議：

當您的 Toshiba 手機正在接聽兩通電話，一個通話中，另一個保留中，請點選【功能表】>【多方通話】。這兩通電話便會一起加入多方通話，而且都可以聽到對方的聲音。



注：電話會議功能依賴於您的服務供應商是否有支援此功能。



秘訣：若要讓另一方加入電話會議：

1. 點選【保留】或【功能表】>【保留】，以保留電話會議。
2. 撥打另一方電話號碼，然後點選  或【通話】。
3. 當另一方電話已應答，請點選【功能表】>【多方通話】。

與電話會議某一方進行私人交談

若要與電話會議某一方進行私人交談，您必須分割電話會議。

若要在電話會議中進行私人交談：

1. 點選【功能表】>【私人】。
2. 捲動到要與其進行私人交談的一方，然後點選【私人】。

通話功能

通話記錄

通話記錄會顯示您最近所撥出、接到及未接的電話清單。

檢視通話記錄

若要檢視通話記錄：

1. 存取【通話記錄】。
2. 如有需要，您可以透過點選【功能表】>【篩選】>【未接來電】/【撥出電話】/【撥入電話】來篩選此清單。
3. 若要檢視通話的詳細資訊，請點選所要求的通話。

刪除通話記錄

若要從通話記錄中刪除通話：

1. 存取【通話記錄】。
2. 捲動到清單中所要求的項目，然後點選【功能表】>【刪除通話】。
3. 點選【是】確認刪除。

若要從通話記錄中刪除所有通話：

1. 存取【通話記錄】。
2. 點選【功能表】>【刪除所有通話】。

3. 點選【是】確認刪除。



注：從通話記錄中刪除所有通話並不會重新設定通話計時器。那必須要重新分開設定（請參閱 < 重新設定通話計時器 >）。

檢視通話計時器

若要檢視通話計時器：

1. 存取【通話記錄】。
2. 點選【功能表】>【通話計時器 ...】。



注：等候通話的時間是不被記錄的。

重新設定通話計時器

若要重新設定通話計時器：

1. 存取【通話記錄】。
2. 點選【功能表】>【通話計時器 ...】。
3. 點選【重設】。

傳送訊息

您可以在 Toshiba 手機上建立、傳送、接收、組織、刪除及儲存下列訊息類型：

- 簡訊 (SMS, Short Message Service)
- 多媒體簡訊 (MMS)
- 電子郵件

您也可以透過 **Windows Live Messenger** 使用 **Windows Live** 傳送立即訊息，還可以存取 **Hotmail**。

簡訊

簡訊服務 (SMS) 允許您與其他手機交換簡訊。如需簡訊的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

如需設定簡訊服務中心的資訊，請參閱 < **附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件** > 中的 < **設定簡訊服務中心** >。

Toshiba 手機支援傳送超過 160 個字元限制的簡訊。如果您輸入超過 160 個字元，便會將該訊息分割成多個連結的簡訊。這些連結的簡訊會於同一時間傳送。

接收簡訊

當您的 Toshiba 手機為開啓狀態時，簡訊將自動接收。當您的手機關閉時，簡訊將被保留在您的服務供應商處，直到下次您的手機連接網路時才會接收。

當收到新的簡訊時，Toshiba 手機便會提示您。當使用簡訊進行對話時，訊息將被組合成一個單一對話。這樣便可在鍵入的同時檢視整個對話。

回覆簡訊

若要回覆簡訊：

1. 存取 **[簡訊]**。
2. 從 **[收件匣]**，點選 **[回覆]**。如果您要回覆多位收件者，請點選 **[功能表]** > **[回覆 / 轉寄]** > **[全部回覆]**。
3. 輸入訊息。
4. 點選 **[傳送]**。

傳送訊息

轉寄簡訊

若要轉寄簡訊：

1. 存取 **[簡訊]**。
2. 從 **[收件匣]**，點選 **[功能表]** > **[回覆 / 轉寄]** > **[轉寄]**。
3. 新增收件者。如需新增收件者之方法的詳細資訊，請參閱 **<建立及傳送簡訊>**。
4. 如有需要，請在訊息區域中編輯訊息。
5. 點選 **[傳送]**。

建立及傳送簡訊

若要建立及傳送簡訊：

1. 存取 **[簡訊]**。
2. 點選 **[功能表]** > **[新增]** > **[SMS]**。
3. 使用以下一個或多個方法來加入收件者：
 - 將游標置於 **[收件者:]** 欄位中，點選 **[功能表]** > **[新增收件者 ...]**，然後從連絡人清單中點選一位收件者。
 - 將游標置於 **[收件者:]** 欄位中，輸入儲存於 **[連絡人]** 中的名稱的前幾個字母，然後點選 **[功能表]** > **[檢查名稱]**。如果有許多符合項目，請選擇其中之一。

- 在 **[收件者:]** 欄位中，輸入行動電話號碼。請使用分號來分隔多位收件者。
 - 點選 **[收件者:]**，然後從連絡人清單中點選收件者。
4. 捲動到訊息區域並輸入訊息。
 5. 點選 **[傳送]**。

建立簡訊時可用的選項

若要將訊息轉換為 MMS 訊息，請點選 **[功能表]** > **[插入]**，然後點選要增加到訊息的項目類型。

若要透過插入預先定義的文字來節省時間，請點選 **[功能表]** > **[我的簡訊]**，然後選取要插入的文字。如有需要，您也可以編輯現有的「**我的簡訊**」項目。

若要將訊息儲存成草稿，請點選 **[功能表]** > **[儲存至草稿]**。

若要在傳送訊息前檢查拼字，請點選 **[功能表]** > **[拼字檢查 (英文)]**。

若要刪除訊息而不傳送，請點選 **[功能表]** > **[取消訊息]**。

傳送訊息

要求送達通知

若要要求送達通知：

1. 點選 **[功能表]** > **[訊息選項 ...]**。
2. 勾選 **[要求訊息送達通知]** 核取方塊。
3. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

MMS 訊息

多媒體簡訊服務 (MMS) 允許您交換包含文字、圖片、聲音、動畫和視訊短片等資料的多媒體簡訊。您可以將 MMS 訊息傳送至其他行動電話或電子郵件位址。如需 MMS 以及啓用此服務之帳號的詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

如需手動設定 MMS 的詳細資訊，請參閱 < **附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件** > 中的 < **設定 MMS** >。

接收 MMS 訊息

當收到新的 MMS 訊息時，Toshiba 手機便會提示您。依據您的設定，MMS 內容可能稍後一段時間才會下載。

若要檢視 MMS 訊息，請點選 **簡訊收件匣** 中的訊息，然後點選 。

傳送訊息

建立 MMS 訊息

MMS 訊息可以包含許多頁面，也就是「投影片」。每張投影片可包含影像、聲音和文字，但是您不必在每個訊息中設定這些項目。訊息中可傳送的最大內容量由您的服務供應商設定。

若要建立 MMS 訊息：

1. 存取 **[簡訊]**。
2. 點選 **[功能表]** > **[新增]** > **[MMS]**。
3. 使用以下一個或多個方法來加入收件者：
 - 點選 **[功能表]** > **[新增收件者]** > **[從連絡人 ...]** / **[從電話記錄 ...]** / **[發送記錄 ...]**，然後點選收件者。
 - 點選 ，然後從連絡人清單中點選收件者。
 - 點選 **[在此插入連絡人]** 欄位，然後點選：
 - ，並從連絡人清單中點選收件者。
 - ，並輸入行動電話號碼或電子郵件位址。請使用分號來分隔多位收件者。
 - ，並從傳送記錄中點選收件者。
 - ，並從通話記錄中點選收件者。
4. 輸入訊息（如有需要，請加入主旨）。

5. 完成後，請點選 **[傳送]**。

建立 MMS 訊息時可用的選項

切換到副本（副本）或密件副本（密件副本）

向訊息中加入收件者後，可以按下列步驟切換到副本  或密件副本 。

1. 在 **[在此插入連絡人]** 欄位中點選加入的收件者。
2. 從連絡人清單中選取一位收件者。
3. 點選 **[功能表]** > **[轉換為副本]** 或 **[轉換為祕件副本]**，然後點選 **[完成]**。

插入圖片或視訊

若要將圖片或視訊插入訊息中：

1. 點選  或 **[功能表]** > **[插入]** > **[圖片 / 視訊 ...]**。目前資料夾中的所有圖片和視訊預覽便會顯示。
2. 您可以選擇其中一個預覽圖片或者
啓動 **[相機]** 應用程式，透過點選  拍攝一個新的圖片，或點選  拍攝一個新的視訊。
在選取圖片或視訊後，訊息建立畫面便會

傳送訊息

再次顯示。

 **注：**如果您將視訊加入投影片，就不能再將任何其他音訊檔加入投影片。

 **秘訣：**您也可以從訊息建立畫面點選 **[功能表]** > **[擷取]** > **[圖片 ...]** / **[視訊 ...]** 來拍攝新的圖片或視訊。

插入文字

若要將文字插入訊息中：

1. 點選記事本或 **[功能表]** > **[插入]** > **[文字 ...]**。
2. 輸入文字。若要插入預先定義的文字，請點選  或點選 **[功能表]** > **[插入我的文字 ...]**。
您也可以透過分別點選 、、 和  來插入表情符號、我的最愛、連絡人和行事曆，或者從 **[功能表]** (右軟體鍵) 選取這些選項。
3. 插入文字後請點選 **[完成]**。

插入聲音

若要將聲音插入訊息中：

1. 點選  或 **[功能表]** > **[插入]** > **[聲音 ...]**。目前資料夾中所有音訊檔案的清單將被顯示。
2. 選取音訊檔案，或者啟動 **[Audio Recorder]** 並透過點選  或點選 **[功能表]** > **[擷取]** > **[聲音 ...]** 來記錄新的聲音。

插入檔案

若要將檔案插入訊息中：

1. 點選  或 **[功能表]** > **[附件 ...]**。
2. 點選 、 或 ，分別加入 vCard、vCalendar 或任何檔案，或者從 **[功能表]** (右軟體鍵) 選取這些選項。

若要使用或建立範本：

點選 **[功能表]** > **[範本]**。點選 **[選取一個範本 ...]**，以便選擇一個範本供新 MMS 訊息使用，或點選 **[儲存為範本]** 以便儲存目前的 MMS 訊息作為範本，供未來使用。

若要在傳送前預覽訊息，請點選 。

若要刪除訊息而不傳送，請點選 **[功能表]** > **[取消訊息]**。

傳送訊息

若要選取訊息的背景色彩，請點選【功能表】>【選項】>【背景】，然後點選所要求的色彩。

您也可以設定訊息的優先權、傳送訊息的延遲時間、訊息的過期時間，以及要求送達和讀取報告。

若要設定這些選項，請點選【功能表】>【選項】>【傳送選項...】，然後依要求設定選項。

電子郵件

您必須先設定電子郵件帳號，才能傳送或接收電子郵件。Toshiba 手機支援下列類型的電子郵件帳號：

- 網際網路電子郵件 (POP3/IMAP)
- Exchange Server (Outlook)

如需設定電子郵件帳號的詳細資訊，請參閱 <附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件> 中的 <設定電子郵件帳號>。

建立電子郵件

若要建立電子郵件：

1. 存取【電子郵件】。
2. 點選要使用的電子郵件帳號。
3. 點選【功能表】>【新增】。
4. 使用以下一個或多個方法來加入收件者：
 - 將游標置於【收件者：】欄位中，點選【功能表】>【新增收件者...】，然後從連絡人清單中點選一位收件者。
 - 將游標置於【收件者：】欄位中，輸入儲存於【連絡人】中的名稱的前幾個字母，然後點選【功能表】>【檢查名稱】。如果有許多符合項目，請選擇其中之一。

傳送訊息

- 在【收件者：】欄位中，輸入電子郵件位址。請使用分號來分隔多位收件者。
 - 點選【收件者：】，然後從連絡人清單中點選收件者。
5. 捲動到訊息區域並輸入訊息。
 6. 完成後，請點選【傳送】。
電子郵件會儲存在【寄件匣】中，當您下次同步或連線至電子郵件伺服器時，便會傳送給收件者。

建立電子郵件時可用的選項

您可以在【副本：】和/或【密件副本：】欄位中加入收件者。



秘訣：向上捲動以檢視【副本：】和【密件副本：】欄位。

您可以在【主旨：】欄位中輸入電子郵件的主旨。若要增加附件，請點選【功能表】>【插入】>【圖片】/【語音記事】/【檔案】，然後選擇要增加的項目。

若要透過插入預先定義的文字來節省時間，請點選【功能表】>【我的簡訊】，然後選取要插入的文字。

若要將訊息儲存成草稿，請點選【功能表】>【儲存至草稿】。

若要在傳送訊息前檢查拼字，請點選【功能表】>【拼字檢查（英文）】。

若要刪除訊息而不傳送，請點選【功能表】>【取消訊息】。

若要設定電子郵件的優先權，請點選【功能表】>【訊息選項...】，然後在【優先權：】欄位中選取所要求的選項。

傳送訊息

傳送和接收電子郵件

若要傳送和接收電子郵件：

1. 存取【**電子郵件**】。
2. 點選所要求的電子郵件帳號。
3. 點選【**功能表**】>【**傳送 / 接收**】。Toshiba 手機便會連線至網際網路電子郵件伺服器，並傳送和接收您的郵件。



秘訣：若要停止此程序，請點選【**功能表**】>【**停止傳送 / 接收**】。

下載完整的電子郵件

若要下載完整的電子郵件：

1. 存取【**電子郵件**】。
2. 點選所要求的電子郵件帳號。
3. 點選所要求的電子郵件，然後點選【**功能表**】>【**下載郵件**】。下次同步或連線至電子郵件伺服器以傳送 / 接收電子郵件時，便會擷取完整的郵件。

下載和檢視電子郵件附件

若要下載和檢視電子郵件附件：

開啓具有所要下載之附件的郵件，並點選該附件。下次同步或連線至電子郵件伺服器以傳送 / 接收電子郵件時，便會下載該附件。下載後，可以點選該附件進行檢視。

傳送訊息

Messenger

Windows Live Messenger 允許您：

- 傳送立即訊息或加入群組會談。
- 設定您的狀態及查看朋友和同事是否在線上。
- 透過語音或文字傳送訊息。
- 傳送圖片和檔案。
- 使用表情符號來表示您的感受。

若要使用 **Windows Live Messenger**，您需要 **Windows Live ID** 認證。

如需 **Windows Live ID** 的詳細資訊，請至：
<https://accountservices.passport.net/ppnetworkhome.srf>

您需要先登入 **Windows Live** 方可登入 **Windows Live Messenger**。

應用程式及多媒體

Office Mobile

Excel Mobile

使用 **Excel Mobile**，您可以像在電腦上那樣使用活頁簿。您可以建立新的活頁簿和圖表，並開啓和編輯在電腦上建立的工作表。

 **注：****Excel Mobile** 不完全支援某些特性。如需詳細資訊，請參閱 Microsoft 網站。

 **注：**當您將電腦上建立的工作表儲存到 Toshiba 手機時，部分資料和格式可能會不見。如需詳細資訊，請參閱 Microsoft 網站。

OneNote Mobile

使用 **OneNote Mobile**，您可以在一個地方收集記事 and 資訊。

OneNote Mobile 中的記事可以包含文字、影像和錄音。您也可以電腦上使用 **ActiveSync** 以 **OneNote** 同步化記事。

PowerPoint Mobile

使用 **PowerPoint Mobile**，可以在 Toshiba 手機上開啓並檢視在電腦上建立的投影片。

 **注：****PowerPoint Mobile** 不完全支援某些特性。如需詳細資訊，請參閱 Microsoft 網站。

Word Mobile

使用 **Word Mobile**，您可以像在電腦上那樣使用文件。您可以建立新的文件和範本，並開啓和編輯在電腦上建立的文件。

 **注：****Word Mobile** 不完全支援某些特性。如需詳細資訊，請參閱 Microsoft 網站。

 **注：**當您將文件儲存到 Toshiba 手機時，部分資料和格式可能會不見。如需詳細資訊，請參閱 Microsoft 網站。

應用程式及多媒體

行事曆

行事曆應用程式的功能就像是電子日記。您可以保持追蹤約會，包含會議和其他事件。

Toshiba 手機可以顯示提醒，也可以用電腦上的 Outlook 同步化手機。

您還可以傳送電子郵件給使用 Microsoft Outlook 或 Outlook Mobile 的連絡人來排程議會。

排定約會

若要排定新約會：

1. 存取【**行事曆**】。
2. 點選【**功能表**】>【**新增約會**】。
3. 輸入約會的詳細資料，然後點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。



秘訣：若要傳送會議邀請：

1. 點選【**出席者：**】欄位。
2. 如有需要，請點選【**新增出席者 ...**】或【**新增列席者 ...**】。
3. 點選要邀請的連絡人。
4. 如有需要，增加更多的連絡人。
5. 完成新增出席者後，請點選 **X/OK 鍵**、**[OK]** 或 **[完成]**。
6. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
7. 點選【**是**】以儲存變更並傳送會議邀請給出席者。

當您下次使用電腦與 Toshiba 手機同步化時，會議邀請將會傳送給出席者。

當出席者接受會議邀請時，這個會議會自動新增到他們的行程中。當接收到他們的回應，您的行事曆就會更新。

應用程式及多媒體

傳送約會

您可以在 MMS 訊息內傳送約會。

若要傳送約會：

1. 存取【行事曆】。
2. 點選所要求的約會。
3. 點選【功能表】>【傳送 vCalendar】。
4. 新增收件者到【訊息】，然後點選【傳送】。

變更預設的提醒時間

依預設，提醒時間為約會前的十五分鐘。

若要變更預設的提醒時間：

1. 存取【行事曆】。
2. 點選【功能表】>【工具】>【選項...】。
3. 點選【約會】索引標籤。
4. 確認已勾選【設定新項目的提醒】核取方塊，然後變更提醒時間。
5. 點選 X/OK 鍵或【OK】。

變更行事曆顯示

若要變更行事曆顯示：

點選左軟體鍵，在【議程】、【日】、【週】、【月】、【年】和【農曆】之間切換顯示。



秘訣：您還可以透過選點【功能表】>【檢視】，然後點選所要求的顯示，以此變更【行事曆】顯示。

應用程式及多媒體

連絡人

您可以使用【連絡人】功能來儲存連絡人電話號碼、電子郵件位址、首頁和其他資訊。您也可以新增圖片或指定鈴聲到連絡人。

如果在電腦上使用 **Microsoft Outlook**，您可以在 **Toshiba** 手機和電腦間同步處理連絡人。

建立新連絡人

若要建立新連絡人：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選【新增】。
3. 點選要建立的連絡人類型（【**Outlook 連絡人**】或【**SIM 卡連絡人**】）。Outlook 連絡人會儲存到您的 **Toshiba** 手機。



注：SIM 連絡人（當使用 **USIM** 卡時例外）只支援單一組名稱和電話號碼。儲存在 **USIM** 卡上的連絡人可以包含一組名稱、三組電話號碼和一組電子郵件位址。



注：如果將 **SIM** 卡移到其他手機上，**SIM** 卡連絡人也會隨著一起移動。

4. 輸入新連絡人的詳細資料。

5. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。



秘訣：您可以新增特有的來電圖片或來電鈴聲來自訂 **Outlook** 連絡人。



秘訣：如果不是儲存在【連絡人】中的某人來電，您可以將他建立為連絡人。為此，請執行下列作業：

1. 存取【通話記錄】。
2. 捲動到所要求的通話，然後點選【功能表】>【儲存至連絡人】。
3. 點選【新增連絡人】。
4. 點選要建立的連絡人類型。
5. 如有需要，請編輯新連絡人的詳細資料，然後點選【儲存】。

應用程式及多媒體

尋找連絡人

若要依名稱尋找連絡人：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選【輸入名稱...】欄位。
3. 輸入要尋找的連絡人名稱的第一個字。符合的連絡人將會列出。

複製連絡人

若要把手機連絡人複製到 SIM 卡：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選所要求的連絡人。
3. 點選【功能表】>【儲存至 SIM 卡】。

 注：當把手機連絡人複製到 SIM 卡時，只會複製支援的欄位。

若要把 SIM 卡連絡人複製到手機：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選所要求的連絡人。
3. 點選【功能表】>【儲存至連絡人】。

若要把所有手機連絡人複製到 SIM 卡：

1. 存取【SIM Manager】。
2. 點選「手機」的圖片。
3. 點選【功能表】>【全選】。

4. 點選【功能表】>【複製到 SIM 卡】。
5. 複製完成後請點選 X/OK 鍵或【OK】。
6. 點選 X/OK 鍵或【OK】兩下，退出 SIM Manager 應用程式。

若要把所有 SIM 卡連絡人複製到手機：

1. 存取【SIM Manager】。
2. 點選「SIM 卡」的圖片。
3. 點選【功能表】>【全選】。
4. 點選【功能表】>【複製到手機】。
5. 複製完成後請點選 X/OK 鍵或【OK】。
6. 點選 X/OK 鍵或【OK】兩下，退出 SIM Manager 應用程式。

刪除連絡人

若要刪除連絡人：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選所要求的連絡人。
3. 點選【功能表】>【刪除連絡人】。
4. 點選【是】確認刪除。

若要刪除全部連絡人：

1. 存取【連絡人】。
2. 點選【功能表】>【選取連絡人】>【全部】。

應用程式及多媒體

3. 點選 **[功能表]** > **[刪除]**。
4. 點選 **[是]** 確認刪除。

若要從手機刪除全部的連絡人：

1. 存取 **[SIM Manager]**。
2. 點選「手機」的圖片。
3. 點選 **[功能表]** > **[全選]**。
4. 點選 **[功能表]** > **[刪除]**。
5. 點選 **[是]** 確認刪除。
6. 刪除後點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
7. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下，退出 **SIM Manager** 應用程式。

若要從 SIM 卡刪除全部的連絡人：

1. 存取 **[SIM Manager]**。
2. 點選「SIM 卡」的圖片。
3. 點選 **[功能表]** > **[全選]**。
4. 點選 **[功能表]** > **[刪除]**。
5. 點選 **[是]** 確認刪除。
6. 刪除後點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
7. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下，退出 **SIM Manager** 應用程式。

傳送連絡人資訊

您可以透過簡訊或 MMS 訊息或使用藍牙傳送連絡人資訊。

若要以簡訊傳送連絡人資訊：

1. 存取 **[連絡人]**。
2. 點選所要求的連絡人。
3. 點選 **[功能表]** > **[傳送連絡人]** > **[簡訊]**。
4. 選取要傳送的指定資訊，然後點選 **[完成]**。
5. 新增收件者到訊息，然後點選 **[傳送]**。

若要以 MMS 訊息傳送連絡人資訊：

1. 存取 **[連絡人]**。
2. 點選所要求的連絡人。
3. 點選 **[功能表]** > **[傳送 vCard]**。
4. 新增收件者到訊息，然後點選 **[傳送]**。

如需以藍牙傳送連絡人資訊的詳細資訊，請參閱 < **連線方式** > 中的 < **以資料交換方式傳送項目** >。

應用程式及多媒體

Internet Explorer

Internet Explorer Mobile 允許在【我的最愛】和【記錄】中快速方便地存取網頁。您也可以輸入網址以存取其他的網頁。

存取網頁

若要存取網頁：

1. 存取 **Internet Explorer**。
2. 點選網址列。
3. 輸入網址。
4. 點選網址列右邊的箭號圖示。

 **秘訣：**若要回到首頁，請點選  >【首頁】。

變更網頁上的文字大小

若要變更網頁上的文字大小：

1. 在網頁上，點選  >【檢視】>【文字大小】。
2. 點選所要求的文字大小。

新增網頁到我的最愛

若要新增網頁到【我的最愛】：

1. 在網頁上，點選  > 。
2. 如有需要，請編輯詳細資料，然後點選【新增】。

在網頁上拉近或拉遠

若要在網頁上拉近或拉遠：

1. 在網頁上，點選 。
2. 使用縮放列拉近或拉遠。

應用程式及多媒體

變更首頁

若要變更首頁：

1. 在網頁上，點選  > **[工具]** > **[選項]**。
2. 點選 **[首頁]**。
3. 點選下列一個選項：
 - **[預設首頁]** - 使用預設的首頁。
 - **[目前頁面]** - 設定目前顯示的網頁為您的首頁。
 - **[自訂頁面]** - 設定新首頁。在以下的欄位中輸入新首頁的位址。
4. 點選 **[完成]**。

清除暫存檔案、cookies 和記錄

使用網際網路時，您的 Toshiba 手機儲存的資料會佔用手機的部分儲存容量。您可以刪除這些資料以釋放儲存空間。

若要清除暫存檔案、cookies 和記錄：

1. 存取 **[Internet Explorer]**。
2. 點選  > **[工具]** > **[選項]**。
3. 點選 **[瀏覽記錄]**。
4. 捲動到要清除的項目，然後點選 **[清除]**。
5. 點選 **[是]** 確認刪除。

6. 完成後請點選 **[完成]**。

傳送連結

若要使用 **[訊息中心]** 傳送連結：

1. 在網頁上，點選  > **[工具]** > **[傳送連結 ...]**。
2. 選取用於傳送連結的 **[訊息中心]** 帳號。此時便會建立新訊息，並在訊息本文中插入網頁位址。
3. 如有需要，請新增收件者並編輯訊息。
4. 點選 **[傳送]**。

提高網際網路瀏覽器的速度

如需提高網際網路瀏覽器速度的詳細資訊，請參閱 **<設定>** 中的 **<瀏覽器設定>**。

遊戲

您的 Toshiba 手機有預先載入的下列遊戲：

- **Bubble Breaker**
- **接龍**

應用程式及多媒體

相機

Toshiba 手機配備有數位相機，可用來拍攝相片及視訊短片。

啟動相機

您可以用下列方式之一啟動**相機**應用程式：

- 從 **Toshiba 主畫面**點選 **[開始]** > **[相機]**。
- 按住**相機鍵**。

主相機畫面

在主**相機**畫面中，下列選項是可用的：

-  - 存取 **[相機]** 功能表項目。
-  - 變更螢幕方向。
-  - 在下列拍攝模式間切換：
 - 預設值，拍攝單張照片。
 - 錄影。
 - 拍攝 **9** 張系列照片。此功能可用於拍攝運動中的物件的照片。
 - 在大約 **5 秒鐘**、**10 秒鐘**或 **15 秒鐘**後拍攝照片。此功能可用於拍攝自拍照片。
-  - 選擇所要的照片或影片解析度。

 **注：**解析度越高 (品質越好) 的影像將使用更多的儲存空間。

-  - 拉近或拉遠。

拍攝照片

若要拍攝照片：

1. 啟動 **[相機]**。
2. 將鏡頭瞄準物件，然後按**相機鍵**或點選 。即會顯示照片的預覽。

 **秘訣：**若要啟動自動對焦功能，請在拍攝照片前點選 。

3. 從下列項目中選擇所要求的動作：

- 點選  儲存照片。
- 點選  > **[傳送]** 以 MMS 訊息或電子郵件傳送照片。
- 點選  或  > **[刪除]**，然後點選  以刪除照片。

應用程式及多媒體

錄影

 **注：**以最大解析度 (640 x 480) 錄影之前，請關閉所有開啓的應用程式。這樣可避免降低視訊品質。

若要錄影：

1. 啟動 **[相機]**。
2. 點選  或  > **[拍攝模式]** > **[視訊]**。
3. 將鏡頭瞄準物件，然後按**相機鍵**或點選 ，以開始錄影。

 **秘訣：**若要錄制無聲影片，請在錄影前點選 。圖示將變更為 。

4. 按**相機鍵**或點選  可停止錄影。
5. 從下列項目中選擇所要求的動作：
 - 點選  以儲存影片。
 - 點選  > **[播放]** 以播放影片。
 - 點選  > **[傳送]** 以 MMS 訊息或電子郵件傳送影片。
 - 點選  或  > **[刪除]**，然後點選  以刪除影片。

變更儲存位置

依預設，所有用 **[相機]** 拍攝的照片和影片都儲存於 Toshiba 手機的 **[我的圖片]** 或 **[我的視訊]** 資料夾中。

若要將照片和影片儲存於儲存卡上：

1. 確認已安裝儲存卡 (如需安裝說明，請參閱 **<開始使用>** 中的 **<安裝 SIM 卡、microSD 卡和電池>**)。
2. 啟動 **[相機]**。
3. 點選 **[]** > **[設定]**。
4. 點選 **[一般]** 索引標籤。
5. 在 **[儲存至:]** 欄位中，選擇 **[儲存卡]**。
6. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

CorePlayer

使用 **CorePlayer**，您可以利用 **CorePlayer** 簡單但強大的介面和功能來控制您的手機多媒體播放。此外，它還隨附有內建 YouTube 支援。如需詳細資訊，請造訪 <http://support.corecodec.com/>。

應用程式及多媒體

檔案總管

檔案總管允許您檢視及管理儲存在 Toshiba 手機或儲存卡上的檔案。

入門

入門提供逐步指示，以完成 Toshiba 手機常用的程序。

Java

您的 Toshiba 手機支援為行動裝置撰寫的 Java 應用程式 (也稱為 MIDlets)。Java 應用程式包含遊戲和公程式。

您的手機支援 Java 2 Edition - J2ME。

Toshiba 手機上的 **Java** 應用程式允許您下載、安裝和管理 Java 應用程式。

安裝 Java 應用程式

若要安裝 Java 應用程式：

1. 存取 **[Java]**。
2. 點選 **[功能表] > [安裝]**。
3. 選取提供應用程式的位置：
 - 若要從網站安裝，請點選 **[瀏覽器]**。預設的瀏覽器將會啟動。瀏覽到提供所要求的 Java 應用程式的網站，並下載應用程式。它隨即會載入 Java 應用程式中。
 - 若要從特定 URL 安裝，請點選 **[URL]**。如果已輸入 URL，請點選此 URL，然後點選 **[執行]**。如果未輸入 URL，請點選 **[新增]**，輸入 URL 的名稱及網址，然後點選 **[確定]**。

應用程式及多媒體

- 若要安裝儲存在您 Toshiba 手機的應用程式，請點選【**本機檔案**】。將會顯示儲存在手機和儲存卡中的全部未安裝的 Java 應用程式。請點選要安裝的應用程式。
- 4. 將會顯示所選取應用程式的詳細資料，並提示您確認安裝。點選【**繼續**】以安裝應用程式。
- 5. 選擇用於安裝應用程式的資料夾，然後點選【**確定**】。
- 6. 安裝應用程式時，請靜待數秒。您可以稍後執行該應用程式。

執行 Java 應用程式

一旦成功安裝完 Java 應用程式，即會在主 Java 畫面上顯示這些應用程式。

若要執行 Java 應用程式：

1. 存取【**Java**】。
2. 點選所要求的應用程式。

Marketplace

Marketplace 是移動體驗的一個組成部分。透過強大的軟體，**Marketplace** 允許您擴展 Toshiba 手機的功能。

您可以直接從手機上管理您的 **Marketplace** 帳號及應用程式的購買。

Microsoft My Phone

My Phone 是一種服務，它允許您將 Toshiba 手機資料備份至受密碼保護的線上伺服器。**My Phone** 將透過您的網上帳號備份連絡人及約會。**My Phone** 還允許您與親友分享您 Toshiba 手機上的照片。

應用程式及多媒體

記事

使用【記事】，可以用手寫、鍵入或錄音快速地記下想法、問題、提醒、待辦事項和議程記事。當您手邊沒有紙筆時，這是相當有用的。

建立記事

若要建立記事：

1. 存取【記事】。
2. 點選【新增】。
3. 如有需要，請變更輸入法。
4. 使用選取的輸入法輸入記事。
5. 完成後請點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。



注：若要錄製語音記事，請使用錄音工具列。

若此工具列尚未顯示，請點選【功能表】>【檢視錄音工具列】。

檢視或播放記事

若要檢視或播放記事：

1. 存取【記事】。
2. 點選要檢視或播放之記事。

PhotoBase

PhotoBase 是一個影像管理程式，它允許您管理和快速預覽 Toshiba 手機上儲存的影像。此外，它還允許您編輯影像。

圖片與視訊

檢視圖片與視訊

您可以使用**圖片與視訊**應用程式檢視儲存在 Toshiba 手機或儲存卡上的圖片和影片。

若要檢視圖片與視訊：

1. 存取【圖片與視訊】。
2. 點選所需的圖片或視訊。

應用程式及多媒體

搜尋手機

您可以搜尋儲存在 Toshiba 手機 **[My Documents]** 資料夾或儲存卡中的檔案和其他項目。

您可以依檔案名稱或關鍵字來搜尋項目的位置。例如，您可以搜尋電子郵件、記事、約會、連絡人和工作，也可搜尋 **[說明]**。

若要搜尋檔案或項目：

1. 存取 **[搜尋裝置]**。
2. 在 **[搜尋:]** 欄位中，輸入檔案名稱、文字或其它所需的資訊。
3. 如果您之前已經搜尋過同一個項目，點選 **[搜尋:]** 欄位右邊的箭號可在搜尋記錄中尋找該項目。
4. 在 **[類型:]** 欄位中，選擇資料類型以縮小搜尋範圍。
5. 點選 **[搜尋]**。

在 **[結果]** 清單中，您可以點選所需的項目以將其開啓。

SIM Toolkit

若您所插入的 SIM 卡包含預先載入的應用程式，您可以使用 **SIM Toolkit** 應用程式來執行這些應用程式。

若要執行 SIM 卡上的應用程式：

1. 存取 **SIM Toolkit**。隨即會顯示 SIM 應用程式清單。
2. 選取您要執行的應用程式，然後點選 **[選取]**。



注：如果所安裝的 SIM 卡不包含任何預先載入的應用程式，則不會顯示 **SIM Toolkit** 圖示 ()。

此圖示的標題視 SIM 卡標題而定。它一般顯示服務供應商的名稱。

應用程式及多媒體

Streaming Player

Streaming Player 允許您在 Toshiba 手機上播放即時和已錄製的串流媒體。

若要使用 **Streaming Player**：

1. 存取 **[Streaming Player]**。
2. 點選 **[開啓]**。
3. 輸入所需媒體的 URL，然後點選 **[連線]**。

 **注：**若要存取串流媒體項目中的 URL，您的 Toshiba 手機必須要連接網路。如需手機連接到網路的詳細資訊，請參閱 **<連線方式>** 中的 **<網際網路連線>**。

工作

使用**工作**應用程式，您可以建立單次性工作或週期性工作。您也可以設定工作提醒，或依類別對其加以組織。

過期的工作將會顯示為紅色。

建立工作

若要建立新工作：

1. 存取 **[工作]**。
2. 點選 **[功能表]>[新增工作]**。

 **秘訣：**您也可以**在 [點選此處以加入新工作] 欄位中輸入工作名稱以建立工作**。然而，當使用這個方法時，您需要個別地新增工作的詳細資料。

3. 如有需要，請編輯工作的詳細資料。
4. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

 **秘訣：**您可以對電腦和 Toshiba 手機上的工作進行同步處理。這將會保持在兩個位置的工作都是最新的狀態。

如果您在電腦上建立含有提醒的新工作，然後使工作與 Toshiba 手機同步，則當電腦上設定的時間到時便會啓動提醒。

應用程式及多媒體

變更工作的狀態

建立新工作時，會將它設定為啓用狀態。當您完成工作時，可以更新它的狀態。

若要將工作標記為完成：

1. 存取【工作】。
2. 捲動到所要求的工作，然後點選【完成】。



秘訣：如果需要重新啓動工作，請捲動到所需的工作，然後點選【啓用】。

Video Editor

Video Editor 允許您輕易地編輯視訊。您也可以透過結合靜止影像來建立視訊短片，或透過混合視訊、照片、文字和音樂來建立視訊故事板。

Windows Live

Windows Live 可連接 **Windows Live Messenger**。

如需 **Windows Live Messenger** 之資訊，請參閱 <傳送訊息> 中的 <Messenger>。

Windows Media

Windows Media Player 10 Mobile

概觀

您可以使用 Windows Media Player 10 Mobile 播放儲存在 Toshiba 手機、儲存卡或網際網路上的數位音訊及視訊檔案。

畫面及功能表概觀

Windows Media Player 10 Mobile 有三個主要畫面：

- **【媒體櫃】** 畫面 - 允許快速存取檔案和播放清單。它也包含了允許切換到 **【現正播放】** 畫面的項目。
若要從 **【媒體櫃】** 畫面切換到 **播放** 畫面，請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
當您第一次使用 Windows Media Player Mobile 時，預設將會顯示 **【媒體櫃】** 畫面。
- **【現正播放】** 畫面 - 顯示 **【現正播放】** 播放清單。上面指出目前正在播放的檔案以及佇列中下一個即將播放的檔案。
- **播放** 畫面 - 顯示播放控制項和影片視窗。您可以選擇不同的面板來變更畫面的外觀。

應用程式及多媒體

播放儲存在 Toshiba 手機上的項目

使用【**媒體櫃**】可以尋找並播放儲存在您的 Toshiba 手機或儲存卡中的音樂、影片和播放清單。

若要播放儲存在 Toshiba 手機上的項目：

1. 存取【**Windows Media**】。
2. 如果項目在【**媒體櫃**】中，請捲動到該項目，然後點選【**播放**】。
如果項目不在【**媒體櫃**】中，請點選【**功能表**】>【**開啓檔案...**】。捲動到該項目，然後點選【**播放**】。

 **秘訣：**若要新增檔案到【**媒體櫃**】，請點選【**功能表**】>【**更新媒體櫃...**】。

播放儲存在網路上的項目

若要播放儲存在網路上的項目：

1. 存取【**Windows Media**】。
2. 從【**媒體櫃**】畫面，點選【**功能表**】>【**開啓 URL...**】。
3. 輸入檔案的 URL，然後點選【**確定**】，或從【**記錄：**】欄位中選取一個 URL。

 **注：**若要播放網路上的項目，您的 Toshiba 手機必須先連接到網路。如需手機連接到網路的詳細資訊，請參閱 < **連線方式** > 中的 < **網際網路連線** >。

連線方式

無線裝置管理員

無線裝置管理員允許您輕鬆地開啓或關閉**電話**、**藍牙**及**Wi-Fi**功能。



注：透過在不使用**藍牙**和**Wi-Fi**時將其關閉，可以節省電池電力。

開啓 / 關閉無線傳輸

您可以開啓或關閉 Toshiba 手機的電話無線傳輸。

無線傳輸在關閉的狀態下會處於「**飛航模式**」。在此模式下，您無法撥打或接聽電話、傳送或接收訊息，或是存取網際網路。

若要開啓 / 關閉無線傳輸：

從**【無線裝置管理員】**，點選**【電話】**項目。無線傳輸會切換成開啓或關閉。

藍牙

藍牙是一種短距離的無線通訊技術。具備藍牙功能的裝置可以在大約 10 公尺的範圍內交換資料，不需要透過有線連線。

Toshiba 手機的藍牙功能有三種模式：**【關】**、**【開】**及**【顯示】**。

在**【關】**模式下，您無法使用藍牙來傳送或接收資料。

在**【開】**模式下，Toshiba 手機可以搜尋和連線到其他裝置。但是，其他裝置無法搜尋到您的手機。

在**【顯示】**模式下，Toshiba 手機可以搜尋和連線到其他裝置。其他裝置也能夠搜尋到您的手機。

連線方式

切換藍牙模式

藍牙預設為【關】模式。當您開啓或關閉 Toshiba 手機時，藍牙會保持相同模式。

若要切換藍牙模式：

1. 存取【藍牙】。
2. 點選【模式】索引標籤。
3. 若要將藍牙設為【關】模式，請取消勾選【**啓動藍牙**】核取方塊。
若要將藍牙設為【開】模式，請勾選【**啓動藍牙**】核取方塊。
若要將藍牙設為【顯示】模式，請同時勾選【**啓動藍牙**】與【**使其他裝置可看見這個裝置**】核取方塊。



秘訣：您也可以使用【**無線裝置管理員**】來切換藍牙模式。

裝置配對

將裝置配對會建立一種合作關係，可讓裝置彼此交換資料。

配對時可以使用密碼，以確保交換的資料安全無虞。

裝置只需要配對一次。完成配對之後，裝置就能彼此連線和交換資料，不必再輸入密碼。

將 Toshiba 手機與其他裝置進行配對之前，請確定符合下列條件：

- Toshiba 手機和其他裝置相距在 10 公尺內。
- Toshiba 手機的藍牙功能已設為【開】或【顯示】。
- 其他裝置的藍牙功能已設為【顯示】。

若要將 Toshiba 手機與其他裝置進行配對：

1. 存取【藍牙】。
2. 在【裝置】索引標籤上，點選【**新增新裝置...**】。Toshiba 手機便會搜尋其他已啓用藍牙的裝置，並將找到的裝置顯示在清單中。
3. 點選所要求的裝置，然後點選【**下一步**】。
4. 若要加強安全性，請在【**密碼**】欄位中輸入密碼。密碼是英數字元，長度為 1 到 16 個字元。

連線方式

5. 點選【**下一步**】。
6. 等待其他裝置接受配對。如果 Toshiba 手機上有設定密碼，則需要在其他裝置上輸入此密碼。
7. 若要編輯裝置的設定，請點選【**進階**】。接著，您可以編輯要用於裝置的名稱，並選取可供裝置使用的服務。完成後請點選【**儲存**】。
若要完成配對而不編輯設定，請點選【**完成**】。

連接藍牙耳機

將藍牙耳機連接到 Toshiba 手機之前，請確定符合下列條件：

- Toshiba 手機的藍牙功能已設為【**顯示**】。
- 藍牙耳機已設為配對模式。

若要連接藍牙耳機：

1. 存取【**藍牙**】。
2. 在【**裝置**】索引標籤上，點選【**新增新裝置...**】。
3. 在裝置清單中點選藍牙耳機，然後點選【**下一步**】。

4. 輸入耳機的密碼。您的藍牙耳機會附上這個密碼。
5. 點選【**下一步**】。
6. 等待耳機接受配對。
7. 連上耳機之後會出現確認訊息。點選【**進階**】。
8. 如有需要，請編輯耳機的名稱。
9. 確認已勾選【**免持聽筒**】核取方塊。如果使用立體聲藍牙耳機，也請確認已勾選【**無線立體聲耳機**】核取方塊。
10. 完成後請點選【**儲存**】。

藍牙安全性

雖然 Toshiba 手機的安全功能符合藍牙標準規格，但在不安全的環境下使用 Toshiba 手機時，這項安全性不見得十分安全。使用藍牙功能時，請特別小心。

連線方式

資料交換

「資料交換」一詞是指透過藍牙連線在兩個裝置之間進行短距離資料傳輸。

您可以透過資料交換方式，將 Toshiba 手機上儲存的【行事曆】、【連絡人】、【工作】和【圖片與視訊】項目及其他檔案傳送到其他裝置。



注：藍牙必須設為【開】或【顯示】，才能傳送資料交換的項目。

若要接收以資料交換方式傳送的項目，藍牙必須設為【顯示】。

以資料交換方式傳送項目

若要以資料交換方式將項目傳送到其他裝置：

1. 捲動到您要以資料交換方式傳送的項目，然後點選【功能表】>【資料交換...】（根據您要以資料交換方式傳送的項目類型而定，此路徑會稍微不同）。
2. 點選您要傳送項目的目標裝置。

設定 Toshiba 手機接收以資料交換方式傳送的資料

若要設定 Toshiba 手機接收以資料交換方式傳送的資料：

1. 存取【資料交換】。
2. 勾選【接收所有傳入的資料交換。】核取方塊，然後點選 X/OK 鍵或【OK】。

網際網路連線

您的 Toshiba 手機具備強大的網路功能，可透過通用分組無線電服務 (GPRS) 或全球流動通訊系統 (Universal Mobile Telecommunications System, UMTS) 網路連線至網際網路。您可以設定與網際網路或公司網路的連線，以瀏覽網際網路及交換電子郵件或立即訊息。

如果您的 Toshiba 手機未預先設定，您需要手動輸入所要求的網際網路連線的詳細資料。如需設定網際網路連線的詳細資訊，請參閱 < 附錄 4 - 設定網際網路 >。

連線方式

網域註冊

【網域註冊】 允許您登錄您的 Toshiba 手機成爲網域內的成員。然後您可以將手機連接到一個安全的網路，例如您的公司網路。

網際網路共用

【網際網路共用】 允許您使用 Toshiba 手機作爲電腦的數據機。



注：這項功能僅能在 SIM 卡支援的情況下使用。

若要使用 **【網際網路共用】** 連接網際網路：

1. 使用 USB 纜線或藍牙將 Toshiba 手機連接至電腦。
2. 存取 **【網際網路共用】**。
3. 在 **【PC 連線：】** 欄位中，選取連線類型以連接手機及電腦。
4. 在 **【網路連線：】** 欄位中，選取連線用以連接至網際網路。
5. 點選 **【連線】**。當連線已啓動時，可以將您的 Toshiba 手機作爲數據機，並使用電腦來上網。
6. 欲結束上網作業時，可點選手機上的 **【中斷連線】**。

連線方式

USB 至 PC

[USB 至 PC] 允許您變更 Toshiba 手機與電腦間的 USB 連線種類。

Wi-Fi

您的 Toshiba 手機支援 Wi-Fi (無線區域網路)，後者符合 IEEE 802.11b/g 標準。

連接至 Wi-Fi 網路

在連接至 Wi-Fi 網路以前，請先確認您的 Toshiba 手機已開啓 Wi-Fi 功能。

若要連接至 Wi-Fi 網路：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[Wi-Fi 設定]**。
3. 點選所要求的網路，然後點選 **[連接]**。

或者

點選 **[新增]** 並輸入網路的詳細資料，以此新增一個網路。



秘訣：您也可以透過 **[Wi-Fi]** 設定連接至 Wi-Fi 網路。

Wi-Fi 安全性

如果安全性功能並未使用，外部使用者有可能透過 Wi-Fi 網路輕易地非法存取您的 Toshiba 手機資訊。

若無設定安全性時，您的 Toshiba 手機將存有被第三者非法存取、竊聽以及資料流失或損毀等等的風險。

您必須設定您的 Toshiba 手機使用驗證及加密功能來預防此類存取。

設定

音量控制

您可以在標題列上點選鈴聲圖示，以存取手機音量和鈴聲 / 通話音量設定。

音量控制具有下列設定：

- 手機音量 - 6 級。
- 鈴聲 / 通話音量 - 6 級。
- 手機音量及鈴聲 / 通話音量都可以設定為 **[開]**、**[振動]** 或 **[關]**。



秘訣：您可以按**音量鍵**來變更音量設定。



秘訣：您也可以使用 **[Toshiba 音量設定]** 來變更手機音量及鈴聲 / 通話音量設定。為此，請執行下列作業：

1. 存取 **[音量設定]**。
2. 點選所要求的設定 (**[開]**、**[振動]** 或 **[關]**)，然後點選 **[確定]**。

位置要求

[位置要求] 設定當有第三方位置要求時，Toshiba 手機所執行的動作。

設定

安全性設定

建議您使用特定的安全性功能，以防 Toshiba 手機遺失或遭竊。

您可以採取以下的安全性措施以防止手機遭到盜用：

- **裝置鎖定** - 當啟動這個功能時，使用手機前需先行解鎖。
透過啓用裝置鎖定密碼，可防止未經授權使用您的 Toshiba 手機。您也可以設定一段時間，在手機閒置超出上述時間之後，便會啓動裝置鎖定功能。
當啓動裝置鎖定功能並啓用密碼時，便會提示您輸入密碼來解鎖手機。
透過使用無需密碼的裝置鎖定功能，可防止誤撥電話及意外作業。
- **電話鎖定** - 使用個人識別碼 (PIN)，這個功能可以防止未經授權在其他手機上使用您的 SIM 卡。當啓用這個功能時，便會在開啓 Toshiba 手機時提示您輸入 PIN 碼。您必須輸入正確的 PIN 碼才可以使用 SIM 卡。
- **SIM 卡鎖** - 這個功能可以防止未經授權透過其他 SIM 卡使用您的 Toshiba 手機。當啓用這個功能時，Toshiba 手機便只能使用在啓

動 SIM 卡鎖時手機所用的 SIM 卡。

啓用裝置鎖定密碼

若要啓用裝置鎖定密碼：

1. 存取 **[鎖定]**。
2. 在 **[密碼]** 索引標籤上勾選 **[如果裝置未使用超過以下時間則提示鎖定畫面]** 核取方塊，並選取裝置閒置多久後必須輸入密碼。
3. 選取密碼類型。
4. 輸入並確認密碼。
5. 如有需要，請在 **[提示]** 索引標籤輸入提示。
6. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
7. 點選 **[是]** 確認變更。



重要：如果忘記您的密碼，您將需要初始化手機。如需詳細資訊，請參閱 **<全部重設>**。

設定

停用裝置鎖定密碼

若要停用裝置鎖定密碼：

1. 存取【**鎖定**】。
2. 輸入目前的密碼，然後點選【**解除鎖定**】。
3. 在【**密碼**】索引標籤上，取消勾選【**如果裝置未使用超過以下時間則提示鎖定畫面**】核取方塊。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
5. 點選 **[是]** 確認變更。

啓用裝置鎖定

若要啓用裝置鎖定，請進入休眠模式或點選【**開始**】和【**鎖定**】（左軟體鍵）。

停用裝置鎖定

從休眠模式返回時，便會啓動裝置鎖定。

若要停用裝置鎖定：

如果啓用了裝置鎖定密碼：

1. 向左或向右滑動 （如果出現）。
2. 輸入目前的密碼。
3. 點選  或【**解除鎖定**】，回到離開處：
 移至【**連絡人**】，或者
 移至【**訊息中心**】。

如果未啓用裝置鎖定密碼，則向左或向右滑動 。

啓用電話鎖定

 **注：**在開始之前，您必須取得 SIM 卡的 PIN 碼。它隨 SIM 卡一起提供。

若要啓用電話鎖定：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**安全性**】索引標籤。
3. 勾選【**使用電話時需要 PIN 碼**】核取方塊。
4. 輸入 SIM 卡的 PIN 碼，然後點選【**輸入**】。
5. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

設定

停用電話鎖定

若要停用電話鎖定：

1. 存取 **[電話]** 設定。
2. 點選 **[安全性]** 索引標籤。
3. 取消勾選 **[使用電話時需要 PIN 碼]** 核取方塊。
4. 輸入 SIM 卡的 PIN 碼，然後點選 **[輸入]**。

 **警告：**如果您連續三次輸入錯誤的 SIM 卡 PIN 碼，您將必須連絡服務供應商以取得 PUK。請勿嘗試猜測您的 PUK 碼，因為若連續十次輸入錯誤，您的 SIM 卡將永久失效。

5. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

啓用 SIM 卡鎖

若要啓用 **SIM 卡鎖**：

1. 存取 **[SIM 卡鎖]**。
2. 勾選 **[鎖定手機只能使用目前的 SIM 卡]** 核取方塊。
3. 輸入並確認八位的密碼。
4. 點選 **[確認]**、**X/OK 鍵**或 **[OK]**。
5. 點選 **[是]** 確認變更。

停用 SIM 卡鎖

若要停用 **SIM 卡鎖**：

1. 存取 **[SIM 卡鎖]**。
2. 輸入 **SIM 卡鎖**密碼，然後點選 **[確認]**、**X/OK 鍵**或 **[OK]**。
3. 取消勾選 **[鎖定手機只能使用目前的 SIM 卡]** 核取方塊。
4. 點選 **[確認]**、**X/OK 鍵**或 **[OK]**。
5. 點選 **[是]** 確認變更。

設定

自訂 Toshiba 功能表

若要自訂 **Toshiba 功能表**：

1. 從 **Toshiba 主畫面**，點選 **[功能表]**。
2. 從下列項目中選擇所要求的設定：
 - 點選 **[變更條帶]** 變更條帶的次序和顏色。
 - 點選 **[縮圖設定]** 選擇各條帶的縮圖。
3. 完成後請點選 **[確定]**。

我的資訊

[我的資訊] 允許您輸入聯絡人資訊，讓您可以在手機遺失時更容易找回。

電話設定

設定鈴聲

若要設定鈴聲：

1. 存取 **[電話]** 設定。
2. 在 **[電話]** 索引標籤上，選取下列項目：
 - 在 **[響鈴方式:]** 欄位中，選擇所要求的鈴聲類型。這可以是鈴聲、振動、鈴聲與振動的組合或無。
 - 在 **[來電鈴聲:]** 欄位中，選擇所要求的鈴聲。



秘訣：點選播放圖示可試聽所選鈴聲的範例。

3. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。



秘訣：您也可以使用自訂的聲音做為鈴聲。您可以從您的電腦上使用 **[ActiveSync]** 複製或從網際網路下載檔案到您的手機。



秘訣：您也可以從 **[聲音及通知]** 設定鈴聲。

設定

設定按鍵聲

若要設定按鍵聲：

1. 存取【電話】設定。
2. 在【電話】索引標籤上，在【鍵盤:] 欄位中選擇所要求的按鍵聲類型。若不要使用按鍵聲，請選取【關】。

通話限制

通話限制允許您封鎖特定的撥入電話及撥出電話（如國際電話）。

 **注：通話限制**只在您的服務供應商支援時才可用。

 **注：設定通話限制**之前，您需要經由您的服務供應商來獲取通話限制密碼。

若要設定**通話限制**：

1. 存取【電話】設定。
2. 點選【服務】索引標籤。
3. 在服務清單中，點選【通話限制】，然後點選【取得設定...】按鈕。將從網路上讀取設定。
4. 當顯示目前的設定時，選取封鎖撥入及撥出電話所需的設定。

5. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。
6. 輸入通話限制密碼，然後點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。設定就會傳送到網路。

本機號碼

當您撥打電話時，【**本機號碼**】允許選取的收話方在他們手機上檢視您的名稱和電話號碼資訊。

若要設定**本機號碼**：

1. 存取【電話】設定。
2. 點選【服務】索引標籤。
3. 在服務清單中，點選【**本機號碼**】，然後點選【取得設定...】按鈕。
4. 在【顯示本機號碼給:] 欄位中，選取下列其中一項：
 - 【我去電的每一個人】- 在您撥打電話給任何人時顯示您的資訊。
 - 【永不顯示本機號碼】- 在您撥打電話給任何人時隱藏您的資訊。
 - 【僅對連絡人顯示】- 在您撥打的電話儲存在【連絡人】時顯示您的資訊。
5. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

設定

來電轉接

來電轉接允許您轉接撥入的電話到另一個號碼。



注：來電轉接只在您的服務供應商支援時才可用。

若要設定**來電轉接**：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**服務**】索引標籤。
3. 在服務清單中，點選【**來電轉接**】，然後點選【**取得設定...**】按鈕。
4. 選取您想要轉接來電的條件。輸入轉接電話的號碼。



秘訣：當您有設定語音郵件時，可以選取【**語音信箱**】作為轉接電話的號碼。如需設定語音郵件的詳細資訊，請參閱 < **設定語音信箱** >。

5. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

插撥

當您正在進行通話時，若有其他來電，**插撥**功能將會通知您。您將可以選擇接聽或忽略第二通電話。



注：插撥只在您的服務供應商支援時才可用。

若要啓用**插撥**：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**服務**】索引標籤。
3. 在服務清單中，點選【**插撥**】，然後點選【**取得設定...**】按鈕。
4. 選取您是否希望被通知等待中的來電。
5. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

設定

設定語音信箱

語音信箱一般是預設定的。如果未預設定，可手動將語音信箱號碼儲存至手機。

若要手動設定語音信箱：

1. 存取【**簡易連線**】。
2. 點選【**郵件設定**】。
3. 點選【**SMS**】。
4. 在【**語音郵件號碼**】欄位中，輸入您的語音信箱號碼。此號碼可經由您的服務供應商來獲取。
5. 點選【**確定**】。

限制撥號

【**限制撥號**】限制您可以從 Toshiba 手機撥打的號碼。當啓用【**限制撥號**】時，您僅可以撥打預先定義的號碼或區域號碼。這些號碼儲存在一個您可以使用 Toshiba 手機設定和編輯的清單中。



注：限制撥號只在您的服務供應商支援時才可用。



注：設定【限制撥號】之前，您需要經由服務供應商來獲取 PIN2 碼。

若要設定**限制撥號**：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**服務**】索引標籤。
3. 在服務清單中，點選【**限制撥號**】，然後點選【**取得設定...**】按鈕。
4. 勾選【**啓用限制撥號**】核取方塊。
5. 點選【**功能表**】>【**新增**】。
6. 在【**限制撥號號碼**】欄位中，輸入允許撥號的電話號碼或區域號碼。
7. 點選【**完成**】。
8. 如有需要，新增更多號碼，然後點選【**完成**】。
9. 輸入 PIN2 碼，然後點選【**完成**】。

設定

設定網路選項類型

 **注：**此設定只在您的服務供應商支援時才可用。

若要設定網路選項類型：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**網路**】索引標籤。
3. 在【**網路選取**】欄位中，依要求選擇【**自動**】或【**手動**】。
4. 如果您選取【**自動**】，您的 Toshiba 手機將註冊到預設的網路。這個網路是由您的 SIM 卡所定義的。
5. 如果您選取【**手動**】，您將需要等待手機搜尋全部可用的網路。
當網路清單顯示時，請點選所需的網路，然後點選【**確定**】。您的 Toshiba 手機將會註冊到選取的網路。
6. 點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

預設設定是【**自動**】。

如果您選取【**手動**】，目前的網路會變得不可用，您將需要等待手機搜尋全部可用的網路。您可以稍後選取要連線的網路。

優先網路

如果您已經選取【**自動**】網路選項類型，連線到您的家庭網路失敗後，您的 Toshiba 手機將企圖連線到**優先網路**清單的第一個網路。如果第一個連線失敗，手機將會企圖連線到清單中的下一個網路，以此類推。

若要設定或更新**優先網路**清單：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**網路**】索引標籤。
3. 點選【**設定網路**】。將從網路上讀取設定。
4. 依需要，新增網路或重新排序清單。您也可以取消勾選網路名稱旁的核取方塊來從清單上移除網路。
5. 完成後請點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

設定

連線到網路

若要連線到網路：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**網路**】索引標籤。
3. 點選【**尋找網路**】。您將需要等待手機搜尋全部可用的網路。
當網路清單顯示時，請點選所需的網路，然後點選【**確定**】。您的 Toshiba 手機將會註冊到選取的網路。

設定網路模式

若要設定網路模式：

1. 存取【**電話**】設定。
2. 點選【**模式**】索引標籤。
3. 選擇以下其中之一的網路模式：
 - 【**自動**】- 自動選擇網路模式。
 - 【**HSDPA**】- 選擇 3G/3.5G 網路模式。
 - 【**GSM**】- 選擇 2G/2.5G 網路模式。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。



注：變更網路模式設定可能會限制您的 Toshiba 手機連接至無線網路的能力，而且也有可能造成訊號中斷。

聲音及通知

您可以為不同的事件設定不同的聲音。您也可以為每種類型的事件設定不同的聲音。

您還可以設定點選螢幕時播放聲音或發出振動。

設定聲音及通知

若要設定聲音及通知：

1. 存取【**聲音及通知**】。
2. 在【**音量**】索引標籤上，從下列項目中選擇所要求的設定：
 - 勾選【**事件**】核取方塊以啓用事件的聲音，如警告聲。
 - 勾選【**程式集**】核取方塊以啓用應用程式的聲音。
 - 選取是否啓用【**點選螢幕**】或按【**硬體功能鍵**】的聲音。您也可以指定聲音的大小。
3. 在【**通知**】索引標籤上，為事件選取所需的特定聲音以及您要的事件通知方式。依已選取的事件而定有不同的可用項目。



秘訣：點選播放圖示可試聽所選聲音的範例。

設定

-  **秘訣：**您也可以使用自訂的聲音。您可以使用 **[ActiveSync]** 從電腦將聲音檔案複製到您的手機，或從網際網路下載。
 -  **秘訣：**停用事件的聲音及閃燈有助於節省電池電力。
4. 在 **[振動]** 索引標籤上，選擇點選螢幕時是否啓用振動。您也可以指定振動的持續時間。
 5. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

關於

[關於] 設定允許您檢視有關 Toshiba 手機的技術資訊，包含作業系統和手機的記憶體。當在 Toshiba 手機上安裝新的應用程式時，該資訊是相當有用的。

您也可以變更 Toshiba 手機在其他裝置上顯示的名稱 (如使用藍牙時)。

變更裝置名稱

若要變更裝置名稱：

1. 存取 **[關於]**。
2. 點選 **[裝置 ID]** 索引標籤。
3. 在 **[裝置名稱:]** 欄位中，輸入您的 Toshiba 手機的新名稱。您也可以視需要加入說明。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

設定

調整運動傳感器

如果**運動傳感器**看似未正常工作，可調整如下：

1. 將您的 Toshiba 手機置於穩定的平面之上，使觸控螢幕朝上。
2. 存取【**調整運動傳感器**】。
3. 如果黃圈不在目標區中央，請點選【**調整**】。
4. 調整完成時，請點選【**確定**】。

背光照明設定

您可以調整背光照明的亮度，並設定在經過指定的時間後將背光照明變暗。

您可以進行設定以延長電力。

若要變更背光照明設定：

1. 存取【**背光照明**】。
2. 在【**電池電源**】索引標籤上，您可以選取當使用電池電源時何時要關閉背光照明。
3. 在【**外部電源**】索引標籤上，您可以選取當使用外部電源時何時要關閉背光照明。
4. 在【**亮度**】索引標籤上，您可以調整在使用電池或外部電源時畫面的亮度。
5. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。



注：若使用更亮的亮度及維持更長的背光照明，將會消耗較多的電力。

設定

瀏覽器設定

瀏覽器設定允許您將 **Internet Explorer** 設定為高速瀏覽器。



注：使用高速瀏覽器設定會增加電池耗電量，並可能增加手機開機 / 關機時間。

憑證

若要檢視憑證詳細資料：

存取 **[憑證]**。在每個索引標籤上，會顯示憑證名稱、其發行單位及到期日。點選任一個憑證以檢視其詳細內容。

時鐘與鬧鐘

設定日期與時間

若要設定日期與時間：

1. 存取 **[時鐘與鬧鐘]**。
2. 如有需要，請點選 **[時間]** 索引標籤。
3. 在 **[居住地]** 區段中，您可以設定當您位於家中時的時區、目前的時間及日期。
4. 在 **[到訪地]** 區段中，您可以設定當您到訪另一個國家或時區時的時區、目前的時間及日期。
5. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
6. 點選 **[是]** 儲存變更。



注：只有在您重設 Toshiba 手機時，這些設定方會遺失。如果您將手機關機或當電池完全沒電時，您的設定仍會保存下來。

設定

設定鬧鐘

若要設定鬧鐘：

1. 存取 **[時鐘與鬧鐘]**。
2. 點選 **[鬧鐘]** 索引標籤。
3. 點選 **[說明]** 欄位下方的字母，以選取需要鬧鐘的日子。
4. 點選右邊的時間顯示以設定此鬧鐘的時間，然後點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。
5. 點選鐘形圖示以選取要使用的鬧鐘類型。
6. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下。

其他時鐘與鬧鐘設定

若要設定在所有程式的標題列上都顯示時鐘：

1. 存取 **[時鐘與鬧鐘]**。
2. 點選 **[其他]** 索引標籤。
3. 勾選 **[在所有程式的標題列顯示時鐘]** 核取方塊。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

若要設定即便在手機設為靜音或振動時鬧鐘也發出聲音：

1. 存取 **[時鐘與鬧鐘]**。
2. 點選 **[其他]** 索引標籤。

3. 勾選 **[裝置設定為靜音或震動時鬧鐘仍然會響]** 核取方塊。
4. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

客戶意見反應

客戶意見反應以匿名方式將資訊送到 Microsoft。這可以協助改進 Windows Mobile 軟體。

設定

加密

此功能允許您保護 Toshiba 手機的儲存卡上的機密資訊。只有在將卡片安裝於 Toshiba 手機上時，才能存取資料。如果卡片遺失或遭竊，資訊仍然相當安全。由於儲存卡的內容是加密的，因此其他人無法存取卡片的內容。

若要加密儲存卡的內容：

1. 存取【**加密**】。
2. 勾選【**存放檔案到儲存卡時進行加密。**】核取方塊。
3. 點選 **X/OK 鍵**或【**OK**】。



警告：任何擁有加密金鑰的人都可以解密及存取儲存上所儲存的資訊。

錯誤報表

錯誤報表會將 Toshiba 手機的資料傳送給 Microsoft 技術支援小組。這些資料將用於診斷執行 Windows Mobile 軟體的裝置所發生的程式錯誤。

發生程式錯誤時，【**錯誤報表**】會自動啓動。Microsoft 所收到的資訊只會交由 Microsoft 的程式開發團隊使用。這些資料僅供品質管制之用，不會用來追蹤使用者、軟體安裝情形，或用於任何市場行銷用途。

設定

外部 GPS

若要設定外部 GPS：

1. 存取 **[GPS 設定]**。
2. 在 **[程式集]** 索引標籤上，選取 Toshiba 手機將用來取得 GPS 資料的連接埠。
3. 在 **[硬體]** 索引標籤上，選取 GPS 裝置要連接的硬體連接埠。您還可以設定傳輸速率。
4. 在 **[存取]** 索引標籤上，如有需要，請勾選 **[自動管理 GPS (建議)]** 核取方塊。非常建議您使用此功能，因為這樣做可讓 Windows Mobile 管理 GPS 裝置的存取，並可讓多個程式同時取得 GPS 資料。
5. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

自由板設定

啟用和停用 Toshiba 自由板

若要啟用 / 停用 Toshiba 自由板：

1. 存取 **[自由板設定]**。
2. 如有需要，請勾選或取消勾選 **[使用 Toshiba 自由板]** 核取方塊。
3. 點選 **[確定]**。

設定 Toshiba 自由板是慣用右手還是慣用左手

若要設定 Toshiba 自由板慣用右手或慣用左手：

1. 存取 **[自由板設定]**。
2. 確認已勾選 **[使用 Toshiba 自由板]** 核取方塊。
3. 如有需要，請選取 **[慣用右手]** 或 **[慣用左手]**。
4. 點選 **[確定]**。

設定

內部 GPS

[內部 GPS] 允許您變更從網路下載最新的衛星資料以及快速偵測位置資訊的設定。

受管理的程式

[受管理的程式] 會列出公司系統管理員遠端安裝的應用程式。您可以檢視這些應用程式的詳細資料。

全部重設

[全部重設] 會將 Toshiba 手機上的全部設定回復為原廠設定，並刪除所有資料。

非萬不得已，不要使用此程序。使用 **[全部重設]** 前，建議您備份所有資料。

若遇到應用程式問題，最有可能是安裝的程式間有衝突。建議您先解除安裝最新增加的程式。同時，透過比較程式的安裝要求與手機自帶的資訊，確認此程式能否在您的 Toshiba 手機上執行。若要檢視此資訊，請存取 **[關於]**。

若要在開機時重新初始化 Toshiba 手機：

1. 存取 **[全部重設]**。
2. 遵循畫面上的說明，重新初始化手機。重新初始化後，手機將重新啟動。

若要在存取 **[全部重設]** 應用程式時遇到問題的情況下重新初始化 Toshiba 手機：

1. 按住**電源鍵**、**音量調大鍵**和**相機鍵**，直到顯示畫面 **[Master Clear]** (至少 5 秒鐘)。
2. 在 60 秒鐘內，按**音量調小鍵**選擇 **[Yes]** 以進行畫面確認，然後按**相機鍵**。

設定

- 按**音量調小鍵**選擇 **[Yes]** 以進行最後的畫面確認，然後按**相機鍵**。重新初始化後，手機將重新啓動。

記憶體管理

爲確保 Toshiba 手機具有最佳效能，務必維持足夠的記憶體。

若要檢查 Toshiba 手機上的可用記憶體：

- 存取 **[記憶體]**。
- 在 **[主記憶體]** 索引標籤上，您可以檢視 **[儲存]** 和 **[程式]** 記憶體的詳細資料。
- 在 **[儲存卡]** 索引標籤上，您可以檢視儲存卡上的可用記憶體。
- 點選 **[尋找使用儲存記憶體的大型檔案。]** 以搜尋特定的檔案。

運動傳感器設定

這些設定允許您選擇在您搖動或點選 Toshiba 手機時，是否啓動運動傳感器。

電源設定

電源設定允許您檢查電池狀態及設定電源選項，以延長電池壽命。

若要檢視和變更**電源**設定：

- 存取 **[電源]**。
- 在 **[電池]** 索引標籤上，會顯示剩餘的電池電量。
- 在 **[進階]** 索引標籤上，您可以選取當使用電池或外部電源時何時要關閉手機。
- 在 **[Wi-Fi]** 索引標籤上，您可以限制休眠模式啓動，並可設定 Wi-Fi 開啓時所使用的節電設定。
- 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

節電設定

依據您的喜好設定，**節電設定**允許您設定 Toshiba 手機以優化效能或節省電能。

設定

區域設定

區域設定允許您指定數字、貨幣、日期及時間的顯示格式。

若要變更**區域設定**：

1. 存取【**區域設定**】。
2. 在【**地區**】索引標籤上，從下拉清單中選取您的地區。變更這個設定會自動更新為選取地區的數字、貨幣、日期及時間預設格式。
3. 如有需要，請變更其他索引標籤中的特定項目。
4. 完成後請點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

移除程式

移除程式允許您刪除自行安裝的應用程式。



注：Toshiba 手機內建的程式無法以此方式移除。

若要移除程式：

1. 存取【**移除程式**】。
2. 點選要移除的應用程式，然後點選【**移除**】。
3. 點選【**是**】確認刪除。
4. 完成程式移除後，請點選 **X/OK 鍵**或 **[OK]**。

設定

螢幕設定

調整螢幕設定

若要調整螢幕設定：

1. 存取【**螢幕**】。
2. 在【**一般**】索引標籤中，您可以設定螢幕方向與校準。
3. 在【**文字大小**】索引標籤中，您可以滑動標記以調整文字大小。此時將會顯示選取的文字大小的範例。
4. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

調整捲動速度

捲動速度是指在清單中捲動項目時的速度。

若要調整捲動速度：

1. 存取【**功能鍵**】。
2. 在【**第一次重複之前延遲**】欄位中，移動游標以調整捲動開始前所間隔的時間。
3. 在【**重複速度**】欄位中，移動游標以調整從一個項目捲動到下一項目所間隔的時間。
4. 完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

工作管理員

工作管理員允許您快速地在目前執行中的應用程式間作切換。

當應用程式變得不穩定或記憶體短缺時，它還允許您結束應用程式。

在應用程式間切換

若要使用**工作管理員**在應用程式間作切換：

1. 存取【**工作管理員**】。
2. 點選兩下要存取的應用程式。



秘訣：您也可以點選應用程式，然後點選【**功能表**】>【**切換至**】。

結束應用程式

若要使用**工作管理員**來結束應用程式：

1. 存取【**工作管理員**】。
2. 點選要結束的應用程式，然後點選【**結束工作**】。若要結束所有執行中的應用程式，請點選【**功能表**】>【**結束所有工作**】，然後點選【**是**】以確認動作。
3. 完成後請點選【**功能表**】>【**結束**】。

設定

視訊品質設定

此設定允許您設定播放視訊檔案時的品質。

休眠模式指示燈

此設定允許您設定在 **Toshiba** 手機處於休眠模式時，開啓 LED 指示燈。

電信業者姓名設定

此設定允許您選擇是否在 **Toshiba** 主畫面上顯示電信業者姓名。

規格

系統資訊	
處理器	Qualcomm® Snapdragon™ QSD8250、Scorpion™ (1 GHz)
記憶體	RAM : 256 MB ROM : 512 MB
作業系統	Windows Mobile® 6.5 Professional
UMTS/HSDPA/HSUPA GSM/GPRS/EDGE 頻率範圍	
位於 3G (UMTS) 2100	1920 - 2170 MHz
位於 GSM 850	824 - 894 MHz
位於 GSM 900	880 - 960 MHz
位於 DCS 1800	1710 - 1880 MHz
位於 PCS 1900	1850 - 1990 MHz
連續通話時間	
位於 3G (UMTS) 網路	大約 240 分鐘
位於 GSM 網路	大約 275 分鐘
連續待機時間	
位於 3G (UMTS) 網路	大約 220 小時
位於 GSM 網路	大約 225 小時

規格

最大輸出	
位於 3G (UMTS) 2100	Class 3 0.25 W
位於 GSM 850	Class 4 2 W
位於 GSM 900	Class 4 2 W
位於 DCS 1800	Class 1 1 W
位於 PCS 1900	Class 1 1 W
尺寸 (高 × 寬 × 厚度)	
	大約 130 mm x 70 mm x 9.9 mm
重量	
	大約 129 克
AC 變壓器	
輸入電壓	100 到 240 VAC · 50/60 Hz
充電溫度範圍	5 到 35 °C
電池充電時間	大約 140 分鐘
顯示	
LCD 顯示器	4.1 吋 TFT LCD 觸控式螢幕
解析度	800 x 480 (65536 色)

規格

音訊 / 視訊解碼器	
音訊	AAC , AAC+ , eAAC+ , AMRNB , MP3 , WMA
視訊	ASF , H.263 , H.264 , MPEG-4 , WMV
連線方式	
藍牙	Bluetooth™ ver2.0 + EDR (Power Class 2) Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) Generic Access Profile (GAP) Hands-Free Profile (HFP) Headset Profile (HSP) Personal Area Networking Profile (PAN) Phone Book Access Profile (PBAP) Serial Port Profile (SPP)
無線區域網路	IEEE 802.11b/g AES , TKIP , WEP , WPA , WPA-PSK , WPA2 , WPA2-PSK
介面	
傳輸線、耳機及手機充電	Micro-USB (Client , Full Speed , High Speed , Host) / 耳機 / 充電器
耳機接頭	Micro-USB 連接立體聲耳機
擴充槽	microSD™

疑難排解

問題	可能的原因	解決方法
無法開機。	電池電力不足。	為電池充電 (請參閱第 27 頁)。
	電池未正確安裝。	確認電池正確插入 (請參閱第 26 頁)。
手機自動關機。	電池電力不足。	為電池充電 (請參閱第 27 頁)。
電池無法充電。	電池未正確安裝。	確認電池正確插入 (請參閱第 26 頁)。
	尚未連接 AC 變壓器。	請確認 AC 變壓器已連接至手機並且接至可用之 AC 電源插座上。
	接頭污穢。	清潔 AC 變壓器與電池的接頭。
	電池已老舊。	更換電池。
	電池或 AC 變壓器已經損壞。	更換電池或變壓器。請洽詢您的服務供應商以提供協助。
電池電力快速損耗。	需調整 背光照明 及 電源 設定。	調整設定值以優化電源效能 (請參閱第 88 頁及第 94 頁)。
未顯示網路。	SIM 卡未正確安裝。	確認 SIM 卡已正確插入 (請參閱第 24 頁)。
	SIM 卡與手機間的接觸位置污穢。	小心地清潔 SIM 卡與手機間的接觸位置。
	網路訊號微弱。	移除所有可能造成訊號不良的障礙物。
	SIM 卡已損壞。	請洽詢您的服務供應商以更換 SIM 卡。

疑難排解

問題	可能的原因	解決方法
無法撥打電話。	目前不在您的網路服務範圍內。	連接至您的服務供應商所支援的另一個網路 (請參閱第 86 頁)。
	手機或 SIM 卡被鎖定。	解除手機或 SIM 卡之鎖定 (請參閱第 78 頁)。
	通話限制 正在執行中。	停用 通話限制 (請參閱第 82 頁)。
無法應答來電。	來電轉接 正在執行中。	停用 來電轉接 (請參閱第 83 頁)。
	通話限制 正在執行中。	停用 通話限制 (請參閱第 82 頁)。
來電時無鈴聲。	手機設定為來電時不響鈴。	編輯鈴聲設定 (請參閱第 81 頁)。
通話品質不良。	網路訊號微弱。	移除所有可能造成訊號不良的障礙物。
	網路訊號持續變動，例如當您乘坐於火車上時。	等候訊號強度直到持續升高後，再行撥號或接聽來電。
另一方通話無法聽見您的聲音。	開啓手機靜音。	解除靜音 (請參閱第 41 頁)。
無法傳送或接收簡訊。	您的服務供應商並無啓用此項服務。	請洽詢您的服務供應商以確認您的訂閱狀態。
無法傳送或接收 MMS 訊息。	您的服務供應商並無啓用此項服務。	請洽詢您的服務供應商以確認您的訂閱狀態。
	MMS 設定遺失或不正確。	確認 MMS 設定無誤 (請參閱第 113 頁)。請洽詢您的服務供應商以取得設定內容。

疑難排解

問題	可能的原因	解決方法
無法存取網際網路。	您的服務供應商並無啓用此項服務。	請洽詢您的服務供應商以確認您的訂閱狀態。
	網路設定遺失或不正確。	確認網路設定無誤 (請參閱第 74 頁)。請洽詢您的服務供應商以取得設定內容。
儲存記憶體不足。	手機內儲存太多項目。	刪除任何不需要的訊息，清除網際網路記錄，並刪除任何不需要的檔案。
無法辨識儲存卡。	未正確安裝儲存卡。	確認儲存卡已正確插入 (請參閱第 24 頁)。
	儲存卡已損壞。	更換儲存卡。

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

本節提供部分 Toshiba 手機主畫面的資訊。此外，文中還給出了手機功能表結構的概觀。

電話畫面



您可以用下列方式存取【電話】畫面：

- 從 **Toshiba 主畫面**，點選【電話】功能表的標題。
- 從 **Toshiba 主畫面**，點選【開始】>【電話】。
- 從 **Toshiba 主畫面**，點選【電話】或 。
- 從 **Toshiba 自由板**（僅多功能輸入板），點選【開始】圖示，然後點選【電話】。



秘訣：點選數字鍵盤上的按鍵時，將顯示名稱和 / 或號碼的清單。此清單顯示【**連絡人**】、【**通話記錄**】、【**快速撥號**】及 SIM 卡中符合的名稱和號碼。

例如：如果您點選 **2**，則顯示以 **A、B** 或 **C** 開頭的名稱，以及以 **2** 開頭的電話號碼。

您也可以輸入更多字元以減少符合項目的數量。

若要撥打某項，請點選此項目，然後點選  或【**通話**】。

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

存取應用程式與設定

Toshiba 功能表結構

Tools (搜尋, ActiveSync, 行事曆)

ActiveSync

計算器

行事曆

記事

搜尋

SIM Manager

連絡人備份

Settings (無線裝置管理員, 音量設定, 鎖定)

鬧鐘

鎖定

無線裝置管理員

我的資訊

工作管理員

音量設定

Toshiba 說明

簡易連線

網路設定

電信業者設定

郵件設定

Wi-Fi 設定

Toshiba 公用程式

聲音設定

通知設定

運動傳感器設定

時鐘

時鐘顯示設定

休眠模式指示燈

視訊品質設定

瀏覽器設定

節電設定

電信業者姓名設定

自由板設定

調整運動傳感器

Player

Windows Media

Web (Windows Mobile)

Internet Explorer

Messaging (SMS/MMS)

訊息中心

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

Applications (Word Mobile, Excel Mobile, Adobe Reader LE)

Excel Mobile
 OneNote Mobile
 PowerPoint Mobile
 Word Mobile
 Adobe Reader LE
 Internet Explorer
 網際網路共用
 Java
 電子郵件
 Messenger
 PhotoBase
 圖片與視訊
 StreamingPlayer
 VideoEditor
 Windows Live

Phone (撥出, 撥入, 連絡人)

電話畫面

Files (My Documents, 我的圖片, 我的視訊)

檔案總管



注：Toshiba 功能表可自訂，因此所介紹的只是預設功能表結構。如需自訂 Toshiba 功能表之資訊，請參閱 < 設定 > 中的 < 自訂 Toshiba 功能表 >。

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

Windows Mobile 開始畫面結構

開始

Today

電話

簡訊

電子郵件

簡訊

設定電子郵件

連絡人

Internet Explorer

行事曆

設定

藍牙

時鐘與鬧鐘

鎖定

網路設定

電源

節電設定

聲音及通知

Today

Wi-Fi 設定

連線

資料交換

連線

網域註冊

GPRS 設定

郵件設定

電信業者設定

USB 至 PC

Wi-Fi

無線裝置管理員

個人

功能鍵

自由板設定

輸入

我的資訊

電話

系統

關於

調整運動傳感器

背光照明

瀏覽器設定

憑證

客戶意見反應

加密

錯誤報表

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

外部 GPS

內部 GPS

位置要求

受管理的程式

全部重設

記憶體

運動傳感器設定

區域設定

移除程式

螢幕

SIM 卡鎖

休眠模式指示燈

工作管理員

視訊品質設定

音量設定

Microsoft My Phone

入門

圖片與視訊

Windows Media

Marketplace

Messenger

Microsoft My Phone

MSN Weather

Windows Live

MSN Money

計算機

遊戲

Bubble Breaker

接龍

記事

工作

Office Mobile

Excel Mobile

OneNote Mobile

PowerPoint Mobile

Word Mobile

檔案總管

ActiveSync

網際網路共用

工作管理員

搜尋裝置

說明

Adobe Reader LE

相機

連絡人備份

Java

附錄 1 - 瀏覽 Toshiba 手機

PhotoBase

SIM Manager

StreamingPlayer

VideoEditor

CorePlayer

附錄 2 - 常見狀態圖示

類別	圖示	說明
無線訊號圖示		訊號強度
		無訊號
		沒有無線電服務。手機尚未連線至網路。
		無線電訊號中斷。手機正在搜尋訊號。
		[電話] 設定為 [關] 。
		GPRS 服務可供使用
		3G+ 服務可供使用
		EDGE 服務可供使用
		3G/UMTS 服務可供使用
		HSDPA 服務可供使用
		GPRS 連線中
		EDGE 連線中
		3G/UMTS 連線中
		HSDPA 連線中
		執行 GPRS 連線
		執行 EDGE 連線
		執行 3G/UMTS 連線
		執行 HSDPA 連線
		國際漫遊

附錄 2 - 常見狀態圖示

類別	圖示	說明
連線圖示		[藍牙] 設定為 [開] 。
		傳入的資料交換。
		[Wi-Fi] 設定為 [開] 。
		Wi-Fi 網路範圍中。
		動畫圖示 - Wi-Fi 網路連線中。 靜態圖示 - Wi-Fi 網路已連線。
通話圖示		通話中
		數據通話進行中
		通話保留中
		擴音功能開啓
		來電已轉接
		未接來電
音量圖示		來電時鈴聲開啓
		來電時鈴聲關閉
		來電時振動
通知圖示		接收到新的訊息 (含語音信箱訊息)*
		接收到新的語音信箱訊息 *
		接收到新的立即訊息
		接收到新的 MMS 訊息

附錄 2 - 常見狀態圖示

類別	圖示	說明
通知圖示		多項事件通知。這個圖示會出現在當有多項事件發生時（原先會各別顯示圖示），例如當同時有未接來電及收到訊息時。 在短暫顯示上一個通知圖示以後，便會自動顯示此圖示。您可以點選此圖示以檢視各個通知。
電池圖示		電池容量
		電力不足
		電池充電中
ActiveSync 圖示		GPRS 同步處理進行中
		EDGE 同步處理進行中
		3G/UMTS 同步處理進行中
		Wi-Fi 同步處理進行中
		同步處理錯誤
其它圖示		警報等待中
		無 SIM 卡

* 顯示的語音信箱指示的類型視您的服務供應商而定。您的服務供應商可能還允許您選擇接收語音信箱時的通知類型。如需詳細資訊，請洽詢您的服務供應商。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

設定簡訊服務中心

若要設定簡訊服務中心：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[郵件設定]**。
3. 點選 **[SMS]**。
4. 在 **[簡訊服務中心:]** 欄位中，輸入所要求的號碼。此號碼可經由您的服務供應商來獲取。
5. 點選 **[確定]**。



秘訣：也可從 **[電話]** 設定中設定簡訊服務中心。

設定 MMS

如果您的 Toshiba 手機未預先設定，您需要手動輸入 MMS 帳號的詳細資料。這些詳細資料可經由您的服務供應商來獲取。

若要設定 MMS：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[郵件設定]**。
3. 點選 **[MMS]**。
4. 點選 **[新增]**。
5. 輸入下列詳細資料：
 - **[伺服器名稱:]** - 輸入描述性名稱，如服務供應商的名稱。
 - **[閘道:]** - 輸入用於此連線的 WAP 閘道器。
 - **[伺服器位址:]** - 輸入 MMS 伺服器的 URL 位址。
6. 點選 **[下一步]**。
7. 輸入下列詳細資料：
 - **[連接埠號碼:]** - 輸入 HTTP 連接埠號碼，以連接 MMS 伺服器和傳輸檔案。
 - **[訊息傳送大小限制:]** - 選擇服務供應商所允許的 MMS 訊息大小的最大值。
 - **[連線透過:]** - 選擇 MMS 伺服器的連線點。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

8. 點選【確定】。



秘訣：如果您有許多 MMS 服務供應商，可設定其中之一為預設值。為此，請捲動到所要求的項目，然後點選【預設】。預設 MMSC 項目的旁邊會顯示一個核取標記。

設定電子郵件帳號

自動設定電子郵件帳號

若要自動設定電子郵件帳號：

1. 存取【電子郵件】。
2. 點選【設定電子郵件】。
3. 在【電子郵件地址：】欄位中，輸入此帳號的電子郵件位址。
4. 在【密碼：】欄位中，輸入密碼。



秘訣：請選擇強式密碼 - 選取英數字元的組合可增加密碼的安全性。

5. 如果您要將密碼儲存至 Toshiba 手機，請勾選【儲存密碼】核取方塊。如此您就不需於每次連線到您的電子郵件伺服器時都輸入一次。您的網際網路服務供應商 (ISP) 可能做此要求，也可能不要求。



警告：如果您儲存密碼，而後遺失 Toshiba 手機，其他人便有可能存取您的電子郵件帳號。

6. 點選【下一步】。
7. 確認已勾選【嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定】，然後點選【下一步】。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

如果帳號已成功設定，便會提示您傳送和接收電子郵件。

如果帳號未成功設定，則點選【**下一步**】並手動設定帳號。

手動設定網際網路或自訂網域電子郵件帳號

如果您的電子郵件服務供應商支援 POP 或 IMAP 電子郵件，則需要設定網際網路或自訂網域電子郵件帳號。如需詳細資訊，請洽詢您的電子郵件服務供應商。

自訂網域電子郵件帳號有一個位址是由不同於網域指定的供應商來裝載。例如，您的電子郵件位址可能是「user@mycompany.com」，儘管是由「live.com」裝載帳號並提供訊息傳送服務。



注：設定帳號之前，您需要經由您的電子郵件服務供應商來獲取所要求的資訊。

若要手動設定網際網路或自訂網域電子郵件帳號：

1. 存取【**電子郵件**】。
2. 點選【**設定電子郵件**】。

3. 在【**電子郵件地址**】欄位中，輸入此帳號的電子郵件位址。
4. 在【**密碼**】欄位中，輸入密碼。
5. 如果您要將密碼儲存至 Toshiba 手機，請勾選【**儲存密碼**】核取方塊。如此您就不需於每次連線到您的電子郵件伺服器時都輸入一次。您的網際網路服務供應商 (ISP) 可能做此要求，也可能不要求。
6. 點選【**下一步**】。
7. 取消勾選【**嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定**】核取方塊，然後點選【**下一步**】。
8. 在【**您的電子郵件供應商**】欄位中，依要求選擇【**網際網路電子郵件**】或【**自訂網域**】。
9. 點選【**下一步**】。
10. 如果是設定自訂網域電子郵件帳號，請在【**電子郵件供應商網域**】欄位中輸入電子郵件位址提供者的網域，然後點選【**下一步**】。
11. 在【**您的名字**】欄位中，輸入傳送電子郵件時所要顯示的名稱。
12. 在【**帳號顯示名稱**】欄位中，輸入此帳號的唯一名稱，然後點選【**下一步**】。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

 **注：**此名稱以後無法變更。

13. 在 **[內送郵件伺服器:]** 欄位中，輸入內送郵件伺服器名稱。
14. 在 **[帳號類型:]** 清單中，選取裝載電子郵件信箱的伺服器類型 (**[POP3]** 或 **[IMAP4]**)，然後點選 **[下一步]**。
15. 在 **[使用者名稱:]** 欄位中，輸入由您的 ISP 指定給您的使用者名稱。這通常是電子郵件位址的前半部，會顯示在「@」符號的前面。
16. 點選 **[下一步]**。
17. 在 **[外寄(SMTP)郵件伺服器:]** 欄位中，輸入外寄郵件伺服器名稱。
18. 如果外寄郵件伺服器需要驗證，請勾選 **[外寄郵件伺服器需要驗證]** 核取方塊。此驗證將使用您已輸入的使用者名稱和密碼。
19. 如果需要，請勾選 **[使用同一名稱和密碼傳送電子郵件]** 核取方塊。
20. 如果需要，請點選 **[進階伺服器設定]** 連結以設定下列額外的設定。
如果您要啓用 Secure Sockets Layer (SSL) 連線，請勾選此核取方塊。

 **重要：**SSL 連線允許您更安全地傳送和 / 或接收個人資訊。如果您同時選取這兩個選項或其中一個選項，而您的 ISP 並不支援 SSL 連線，您將無法傳送和 / 或接收電子郵件。

[網路連線:] 欄位允許您選取您的電子郵件伺服器所要連線的網路。
完成後請點選 **[完成]**。

21. 點選 **[下一步]**。
22. 在 **[自動傳送 / 接收:]** 欄位中，選取要傳送和接收電子郵件的頻率。
23. 如果需要，請點選 **[檢閱所有下載設定]** 連結以設定下列額外的設定：
[下載訊息:] 欄位允許您設定從伺服器下載訊息的時間範圍。
點選 **[進階設定]** 可視需要編輯用於傳送、接收和刪除電子郵件的其他設定。
完成後請點選 **[完成]**，然後點選 **[下一步]**。
24. 在 **[郵件格式:]** 欄位中，選取傳送郵件的格式 (**[HTML]** 或 **[純文字]**)。
25. 在 **[郵件下載限制:]** 欄位中，選取下載大小限制。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

26. 在【**下載附件：**】欄位中，選取 IMAP4 電子郵件中附件的下載優先順序。
27. 點選【**完成**】。

手動設定 Outlook 電子郵件帳號

Outlook 電子郵件帳號由 Microsoft Exchange Server 建立和管理，通常是在公司或其他組織內。

-  **注：**您需事先在 Exchange Server 上設定電子郵件帳號，方可在 Toshiba 手機上經由此帳號接收電子郵件。如需詳細資訊，請洽詢 Exchange Server 管理員。
-  **注：**設定帳號之前，您需要經由您的電子郵件服務供應商來獲取所要求的 Exchange Server 資訊。如需詳細資訊，請洽詢 Exchange Server 管理員。

若要手動設定 Outlook 電子郵件帳號：

1. 存取【**電子郵件**】。
2. 點選【**設定電子郵件**】。
3. 在【**電子郵件地址：**】欄位中，輸入此帳號的電子郵件位址。

4. 在【**密碼：**】欄位中，輸入您的 Outlook 電子郵件帳號的密碼。
5. 如果您要將密碼儲存至 Toshiba 手機，請勾選【**儲存密碼**】核取方塊。如此您就不需於每次連線到您的電子郵件伺服器時都輸入一次。您的網際網路服務供應商 (ISP) 可能做此要求，也可能不要求。
6. 點選【**下一步**】。
7. 取消勾選【**嘗試從網際網路自動取得電子郵件設定**】核取方塊，然後點選【**下一步**】。
8. 在【**您的電子郵件供應商：**】欄位中，選擇【**Exchange 伺服器**】，然後點選【**下一步**】。
9. 點選【**下一步**】。
10. 點選【**下一步**】。
11. 在【**伺服器位址：**】欄位中，輸入 Exchange Server 的位址。
12. 如果 Exchange Server 使用 SSL，請確認勾選了【**此伺服器需要加密的 (SSL) 連線**】核取方塊。
13. 點選【**下一步**】。
14. 確保使用者名稱和密碼資訊正確。
15. 在【**網域：**】欄位中輸入 Exchange Server 網域，然後點選【**下一步**】。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

16. 選取要與 Exchange Server 進行同步的資料 (連絡人、行事曆、電子郵件、工作和簡訊)。
17. 點選 **[完成]**。
18. 等待同步處理完成。這可能需要數分鐘。

一般訊息選項

您也可以自訂功能選項，如**電子郵件**帳號、訊息選項、位址及訊息儲存。

若要存取**電子郵件**選項：

1. 存取 **[電子郵件]**。
2. 點選 **[功能表] > [選項]**。
3. 依要求自訂下列選項：
 - **[帳號]** 索引標籤 - 允許您變更每個傳送訊息帳號的設定。
點選 **[新增帳號 ...]** 可設定新傳送訊息帳號。
如果想每次開啓**電子郵件**時都選取傳送訊息帳號，請勾選 **[開啓訊息中心時顯示帳號選擇器]** 核取方塊。
 - **[訊息]** 索引標籤 - 允許您變更用於傳送和刪除訊息的選項。
 - **[位址]** 索引標籤 - 允許您選擇是否檢查 **[連絡人]** 及線上通訊錄以取得電子郵件位址。您亦可新增線上通訊錄及選擇使用哪一個通訊錄進行電子郵件位址檢查。

附錄 3 - 設定 SMS、MMS 及電子郵件

- **[儲存]** 索引標籤 - 允許您檢查手機、儲存卡及附件的記憶體空間。您亦可選擇是否將附件存放到儲存卡上，並指定如何清空已刪除的項目。

加入簽章

若要建立簽章及將簽章加入訊息：

1. 存取 **[電子郵件]**。
2. 點選 **[功能表]** > **[選項]**。
3. 在 **[帳號]** 索引標籤上，點選 **[簽章 ...]**。
4. 在 **[選取帳號:]** 欄位中，選擇要為其建立簽章的帳號。
5. 勾選 **[在此帳號使用簽章]** 核取方塊。
6. 若要在傳送的每個訊息中都加入簽章，請勾選 **[回覆與轉寄時使用簽章]** 核取方塊。如果不勾選此核取方塊，則只在新訊息中加入簽章。
7. 輸入簽章。
8. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 兩下。

附錄 4 - 設定網際網路

-  **注：**在開始之前，您必須取得下列資訊：
- 由您的手機服務供應商提供數據連線方案的相關資訊、接入點名稱以及 PAP/CHAP 安全性設定。
 - 由您的 ISP 或無線服務供應商提供接入點名稱、使用者名稱和密碼，以及其他安全性資訊。

建立 GPRS 連線

GPRS 是以封包為基礎的無線通訊服務，這種服務可使用行動電話來傳送及接收資料。

您可以使用您的手機 GPRS 來連接上網際網路，或者傳送及接收 MMS 訊息。使用 GPRS 時，一般會根據資料傳輸數量來收取這項服務的費用。但是，您應向服務供應商確認相關收費資訊。

-  **注：**建立 GPRS 連線之前，您需要經由您的服務供應商來獲取所要求的設定。至少要求接入點的名稱。

若要手動建立 GPRS 連線：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[網路設定]**。
3. 點選 **[網路設定]**。

4. 選擇 **[手機線路 (GPRS)]**，然後點選 **[下一步]**。
5. 在 **[接入點名稱:]** 欄位中輸入 GPRS 接入點名稱 (APN)，然後點選 **[下一步]**。
6. 在 **[使用者名稱:]** 欄位中輸入您的網路使用者名稱，然後點選 **[下一步]**。
7. 在 **[密碼:]** 欄位中輸入您的網路密碼，然後點選 **[下一步]**。
8. 如果您必須指定額外的資訊，請點選下列一個或多個項目，然後輸入所要求的資訊：
 - **[網域]** - 輸入網域名稱，然後點選 **[確定]**。
 - **[IP 位址]** - 選取 **[使用伺服器指定的 IP 位址]** 將自動設定 IP 位址。否則，請選取 **[使用指定的 IP 位址]** 並手動輸入 IP 位址。點選 **[下一步]**。
勾選所要求的壓縮類型之核取方塊，然後點選 **[確定]**。
 - **[伺服器位址]** - 若要自動設定伺服器位址，請選擇 **[使用伺服器指定的位址]**，然後點選 **[確定]**。
否則，請選取 **[使用指定伺服器的位址]** 並在 **[主要 DNS:]**、**[次要 DNS:]**、**[主要 WINS:]** 及 **[次要 WINS:]** 欄位中手動輸入

附錄 4 - 設定網際網路

伺服器位址資訊。

點選 **[確定]**。

9. **[驗證]** - 選取下列其中一項：
 - **[無]** - 無需驗證 (預設值)。
 - **[CHAP]** - 使用查問式握手驗證協定 (Challenge Handshake Authentication Protocol)。
 - **[PAP]** - 使用密碼驗證協定 (Password Authentication Protocol)。
10. 點選 **[確定]** 兩下。
11. 在 **[ISP 名稱:]** 欄位中，輸入 GPRS 連線的名稱。
12. 點選 **[確定]**。

建立撥號連線



注：建立撥號連線之前，您需要經由您的服務供應商來獲取所要求的設定。

若要建立撥號連線：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[網路設定]**。
3. 點選 **[網路設定]**。
4. 選擇 **[手機線路]**，然後點選 **[下一步]**。
5. 在 **[撥號:]** 欄位中輸入用於撥打網路的電話號碼，然後點選 **[下一步]**。
6. 輸入所要求的資訊。如需詳細資訊，請參閱 **<建立 GPRS 連線>**。
7. 點選 **[確定]**。

附錄 4 - 設定網際網路

建立 VPN 連線

-  **重要：**在嘗試建立 VPN 連線之前，請確認已建立 GPRS 連線。VPN 連線會使用 GPRS 連線來連線到網路（如公司網路）。
-  **注：**建立 VPN 連線之前，您需要經由您的服務供應商來獲取所要求的設定。

若要建立 VPN 連線：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[網路設定]**。
3. 點選 **[進階]**。
4. 在 **[工作]** 索引標籤上，點選 **[工作設定]** 區段中的 **[新增 VPN 伺服器連線]**。
5. 輸入下列資訊：
 - **[名稱:]** - 連線的名稱。
 - **[主機名稱/IP:]** - VPN 伺服器名稱。
 - **[VPN 類型:]** - 選擇 VPN 的類型。
6. 點選 **[下一步]**。
7. 如果在 **[VPN 類型:]** 欄位中選取了 **[IPSec/L2TP]**，則選擇驗證類型。
如有需要，請輸入預共享金鑰。
點選 **[下一步]**。
8. 輸入所要求的資訊。如需詳細資訊，請參

閱 **< 建立 GPRS 連線 >**。

9. 點選 **[完成]**。

附錄 4 - 設定網際網路

建立 Proxy 連線

依您的服務供應商之設定，您或許需要新增一個 proxy 連線，使您的 Toshiba 手機能夠存取網際網路或是 WAP 服務。

當您需要建立一個 proxy 連線時，您的服務供應商可以提供諮詢。



注：建立 proxy 連線之前，您需要經由您的服務供應商來獲取所要求的設定。

若要建立 proxy 連線：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[網路設定]**。
3. 點選 **[進階]**。
4. 在 **[工作]** 索引標籤上，為所要求的組點選 **[設定我的 Proxy 伺服器]**。
5. 在 **[Proxy 設定]** 索引標籤上，勾選 **[此網路連線到網際網路]** 和 **[此網路使用 Proxy 伺服器連線到網際網路]** 核取方塊。
6. 在 **[Proxy 伺服器:]** 欄位中，輸入 proxy 伺服器的名稱。
7. 如果您需要指定額外的設定值，請點選 **[進階...]** 按鈕並依要求編輯設定。
完成後請點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

8. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]**。

連線到內部網路 URL

某些企業內部網址可能使用「.」字元，例如：
intranet.companyname.com。若要檢視這些頁面，您需要設定一個例外網址。

若要設定例外網址：

1. 存取 **[簡易連線]**。
2. 點選 **[網路設定]**。
3. 點選 **[進階]**。
4. 點選 **[進階]** 索引標籤。
5. 點選 **[例外...]** 按鈕。
6. 點選 **[新增 URL...]**。
7. 在 **[公司的 URL:]** 欄位中，輸入所要求的網址。
8. 點選 **X/OK 鍵** 或 **[OK]** 三下。

Toshiba Corporation

i 重要注意事項：使用手機之前請詳閱本授權合約。貴用戶開始使用手機所隨附之軟體即表示貴用戶接受本授權合約之條款。若貴用戶拒絕或不同意本使用者授權合約中之條款，則請勿嘗試存取或使用隨附之軟體。

使用者授權合約

本使用者授權合約 (以下簡稱 "授權合約") 係一份由貴用戶 (使用者) 與 TOSHIBA CORPORATION (以下簡稱 "Toshiba") 就安裝於 Toshiba 3G 手機 (以下簡稱 "手機") 中之具有著作權的軟體所成立之合法協議。

使用或運用安裝於手機內的任何軟體與相關文件 (以下簡稱 "軟體") 即表示貴用戶已接受本授權合約之條款。除非手機內之軟體供應商另有其他條款，在該情況下，則適用該額外或不相同的條款。若貴用戶不同意本授權合約之條款，請勿使用軟體。

- 1. 使用權授予** Toshiba 授予貴用戶個人不可轉讓及非專屬之權利，得在合於本授權合約規定下使用軟體。除本授權合約所明文規定外，貴用戶不得修改、改造、翻譯、租賃、複製、供應軟體或轉讓、讓渡軟體之全部或部分，或此處所授予之任何權利予第三方，亦不得移除軟體之專利聲明、標示或標誌。此外，貴用戶同意不會建立軟體之衍生著作。
- 2. 著作權** 軟體係經授權使用，而非販售賣斷。貴用戶認知軟體之智慧財產權並未轉讓且不會讓予貴用戶。貴用戶更進一步認知軟體之權利與完整所有權仍為 Toshiba、Toshiba 之附屬機構及 / 或其供應商的專屬財產，除本授權合約所明文規定者外，貴用戶未獲得軟體之任何權利。貴用戶得保有一份軟體備份拷貝，惟其僅限於合法用途。軟體之所有拷貝必須保有與軟體相同之專利聲明，並同樣受本授權合約之約束。本授權合約中一切未經明示授予之權利，均保留為 Toshiba、Toshiba 之附屬機構及 / 或其供應商所有。

Toshiba Corporation

- 3. 還原工程** 貴用戶同意不會試圖對軟體之全部或部分進行還原工程、解編、修改、翻譯或反向組識，若貴用戶為商業組織，亦將竭力阻止組織內員工、臨時員工或承攬人進行上述之行爲，除非該等行爲係依準據法強制規定而不可排除，或係根據準據法而爲之。任何未能遵守上述或本授權合約之任何其他條款與條件的行爲，將導致本授權合約自動終止，**Toshiba** 亦將撤回此處所授予之權利。此軟體可能因升級目的而變更，恕不另行通知。
- 4. 有限瑕疵擔保** 只有在手機的保證期限內，**Toshiba**、**Toshiba** 之所附屬機構、供應商或授權之維修公司願意維修或替換瑕疵的軟體，方式由 **Toshiba** 自行決定，若此瑕疵起因於 **Toshiba** 無法合理控制之行爲或範圍，則不受此限。除本授權合約中所規定之外：
(A) **TOSHIBA**、**TOSHIBA** 之所屬機構及其供應商聲明不提供任何明示或默示之瑕疵擔保、條件或條款，包括但不限於下列事項之任何瑕疵擔保、條件或條款：品質滿意度、適售性、適合某特定用途或未侵犯第三方權利以及 **(B)** 任何因軟體之品質與效能所產生之一切風險，應完全由貴用戶自行承擔。貴用戶接受本軟體可能未能符合需求，本公司不保證軟體不會中斷或完全沒有錯誤。

Toshiba Corporation

- 賠償責任之限制** 在準據法所允許之最大範圍內，Toshiba、Toshiba 之附屬機構或其供應商對於貴用戶所發生之任何下列損害，均不負任何責任 (A) 業務或利潤損失、營業中斷、業務資料損失或 (B) 基於下列原因所產生之任何類型的衍生性、特殊性、附隨性或間接性損害，不論上述損害係導因合約、侵權行為或其他原因：(I) 軟體之使用或無法使用，即使 Toshiba、Toshiba 之附屬機構或其供應商已獲知該等損害之可能性；或 (II) 第三方所提出的任何索賠。承前所述，Toshiba 依本授權合約所應負之責任，在適用情況下，應以不超過軟體購買價格為限。上述免責聲明與限制並未排除及限制 (A) 因過失而導致人員死亡或人身傷害；或 (B) 準據法規定不得排除或設限之任何法律權利或責任。貴用戶於產品中輸入之所有資料，例如姓名、地址、電話號碼、圖片、鈴聲等，在將產品送交保固服務之前應製作一份拷貝並妥善保管，因為這些資料在維修過程中可能會被刪除。
- 準據法** 本授權合約係以英格蘭及威爾斯之法律為準據法。任何與本授權合約相關之訴訟，皆應在英國所轄之法院進行。
- 出口法規** 軟體之任何使用、複製與運用皆牽涉到產品或技術資料，可能受到相關國家或地區出口法規的管制，在出口前可能必須先獲得政府相關單位的許可。禁止在違反相關國家或地區之出口法規的情況下直接或間接出口。
- 第三方受益人** 貴用戶同意 Toshiba 之特定軟體供應商為對貴用戶執行本授權合約之第三方受益人。
- 轉讓** 貴用戶得連同手機轉讓已安裝之軟體予合法之第三方使用者，惟受讓人必須接受並遵守本授權合約。
- 若貴用戶為英國之消費者，且軟體經認定為商品，貴用戶在準據法下所享有之法律權力不受影響。

Toshiba Corporation

使用者保固

本 Toshiba 手機、電池及充電器沒有使用者可自行維修的零件。如需維修服務的詳細資訊，請洽詢經銷商或服務提供者。

使用者授權合約 (EULA)

MICROSOFT 軟體授權條款

WINDOWS MOBILE 6.5 SOFTWARE

本授權條款係一份由 貴用戶與 TOSHIBA (以下稱「公司」)。請仔細閱讀本授權條款。本條款適用於本裝置上隨附之軟體。軟體亦包括貴用戶用以接收軟體之任何個別媒體。

本裝置上之軟體包括由公司授權之軟體，此授權是經由 Microsoft Corporation 或其關係企業而得之。

本條款亦適用於任何

- 更新程式、
- 增補程式、
- 網際網路服務與
- 支援服務

但若上述項目另附有其他條款，則其他條款優先適用。

如下述，使用部分功能，亦表示 貴用戶同意 Microsoft 傳輸特定標準電腦資訊，以供網際網路服務使用。

若 貴用戶使用包含本裝置上等軟體，即代表接受本條款之規定。若 貴用戶不同意本授權

條款，請不要使用本裝置或軟體。在此情況下，請聯絡公司，並依照其退款或取消交易政策執行。

警告：倘若軟體包含聲控技術，則使用者在操作時需特別注意。若於駕駛途中操作很可能會因為分心而導致意外或其他嚴重後果，即使僅短暫分心，亦可能在緊急狀況下造成危險。公司和 Microsoft 並未聲明、保證或確定本軟體之所有使用均為合法、安全，亦不建議使用者在駕駛或行車途中使用本軟體。

若 貴用戶遵守本授權條款，則 貴用戶得享有以下各項權利。

1. 使用權利。
貴用戶得在用以取得軟體之裝置上使用軟體。
2. 其他授權要件及 / 或使用權利。
 - a. 特殊使用。公司設計本裝置供特殊使用。貴用戶僅得將軟體做為該用途。
 - b. 包含之 Microsoft 程式與額外必須之使用權。除了下述事項外，本授權條款適用於該軟體包含之所有 Microsoft 程式。如果隨附於任何 Microsoft 程式的授權條款提供 貴用戶其他的權利，在不與

使用者授權合約 (EULA)

本授權條款衝突的情況下，貴用戶亦得享受這些權利。

- i. 本合約不授與 貴用戶任何與 Windows Mobile 裝置中心、Microsoft ActiveSync 或 Microsoft Outlook 2007 Trial 相關之權利，其受隨附使用權之約束。
 - c. **語音辨認**。如軟體包含語音辨認元件，則 貴用戶應了解語音辨認為一統計過程，且辨認發生誤差為過程中的必然現象。因此，對於語音辨認過程中之誤差所導致之任何損害，公司、Microsoft 及其供應商概不負責。
 - d. **電話功能**。若裝置軟體包含電話功能，且 貴用戶未能向相關電信媒介（以下稱「行動業者」）登記並保有一個服務帳戶，或是行動業者之網路設備無法使用或設定為與裝置一起使用，則 貴用戶可能無法使用所有或部分之裝置軟體。
3. **授權範圍**。軟體係授權使用，而非出售賣斷。這份合約僅提供 貴用戶使用軟體的部分權利。公司和 Microsoft 保留所有其他權利。除非準據法賦予 貴用戶超出本合約限

制的其他權利，否則 貴用戶僅得在本合約明示許可之範圍內使用軟體。因此， 貴用戶必須遵守只允許以特定方式使用軟體的科技保護措施。 貴用戶不得：

- 規避軟體中所包含的科技保護措施；
- 對軟體進行還原工程、解編或反向組譯；
- 為軟體製作的拷貝數量超過本合約所明定之數量；
- 將軟體發佈給其他人進行複製；
- 出租、租賃或出借軟體；或
- 利用該軟體提供商業軟體主機服務。

除本合約所明示規定者外，本裝置上軟體的存取權利，並未賦予 貴用戶任何權利，得行使存取本裝置之軟體或裝置中之 Microsoft 專利或其他 Microsoft 智慧財產權。

貴用戶得在軟體中使用遠端存取技術，例如遠端桌面，以從電腦或伺服器遠端存取軟體。 貴用戶需為使用這些通訊協定存取其他軟體所需取得的任何使用權負責。

4. **網際網路服務**。Microsoft 隨軟體提供網際網路服務，並得隨時變更或取消這些服務。
 - a. **網際網路服務之同意**。下列軟體功能會透過網路連線至 Microsoft 或服務提供者

使用者授權合約 (EULA)

電腦系統。在某些情況下，雙方連線時將不會另行通知 貴用戶。 貴用戶得關閉或不使用其中若干功能。如需有關這些功能的詳細資訊，請參閱 [http://go.microsoft.com/fwlink/](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931)

[?LinkId=81931](http://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=81931)。

使用這些功能，即代表 貴用戶同意這些資訊的傳輸。 Microsoft 不會用這些資訊來辨識或聯絡 貴用戶。

裝置資料。 下列功能使用網際網路通訊協定，將裝置資料傳送到適當的系統，例如 貴用戶的網際網路通訊協定位址、作業系統及瀏覽器的類型、 貴用戶使用的軟體名稱及版本，以及 貴用戶安裝軟體之裝置的語言字碼。Microsoft 使用這份資訊來提供網際網路服務予 貴用戶。

- **Windows Mobile Update 功能。** 透過 Windows Mobile Update 功能， 貴用戶得取得可供取用的軟體更新，並安裝至裝置上。 貴用戶得選擇不使用本功能。公司及 / 或 貴公司的行動業者可能無法之原本功能或裝置之更新作業。
- **Windows Media 數位版權管理 (Digital**

Rights Management)。 內容擁有者使用 Windows Media 數位版權管理技術 (WMDRM) 以保護其智慧財產權，包括著作權。此軟體及第三方廠商軟體使用 WMDRM，播放並複製受 WMDRM 保護的內容。如果軟體無法保護內容不受侵害，內容擁有者得請求 Microsoft 撤銷軟體使用 WMDRM 播放或複製保護內容的功能。撤銷作業並不會影響其他內容。當 貴用戶下載保護內容之授權時，即代表 貴用戶同意 Microsoft 得將撤銷清單一併包含於授權中。內容擁有者得要求 貴用戶升級 WMDRM 以存取其內容。包含 WMDRM 的 Microsoft 軟體將於升級前徵詢 貴用戶的同意。若 貴用戶拒絕升級，將無法存取需要升級之內容。

- b. **不當使用網際網路服務。** 貴用戶不得以任何可能危害這些服務，或是任何會影響他人使用該服務之方式使用這些服務。 貴用戶不得透過任何方法，使用這些服務以試圖在未經授權的情況下，存取任何服務、資料、帳戶或網路。
5. **關於 MPEG-4 視訊標準之聲明。** 軟體可能含

使用者授權合約 (EULA)

有 MPEG-4 視訊解碼技術，該等技術是視訊資訊的一種資料壓縮格式。此處應 MPEG LA, L.L.C. 之要求，列出以下聲明：

貴用戶不得以符合 MPEG-4 視訊標準 (MPEG-4 VISUAL STANDARD) 之任何方式使用本產品，除非是直接用於下列相關用途：(A) 資料或資訊係 (i) 以未收費方式由非企業相關使用者產生及取得，或 (ii) 僅供個人使用；(B) 已另行取得 MPEG LA, L.L.C. 授權許可之其他用途。

若 貴用戶對 MPEG-4 視訊標準有任何疑問，請聯絡 MPEG LA, L.L.C., 250 Steele Street, Suite 300, Denver, CO 80206; www.mpegla.com。

6. **數位憑證。** 本軟體使用 X.509 格式的數位憑證。這些數位憑證作為驗證使用。
7. **連接軟體。** 貴用戶的裝置套件可能包含 Windows Mobile 裝置中心或 Microsoft ActiveSync 軟體。如確實包含這些軟體，則貴用戶得按照隨附的授權條款，進行安裝與使用。如無提供相關授權條款，則 貴用戶僅得在單一電腦上安裝並使用乙份軟體拷貝。
8. **網路存取。** 若 貴用戶正使用網路，例如屋主網路，則網路管理員得限制 貴用戶裝置

上的功能。

9. **產品支援。** 有關支援選項請聯絡公司。請參閱隨同裝置提供之支援電話號碼。
10. **第三方廠商網站連結。** 軟體所提供第三方廠商網站之連結，純以方便 貴用戶為目的，納入任何第三方廠商網站之連結並不代表 Microsoft 推薦該網站。
11. **備份拷貝。** 貴用戶得為軟體製作一份備份拷貝。這份備份拷貝只能用於在裝置上重新安裝軟體。
12. **授權證明 ("PROOF OF LICENSE" 或 "POL")。** 若 貴用戶是透過裝置、光碟或其他媒體形式取得軟體，則該等媒體上會具有標示為真品證明書 (COA) 之標記，標明此為軟體之授權拷貝真品。這個標籤必須貼附於裝置或公司的軟體包裝外殼上，方為有效。若 貴用戶是單獨收到此種標籤，則為無效。請務必保留裝置或包裝外殼上之標籤，以證明所使用之軟體經合法授權。若要識別正版 Microsoft 軟體，請參閱 <http://www.howtotell.com>。
13. **轉讓予第三人。** 貴用戶僅得將此軟體連同裝置、真品證明書標籤及本授權條款一併直

使用者授權合約 (EULA)

接轉讓予第三人。在轉讓之前，該方當事人必須先同意本授權條款應適用於軟體之轉讓及使用。 貴用戶不得保留任何軟體拷貝，包括備份拷貝。

14. 不具容錯能力。軟體不具容錯能力。公司安裝軟體於裝置上，並負責該軟體在裝置上之運作方式。
15. 限制使用。Microsoft 軟體的設定係針對不需要保證絕對安全性能之系統。若在任何裝置或系統中，軟體故障可能導致任何人員受傷或死亡之可預見風險，則 貴用戶不得於此類裝置或系統中使用 Microsoft 軟體。其中包括核子設施之操作、飛航或通訊系統，以及飛航管理。
16. 對軟體不提供任何瑕疵擔保。軟體係依「現狀」提供。 貴用戶須自行承擔所有使用風險。Microsoft 不提供明示擔保、保證或條件。 貴用戶收到任何關於裝置或軟體之瑕疵擔保並非出自 Microsoft 或其關係企業，且不會對其產生約束力。在當地法律允許下，公司和 Microsoft 排除適售性、符合特定目的或未侵權之默示擔保。
17. 賠償責任之限制。 貴用戶僅能就直接損

害，請求 Microsoft 及其關係企業負擔損害賠償責任，且其金額不得超過五十美元 (U.S. \$50.00)。 貴用戶無法就其他的損害，包括衍生性損害、利潤損失、特殊損害、間接損害或附隨性損害，請求損害賠償。

這項限制適用於：

- 與軟體、服務、第三方廠商網站內容 (包括程式碼) 或第三方廠商程式相關之任何事項，以及
- 在準據法許可的範圍之內，因為違反合約、違反擔保、保證或條件、無過失責任、過失或其他侵權所為之主張。

即使 Microsoft 應得知此等損害有發生之可能性，這項限制仍適用之。然而， 貴用戶所屬之國家可能不允許排除或限制附隨性損害、衍生性損害或其他損害，因此上述限制可能並不適用於 貴用戶。

18. 出口限制。軟體受到美國出口法規之限制。 貴用戶必須遵守適用於該軟體之一切本國及國際出口法規。這些法規包括目的地限制、終端使用者限制和終端使用用途限制。如需詳細資訊，請參閱 www.microsoft.com/exporting。

使用者授權合約 (EULA)

ArcSoft 軟件的使用者授權合約

以下為在 貴用戶（即軟件使用者）與 ArcSoft, Inc. 之間所成立之法律軟件授權合約。請在使用相關的 ArcSoft 軟件（以下稱「**軟件**」）之前，先仔細閱讀本授權合約。在電腦或其他硬件裝置上安裝「軟件」，即代表 貴用戶已閱讀過本授權合約且同意遵守其條款。

- 1. 使用權之授予。**本使用權允許 貴用戶在任何單一電腦上，使用本套件或產品所包含的乙份「軟件」拷貝。對於每位軟件被授權者，本程式僅得於任何時間於乙台電腦或乙個硬件裝置上「使用中」。「軟件」經載入乙台電腦或其他硬件裝置之臨時記憶體（即 RAM）或安裝於硬碟或其他之永久記憶體中，即視為「使用中」。若僅要針對散佈到其他電腦的唯一用途而將本程式安裝於網絡服務器上，則必須從 ArcSoft 取得特殊使用權。 貴用戶不得修改、翻譯、還原工程、解編、反向組譯或以其他方式嘗試 (i) 廢除、避免、略過、移除、停用或藉其他方式規避「軟件」內的任何軟件防護機制，包括（但不限於）任何用於限制或控制「軟件」功能的

此等機制，或 (ii) 自「軟件」衍生原始程式碼或基本概念、演算法、結構或組織，但是在所適用之準據法未禁止此類活動者，不在此限。

- 2. 著作權。**本套件或裝置內所含「軟件」受美國著作權法、國際條約條款及所有其他適用國內法律之保護。 貴用戶應將「軟件」與其他具智慧財產權之事物（例如書籍和音樂錄音）等同視之。本使用權不允許出借或出租「軟件」，且不得影印「軟件」附隨之書面資料（如果有的話）。
- 3. 擁有權。**所有關於「軟件」、隨附之書面資料，以及前述之拷貝，其所有權、擁有權及智慧財產權，均屬 ArcSoft 及／或其第三方授權者所有。 貴用戶同意遵守智慧財產權法及所有其他適用之法律。 貴用戶認知「軟件」包含 ArcSoft 及／或其第三方授權者寶貴的機密資訊及商業秘密。
- 4. 擔保免責聲明。**不提供與此「軟件」相關之任何明示或默示的瑕疵責任擔保，包括但不限於下列事項之默示瑕疵擔保：適售性、符合特定目的、未侵犯智慧財產權；且 ArcSoft 於此明確聲明不對此處未陳述之事項提供瑕疵責任擔保。任何因「軟件」之品

使用者授權合約 (EULA)

質與效能而產生之一切風險，悉由 貴用戶自行承擔。倘若「軟件」經證明確有瑕疵，則 貴用戶（而非 ArcSoft 或授權經銷商）應承擔必要之服務、修復或修正之全額費用。美國的某些州並不允許對默示擔保加以排除，因此上述排除規定可能並不適用於 貴用戶。本擔保授予 貴用戶特定之法律權利，且根據美國各州的法律， 貴用戶亦可能享有其他權利。

- 對於衍生性損害不負賠償責任。**對於任何因無法使用此「軟件」而導致之損害（包括但不限於下列項目之損失：商業利潤、商業中斷、商業資訊或任何其他金錢損失），ArcSoft 均不負任何損害賠償責任，縱使 ArcSoft, Inc. 已獲知該等損害之可能性亦同。由於某些州或管轄區並不允許排除或限制衍生性或偶發性損害之賠償責任，因此上述限制可能並不適用於 貴用戶。
- 出口。** 貴用戶得出口或重新出口附有「軟件」之產品，惟受適用之美國或外國授權權限之限制。
- 美國政府限制權利規定。**若 貴用戶屬美國政府之單位或機構，則「軟件」及其相關文件會分別被視為「商用電腦軟件」及「商

用電腦軟件文件」，且皆適用 DFAR Section 227.7202 和 FAR Section 12.212(b)。任何美國政府對「軟件」及／或相關文件之使用、修改、重製、發行、執行、顯示或揭露，僅應受本「合約」條款之約束及限制，但經本「合約」條明示許可者，不在此限。任何技術數據只要未受上述條款之限制，即被視為符合 DFAR Section 227.7015(a) 之「技術數據商用條款」。此類技術數據的任何使用、修改、重製、發行、執行、顯示或揭露，應受 DFAR Section 227.7015(b) 條款之約束。

- 高風險活動。**「軟件」並非無錯誤發生之可能，且並非被設計為或當做在需要絕對保證性能安全之危險環境下使用；而「軟件」失靈時，可能直接導致死亡、身體傷害或物體或環境嚴重損害後果（以下稱「高風險活動」）。ArcSoft 於此明文聲明，不就「高風險活動」提供任何瑕疵責任擔保。
- 終止。**若有未經授權之「軟件」拷貝行為或不遵守本授權合約所限制之情況，則 貴用戶有關「軟件」之權利得立即終止，或於不超過三十 (30) 天之聲明期間之後終止。在本授權終止之時， 貴用戶應停止任何軟件之

使用者授權合約 (EULA)

使用行爲。[Toshiba 建議：此爲 ROM 架構產品，使用者無法退還或解除安裝「軟件」。]

10. **準據法**。若此產品於美國購買，則此「合約」受加州法律之約束；若不是，則適用當地法律。

授權

Snapdragon™ 是 Qualcomm Incorporated 的商標。

The logo for Snapdragon, featuring the word "Snapdragon" in a stylized, lowercase, sans-serif font. The "S" is notably larger and more prominent than the other letters.

Microsoft、Windows、Windows Mobile、Windows Live、Hotmail、Windows Media、ActiveSync、Internet Explorer、Outlook、Excel、PowerPoint 和 Word 是 Microsoft Corporation 在美國和 / 或其他國家的註冊商標或商標。

ArcSoft 及 ArcSoft 標誌是 ArcSoft, Inc 的註冊商標。

The logo for ArcSoft, consisting of a thick, black, curved line above the word "ArcSoft" in a bold, sans-serif font. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the word.

Bluetooth™ 及 Bluetooth™ 標誌是 Bluetooth SIG, Inc 的商標。

The Bluetooth logo, which includes a circular icon with a white stylized symbol on a black background, followed by the word "Bluetooth" in a bold, sans-serif font with a trademark symbol (™).

CorePlayer® 是 CoreCodec, Inc 的註冊商標。

The CorePlayer logo, featuring a circular icon with a white play button symbol on a black background, followed by the text "CORECODEC" in a smaller font above "COREPLAYER" in a larger, bold, sans-serif font, with a trademark symbol (™).

Java™ 及所有 Java 相關標誌是 Sun Microsystems, Inc 的商標或註冊商標。

The Java Powered logo, featuring a stylized graphic of a flame or coffee cup above the word "Java" in a bold, sans-serif font, with the word "POWERED" in a smaller, all-caps, sans-serif font below it.

授權

microSD™ 及 microSD™ 標誌是商標。



Wi-Fi CERTIFIED 是 Wi-Fi Alliance 的憑證標記。



索引

A

AC 變壓器 101

AC 變壓器的安全 10

C

Cookies 61

CorePlayer 63

E

Excel Mobile 54

Exchange Server 50, 117

F

FCC 的 RF 暴露資訊 12

FCC 聲明 11

G

GPRS 連線 120

GSM 86

H

HSDPA 86

I

Internet Explorer 60

J

Java 64

M

Marketplace 65

Messenger 53

microSD 卡 24

Microsoft My Phone 65

MMS 訊息 47, 102

MMS 設定 113

O

Office Mobile 54

OneNote Mobile 54

Outlook 電子郵件 117

索引

P

PhotoBase 66

PowerPoint Mobile 54

Proxy 連線 123

S

SIM Toolkit 67

SIM 卡 23, 24, 101

SIM 卡鎖 80

Streaming Player 68

T

Toshiba 主畫面 29

Toshiba 功能表 31, 81, 105

Toshiba 自由板 33, 92

Toshiba 觸控式使用者介面 29

U

USB 至 PC 76

V

Video Editor 69

VPN 連線 122

W

Wi-Fi 76

Wi-Fi 安全性 76

Windows Live 69

Windows Live Messenger 53

Windows Media Player 69

Word Mobile 54

二畫

入門 64

三畫

工作 68

工作管理員 96

四畫

內部 GPS 93

索引

手機配置 20

日期 89

五畫

加密 91

台灣 RF 暴露資訊 13

外部 GPS 92

本機號碼 82

六畫

休眠模式指示燈 97

全部重設 93

回覆簡訊 45

安全性 78

自訂網域電子郵件 115

行事曆 55

七畫

位置要求 77

免持聽筒 42

快速撥號 40

我的資訊 81

八畫

使用者資訊 11

來電轉接 83, 102

受管理的程式 93

狀態圖示 110

附件 51, 52

九畫

保留通話 42

客戶意見反應 90

建立 MMS 訊息 48

建立連絡人 57

建立電子郵件 50

按鍵聲 82

相機 62

背光照明 88, 101

重新初始化 18

重新啓動 17

重新設定 18

索引

限制撥號 84
音量 41
音量控制 77
飛航模式 71

十畫

時間 89
時鐘 89
草稿 46, 51
記事 66
記憶體 94
配對 72

十一畫

區域設定 95
國際電話 40
將通話切換為靜音 41
接收 MMS 訊息 47
接到來電 38
移除程式 95
設定電子郵件 114

通話功能 44
通話計時器 44
通話限制 82, 102
通話限制密碼 82
連絡人 39, 57

十二畫

插撥功能 83
提醒 56
無線裝置管理員 71
結束通話 38
結束應用程式 96
視訊品質 97
開始和停止
同步處理 36

十三畫

傳送和接收電子郵件 52
傳送連絡人 59
傳送簡訊 46
搜尋手機 67

索引

照片 62
裝置名稱 87
裝置鎖定 78
資料交換 74
運動傳感器 33, 88, 94
遊戲 61
鈴聲 81
電子郵件 50
電子裝置 9
電池 17, 26, 27, 88, 94, 101
電池安全 9
電信業者姓名 97
電信業者設定 35
電源 94, 101
電話畫面 104
電話會議 43
電話鎖定 79

十四畫

圖片 66

圖片與視訊 66
緊急電話 11
網域註冊 75
網路模式 86
網際網路 103
網際網路共用 75
網際網路我的最愛 60
網際網路記錄 61
網際網路連線 74
網際網路電子郵件 50, 115
網際網路暫存檔案 61
網際網路縮放 60
語音信箱 84

十五畫

影片 63, 66
撥出電話 39
撥號連線 121
歐洲 RF 暴露資訊 13
鬧鐘 90

索引

十六畫

- 憑證 89
- 操作環境 8
- 螢幕 96
- 錯誤報表 91

十七畫

- 優先網路 85
- 儲存卡 63
- 檔案總管 64

十八畫

- 擴音功能 41
- 瀏覽器設定 89
- 簡訊 45, 102
- 簡訊服務中心 113
- 藍牙 71
- 藍牙耳機 73
- 藍牙模式 72
- 轉寄訊息 46

十九畫

- 簽章 119
- 關於 87

二十三畫

- 驗證 121

© 2009 Toshiba Corporation. Toshiba and the Toshiba logo are trademarks of Toshiba Corporation in Japan and other countries.

Other trademarks and trade names may be used here to refer to the product. Toshiba disclaims proprietary interest in the marks and names of others.

TG01-TC-V1

Available programs, features, and functionality vary by: device, version of Windows Mobile software, mobile network provider, and availability of supporting technology (such as Exchange Server). See www.windowsmobile.com and your device reseller or mobile network provider for more information.