



Mango Stock

使用者手冊

目錄

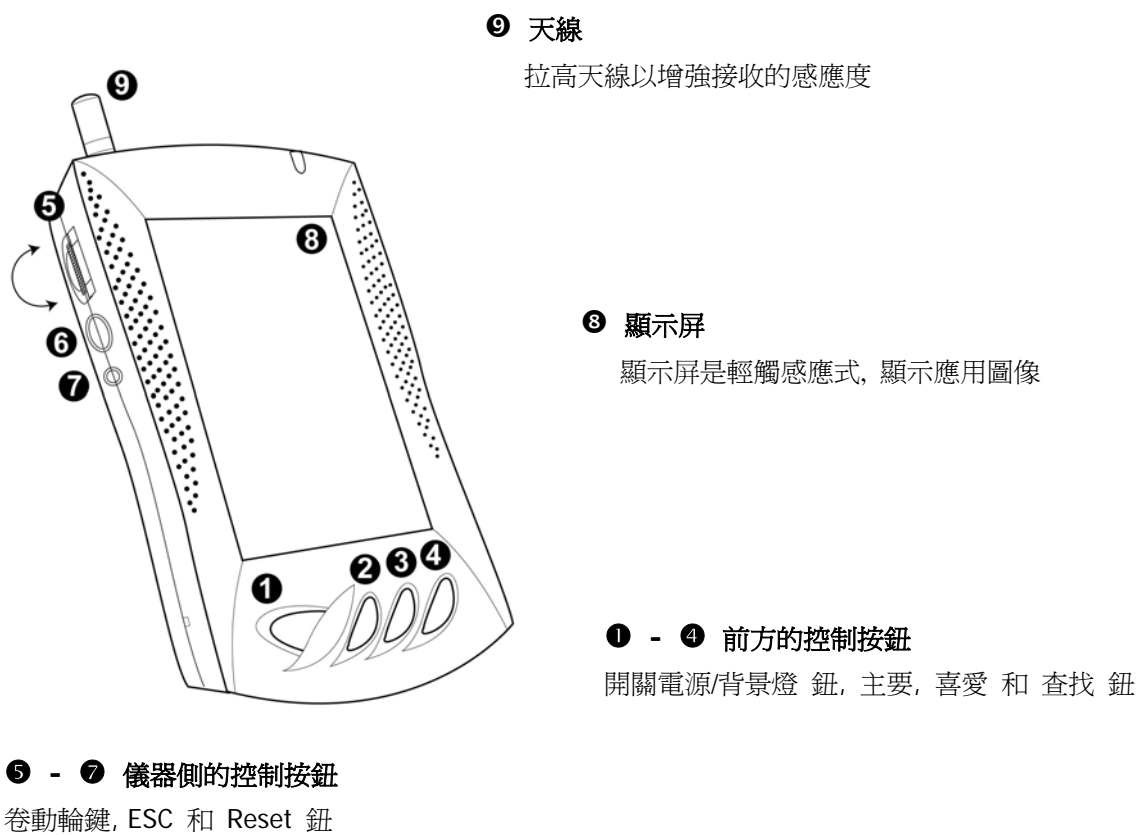
目錄.....	ii
1. 介紹 Mango Tango.....	1
1.1 Mango Tango 組件.....	1
1.2 控制按鍵功能.....	1
1.3 將 Mango Tango 重新啓動.....	2
1.4 閃燈.....	2
2. 一般特色.....	3
2.1 主顯示屏及圖像.....	3
2.2 使用目錄、工具和卷動輪.....	4
2.3 如何輸入資料.....	7
3. 功能.....	9
3.1 日期時間.....	9
3.2 聲音.....	10
3.3 喜愛.....	10
3.4 保安.....	11
3.5 對點.....	11
3.6 記憶體.....	12
3.7 數據機.....	12
3.8 終端機.....	12
3.9 鍵盤.....	12
3.10 群組.....	12
3.11 測試.....	14
3.12 一般.....	15
4. 個人資料管理.....	16
4.1 備忘冊.....	16
4.4 時間表.....	17
4.5 地址簿.....	21
4.9 計算機.....	23
附錄 如何使用 Unistroke.....	26
1. 輸入字母數字鍵.....	26
2. 輸入標點符號和符號.....	27

1. 介紹 Mango Stock

此章介紹這部儀器的前後方嵌版及使您熟習不同的硬件特色。

1.1 Mango Stock 組件

1.1.1 認識前方嵌版組件



1.2 控制按鍵功能

1 開關電源/背景燈 鈕

開關 Mango Tango 或 背景燈。

要關機可持續按此鈕約五秒，要開啓背景燈短按即可。

2 主要 鈕

開啓主顯示屏，顯示屏上用圖像顯示各項應用。

③ 喜愛 鈕

提供即時連接到你預設的喜愛應用。

④ 查找 鈕

開啓查找應用。

⑤ 卷動輪 鍵

卷軸上下頁或按下以執行功能。

⑥ ESC 鈕

退出。

⑦ RESET 鈕

重新設定 Mango Tango。

1.2.1 認識後方嵌版組件

連接埠

充電，軟件升級和 XSync™

尖頭筆

在顯示屏上輸入資料的工具

1.3 將 Mango Stock 重新啓動

如要替 Mango Tango 的軟件升級，您必須把 Mango Tango 重新啓動。您要同時把儀器左方的 ESC 鈕按下及用尖頭物刺下 RESET (重新設定)按鈕。如儀器正處於重新啓動狀態，儀器前面右上方的閃燈會轉爲紅色。

1.4 閃燈

Mango Tango 的前面右上方的閃燈以不同顏色表示儀器的情況：

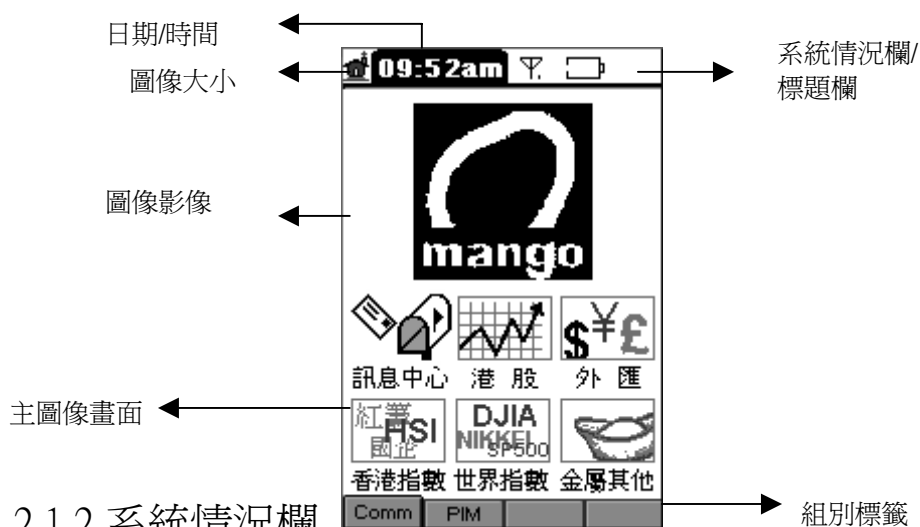
顏色	情況
紅	電池正在充電。
綠	電池充電完成，已轉爲啓動狀態。
黃	正在無線聯繫下載中。

2. 一般特色

2.1 主顯示屏及圖像

2.1.1 主顯示屏

在前方嵌版按 Main 鈕可以連接到主顯示屏。這有四個組別，您可以在功能之下自定組別應用詳見4.10節「群組」)。顯示屏的上半部顯示圖像影像。您可以用您的 bitmap 影像隨意更換。(詳見2.4.2節「轉換標誌」)



2.1.2 系統情況欄

這顯示 Mango Tango 機身的現況:

無線電頻率感應度	NOSYC	不能接收無線電頻率訊號，請拉出天線。
		可通訊但失敗率較高。
		顯示四個階段的接收率。
		無線電數據機錯誤，需要修理。
	OFF	無線電數據機關閉，需在功能裏開啓。(見 4.7 節「數據機」)
		電力不足以接收無線電頻率訊號。
電池量計		正在放電，需要重新充電。
		顯示三個階段的剩餘電力。
響鬧設定		顯示響鬧訊號正在開啓。當在響鬧時間，響鬧音韻或鐘聲會與訊息一同響起。要停止響鬧，可按任何按鈕。
接收郵件		當有未閱讀的訊息存在時便會出現，經閱讀後便會消失。
現在時間和日期	10:35am 10.19.2001	現在時間和日期交替轉換。
圖像大小		大小圖像互相轉換。

2.2 使用目錄、工具和卷動輪

2.2.1 選擇程式



要在顯示屏中選擇和開啓一個程式，請把尖頭筆點在程式圖像之上。

您亦可用卷動輪去選擇程式。在預設中，主顯示屏左上方的圖像已被選好。如您把轉卷動輪移下一格，下一個圖像便會被選中。把卷動輪移到每一組的最後一個圖像便會掀出第二個組別的第一個圖像。相反亦是一樣。按下卷動輪便會開啓所選擇的程式。

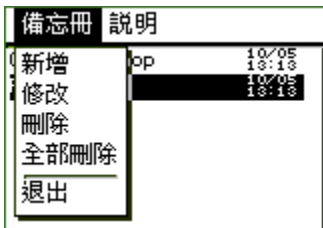
2.2.2 閱覽資料

當一個程式開啓後，您可用尖頭筆按下項目或者在目錄列中上下卷動以閱覽資料。被選擇的目錄項目和列表項目都會被標明，而被選的按鈕會有虛線圍繞。請注意如果您主要選用卷動輪，開始的焦點將會隨不同的應用而相異。例如在備忘冊中您可以按每個項目卷動，但在待辦事項中您只可以把焦點放在三個按鈕中間移動。



如您按下所選的項目，您可閱覽和修改資料詳情。

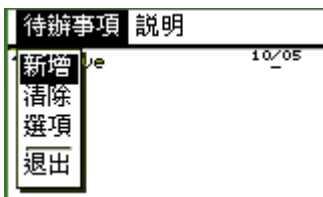
2.2.3 退出程式



要回到到主顯示屏，請按下工作框上的 **Main** 按鈕。要退出程式，請按畫面左上方的目錄欄然後選擇 **退出** 目錄。另一個方法是按 Mango Tango 左方的 **ESC** 按鈕以退出程式。

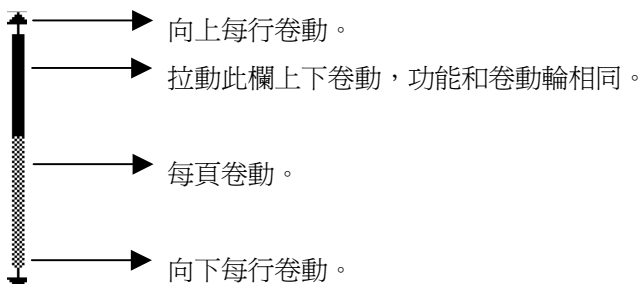
2.2.4 使用工具

目錄欄



要連接到應用的目錄欄。按下應用名稱旁的圖像或畫面左上方的應用名稱。雖然每個應用的目錄項目都不同，但您仍可以用來操作應用的基本功能。當按下目錄欄後，您可以用卷動輪去作出選擇。

卷動欄

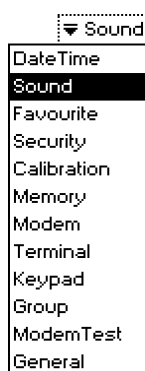


指令鈕



行使該按鈕的指令。您亦可以用卷動輪把指標對著該按鈕而作出選擇。

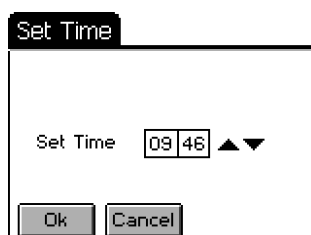
綜合匣



綜合匣可幫您在有限範圍內連接到多個目錄。當被選時，綜合匣是和拉下目錄連結著的。

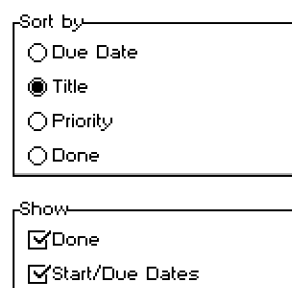
要用卷動輪在綜合匣中選擇一個支目錄，向上或下卷動至綜合匣。當一個綜合匣被選時，您會看見綜合匣被虛線圍繞。然後按下卷動輪，在畫面上顯示連結著的拉下目錄。向上或下卷動去選擇一個項目再按下卷動輪。

箭指鈕



您可用箭指鈕去增減數值。雖然您會在 Mango Tango 上看見兩種按鈕:上/下(▲▼)和左/右(◀▶), 兩種功能都是相同的。如果箭指有指標，您亦可以按下卷動輪去增減數值。

圓點鈕和剔匣



在 **Sort by** 選項例子中顯示，圓點鈕是用來從多項選擇中選取一個項目，但不能同時選取多過一項。

剔匣容許您自由選擇任何項目。如 **Show** 選項所示，您可以從對方塊中選擇或棄選一個或多過一個項目。

2.2.5 原文剪輯

大多數應用都具備 **修改** 目錄，您可以用作複製、剪下、貼上、刪除、全選和全部刪除功能。原文剪輯是用剪輯功能將原文從一個應用轉載到另一個應用。例如您想複製備忘冊的內容貼在待辦事項中，請跟從以下步驟：

- ❶ 在備忘冊裏，按下要顯示內容的備忘項目。
- ❷ 把光標移到要開始複製的地方，用尖頭筆標明內容，按下畫面左上方的備忘冊圖像去開啓 **修改** 目錄。要選取全文，按下 **全選** 鈕。所選的內容會被剪輯為記憶直到下一次複製或剪下選擇為止。
- ❸ 要複製選擇，按下 **複製** 目錄。要剪下選擇，按 **剪下** 。然後退出備忘冊。
- ❹ 開啓待辦事項應用，選擇要貼上的內容項目。
- ❺ 放置好光標的位置，然後選擇貼上目錄以貼上內容。您可以按 **全部刪除** 目錄刪除全部項目內容。
- ❻ 由於所選的內容已儲成為記憶，您可以把內容再貼於其他應用上。

2.3 如何輸入資料

在 4.9 節「鍵盤」中，您可以設定喜愛的輸入方式：手寫或標準鍵盤。標準鍵盤是模仿鍵盤功能的軟件。手寫則提供更方便容易的輸入方式。喜愛的輸入方式適用於所有需要輸入資料的應用。

2.3.1 使用鍵盤

如您選擇標準鍵盤作為喜愛的輸入方式，在顯示屏的下部您會看見以下的鍵盤。

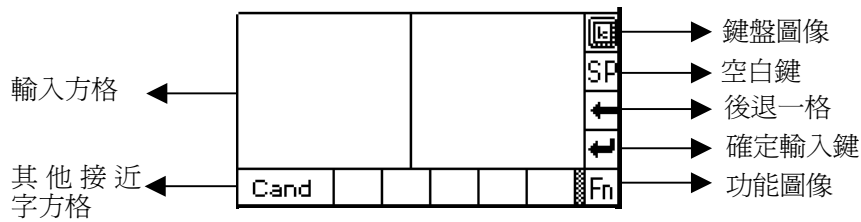


cap	轉換大小寫字母。
↑	當按下字母時轉換大小寫字體，然後恢復原狀。
space	在字中間插入空格。
←	刪除前一個字母。
↵	行間分隔。
↻	轉換作為手寫輸入方式。

2.3.2 手寫

如您選擇手寫作為喜愛的輸入方式，當您在多數應用中選擇 **新增** 目錄時，手寫視窗便會出現，例如：地址簿，查找，郵件，備忘冊，待辦事項和時間表。

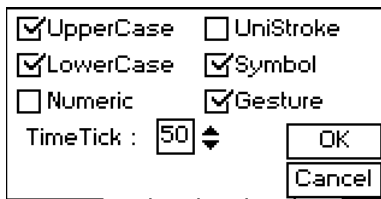
預設的手寫視窗如下：



如您要轉為鍵盤輸入，只須按下鍵盤圖像 (🖱️)。如果您預設了鍵盤輸入方式，您可在鍵盤視窗裏按下手寫圖像 (✍️) 轉為手寫輸入方式。

如要輸入文字，可用尖頭筆寫在輸入方格中。您的書寫被確認後將會被輸入。同時其他相似的字也會出現在其他接近字方格中以備更正。

手寫同時提供其他詳細功能。您可按下功能圖像以設定手寫功能。



您可以選擇或清除匣的內容作其他用途 (大寫，小寫，數字，UniStroke，符號，形態) 和設定 **TimeTick** 數值。形態容許您輸入一些功能鍵，例如空白，後退一格等。廣泛地在 Palm Pilot 中採用的 Unistroke 是一項方便輸入字母數字的方法。這好處是在加強準確輸入和-速度。但您必須熟習方法。Unistroke 的詳情，請參閱附錄B「如何使用 Unistroke」。

3.功能



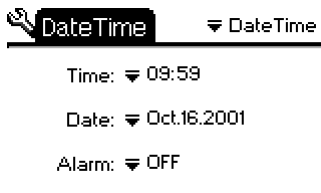
按功能圖像以設定 **Mango Tango** 的特色。利用此工具，您可以設定時間，日期，喜愛，保安設定，顯示框對點功能，查詢記憶情況，數據機情況，閱覽終端機資訊，設定喜愛的輸入方式以及群組。您亦可以進入和更改儀器上的一般設定。

當您按下功能圖像時，下列圖像會在顯示屏上出現。應用的基本使用方法是按下顯示屏上的應用圖像作為開始。但當您正在使用一項應用而想迅速的轉到另外一項時，您可以使用顯示屏右上方的拉下列表。

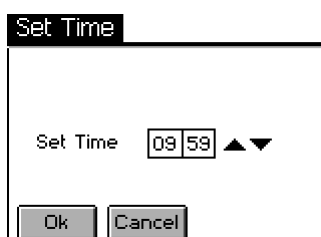
3.1 日期時間



按下圖像以設定現在的時間，日期和響鬧。您會看見下列的顯示。預設的響鬧狀況是 **OFF**(關閉)。



3.1.1 設定時間



當您按下時間旁的綜合匣，設定時間視窗便會出現。設定時間時，選擇小時和分鐘的方格及用上/下箭指去增減數值。正確地設定好時間後，按 **確定** 鈕去確定這個時間。如不想更改，則可按 **取消** 鈕。

3.1.2 設定日期



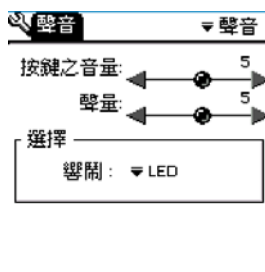
當您按下日期旁的綜合匣，設定日期視窗和一個日曆便會出現。您可用視窗上半部的按鈕去設定日期。在年的兩旁有四個圖像，左方兩個箭指減少數目而右方兩個箭指是增加數目。雙重箭指的增減以十為單位而單箭指的增減以一為單位。兩個拉下列表中間顯示現時月份，並有兩個按鈕。您可以用拉下列表或列表兩旁的按鈕去選擇月份。

3.1.3 設定響鬧



要設定響鬧，按下響鬧旁的綜合匣便會出現更改響鬧設定。這裏有三個選擇：**關閉**，**每天** 和 **一次**。每次按上/下箭指的增減為五分鐘。請注意響鬧下的日期資料只在選擇 **一次** 時啟動。

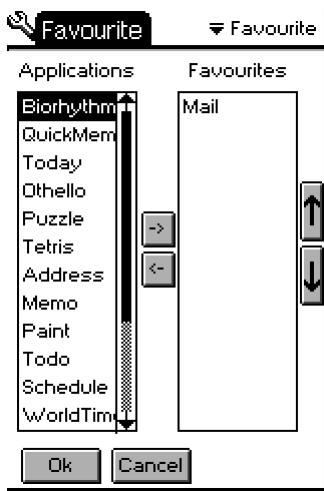
3.2 聲音



在這圖像中，您可以設定按鍵音量，聲量和通知形式。聲量方面，數值增加時音量亦會提高。您亦可以對響鬧設定韻律或鈴聲。這共有六種鈴聲和韻律。您亦可以用作曲家編寫您的韻律。當您完成編寫韻律並儲存在作曲家裏，您的作品便會自動顯示在拉下列表上。

3.3 喜愛





喜愛是作為建立捷徑以連接到一個或多個常用的應用。

把常用的應用從左方的應用列表中轉移到右方的喜愛列表中。您亦可以用上/下箭指設定常用的應用的轉換次序。

當喜愛選擇設定後，您便可以在顯示屏上按下笑臉圖像連接或轉換您喜愛的應用。

3.4 保安



Mango Tango 保障您的私隱。您可設定密碼以防止其他人非法進入而得到重要資料。如您把 Mango Tango 設定為「鎖上」，共有兩種保安程度：**起機時** 和 **能量節省時**。如把 Mango Tango 設定為 **鎖上**，您便會被要求在開機時或處於省電狀態重新開啓機輸入密碼。如要解鎖，您仍須再輸入密碼作為確認，此後便無須再輸入密碼。

3.5 對點



如果您不能在顯示屏上點在正確的地方，您必須進行對點。您可跟從顯示屏上的指示去進行對點。您必須在 + 符號的中央按三次，當對點完畢後，「已完成對點!」訊息便會出現。

3.6 記憶體



您可以查詢 Mango Tango 的記憶體和電池用量，這裏有三個圖表顯示儀器的記憶用量：**已用使用者記憶**，**已用總體記憶** 和 **現有之電量**。

3.7 數據機



您可以關閉數據機。如您把數據機關閉，Mango Tango 將不會接收或發出訊息。如您長期在網絡覆蓋範圍之外而只想操作個人資料管理功能，關閉數據機可以延長 Mango Tango 的電池壽命。

3.8 終端機



您可以找到軟件版本，操作系統版本，終端機軟件版本，MSN 號碼，MAN 號碼和熱線號碼等資料。

3.9 鍵盤



Mango Tango 有兩種字母及數字輸入方式：「手寫」和「標準鍵盤」。您可以在選擇輸入法中選取。這設定將適用於所有有需要輸入的應用上。有關手寫的詳情，請參閱附錄B「如何使用 Unistroke」。

3.10 群組

3.10.1 設定閱覽選擇

您可以**顯示** 目錄去控制顯示圖像的大小，您亦可以用顯示屏左上方的首頁圖像連接。



下圖顯示兩種選擇：**大圖表** 和 **小圖表**。預設中所有應用的顯示設定是大圖表而應用再分若干組別。



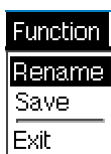
如您想在顯示屏上觀看全部圖像，按下 **顯示** 目錄，然後選擇 **小圖表**，小圖表會分開兩欄顯示。



請注意組別按鈕不會在此顯示。如前述，應用共分為四個組別，您亦可用 **功能** 下的 **組別** 應用去另作設定。



您可以按顯示屏左上方的目錄去設定組別。組別設定的目錄便會出現 **重新命名**，**儲存** 和 **退出** 等選擇。



3.10.2 重新命名組別

- 1 按下功能下的 **重新命名** 可以開啓重新命名畫面。
- 2 輸入各組別名稱。
- 3 按 **確定** 以儲存更改的組別名稱。要取消更改，按 **取消** 鈕。

如您按下 **確定**，組別名稱會依您指示而更改。

3.10.3 在組別中移動應用

- 1 如您想把一個或多個應用移到不同的組別，按下應用的圖像。
- 2 把圖像拉至您想放置到的組別的按鈕上。(在顯示屏下部)
- 3 當您把一個應用移到多個組別時，組別裏原本的圖樣編排可能會不同，您可以自行再編排次序。
- 4 如您想儲存組別設定按下 **儲存** 鈕，然後選擇 **退出** 鈕。

3.11 測試

測試幫助您查看 Mango Tango 的通訊情況。

當您按下測試圖像，您會看見三個選項: **監測**，**頻道名列** 和 **回路測試**。選取其中一項，按下 **確定**。如要退出，請按 **取消** 鈕。

◇ **監測**: 您可監察下列資訊:

Signal Strength (訊號強度): 顯示現時無線電頻率訊號強度。

Current Channel (現時頻道): 顯示現時 Mango Tango 使用的頻道。

Base/Area ID (發射站/地區編號): 顯示現時 Mango Tango 所接連的發射站/地區編號。

Status (情況): 在正常情況下會顯示 "Born"，"Live"，"Powersave"。否則，請聯絡您的網絡商。

MAN: 顯示 Mango Tango 的 MAN 號碼。

MSN: 顯示 Mango Tango 的列號。

Version (版本): 顯示數據機的軟件版本。

◇ **頻道名列**: 顯示活動的頻道，但並不顯示全部頻道。

◇ **回路測試**: 您可指令 Mango Tango 作出通訊測試，以及通訊情況的好壞。當按下開始鍵後，Mango Tango 會向網絡發出自製訊息然後回收。如您在發出訊息時遭遇困難，您可用這方法測試通訊情況。

Data Size (資料大小): 顯示被發出的資料的大小。

Count (數量): 通訊測試的次數。

Transmitted (已傳送): 成功發出訊息的次數。

Received (已接收): 成功接收的次數。

Time Out (逾時): 在限時內未能成功連接的次數。

3.12 一般



當您按下一般圖像，您可連接到其他特色，例如：**能量節省**、**背景燈**、**對比**、**卷動輪**、**日期形式**、**標誌** 和 **自動背景燈**。

能量節省: 在能量節省方式下設定關閉畫面的時間。如果設定的時間較短，電池的消耗便較低。開啓能量節省的時間爲零至三十分鐘，預設時間爲一分鐘。

背景燈: 設定開啓背景燈的時間(秒)。

對比: 設定 LCD 畫面的光暗對比。

卷動輪: 設定卷動輪的速度和重試時間，並有一個預設按鈕以方便操作。

日期形式: 設定顯示的日期格式。

標誌: 顯示使用 Mango Tango 圖案標誌。

自動背景燈: 設定背景燈自動開關的時間。

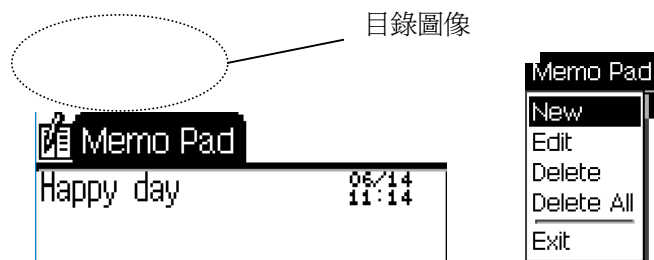
4.個人資料管理

4.1 備忘冊



在顯示屏上按下圖像開啓備忘冊。

4.1.1 編寫新的備忘



- 1 在顯示屏底部按下 **新增** 按鈕，或按下目錄圖像後選擇 **新增**。這會建立一篇新的空白備忘冊。
- 2 寫下備忘。
- 3 按 **確定** 以儲存備忘或按 **取消** 以刪除備忘。

4.1.2 修改備忘

- 1 在顯示屏底部按 **修改** 鈕或按下目錄圖像後選擇 **修改**。
- 2 重寫您的備忘，完成後按 **確定**。

4.1.3 刪除備忘

- 1 在備忘列中選取您要刪除的項目。
- 2 按 **刪除**，一個對話方格將出現以確定刪除。
- 3 按 **是**。

4.4 時間表



在顯示屏上按下圖像以開啓時間表。

4.4.1 編排新的事件

- ① 按 **新增** 鈕或按目錄圖像和選擇 **新增** 目錄。
- ② 設定事件開始和終結的日期和時間。
- ③ 記下事件。
- ④ 按 **確定**。

4.4.2 加入事件詳情

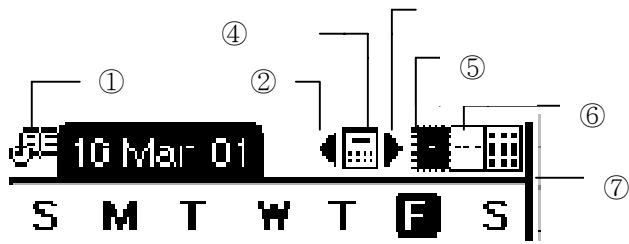
- ① 開啓事件後，按下 **詳情** 用符號形式輸入詳細資料。
 - ② 在每項中作出選擇，每個項目均有以下功能:
 - 私人**：保障您的資料不會被未經授權而進入，只有已登記的密碼確認才可進入。
 - 重要性**：用 高/正常/低 三個級別去界定事件的重要性。
 - 重複**：這可使一項事件在日曆上重覆出現。您可選擇重覆出現的次數：每日/每星期/每一個月/每一年。
- 注意：重覆功能只限於事件在一天內結束。您不能設定持續數天發生的事件。

4.4.3 使用時間表閱覽器

在目錄欄上有日曆閱覽器的圖像，功能如下：

當按下時：

- ① 開啓目錄列表。
- ② 開啓顯示過去一日/週/月份的畫面。
- ③ 開啓顯示下一日/週/月份的畫面。
- ④ 開啓顯示一個日曆，您可選擇一個日期以觀看事件編排。
- ⑤ 開啓日曆。
- ⑥ 開啓週曆。
- ⑦ 開啓月曆。



6.4.4 使用每日時間表

- 1 重覆按下一個日期以開啓日曆顯示該日的事件。



向上箭指表示該事件有很高的重要性。別匣中的別號表示該事件已經完成。

第一個欄顯示事件的**時間**。在斜線旁的號碼表示該事件 **完成** 的日期。

第二個欄表示事件的 **標題**。

第三個欄顯示 **重覆** 功能。圓箭表示「重覆功能正在使用」。

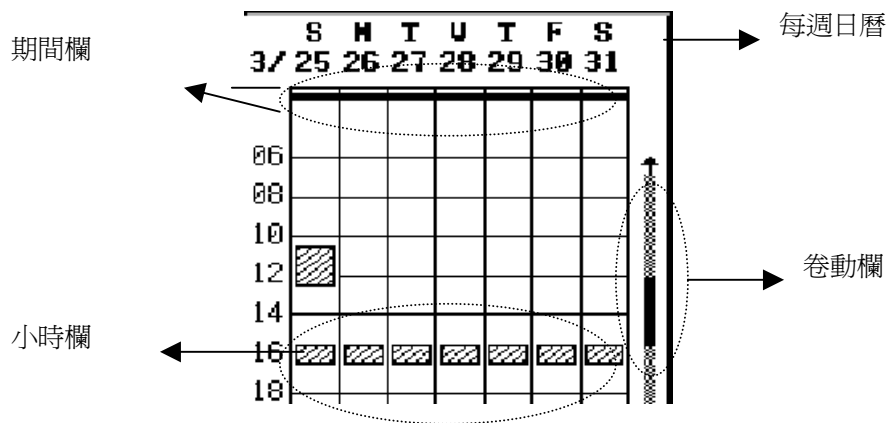
- 2 按下您要閱覽詳情的事件，然後修改。

4.4.5 使用每週時間表

- 1 按下開啓週曆畫面。

4.4.6 您的每週時間表閱覽器顯示些甚麼？

期間欄：表示事件發生的期間。**小時欄**：表示事件開始和終結的時間。



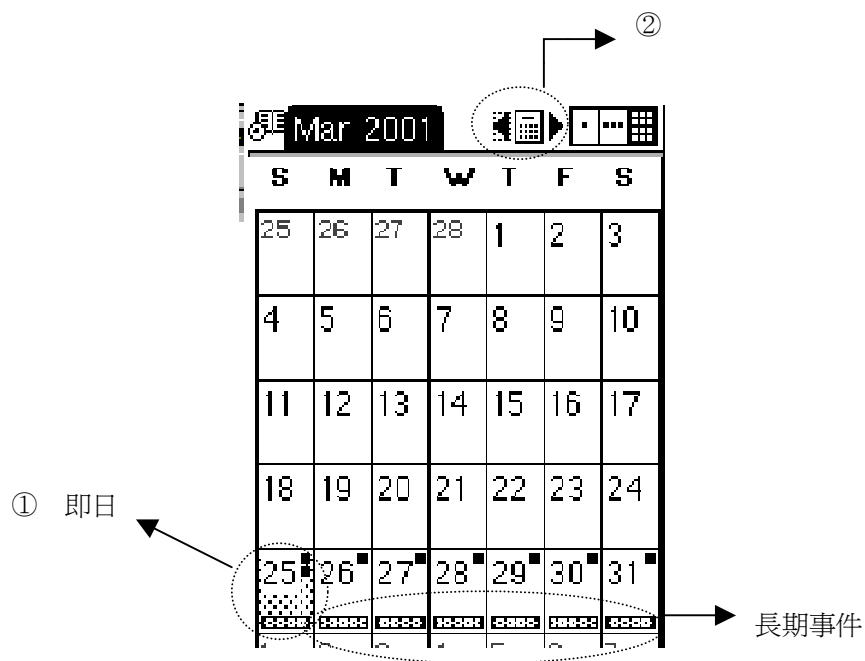
4.4.7 如何使用

- 按下日期以閱覽當天的事件。
- 按下 **小時欄** 去觀看事件的詳情。當按下小時欄時，每週日曆將轉為告示版以顯示事件概況。
- 要轉換一項事件時間範圍，按下及拖下 **小時欄** 以移動至另一方格。這不單是畫面上轉變，這亦會把時間表上的時間轉換。
- 要上下卷動顯示屏，按下 **卷動欄**。

◇ 操作您的每月時間表

4.4.8 每月時間表顯示些甚麼？

- ① 帶影的方格代表即日。每一個黑點表示一件的事情。黑點的數目代表事件的數目。
- ② 您可用**箭指**查閱前後的月份。



4.4.9 修改您的時間表

- ① 在每日時間表裏，按下您想轉換的編排。
- ② 放置好光標後重新編排。
- ③ 按下 **確定** 鈕。

4.4.10 刪除時間表

- ① 開啓日曆。
- ② 從列表中按下您想刪除的事件。
- ③ 按下 **刪除**，一個對話匣會出現以確定刪除。
- ④ 按 **是**。

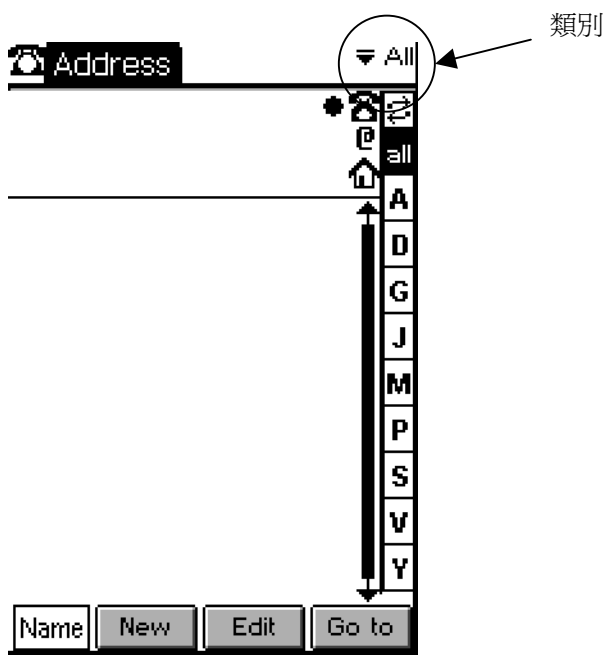
4.5 地址簿



在顯示屏上按下圖像去開啓地址簿。

當地址簿開啓後，地址按字母順序排列。這時，**全部**地址將會出現。您可選擇只顯示某些類別的地址。例如按下顯示屏右上方的拉下目錄選擇 **商業** 時，只有屬於 **商業** 種類的地址才會在地址列表中顯示。

要閱覽地址的詳細紀錄，重覆按下地址列表上的任何一個項目。



4.5.1 把新地址歸檔

- 1 按地址顯示屏下方的 **全新** 鈕或按目錄圖像後選擇 **新增** 目錄。
- 2 寫下該項目的資料。
- 3 按下 **完成** 鈕。

請注意名字必須填上，不要漏空。

4.5.2 修改您的地址簿

- ❶ 選擇一個您要更改的現存地址紀錄。
- ❷ 把光標放置在要更改的地方，在重寫後按下 **完成** 鈕。

4.5.3 設定地址作為名片

- ❶ 在地址列上按下所選的地址項目，該項目的項背景顏色會被掉轉。
- ❷ 按下功能目錄。
- ❸ 選擇「設定為我的名片」。
- ❹ 按 **確定** 鈕以確定所選的項目作為您的名片。

4.5.4 建立新的地址閱覽類別

現時，您的地址簿有：**全部**，**商業**，**私人** 及 **未歸檔** 三大類。在 **修改類別** 目錄中您可以建立、刪除和重新命名現有的類別。

- ❶ 在地址畫面上按下右上方的拉下目錄和選擇 **修改**。
- ❷ 按下 **全新** 鈕以建立新類別。
- ❸ 按下 **刪除** 鈕以移除類別。
- ❹ 按下 **修改** 鈕以更改類別標題。
- ❺ 按下 **確定** 以完成修改類別。

4.5.5 刪除地址

- ❶ 按下目錄圖像和選擇 **刪除**。

注意：當選擇 **全部刪除** 時，所有現存地址將會被刪除。

4.9 計算機



在顯示屏上按下計算機圖像。您可以進行運算 - 包括科學運算，度量換算，兌換等。畫面可顯示十二個數字。

4.9.1 計算機

您可按下計算機以開啓標準計算機。

下列鍵可擦操作數學功能:

- X** 乘
- \div 除
- 減
- +
- 輸入小數點 (如畫面上沒有小數點出現)
- = 等於
- +/- 輸入正或負
- C/CE** 第一次按下時，將清除顯示數字
第二次按下時，將清除方程式
- % 計算百分率
- \rightarrow 計算平方根
- MC** 清除記憶
- MS** 將畫面上的數值儲為記憶
- MR** 恢復記憶中的數值

4.9.2 科學計算機

要使用科學計算機，可在顯示屏右上方拉下目錄中選擇 **科學計算機**。

錯誤訊息

Ma Error	當計算數值超過計算的上下限，或是不合邏輯的計算(例如除以0)，或是計算超過函數的輸入範圍時便會出現。
Syntax Error	在使用科學計算機運算方程式時發現有錯誤便會出現。

函數輸入範圍

函數	輸入範圍	注意
$n!$	$0 \leq n \leq 57$	
\sqrt{x}	$0 \leq x < 10^{77}$	
e^x	$-1 \times 10^{76} \leq x \leq 179$	
x^y	$x > 0:$ $-1 \times 10^{76} \leq y \log x < 77$ $x = 0:$ $0 < y < -1 \times 10^{76}$ $x < 0:$ $-1 \times 10^{76} \leq y \log x < 77$	但是 $\tan x$: $ x \neq 90(2n+1): \text{DEG}$ $ x \neq \pi/2(2n+1): \text{RAD}$ $ x \neq 90(2\pi+1): \text{GRAD}$ $(n=0, 1, 2, \dots)$ 除外.
x^2	$-1 \times 10^{37} \leq x < 1 \times 10^{37}$	
Ln	$-1 \times 10^{-76} \leq x < 1 \times 10^{77}$	
Log	$1 \times 10^{-76} \leq x < 1 \times 10^{77}$	
Sin x	$-9 \times 10^6 \leq x < 9 \times 10^6$ (DEG)	
Cos x	$-9 \times 10^4 \leq x < 9 \times 10^4$ (RAD)	
Tan x	$-9 \times 10^6 \leq x < 9 \times 10^6$ (GRAD)	
Sin ⁻¹ x	$ x \leq 1$	
Cos ⁻¹ x	$ x \leq 1$	
Tan ⁻¹ x	$-1 \times 10^{76} \leq x < 10^{77}$	
Sinh x	$ x \leq 180$	
Cosh x	$ x \leq 180$	
Tanh x	$-1 \times 10^{76} \leq x < 10^{77}$	
Sinh ⁻¹ x	$-1 \times 10^{49} \leq x < 10^{50}$	
Cosh ⁻¹ x	$-1 \times 10^{49} \leq x < 10^{50}$	
Tanh ⁻¹ x	$ x < 1$	

4.9.3 量度和重量

您可以轉換不同量度單位的數值。您可在右上方的目錄中選擇 **度量換算** 以使用這功能。

在畫面中的串連旁的拉下目錄有 **長度**，**面積**，**體積**，**重量** 和 **溫度** 等選項。當您選擇其中一項時，與之有關的單位便會在畫面的上方出現。例如 **重量** 中包括 **克**，**千克**，**噸**，**安士**，**磅** 等單位。



4.9.4 兌換率

按下右上方目錄的 **兌換率** 以計算不同貨幣的兌換。



在上面一行輸入原幣後按 = 鈕以計算等值外幣，結果將在下一行顯示。

請注意兌換率並不是自動更新，您必須從 **檔案** 目錄中選擇 **兌換率資料** 人手輸入。輸入資料後按 **確定** 以作儲存。

附錄 如何使用 Unistroke

下表顯示Mango Tango Unistroke 的手寫方法。

1.輸入字母數字鍵

預設的鍵值是小階字母。要輸入大階字母, 用 Shift 鍵或 Caps Lock 鍵。

鍵	筆劃	鍵	筆劃	鍵	筆劃	鍵	筆劃
A		L		W		7	
B		M		X		8	
C		N		Y		9	
D		O		Z		0	
E		P					
F		Q		1		Space	
G		R		2		Back Space	
H		S		3		Return	
I		T		4		Shift	
J		U		5		Caps Lock	
K		V		6			

注意: 您必須在右方手寫格內寫上數目字。

2.輸入標點符號和符號

下表顯示輸入標點符號和符號的方法。

鍵	筆劃	鍵	筆劃	鍵	筆劃	鍵	筆劃
.	)		<		}	
,		\$		>		[
‘		@		-	]	
?		#		+		~	
-		%		=		`	
!		^				;	
/		&		\		:	
(	*		{		“	