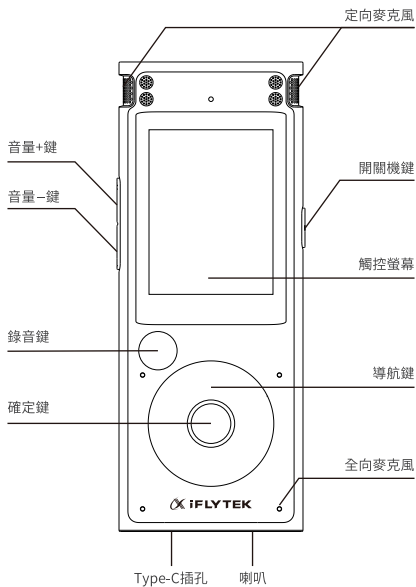


# 產品功能按鍵說明



## 產品規格

處理器：8核

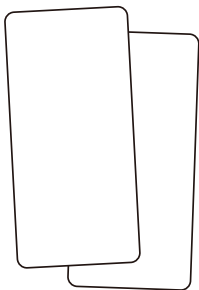
螢幕：2英吋

麥克風：2+4

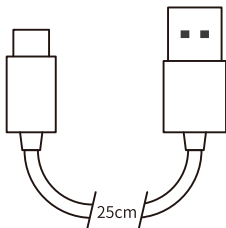
容量：32GB

電池：2000mAh

## 產品配件



說明書&保固卡 x1



Type-C 傳輸線 x1

本產品不包含電源供應器，請搭配使用已通過檢驗認證  
符合相關標準的電源供應器

# 使用說明

## 錄音功能操作

### 一、選擇錄音模式

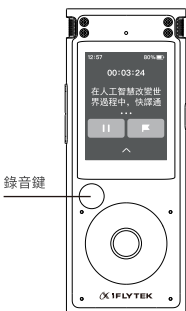
點擊錄音UI右上角圖示 ，進入錄音模式選擇頁面。

1. 智慧錄音：適用於大多數場景。
2. 會議錄音：適用於多人多方向發言的會議、論壇。
3. 演講錄音：適用於10米以內，多人講座或發表會。
4. 採訪錄音：適用於1米以內，一對一訪談或三人以內對話。

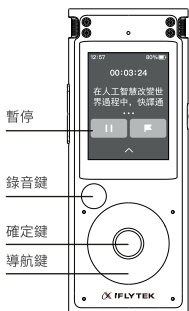
### 二、開啟/儲存錄音

1. 錄音鍵 (方法1)：開機且螢幕亮起狀態下，按下螢幕下方的紅色【錄音鍵】即可快速進入錄音功能，螢幕亮起狀態下再次點擊紅色【錄音鍵】即可儲存。

2. 導航鍵 (方法2)：開機狀態，按【導航鍵】將螢幕移到錄音UI，點擊【確定鍵】開始錄音。在錄音介面按【導航鍵】進行操作 (選定選項出現藍色色框) 選擇【暫停】-【完成】按鈕即可儲存。



方法1

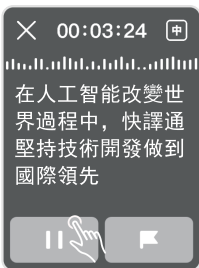


方法2

3.觸控螢幕 (方法3)：開機狀態，滑動螢幕到錄音UI，可點擊螢幕中央錄音UI即可開始錄音；錄音介面選擇【暫停】>>>【完成】按鈕即可儲存。



錄音



即時轉寫文字

### 三、錄音品質

取樣率：16KHz

碼率：256kbps

### 四、錄音時間

單個錄音時間，最長為4小時55分鐘。

\*以上均為實驗室測試數據，實際以用戶的使用數據為準。

### 五、錄音格式

WAV格式。

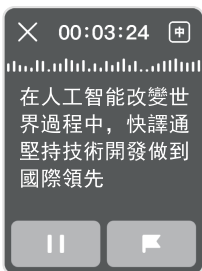
## 即時轉寫文字功能

### 一、即時轉寫文字預覽

- 1.錄音開啟後，錄音介面開始預覽即時轉寫文字，即時轉寫的結果可進行儲存。
- 2.螢幕鎖定或切換介面不會中斷即時轉寫文字。
- 3.開啟省電模式時可降低功耗，無法預覽即時轉寫文字，錄音結束後可在我的檔案內獲取完整轉寫結果。




錄音



即時轉寫文字

## 二、錄音重新轉寫

1. 錄音儲存後，即時轉寫結果同步儲存。
2. 轉寫失敗時，可選擇【我的檔案】- 選擇對應檔案 進入【播放器】- 點擊【開始轉寫】按鈕重新轉寫。
3. 轉寫不完整時，可選擇【我的檔案】- 選擇對應檔案進入【播放器】- 點擊右上角【更多】 按鈕 - 點擊【轉寫】按鈕重新轉寫。

※ 【更多】有更多關於檔案的設定和資訊

4. 省電模式將關閉錄音中轉寫功能，延長電量使用時間，在錄音結束後前往播放器進行轉寫。



我的檔案



檔案列表



音頻播放器



更多



更多

三、是否支援外部錄音輸入主機進行轉寫  
不支援外部錄音輸入主機進行轉寫。

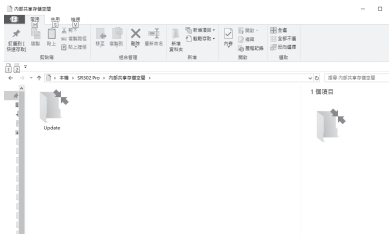
## 將檔案輸出至電腦

### 一、使用電腦輸出檔案

1. 錄音筆保持開機狀態。
2. 將錄音筆通過USB連接至電腦可輸出檔案 (Mac電腦需安裝 Android File Transfer 安卓文件傳輸工具，軟體下載網址：<https://dl.google.com/dl/androidjumper/mtp/current/AndroidFileTransfer.dmg>)。
3. 將錄音筆通過USB連接至電腦，錄音筆出現提示視窗，選擇【輸出檔案】。
4. 電腦設備中【Record\_File】資料夾下查看。
5. 複製需要的檔案，即可將檔案輸出至電腦。



提示視窗



電腦畫面

### 二、文件輸出格式

1. 音頻：wav
2. 文字：docx

## 管理錄音筆檔案

### 一、編輯檔案

1. 單個檔案操作：選擇【我的檔案】往左滑目標檔案可進行以下操作：重新命名檔案 (僅支援中文系統語言)、刪除該檔案。



往左滑編輯檔案

2. 批量/單個檔案管理：點擊【我的檔案】右上角【選擇】按鈕可進行以下操作：多選/單選目標檔案，可對檔案進行批量/單個刪除動作。



檔案列表



多選刪除

### 二、播放錄音檔案

1. 錄音檔案儲存後，進入【我的檔案】中進行查看，檔案按照錄音建立時間的先後順序顯示。
2. 點擊目標檔案進入播放頁面。



音頻播放器

## 更新離線語言包

### 一、通過USB連接至電腦

- 1.將錄音筆通過USB連接至電腦，錄音筆出現提示視窗，選擇【更新升級】。
- 2.瀏覽電腦中錄音筆的升級硬碟 (Mac電腦需安裝 Android File Transfer 安卓文件傳輸工具，軟體下載網址：  
<https://dl.google.com/dl/androidjumper/mtp/current/AndroidFileTransfer.dmg>。



提示畫面

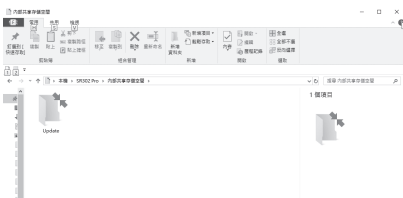
### 二、下載離線語言包

- 1.電腦打開錄音筆升級硬碟中【系統與離線語言包更新】連結，進入更新網站，下載對應離線語言包。



## 網站頁面

2.將下載完成的連線語言包，拷貝至錄音筆的升級硬碟中。



## 升級硬碟

### 三、更新離線語言包

1.離線語言包拷貝完成後，拔出USB，前往錄音筆【設定】-【轉寫設定】-【管理語言軟體套件】-進入【管理語言軟體套件】介面進行更新。



## 更新語言包

## 更新系統版本

### 一、通過USB連接至電腦

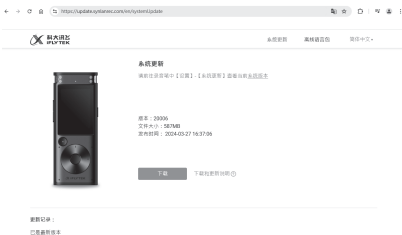
- 1.將錄音筆通過USB連接至電腦，錄音筆出現提示視窗，選擇【更新升級】。
- 2.瀏覽電腦中錄音筆的升級硬碟 (Mac電腦需安裝 Android File Transfer 安卓文件傳輸工具，軟體下載網址：<https://dl.google.com/dl/androidjumper/mtp/current/AndroidFileTransfer.dmg>。



提示畫面

### 二、下載系統語言包

- 1.電腦打開錄音筆升級硬碟中【系統與離線語言包更新】連結，進入系統與離線語言包更新網站，下載最新系統版本。
- 2.將下載完成的系統版本包，拷貝至錄音筆的升級硬碟中。



網站頁面

### 三、更新系統版本

- 1.系統版本包拷貝完成後，拔出USB，前往錄音筆【設定】-【系統更新】介面進行更新。



系統更新

## 設定介面說明

### 一、進入設定介面

- 通用設定：開啟/關閉 WiFi功能
  - ※ 自動鎖定：1/3/5/10分鐘、永不
  - ※ 自動關機：1/3/5/10/12/24小時、永不
  - ※ 提示燈：開啟/關閉
  - ※ 螢幕鎖定密碼：設定/修改/取消螢幕鎖定密碼
  - ※ 系統語言：繁體中文/簡體中文/英文/日文/韓文/俄文
  - ※ 儲存空間
  - ※ 系統時間：日期/時間設定
- 轉寫設定：
  - ※ 轉寫語言：英文/中文/日文/韓文/俄文
  - ※ 管理語言軟體套件：1/3/5/10/12/24小時、永不
- 檔案匯出說明
- 幫助與回饋：使用幫助/聯絡客服
- 電池與性能：設定開啟關閉，電池百分比/省電模式
- 系統更新
- 關於本機

### 二、快捷設定介面

- 往下滑後可開啟快捷設定介面  
螢幕亮度 / 聲音大小 / 省電模式 / 設定

# 關於手冊

手冊內容供使用者參考，廠商得依產品情況更動。本公司力求本手冊之正確及完整，若有誤或遺漏之處，歡迎指正。本公司並保留隨時更動、不事前通知得變更產品技術規格之權利。

## BSMI聲明

本產品通過中華民國經濟部標準檢驗局 ( Bureau of Standard, Metrology and Inspection ) 檢驗，符合所有相關之現行指令，不對其他車內電子儀器產生干擾，依法得於中華民國境內陳列銷售。

## 免責聲明

1. 快譯通 abee 建議在日常使用或送修之前，自行備份使用者資料及程式，以免修理過程中意外遺失。快譯通 abee 不補償任何在使用過程中或維修過程中因資料遺失而造成的損失。
2. 產品零件，若為停產無法供應，將停止該產品維修服務。
3. 對於非本司販售或附贈非本司品牌之產品，若造成任何人事財物等損失或傷害，快譯通 abee 不負任何法律責任，產品亦不在保固服務範圍內。
4. 請保留購買證明(發票或保固卡等)作為確認保固時間。產品或彩盒若無序號貼紙、或自行塗改、重貼或毀損, 即喪失保固、維修、退貨之權益。
5. 如有以下情形之一，即使在保證期限內，仍不提供免費維修服務：
  - ※ 由於天災地變或人為引起之故障或損毀
  - ※ 因使用之過失或使用錯誤，導致商品故障或損毀
  - ※ 擅自改裝商品或經非本公司（或本公司授權）之維修人員檢修所引起之故障或損毀
  - ※ 擺放位置遷移或搬運所引起的故障或損毀
  - ※ 故障起因發生在機體以外者（如連接電腦裝置等）

# 限用物質表

| 設備名稱：Smart Recorder/智能錄音筆<br>Equipment name |  | 型號（型式）：SR302Pro<br>Type designation (Type) |                      |   |  |  |
|---|--|--|----------------------|---|--|--|
| 單元 Unit                                     | 限用物質及其化學符號<br>Restricted substances and its chemical symbols |  |                      |   |  |  |
|   | 鉛<br>Lead<br>(Pb)  | 汞<br>Mercury<br>(Hg)                       | 鎘<br>Cadmium<br>(Cd) | 六價鉻<br>Hexavalent<br>chromium<br>(Cr+6) | 多溴聯苯<br>Polybrominated<br>biphenyls<br>(PBB) | 多溴二苯醚<br>Polybrominated<br>diphenyl ethers<br>(PBDE) |
| 螢幕  | 超出<br>0.1 wt %   | ○  | ○                    | ○                                       | ○  | ○  |
| 內外殼組件                                       | ○  | ○  | ○                    | ○                                       | ○  | ○  |
| 電路板組件                                       | 超出<br>0.1 wt %   | ○  | ○                    | ○                                       | ○  | ○  |
| 數據線   | ○  | ○  | ○                    | ○                                       | ○  | ○  |

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。  
 Note 1: “Exceeding 0.1 wt %” and “exceeding 0.01 wt %” indicate that the percentage content of the restricted substance exceeds the reference Percentage value of presence condition.

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。  
 Note 2: “○” indicates that the percentage content of the restricted substance does not exceed the percentage of reference value of presence.

備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。  
 Note 3: The “—” indicates that the restricted substance corresponds to the exemption.