



iDea Mobile Tech

# 檢測報告



39OTB4

## 基本資訊

報告代碼	39OTB4
分店	覺民店
作業員	覺民店
報告時區	GMT+8
檢測開始時間	2025-10-03 19:46:54
檢測結束時間	2025-10-03 19:50:11
檢測次數	1
消費點數	100
檢測IP	218.173.80.192
IMEI1	358579649141075
IMEI2	
序號	HP91CW6D2R

## 硬體序號

IMEI1	358579649141075
IMEI1來源	系統讀取
IMEI2	
IMEI2來源	系統讀取
裝置序號	HP91CW6D2R
序號來源	系統讀取
UDID	00008140- 001A6C110133001 C

## 硬體資訊

類型	iOS
裝置型號	iPhone 16 Pro
內部型號	D93AP
製造商	Apple
CPU型號	t8140
CPU架構	ARM64E

## 自動檢測

項目	結果	失敗原因
訊號強度	不支援	
越獄	通過	
喇叭	通過	
聽筒	通過	
底部麥克風	通過	
前麥克風	通過	
後麥克風	通過	
頂部麥克風	不支援	
右側麥克風	不支援	
充電孔	通過	
記憶體	通過	
處理器	通過	
硬碟		
震動功能	通過	
手電筒	通過	
定位功能	通過	
行動網路	通過	
Wi-Fi	通過	
藍牙	通過	
觸控螢幕	通過	
多點觸控	通過	
3D Touch	不支援	
亮暗點	通過	
接近感測器	通過	
光感應器	通過	
方向感測器	通過	
陀螺儀	通過	
電子羅盤	通過	
音量鍵	通過	
靜音鈕	不支援	
休眠鍵	通過	

裝置顏色	沙漠色鈦金屬
螢幕解析度	1206x2622@3.0x
裝置地區碼	ZP/A
裝置型號碼	MYNW3
管制型號	A3293
容量	1024G
核心數量	6
L1快取	128K
L1D快取	64K
L2快取	4096K
記憶體	7654M
內部代號	iPhone17,1

項目	結果	失敗原因
Home鍵	不支援	
後相機	通過	
後長焦鏡頭	通過	
超廣角相機	通過	
前相機	通過	
雷達	通過	
動作按鈕	通過	
Face ID (人工檢測)	通過	

### 手動檢測

項目	結果	失敗原因
原彩 (人工檢測)	通過	

### 電池資訊

項目	結果	項目	結果
電池原始最大電容量	3577 mAh	電池電量	75%
電池健康度 (手動輸入)	97%	晶片電池健康度	-
電池最大電容量百分比	-		

### 附加資訊

項目	結果	項目	結果
裝置名稱	iPhone	作業系統版本	18.6.2
檢測APPID	com.dribunny.PhoneDoctorBiz.TW2	檢測APP版本	20251003-1.1
裝置時區	GMT+8	裝置時間	2025/10/03 19:45
電信商名稱	--	電信商ISO	--
電信商MCC	65535	電信商MNC	65535
通訊技術	LTE	支援VoIP	否
行動網路IP	27.242.33.58	WiFi IP	192.168.1.127
GPS緯度	22.63933	GPS經度	120.34071
GPS地址	807台灣高雄市三民區民壯路24-66號	CPU效能指數	1381022
記憶體速度	26777 MB/s	硬碟寫入速度	23865 MB/s
硬碟讀取速度	2007 MB/s	硬碟剩餘空間	959516 MB
硬碟空間	976005 MB	是否為整新機	否

項目	結果	項目	結果
上次開機時間	2025/10/03 19:43	已開機時間	00:02:52
記憶體頁面	16 KByte		

### 外觀問答

項目	結果
裝置外觀	外觀完美無傷
面板外觀	面板完美無傷

### 外觀問答 (進階)

項目	結果	項目	結果
前相機藍光破損	通過	後相機藍光破損	通過
前相機鏡頭破裂	通過	後相機鏡頭破裂	通過
螢幕膨脹	通過	電池膨脹	通過
電池破損	通過	不開機	通過
主機板進水	通過	手機發熱	通過
自動重啟	通過		

### 未知零件問答

項目	結果	項目	結果
後相機	通過	螢幕	通過
電池	通過		

### 留言

無資料
-----

### 手機前方外觀

無資料
-----

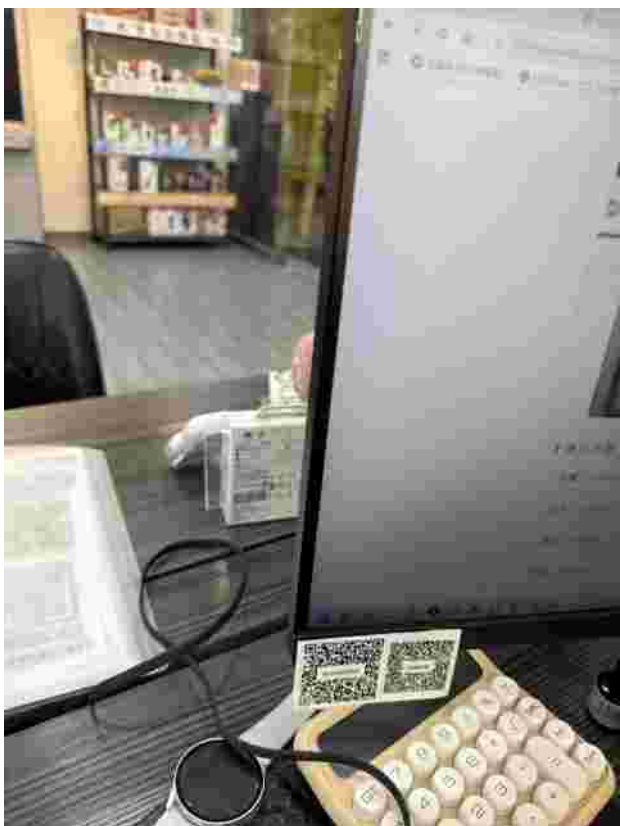
### 手機後方外觀

無資料
-----

### 媒體檔案

後相機	拍照
後相機	無資料

聲音



無資料

## 影像

無資料

後遠距相機



後超廣角相機



前相機

