

# PC 個人電腦使用手册

林國榮 陸慎言 編譯



PC 個人電腦資訊研究社

TP368. 3  
L495

# 個人電腦操作手冊

TP368. 3  
L495

# 前言

這是一本介紹 IBM 個人電腦的書，內容包括指導如何裝機，故障判斷的程序，( PDPs )，選件配置及移機。

當你的系統發生功能後，操作指導將協助你使用你的新系統。

本書為任何要裝設，使用IBM 個人電腦，及用以編寫程序的要求而設。

本手册共分為六節：

第一節介紹，主要作機型的認定，及對各個選件的鑑別。

第二節裝機程序，包括對位置，接線及對 IBM 個人電腦作 System Mini-test 的指導。

第三節操作指導，介紹系統的基本用途。

第四節故障判斷的程序( PDPs )，本節協助你解決因裝機或操作而發生的難題。

第五節選件，指導你如何裝配，檢查及解決在配置各選件時可能發生的困難。

第六節移機，於必須拆線及移機時，提供你必要的方法。

# 便捷的使用方法

如欲便捷使用“IBM個人電腦操作手册”，需先注意其中六個標題：介紹、裝機、運作、故障判斷程序（PDPs）、選件，及移機。這些是本書中的主要標題，能協助你迅速找到你所需要的資料。

介紹：此節介紹 IBM個人電腦可能作到的優點，並告訴你許多軟體及硬體選件。

裝機：本書的此一部份，協助你裝線，及測驗你的系統，看它能否運作。

運作：此節可被稱為學習及參閱章，在本節的內容頁上，你將看到一些黑色的指示索引，它們可協助你選擇你所要的資料。倘你係首次接觸電腦，我們在本節中，使用了極易瞭解的語言，我們相信，你會發現化費一些時間去閱讀一下本手册，及在你的 IBM個人電腦上，試作幾個例題，對你助益很大。倘你是使用電腦的老手，此節可作為你的手邊參考資料。

故障判斷程序：在你使用 IBM個人電腦時，如發生任何故障情況，你就要翻閱此節。為求有效的解決你的難題，必需詳讀其中的註解、步驟及資料。此節也可用為對你的系統，作澈底的測試。

選件：此節為“自己動手做”章，當你購進一個選件時，應附有安裝說明。本節所包含的是：16KB 記憶擴張組， $5\frac{1}{4}$ ”磁碟機附屬品。

移機：當你需要對你的 IBM個人電腦移機時，應參閱本節，其中包括幾個教你，如何移動你的機件，而不致招致損傷的方法。

# IBM個人電腦操作手冊

## 內容

第一節	介紹	Intro 1-1
第二節	裝機	Setup 2-1
第三節	運作	Operation 3-1
	準備使用 IBM個人電腦	Getting Ready 3-1
	鍵盤之排列及用法	Keyboard 3-1
	IBM 80 CPS Matric 印表機之運作	Printer 3-1
	使用 DOS	DOS 3-1
	使用 BASIC	BASIC 3-1
第四節	故障判斷程序 ( PDPs )	PDPs 4-1
第五節	選件	Option 5-1
	16KB Memory Module Kit	
	Option Installation ( 16KB 記憶集 )	
	體電路選件之裝設 )	Memory 5-1
	5 ¼ " 磁碟機	Diskette 5-1
	5 ¼ " 磁碟機附屬器	Diskette 5-33
第六節	移機	Relocate 6-1

# 第一節 介 紹

## 內容

簡介	.....	Introduction 1-3
機型示範	.....	Introduction 1-4
選件示範	.....	Introduction 1-6

## Notes:

# 簡介

歡迎你參加 IBM 個人電腦行列，你的新系統提供了較寬的選件範圍，因之，你可選用適當的選件，以配合你的需要及未來發展的潛力。

個人電腦的心臟地帶為 System Unit，在此一強而有力的桌形單位裏，各選件及兩個 5 ¼" Diskette Drives 即置於其中。對選件的選擇使電腦能符合你的需要，你的 System Unit 可使用各種不同的黑白、或彩色電視機及監視器，以為家庭娛樂，教育，及事業用途之用。

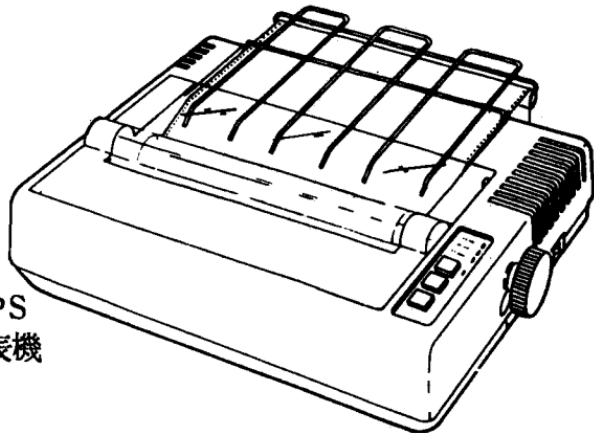
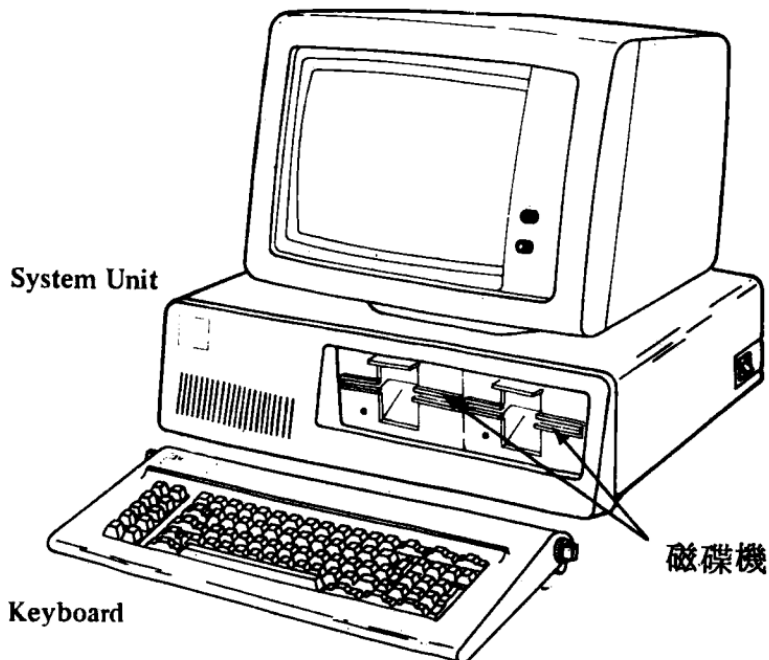
用以輸入資料至 System Unit 的，是一個有 83 鍵的鍵盤，之中包括一個數目鍵版 ( Numeric, Keypad ) 及 10 個功能鍵，鍵盤由一根六尺長的捲纜連繫至 System Unit，此可使你方便於移動鍵盤。

IBM 80 CPS Matrix 印表機，乃一具有多種能力的印表機，其特色為每秒印表 80 字，雙向印表，可根據需要放大，縮小，加重，或用正常字體印表。使用 ASCII 電碼可印出各種字體，符號，圖表，由 4"-10" 間不同寬度的單一的或複式的印表。印表機受令於 System Unit 體內的平行印表附屬器 ( Parallel Printer Adapter ) 。

下面幾頁中列有機型，及你的新系統可能配置的選件。先用幾分鐘，使自己熟悉一下這些你將要運用的功能及用途。

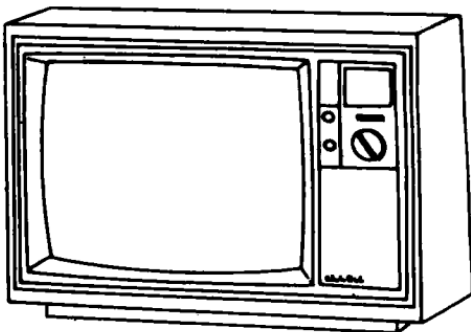
# 機型示範

IBM單色展示器

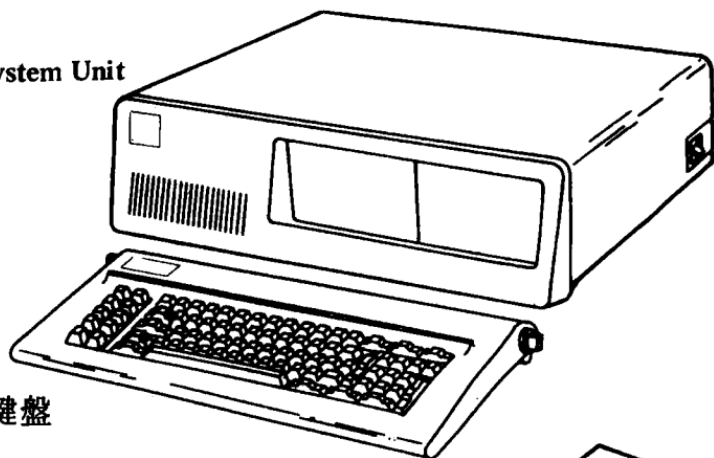


示範所示為 System Unit，鍵盤（Keyboard）及 IBM 單色展示幕，作為程式媒體用的兩個 5 1/4" Diskette Drive Unit，一個 IBM 80 CPS Matrix 印表機。

自備之監視器  
或電視機

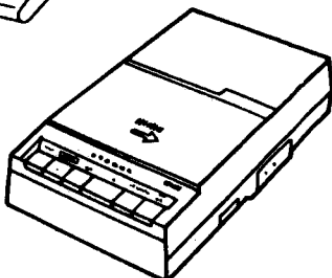


System Unit



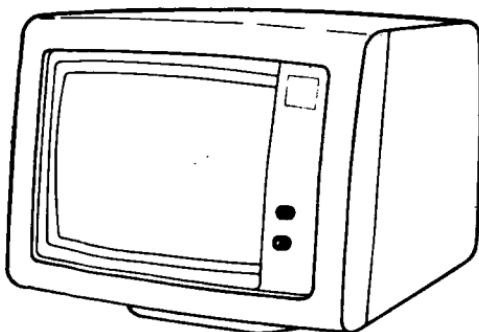
鍵盤

自備之錄音機

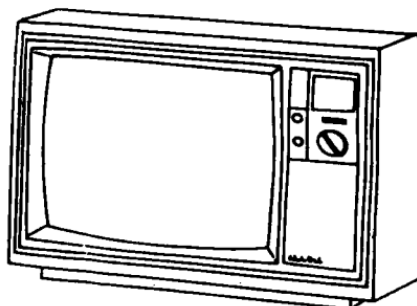


示範所列為 System Unit，鍵盤，及你可選用的監視器或電視機。可利用自己的錄放音機作為程式媒體。

# 選件示範



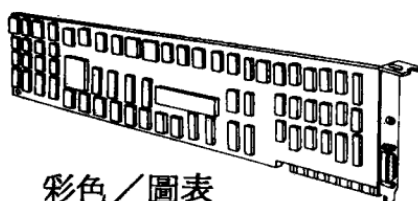
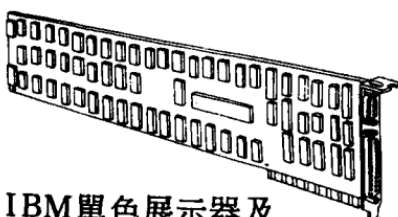
IBM 單色展示器



彩色或黑白  
電視機

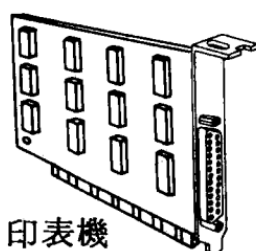
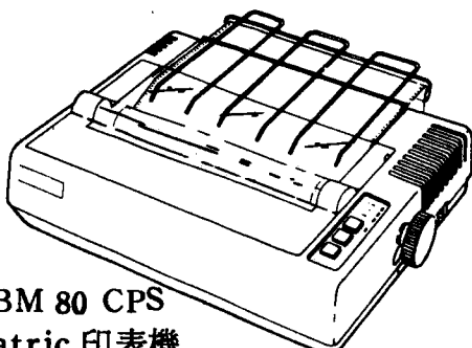


轉換器



彩色／圖表  
監視器附屬器

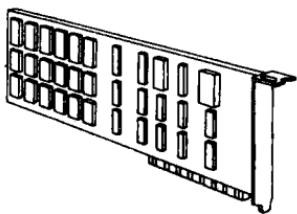
IBM 單色展示器及  
平行印表機附屬



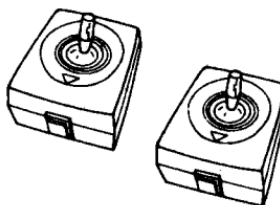
印表機  
附屬器

IBM 80 CPS  
matrix 印表機

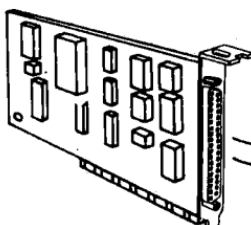
Introduction 1-6



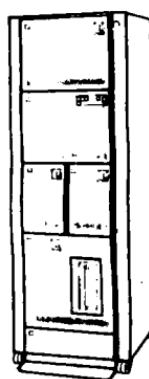
544 KB 以上的記憶體



遊戲用的搖桿

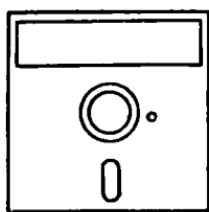


同步通訊  
附屬器

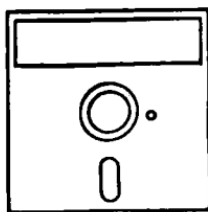


大型  
電腦

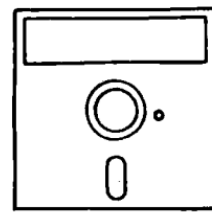
磁碟



Adventure



Accounting



Inventory



錄音帶  
Typing Tutor

## Notes:

# 第二節 裝機(SETUP)

## 內容

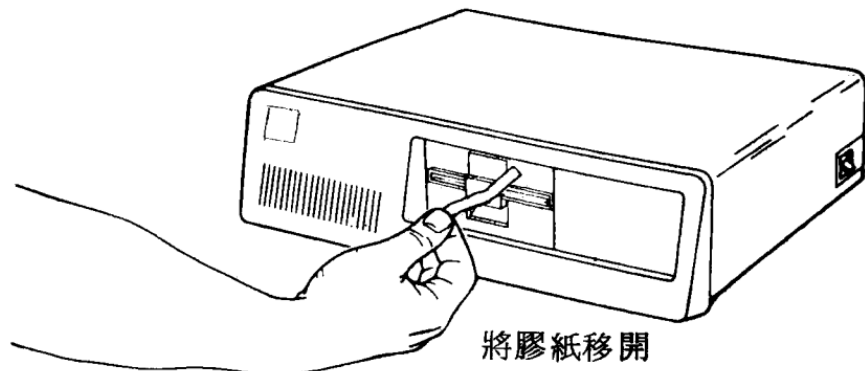
<b>接線</b>	2-3
「迷你」電源開啓自我測試	2-6
<b>背後裝置</b>	2-7
<b>組合排列</b>	2-8
<b>鍵盤及監視器之調整</b>	2-9
電源開啓自我測試	2-11
<b>Loading 助診器</b>	2-16
<b>磁碟</b>	2-16
<b>錄音帶</b>	2-17
<b>運作迷你測試</b>	2-19
<b>摘要</b>	2-21

## **Notes:**

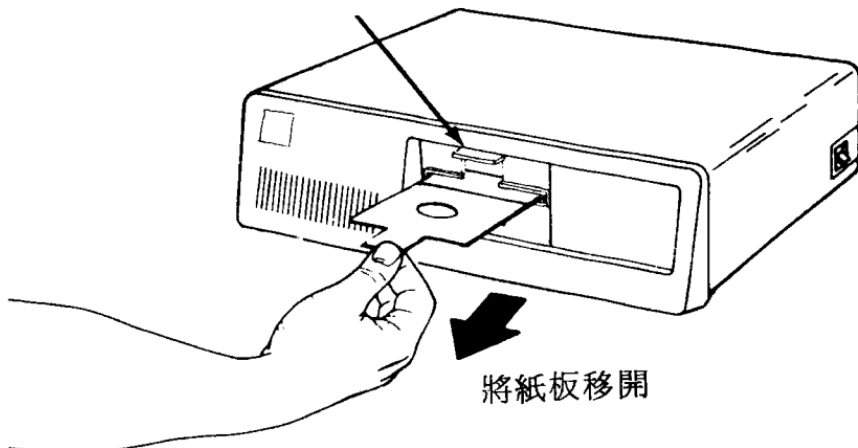
# 接線

## 1. 如果你的個人電腦有磁碟機裝置

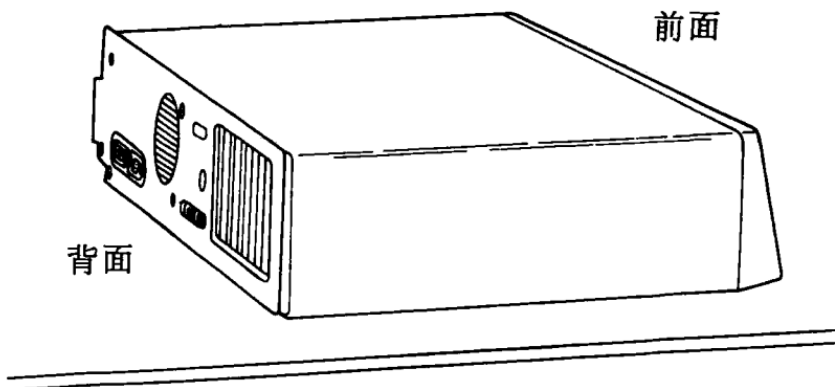
SYSTEM UNIT



掀起橫桿



2.如圖所示將 System Unit 置於使用所在。



3.如圖所示將鍵盤電纜插入 System Unit。

