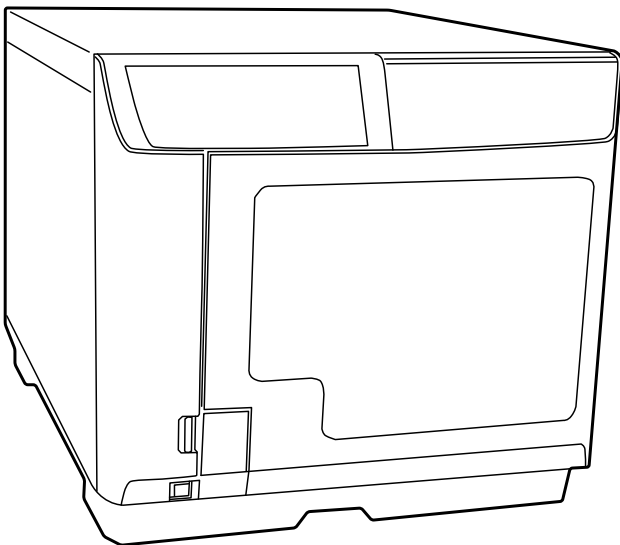


PP-100II

使用手冊

M00055505TC

Disc producer™



版權說明和註冊商標

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or otherwise, without the prior written permission of Seiko Epson Corporation. No patent liability is assumed with respect to the use of the information contained herein. While every precaution has been taken in the preparation of this book, Seiko Epson Corporation assumes no responsibility for errors or omissions. Neither is any liability assumed for damages resulting from the use of the information contained herein.

Neither Seiko Epson Corporation nor its affiliates shall be liable to the purchaser of this product or third parties for damages, losses, costs, or expenses incurred by purchaser or third parties as a result of: accident, misuse, or abuse of this product or unauthorized modifications, repairs, or alterations to this product, or (excluding the U.S.) failure to strictly comply with Seiko Epson Corporation's operating and maintenance instructions.

Seiko Epson Corporation shall not be liable against any damages or problems arising from the use of any options or any consumable products other than those designated as Original Epson Products or Epson Approved Products by Seiko Epson Corporation.

EPSON 是 Seiko Epson Corporation 的註冊商標。Exceed Your Vision 是 Seiko Epson Corporation 的註冊商標或商標。所有其他商標均為其各自所有者的財產，僅供識別之用。

Microsoft、Windows、Windows Vista 和 Windows Server 是 Microsoft Corporation 在美國及 / 或其它國家的註冊商標。

General Notice: Other product names used herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective owners. Epson disclaims any and all rights in those marks.

NOTICE: The contents of this manual are subject to change without notice.

©Seiko Epson Corporation 2012-2016. 版權所有。

目錄

版權說明和註冊商標

重要須知及安全性指示說明

重要須知	8
重要的安全操作說明	8
安裝本產品	8
選擇產品位置	9
產品使用	9
處理墨水卡匣	10
CD/DVD/BD 光碟的注意事項	11
有關因使用本產品所產生的附帶損失	11
關於使用方式限制	11
警告、注意及附註	12

第 1 章 使用軟體

系統需求	13
使用本產品時	13
本使用手冊中的畫面及程序	15
設定工作資料夾和記錄檔	16
新增產品	17
工作完成通知的設定	18
應用程式概述	19
EPSON Total Disc Maker	19
EPSON Total Disc Monitor	19
EPSON Total Disc Setup	19
使用 EPSON Total Disc Maker	19
啟動 EPSON Total Disc Maker	19
從線上輔助說明取得資訊	20
印表機驅動程式概述	20
開啟印表機驅動程式	20
從線上輔助說明取得資訊	21
移除安裝軟體	22

第2章 發行光碟

簡介	23
開啟 / 關閉電源	23
發行模式概述	24
裝置設定	25
印表機設定	26
光碟寫入及列印的注意事項	26
錯誤光碟	28
複製光碟的注意事項	29
使用市售套裝軟體列印光碟	29
條碼列印的注意事項	29
標準模式	30
放入光碟	30
開啟 EPSON Total Disc Maker	33
登錄資料	33
建立光碟標籤	36
進行光碟存放匣設定	39
發行光碟	41
外部輸出模式	43
放入光碟	43
開啟 EPSON Total Disc Maker	47
登錄資料	47
建立光碟標籤	50
進行光碟存放匣設定	53
發行光碟	55
批次模式	57
放入光碟	57
開啟 EPSON Total Disc Maker	61
登錄資料	62
建立光碟標籤	64
進行光碟存放匣設定	67
發行光碟	69
讀取模式	71
放入光碟	71
開啟 EPSON Total Disc Maker	74
設定讀取	74
進行光碟存放匣設定	77
發行光碟	79
取出光碟	81
暫停發行	82
繼續發行	83
取消發行	84
優先發行	85

第 3 章 更換墨水卡匣

檢查墨水卡匣狀態	86
更換墨水卡匣時的注意事項	87
更換墨水卡匣	88

第 4 章 產品維護

檢查印字頭噴嘴	93
使用噴嘴檢查工具	93
清潔印字頭	94
使用印字頭清潔工具	95
使用產品按鍵	96
校正印字頭	96
使用印字頭直線性校正工具	96
校正列印位置	97
使用列印位置校正工具	97
產品清潔	98
清潔產品外部	98
清潔產品內部	98
清潔濾網	99
取得維護訊息	100
更換廢棄墨水收集盒	101
更換裝置	101
產品搬運	102

第 5 章 解決問題的方法

診斷問題	104
錯誤指示燈號	104
EPSON Total Disc Monitor	110
檢查產品狀態	111
使用 EPSON Total Disc Monitor	111
光碟或光碟托盤未正確饋入	112
無法饋入光碟	112
饋入多片光碟	113
光碟卡住	113
讀取 / 寫入問題	115
光碟無法寫入 / 讀取	115
列印品質的問題	115
水平條紋	116
直線不直	117
暈開	117

顏色不正確或色偏	117
列印結果為模糊或髒污	117
列印輸出的問題	118
字體不正確或不完整	118
邊界不正確	118
列印成品有一點點歪斜	119
列印面被弄髒或磨損	119
列印速度太慢	119
墨水沾黏記錄面	119
產品無法運作	120
所有燈號均熄滅	120
燈號亮起後又熄滅	120
只有電源燈號亮起	120
在您更換墨水卡匣後，墨水燈號會閃爍或亮起	120
無法安裝軟體	120
軟體顯示廢棄墨水收集盒將滿訊息	121
無法發行光碟	121
無法讀取光碟資訊	121
按一下「安全地移除硬體」圖示時，未顯示產品的裝置	122
無法辨識本產品	122

附錄 A 何處取得協助

客戶技術支援服務	123
聯絡 Epson 之前	123

附錄 B 產品資訊

產品各部位名稱及控制面板功能	124
產品各部位	124
控制面板	127
耗材和選購品	128
技術規格	128
光碟	128
墨水卡匣	132
工作處理	133
可連接至一部電腦的產品數	133
列印	133
寫入速度	134
機械裝置	134
電力規格	134
使用環境	135
標準及認證	135

界面	135
使用壽命	136

重要須知及安全性指示說明

重要須知

您可使用軟體操作 EPSON PP-100II。您可使用 EPSON PP-100II 將素材內容複製到媒體，包含但不限於 CD、DVD 及 BD 光碟。您同意遵守版權擁有者的權利。愛普生將不會對您或您的員工、代表人員或代理商之任何版權侵權行為擔負賠償責任，而您亦需保護愛普生不受此等行為侵害。

重要的安全操作說明

使用本產品之前，請先詳閱本章節中的說明，並請遵守產品上所標示的所有警告及指示說明。

安裝本產品

安裝本產品時，請遵守下列事項：

- 請勿堵塞或覆蓋本產品的通風口或開口處。
- 請僅使用本產品標籤上所指示的電源類型。
- 請僅使用本產品隨附的電源線，若使用其他電源線，可能會造成火災或觸電的危險。
- 本產品隨附的電源線僅供本產品使用，若使用於其他設備，可能會造成火災或觸電的危險。
- 請確定 AC 電源線符合當地的安全標準。
- 基於安全理由，請確定將電源線接地。
- 避免與影印機或空調系統等須定期開關的設備，使用相同電路的插座。
- 避免電源插座受壁式切換器或自動定時器控制。
- 請將整個電腦系統遠離會有電磁干擾的可能來源，例如喇叭或是無線電話的充電座。
- 請勿使用損壞或磨損的電源線。

- ❑ 若您以延長線使用本產品，請確定插入延長線中各項裝置的總安培數未超過電源線的總安培數。此外，請確定插入壁式插座中各項裝置的總安培數未超過壁式插座的總安培數。
- ❑ 請勿試圖自行維修本產品。
- ❑ 在下列情況下，請拔除本產品並交由合格的專業維修人員進行維修：
電源線或插頭受損、液體進入產品內、產品摔落或外殼破損、產品無法正常操作或性能上有顯著異常情況。
- ❑ 當您以連接線連接本產品及電腦或其他裝置時，請確定接頭的方向正確。每一接頭皆僅有一個正確的方向，若以錯誤的方向插入接頭，可能會同時損壞連接線兩端的裝置。
- ❑ 若插頭有所損壞，請更換連接線組或洽詢合格電器技師。若插頭中有保險絲，請確定以正確的大小及分級更換新的保險絲。
- ❑ 更換本產品的裝置時，務必安裝專用的裝置。

選擇產品位置




選擇本產品的位置時，請遵守下列事項：

- ❑ 請將本產品放置在平坦、穩固且空間大於本機器機身的地方。若您將本產品放置在牆邊，請在產品背面與牆壁之間預留至少 10 公分的距離。若置於傾斜或晃動之處，則本產品將無法正常運作。
- ❑ 請於產品前方預留足夠的空間，以方便完全打開光碟護蓋。
- ❑ 請避免放置在溫度及濕度快速變化的地點。此外，請讓產品遠離直接日照、強光或熱源。
- ❑ 避免將本機放置於有灰塵、搖晃、震動或香菸煙燻之處。
- ❑ 請於本產品的周圍預留足夠的通風空間。
- ❑ 請將本產品放置於靠近壁式電源插座之處，以便拔除電源插頭。

產品使用

使用本產品時，請遵守下列事項：

- ❑ 請勿將異物插入本產品中。
- ❑ 請小心避免將任何液體潑灑於本產品上。

- ❑ 請勿於本產品內或周圍使用含有可燃性氣體的氣霧劑產品，否則可能會造成火災。
- ❑ 請使用“ 電源”鍵關閉本產品。按下此鍵時，“ ① 電源”燈號會閃爍。在“ ① 電源”燈號尚未停止閃爍前，請勿拔除本產品的電源線或關閉插座電源。
- ❑ 請將安裝好的墨水卡匣留置於本產品內。若取出墨水卡匣，可能會使印字頭變乾，並影響產品的列印功能。
- ❑ 闔上光碟護蓋時請注意避免夾到手指。
- ❑ 本產品使用鍍鋅金屬板，可能會在邊緣產生鏽蝕現象，但是並不會影響產品的功能。
- ❑ 請勿於本產品上放置任何飲料或液體，若液體滲透至產品內部，可能會造成故障。
- ❑ 除非應用程式指示放入或取出光碟，否則請勿於執行工作時（忙碌指示燈閃爍時）打開光碟護蓋。這可能會影響寫入/讀取品質或列印品質。而且為了安全起見，請勿在發出警報聲時，將手伸入產品之內，因為機械手臂仍在移動。
- ❑ 本產品無法用於使用 Windows 共用設定的共用印表機。

處理墨水卡匣

處理墨水卡匣時，請遵守下列事項：

- ❑ 請將墨水卡匣置於兒童無法取得之處。請勿使兒童誤食或接觸墨水。
- ❑ 請勿搖晃墨水卡匣，否則可能造成外漏。
- ❑ 處理墨水卡匣請小心，因為可能還有一些墨水殘留在墨水孔周圍。若墨水沾染皮膚，請以肥皂及清水徹底洗淨。若墨水噴入眼睛，請立刻以清水沖洗。若完全沖洗後仍感到不適或視覺有問題，請立即就醫。
- ❑ 請勿移除或撕下墨水卡匣上的標籤，否則會導致墨水外漏。
- ❑ 請於墨水卡匣包裝拆封後，立即安裝於這台機器上。如果您在拆封後一段時間後才放入這台機器中，可能會降低列印品質。
- ❑ 請在包裝盒上所標示的保存期限之前使用墨水卡匣。
- ❑ 請勿拆解墨水卡匣或嘗試填裝墨水，否則可能會損壞印字頭。
- ❑ 將墨水卡匣從寒冷處取出後，請在使用之前，先將其在室溫下放置至少三小時。
- ❑ 請將墨水卡匣存放於涼爽、乾燥的地方。
- ❑ 請勿碰觸墨水卡匣側面的綠色 IC 晶片，否則可能會防礙正常操作及列印。

- ❑ 此墨水卡匣上的 IC 晶片會保存各種不同的墨水卡匣相關資訊（例如墨水卡匣狀態），所以墨水卡匣可以隨意移除再重新插入。但每次插入墨水卡匣時，由於產品會自動執行可靠性檢查，因此會消耗一些墨水。
- ❑ 請勿以供墨區域朝下的方式放置墨水卡匣，否則可能造成墨水外漏。此外，若供墨區域有所髒污，亦可能造成產品無法正常運作。

CD/DVD/BD 光碟的注意事項

使用產品之前，應該進行操作檢查，以確保裝置的性能。同時也視需要將 CD/DVD/BD 上的資料備份儲存。資料可能會因下列狀況而損毀或遺失：

- 受靜電或電子雜訊的影響
- 不正確的使用方式
- 故障或修理
- 因天災造成的損壞

由於（但不僅限於）上述所列原因而導致資料遺失或損毀，即使產品仍在保固期內，Epson 皆不負任何法律責任。

有關因使用本產品所產生的附帶損失

若無法由本產品（包括其搭售軟體）獲得預期使用成果時，本公司不對由該等事實所發生的附帶損失（諸如使用本產品所需的支出，以及透過使用本產品所能獲得的收益損失）予以賠償。

關於使用方式限制

- ❑ 如將本產品應用於需要高可靠性 / 安全性場合時，諸如航空、鐵路、海運、汽車等相關交通運輸裝置；災難防範裝置；各種安全性裝置等等，或是強調性能 / 精準裝置之類，您應該經過周全考量，並在設計中納入自動保險裝置及備援以維護安全及整體系統可靠性之後，才使用本產品。由於本產品原先並非針對需要極高可靠性 / 安全性應用而設計，諸如航太設備、主要通訊設備、核能控制設備，或直接醫療照護之相關醫療設備等，請在完整而詳盡地評估後，自行判斷本產品的適用性。
- ❑ 複製 CD、DVD 或 BD 時，您必須符合以下條件：確保光碟片上記錄的工作成果沒有版權、您擁有該工作成果的版權、您已取得作者的許可，或者將該工作成果複製到光碟片上是法律核准認可的。未符合上述條件而複製 CD、DVD 或 BD 是違法且不得故犯的行為。
- ❑ 本產品為商業使用，並非家庭用途。

警告、注意及附註

本“使用手冊”內的警告、注意及附註，其意義及說明如下。



警告

務必小心遵守以免身體受傷。



注意

請務必遵守以免損害您的設備。

附註

包含有關本產品操作的重要資訊及實用小秘訣。



警告

此為甲類資訊技術設備，於居住環境中使用時，可能會造成射頻擾動，在此種情況下，使用者會被要求採取某些適當的對策。

第 1 章

使用軟體

系統需求

使用本產品時

Windows 需求

如欲使用本產品，您必須已安裝下列的 **Windows** 作業系統。

作業系統	Windows 10 (32bit/64bit) Home/Pro/Enterprise Windows 8.1 (32bit/64bit) Windows 8.1 Pro (32bit/64bit) Windows 8 (32bit/64bit) Windows 8 Pro (32bit/64bit) Windows 7 (32bit/64bit, SP1 或更新版本) Home Premium/Professional/Enterprise/Ultimate Windows Vista (32bit/64bit, SP2 或更新版本) Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/ Ultimate Windows XP (32bit, SP3 或更新版本) Home Edition/Professional Windows Server 2012 R2 (64bit) Standard/Essentials Windows Server 2012 (64bit) Standard/Essentials Windows Server 2008 R2 (64bit, SP1 或更新版本) Standard/Enterprise Windows Server 2008 (32bit/64bit, SP2 或更新版本) Standard/Enterprise Windows Server 2003 R2 (32bit, SP2 或更新版本) Standard/Enterprise Windows Server 2003 (32bit, SP2 或更新版本) Standard/Enterprise
------	---

CPU	Windows 10 Windows 8.1 Windows 8 Windows 7 Windows Vista Windows XP Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	安裝 BD 裝置時：Core DuoT2700/Core2Duo E6300 或更高等級處理器（或相容處理器） 安裝 DVD 裝置時：Intel Pentium 4（或相容處理器）1.4 GHz 或更快速處理器
	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	安裝 BD 裝置時：Core DuoT2700/Core2Duo E6300 或更高等級處理器（或相容處理器） 安裝 DVD 裝置時：Intel Pentium 4（或相容處理器）2.0 GHz 或更快速處理器
記憶體	Windows 10 64bit Windows 8.1 64bit Windows 8 64bit Windows 7 64bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	2 GB 或以上
	Windows 10 32bit Windows 8.1 32bit Windows 8 32bit Windows 7 32bit Windows Vista	1 GB 或以上
	Windows XP Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	安裝 BD 裝置時：1 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：512 MB 或以上
HDD 可用空間	Windows 10 64bit Windows 8.1 64bit Windows 8 64bit Windows 7 64bit	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：30 GB 或以上
	Windows 10 32bit Windows 8.1 32bit Windows 8 32bit Windows 7 32bit	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：26 GB 或以上
	Windows Vista	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：25 GB 或以上
	Windows XP	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：10 GB 或以上
	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012	170 GB 或以上
	Windows Server 2008 R2 Windows Server 2008	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：50 GB 或以上
	Windows Server 2003 R2 Windows Server 2003	安裝 BD 裝置時：100 GB 或以上 安裝 DVD 裝置時：12.9 GB 或以上

HDD 轉速	7200 rpm 或更高轉速
界面	USB 2.0 或 USB 3.0 <input type="checkbox"/> 與 USB 2.0 或 USB 3.0 標準相容 <input type="checkbox"/> 確保高速 USB 或超高速 USB 效能
顯示器	XGA 或更高解析度、65536 色或更多
其他	製作音樂 CD：需要已安裝適當驅動程式的音效裝置。 必須安裝 Windows Media Player 6.4 或更新版本。

附註：

- 使用 USB 3.0 標準相容界面，確保超高速 USB 效能。
- 若您的檔案系統為 FAT，可能無法寫入 DVD/BD。
- ATI 南橋晶片組 IPX460 或較舊的版本與本產品不相容。
- 若有安裝第三方寫入軟體、防毒軟體或連接其他 USB 裝置，本產品可能無法正常運作。
- 請使用支援與 MMC 4.0 或更新版本相容的命令及操作，並可讀取子通道資料作為複製來源裝置的 CD/DVD 裝置。
- 請使用支援與 MMC 5.0 或更新版本相容的命令及操作，並可讀取子通道資料作為複製來源裝置的 BD 裝置。

本使用手冊中的畫面及程序

除非另有說明，本使用說明使用 Windows 7 的程序及畫面。

設定工作資料夾和記錄檔

安裝軟體之後，在硬碟上為光碟發行操作建立「工作資料夾」。您也可以設定記錄檔。記錄檔對於產品的服務和支援很有用。

附註：

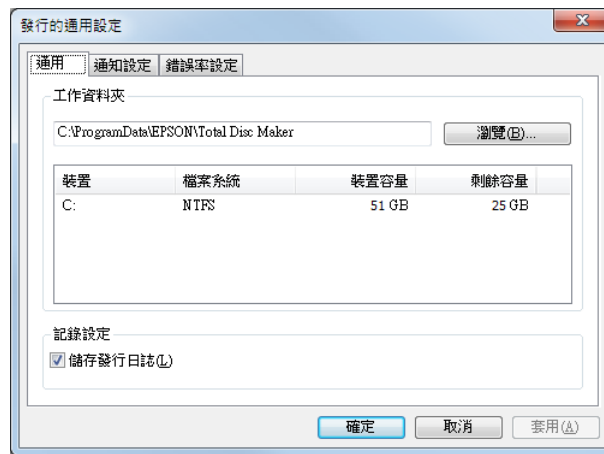
這些設定反映至所有登錄的 CD/DVD/BD 發行者 (PP-100N 除外)。

1. 選取「開始」() - 「所有程式」 - 「EPSON Total Disc Maker」 - 「EPSON Total Disc Setup」。

EPSON Total Disc Setup 隨即啟動。

2. 從「工具」功能表中選擇「發行的通用設定」。

「發行的通用設定」畫面隨即顯示。



3. 按一下「瀏覽」，選取資料夾以建立「工作資料夾」。

附註：

選擇具有足夠可用空間的裝置。如需必要的 HDD 空間相關資訊，請參閱下一節。

➔ 請參考第 13 頁的「系統需求」。

4. 若要儲存產品的使用記錄，請勾選「儲存發行日誌」選項。

附註：

當儲存在電腦中的記錄檔超過 200MB 時，舊檔將被刪除（從最舊的開始）以便為新檔留出空間。


5. 按一下「確定」。

新增產品

使用 “EPSON Total Disc Setup” 將本產品 (CD/DVD/BD 發行者) 加入電腦。

附註：

在手動設定連接點 (連接埠) 時，必須加入產品。但在自動設定連接點 (連接埠) 時則不需要加入產品。

1. 確定本產品透過 USB 連接線連接至電腦，且本產品已開啟。
2. 選擇 “開始” () - “所有程式” - “EPSON Total Disc Maker” - “EPSON Total Disc Setup”。

將會啟動 EPSON Total Disc Setup。

3. 按下 『新增』 鍵。
4. 選擇 “本機 CD/DVD/BD 發行者”，然後按 『下一步』 鍵。
5. 選擇要從 “CD/DVD/BD 發行者清單” 加入的產品，然後按 『下一步』 鍵。
6. 輸入任意名稱並按一下 『確定』 鍵。

工作完成通知的設定

您可設定在螢幕上顯示訊息或發出嗶聲，通知您有一項工作（或多項工作）已經完成或輸入光碟存放匣是空的。

附註：

這項設定反映至所有登錄的 CD/DVD/BD 發行者。

1. 選取“開始”（） - “所有程式” - “EPSON Total Disc Maker” - “EPSON Total Disc Setup”。

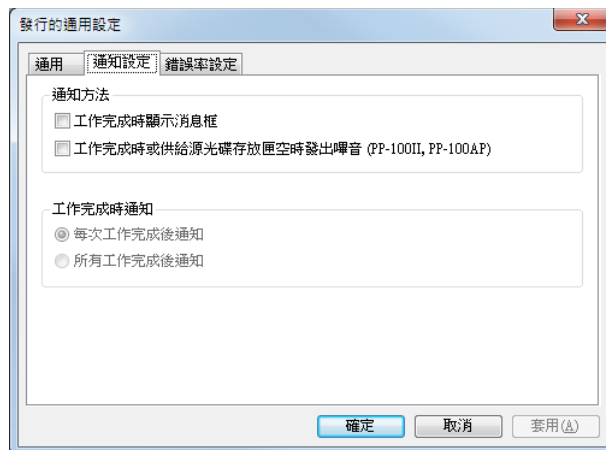
EPSON Total Disc Setup 隨即啟動。

2. 從“工具”功能表中選擇“發行的通用設定”。

“發行的通用設定”畫面隨即顯示。

3. 按一下“通知設定”標籤。

“通知設定”畫面隨即顯示。



4. 在“通知方法”中選擇任一選項，或兩個選項一起選擇。
5. 選取“工作完成時通知”的其中一個選項。
6. 按一下“確定”。

應用程式概述

本產品隨附的“EPSON Total Disc Maker”軟體可讓您寫入或複製光碟、建立光碟標籤及發行光碟。此外，該軟體還可讓您取得光碟中的資料。

EPSON Total Disc Maker

“EPSON Total Disc Maker”可讓您寫入或複製 CD/DVD/BD 及列印光碟標籤。您亦可讀取 CD/DVD/BD 中的資料並儲存至 HDD。這些操作的執行過程在“EPSON Total Disc Maker”程式中稱為“發行”。

EPSON Total Disc Monitor

EPSON Total Disc Monitor 是用以監控產品並為您提供關於其目前狀態的工具程式。您也可以使用 EPSON Total Disc Monitor 暫停 / 取消工作，或變更所要處理工作的順序。

EPSON Total Disc Setup


EPSON Total Disc Setup 是公用程式，可將產品登錄在電腦上，並設定基本設定值以發行 CD/DVD/BD，例如發行模式、光碟存放匣和裝置等。

使用 EPSON Total Disc Maker

使用 EPSON Total Disc Maker 可進行下列操作：

- 將資料寫入至 BD/DVD、將影音寫入至 DVD、將資料寫入至 CD、將音樂寫入至 CD、將音樂和資料寫入至 CD、將影音寫入至 CD、複製 CD/DVD/BD 或讀取 CD/DVD/BD 中的資料。
- 建立及編輯光碟標籤。

啟動 EPSON Total Disc Maker

點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。

從線上輔助說明取得資訊

您可從軟體或 Windows 開始功能表中開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上輔助說明。

在 EPSON Total Disc Maker、EPSON Total Disc Monitor 或 EPSON Total Disc Setup 的視窗中，按一下  按鈕以顯示各公用程式的線上說明。

印表機驅動程式概述

印表機驅動程式讓您從多樣化的設定值中選擇設定，以得到最佳的列印效果。

開啟印表機驅動程式

您可從 EPSON Total Disc Maker、EPSON Total Disc Setup、絕大多數的 Windows 應用程式及 Windows 開始功能表中開啟印表機驅動程式。

若由 EPSON Total Disc Maker 顯示


這些設定僅會反映於 EPSON Total Disc Maker 中。當您退出 EPSON Total Disc Maker 時，設定就會遺失。

若由 EPSON Total Disc Setup 或開始功能表顯示


您所設定的資訊會儲存為印表機驅動程式設定值，且之後會反映在 EPSON Total Disc Maker 及其他應用程式的印表機設定中。

請參考下列單元，開啟印表機驅動程式。

從 EPSON Total Disc Maker

1. 點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。
2. 從“工具”功能表中選擇“列印設定”。

從 EPSON Total Disc Setup

1. 點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Setup”。
2. 選擇“CD/DVD/BD 發行者”，然後按一下“內容”。

從 Windows 應用程式

1. 點選「檔案」功能表中的「列印」或「列印設定」。
2. 在出現的視窗中，按下『印表機』、『設定』、『選項』、『喜好設定』、或『內容』鍵。(根據應用程式而定，您可能需要按下其中一個按鍵或這些按鍵的組合。)

從開始功能表

1. 按一下「開始」(

從線上輔助說明取得資訊

您可從應用程式或 Windows「開始」功能表中，開啟印表機驅動程式的線上輔助說明。
➔ 請參考第 20 頁的「開啟印表機驅動程式」。


請在印表機驅動程式視窗中執行下列其中一項步驟：

- 請按下滑鼠右鍵點選項目，然後選擇「說明」。
- 按下『說明』鍵。

移除安裝軟體

您可以依下列步驟移除安裝軟體。

附註：

- 可能會在解除安裝軟體時，請您提供管理員密碼或確認。要求您提供密碼時，請輸入密碼以便繼續操作。
 - 在 Windows XP 或 Windows Server 2003 中，請以擁有系統管理員權限的使用者身分（屬於系統管理員群組）登入 Windows，才能解除安裝軟體。
 - 在安裝軟體時，可能需要安裝各種不同的 Microsoft 元件。在移除安裝軟體時，部份元件可能無法移除。
1. 請關閉所有應用程式。
 2. 按一下『開始』鍵 ()，然後點選「控制台」。
 3. 按一下「移除安裝程式」。
 4. 選擇「EPSON Total Disc Maker」，然後按一下「解除安裝」。

附註：

如果由於任何問題而無法執行解除安裝，請按兩下「Discproducer Utility & Documents 光碟」中的 `setup.exe` 來解除安裝軟體。

5. 當出現確認訊息時，請按下『是』鍵。
6. 請依照螢幕上的操作說明。

第 2 章

發行光碟

簡介

本節提供建立、列印及讀取光碟的程序供您參考。

附註：



如需光碟的詳細資訊，請參考下列章節。

➔ 請參考第 128 頁的“光碟”。

開啟 / 關閉電源

本章節說明如何開啟 / 關閉電源。

開啟電源

1. 連接電源線。
2. 按下『 電源』鍵，直到電源燈號閃爍為止。
“ ① 電源”燈號會閃爍綠色，然後維持恆亮。

關閉電源

按下『 電源』鍵。“ ① 電源”燈號會閃爍綠色，然後熄滅，接著會關閉電源。



注意：

- ❑ 風扇將於關閉電源後運轉，並於 15 分鐘後自動停止。
- ❑ 若本產品正在運轉，請於運轉停止後等候 10 秒，然後關閉電源。
- ❑ 當風扇仍在運轉時重新開啟電源時，電腦可能無法辨識本產品。在此情況下，請拔除 USB 連接線並重新連接。

附註：

- ❑ 若於電腦電源開啟時關閉本產品，請依下列程序操作。若未依照程序關閉本產品，電腦中的資料可能受損。
 1. 若您正在執行 Total Disc Maker、Total Disc Monitor 或 Total Disc Setup，請關閉軟體。
 2. 雙擊系統工作列上的“安全地移除硬體”。
 3. 選擇本產品中的任一個裝置，然後選擇“停止”。

發行模式概述

將資料寫入至光碟、列印您建立 / 編輯的標籤及讀取光碟中的資料，這些操作在 “EPSON Total Disc Maker” 中稱為 “發行”。本產品具有四種發行模式。

標準模式

此模式使用光碟存放匣 1 做為輸入光碟存放匣，並使用光碟存放匣 2、3 或 4 做為輸出光碟存放匣。

選擇光碟存放匣 2 或 3 做為輸出光碟存放匣時，最多可同時建立 50 片 CD/DVD/BD。此外，若您同時在輸入光碟存放匣中補充光碟片，並由輸出光碟存放匣中取出已發行的光碟片時，則在單一工作中最多可發行 1000 片 CD/DVD/BD。

如果選擇光碟存放匣 4 做為輸出光碟存放匣，執行工作時就可以不必停止產品而取出光碟。

➔ 請參考第 30 頁的 “標準模式”。

外部輸出模式

此模式使用光碟存放匣 1 和 2 做為輸入光碟存放匣，並使用光碟存放匣 3 或 4 做為輸出光碟存放匣。

不同光碟類型 (CD、DVD 或 BD) 可分別放入兩個光碟存放匣，並建立不同類型的光碟。這種方式適合一次建立一小批光碟。

若將相同類型的光碟片放入光碟存放匣 1 和 2，並選擇 “自動” 做為輸入光碟存放匣設定，則取出已發行的光碟片而不必補充光碟片，最多可連續發行 100 片 CD/DVD/BD。

如果取出已發行的光碟片且補充光碟片，則在單一工作中最多可連續發行 1000 片 CD/DVD/BD。

如果選擇光碟存放匣 4 做為輸出光碟存放匣，執行工作時就可以不必停止產品而取出光碟。

附註：

若選擇光碟存放匣 4 做為輸出光碟存放匣，則此模式不使用光碟存放匣 3。

➔ 請參考第 43 頁的 “外部輸出模式”。

批次模式

此模式使用光碟存放匣 1 和 2 做為輸入光碟存放匣，並使用光碟存放匣 2 和 3 做為輸出光碟存放匣。

您一次最多可建立 100 片 CD/DVD/BD，無須在發行期間補充及取出光碟片。如果取出已發行的光碟片且補充光碟片，則在單一工作中最多可連續發行 1000 片 CD/DVD/BD。若要使用此模式，您必須將光碟存放匣 3 裝入本產品。

➔ 請參考第 57 頁的“批次模式”。

讀取模式

此模式使用光碟存放匣 1 做為輸入光碟存放匣，並使用光碟存放匣 2 做為輸出光碟存放匣。

在光碟存放匣 1 中，一次最多可讀取 50 片 CD/DVD/BD 中的資料。您可將資料以檔案或光碟映像檔形式儲存至本機 / 網路 HDD。

➔ 請參考第 71 頁的“讀取模式”。

裝置設定

欲使用的裝置

請從下列方式選擇欲使用的裝置。

兩者皆用

同時使用裝置 1 和 2 寫入 / 讀取資料。使用兩個裝置將可有效地處理工作。若任一個裝置發生問題而無法寫入資料，將會自動使用另一個裝置。

僅使用裝置 1

僅使用裝置 1。

僅使用裝置 2

僅使用裝置 2。

重複寫入的數量（讀取模式除外）

請選擇重複寫入的數量 (0 至 9)。

重複寫入的數量是在發生寫入錯誤時，重複寫入的設定值。

重複寫入的數量設定可於發生寫入錯誤時不暫停而繼續工作。

允許的讀取錯誤次數（僅限“讀取模式”）

選擇 0 至 9 做為允許的讀取錯誤次數。

設定允許的讀取錯誤次數將不進入暫停狀態繼續處理工作，直到達到設定的讀取錯誤次數連續發生為止。發生讀取錯誤時，光碟將會退出並視為錯誤光碟，接著繼續讀取下一片光碟。

即時發生讀取錯誤也繼續出版（僅限“讀取模式”）

若勾選此選項，不論發生幾次讀取錯誤，工作都不會暫停並繼續執行。發生讀取錯誤時，光碟將會退出並視為錯誤光碟，接著繼續讀取下一片光碟。

印表機設定

印表機名稱

請選擇印表機名稱。

附註：

在您變更印表機名稱時，請勿使用 Unicode 字元，否則將無法正確辨識裝置。

失敗的錯誤標記

若勾選此選項，將會在發生寫入錯誤的光碟上列印錯誤標記。這有助於使用者辨識發生寫入錯誤的光碟。

附註：

在下列情況中將無法列印錯誤標記。

- 工作取消時
- 光碟存放匣中發現不正確的光碟片類型
- 重大錯誤
- 沒有足夠的墨水列印錯誤標記時

光碟寫入及列印的注意事項

- 請避免將光碟存放匣存放在直接日照之處，變形或破損的光碟存放匣可能會妨礙產品的正常運作。
- 僅限使用標示為適合列印的 CD/DVD/BD，例如標示“可在標籤面上列印”或“可使用噴墨印表機列印”。

- 如需處理光碟的詳細資訊及將資料寫入至光碟的說明，請參考 **CD/DVD/BD** 說明文件。
- 在長時間存放或在發生錯誤之後首次使用本產品時，可能會出現漏印點或墨漬，並可能降低列印品質。如欲發行大量的光碟，請事先發行一片光碟以檢查列印品質。若有任何漏色點，請執行印字頭清潔。
- 在分開寫入及列印光碟時，建議在寫入之後進行列印。若您在列印之後寫入光碟，墨水可能會使光碟片相互沾黏而導致傳送錯誤，或是光碟上的髒污、污漬、刮傷可能會造成寫入錯誤。
- 可能會在環狀區域列印造成墨水沾黏、光碟沾黏或色彩脫落。
- 在備用光碟上進行試印，並等待一天後再檢查列印面，尤其在列印大量光碟前更是如此。
- 列印第一份之後，請檢查列印品質，以查看是否有任何漏色點。
- 在使用或觸碰光碟的列印面前，務必確認已經完全變乾並置於遠離陽光直射處。
- 若列印面於乾燥後仍具有黏性，請採取下列措施。
 1. 變更標籤類型。
 2. 變更色彩飽和度等級。
 3. 變更光碟片。
- 弄濕列印面可能會導致模糊現象。
- 如果在 **Epson** 指定 **CD** 的雪面銅板紙光碟標籤種類上列印，請將“光碟標籤種類”設定為“**CD/DVD 標籤**”。
- 如果在 **Epson** 指定 **DVD** 的雪面銅板紙光碟標籤種類上列印，請將“光碟標籤種類”設定為“**CD/DVD 優質標籤**”。
- 在使用 **Epson** 指定的光碟時，“列印模式”設定僅可選擇“**1**”。
- 在同一片光碟上重複列印無法改善列印品質。
- 如有任何髒污，請務必於使用前清潔光碟存放匣內部。
- 請於列印前檢查光碟片，因為受印區的尺寸可能有所不同。
- 若列印於受印區以外地方，墨水可能無法黏合。
- 若產品正在運轉，請於完成操作後等候 **10** 秒，然後關閉電源。
- 依光碟或存放條件的不同，可能會遺失資料，因此請將重要資料儲存至多片光碟上。**Epson** 不保證資料免於遺失風險。
- 請勿將光碟插入裝置 **1** 和裝置 **2** 之間，否則可能會無法取出。

- ❑ 請勿將螺絲起子、迴紋針等物品插入裝置插槽，否則可能造成故障。
- ❑ 由於相容性的問題，可能無法在其他類型的裝置或播放器上讀取已發行的 CD/DVD/BD。
- ❑ 空白光碟的品質決定列印及寫入 / 讀取品質。因此建議您僅使用指定的光碟類型。
- ❑ 建議您在寫入資料時執行比較作業。
- ❑ 若為重要資料，建議您先進行備份；若貯存時間較長，燒錄資料可能毀損。建議您應定期進行備份。
- ❑ 請勿於讀取或寫入時搖晃或震動本產品，否則可能會造成裝置故障或導致光碟無法使用。
- ❑ 請勿使用破裂、彎曲或變形的光碟，因為其可能會在產品內部破裂，並造成故障或傷害。
- ❑ 若光碟具有微小刮傷或髒污，可能會導致無法讀取或無法寫入，因此請審慎處理光碟。
- ❑ 請手持光碟邊緣，不要碰觸正反任何一面。
- ❑ EPSON Total Disc Monitor 已完成工作顯示畫面會顯示成功份數、失敗份數以及已列印的光碟數目。
- ❑ 請勿使用含有鏡頭清洗液、標籤貼紙或凝結物的光碟，否則可能造成機械錯誤或故障。
- ❑ 若所用電腦的檔案系統為 FAT，可能無法寫入 DVD/BD。

錯誤光碟

發生寫入 / 讀取錯誤的光碟會根據輸出光碟存放匣退出至不同的光碟存放匣。

- ❑ 當光碟存放匣 2 設定為輸出光碟存放匣時：
退出至光碟存放匣 3 (使用光碟存放匣 3 時) 或光碟存放匣 4 (未使用光碟存放匣 3 時)。
- ❑ 當光碟存放匣 3 設定為輸出光碟存放匣時：
退出至光碟存放匣 3。
- ❑ 當光碟存放匣 4 設定為輸出光碟存放匣時：
退出至光碟存放匣 4。

附註：

您可在發生寫入錯誤的光碟上列印錯誤標記，用以辨識錯誤光碟。

➔ 請參考第 26 頁的“失敗的錯誤標記”。

複製光碟的注意事項

- ❑ 請使用支援 MMC 4.0 相容命令，並以符合 MMC 4.0 的方式操作 CD/DVD 裝置，以作為複製的來源裝置。(請至 [Epson](#) 網站上查詢其操作已經驗證的裝置清單)。
- ❑ 請使用支援 MMC 5.0 相容命令，並以符合 MMC 5.0 的方式操作 BD 裝置，以作為複製的來源裝置。(請至 [Epson](#) 網站上查詢其操作已經驗證的裝置清單)。
- ❑ 依據您所使用的 CD/DVD/BD 來源裝置的類型，可能無法複製 CD/DVD/BD。若產生問題，請嘗試使用不同的 CD/DVD/BD 來源裝置進行複製。
- ❑ 若來源光碟片為多重區段 CD/DVD/BD，將無法加以複製。
- ❑ 若來源光碟片為封包寫入 CD，將無法加以複製。

使用市售套裝軟體列印光碟

當您使用支援光碟列印的市售套裝軟體列印光碟時，請進行下列設定。

大小	124 x124 mm (4.88 x 4.88")
種類	CD/DVD 標籤、CD/DVD 優質標籤，或 Epson 指定的 CD/DVD 標籤
各邊的邊界	2 mm (0.08")

條碼列印的注意事項

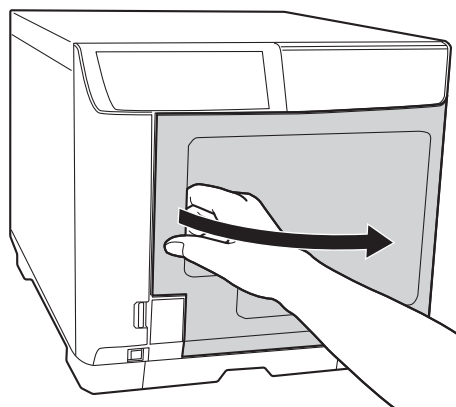
- ❑ 當您列印條碼及 2D 條碼時，請使用 [Epson](#) 原廠墨水卡匣。
- ❑ 在非 [Epson](#) 指定光碟上列印條碼及 2D 條碼時，請確認掃描器能否正確讀取列印的條碼及 2D 條碼。
- ❑ 請勿將條碼或 2D 條碼放置在與其他列印資料重疊的位置，或超出列印區域的範圍。
- ❑ 條碼或 2D 條碼使用黑白比例來顯示資訊。若因墨水滲透而造成黑白比例不正確，可能無法正確讀取條碼或 2D 條碼。請檢查掃描器是否能正確讀取所列印的條碼或 2D 條碼。
- ❑ 若無法正確讀取以雙向列印的條碼，請校正印字頭，然後再列印條碼，或以單向列印列印條碼。

標準模式

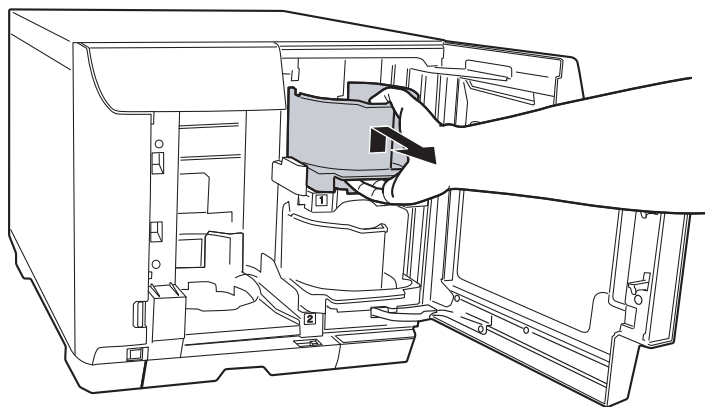
放入光碟

請依照下列步驟放入光碟。

1. 請依照下列步驟放入光碟。

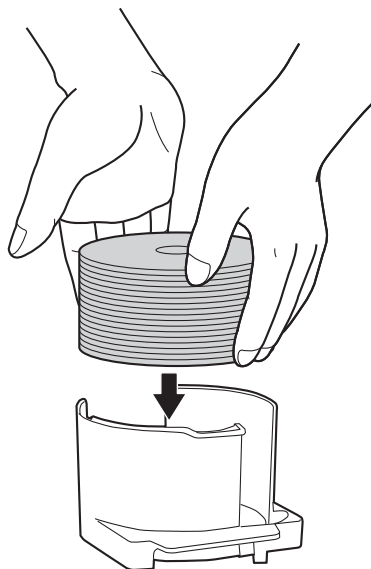


2. 取出光碟存放匣 1。



3. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。小心不要刮傷光碟的記錄面。

4. 將光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 1。

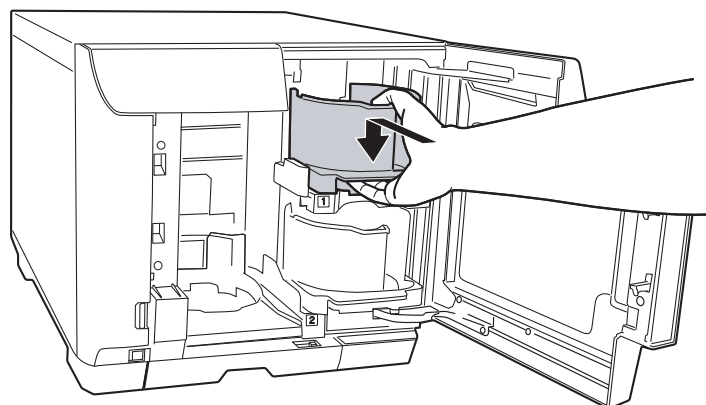


注意：

❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。

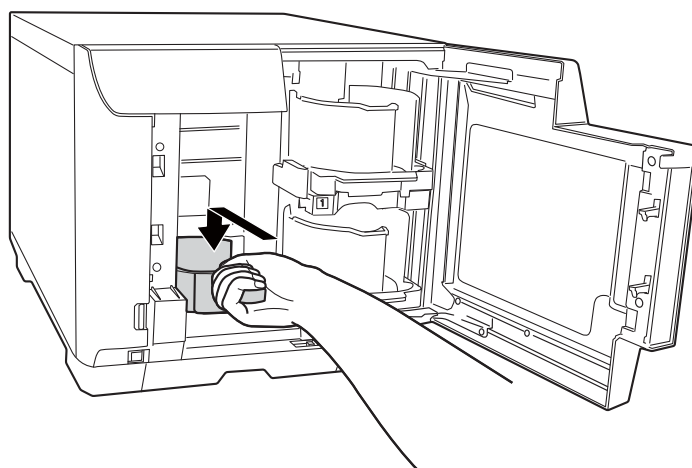
❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

5. 插入光碟存放匣 1。



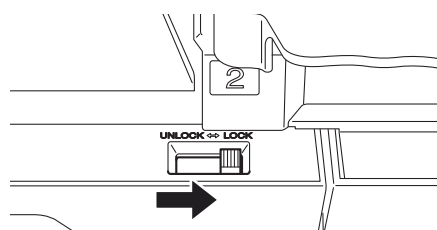
6. 如果在下列情況中使用光碟存放匣 3，請插入光碟存放匣 3。

- ❑ 當選擇光碟存放匣 3 做為輸出光碟存放匣時。
- ❑ 當選擇光碟存放匣 2 做為輸出光碟存放匣並想將錯誤光碟退出至光碟存放匣 3 時。

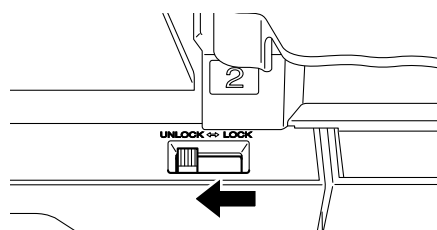


注意：

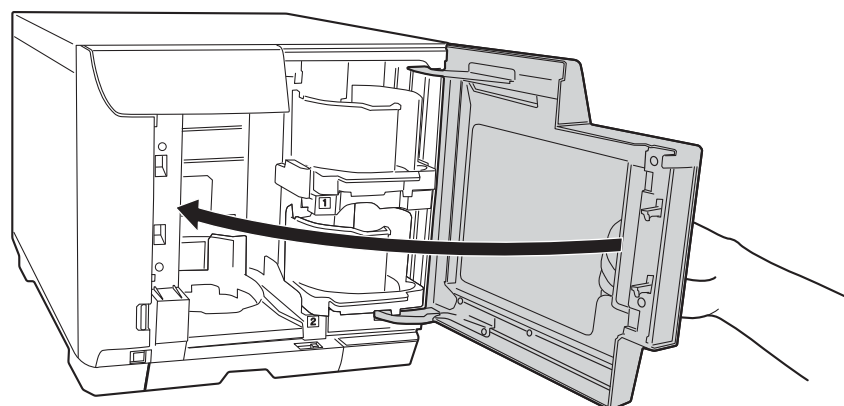
- ❑ 務必確定光碟存放匣 3 和 4 中沒有光碟片。
- ❑ 請勿拉出光碟存放匣 4。務必鎖住位於光碟存放匣 4 上的鎖定拉桿。



7. 若選擇光碟存放匣 4 做為輸出光碟存放匣，請解開位於光碟存放匣 4 上的鎖定拉桿。




8. 闔上光碟護蓋。



開啟 EPSON Total Disc Maker

將光碟片放入光碟存放匣中之後，存取 EPSON Total Disc Maker 以進行寫入光碟片的設定，並製作列印在光碟片上的標籤。

點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。

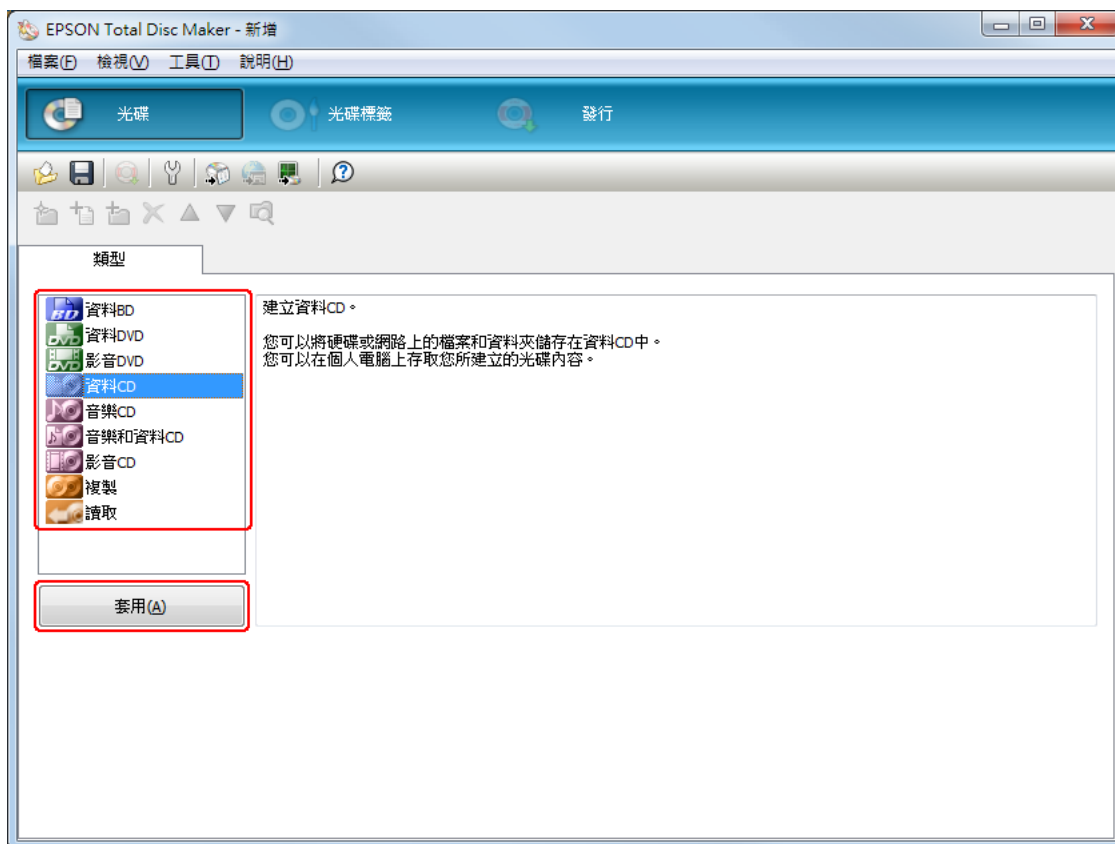
如欲瞭解如何使用 EPSON Total Disc Maker，請移至“說明”功能表。

登錄資料

下列的操作步驟會說明如何將欲寫入的資料登錄至光碟片。

1. 啟動 EPSON Total Disc Maker。

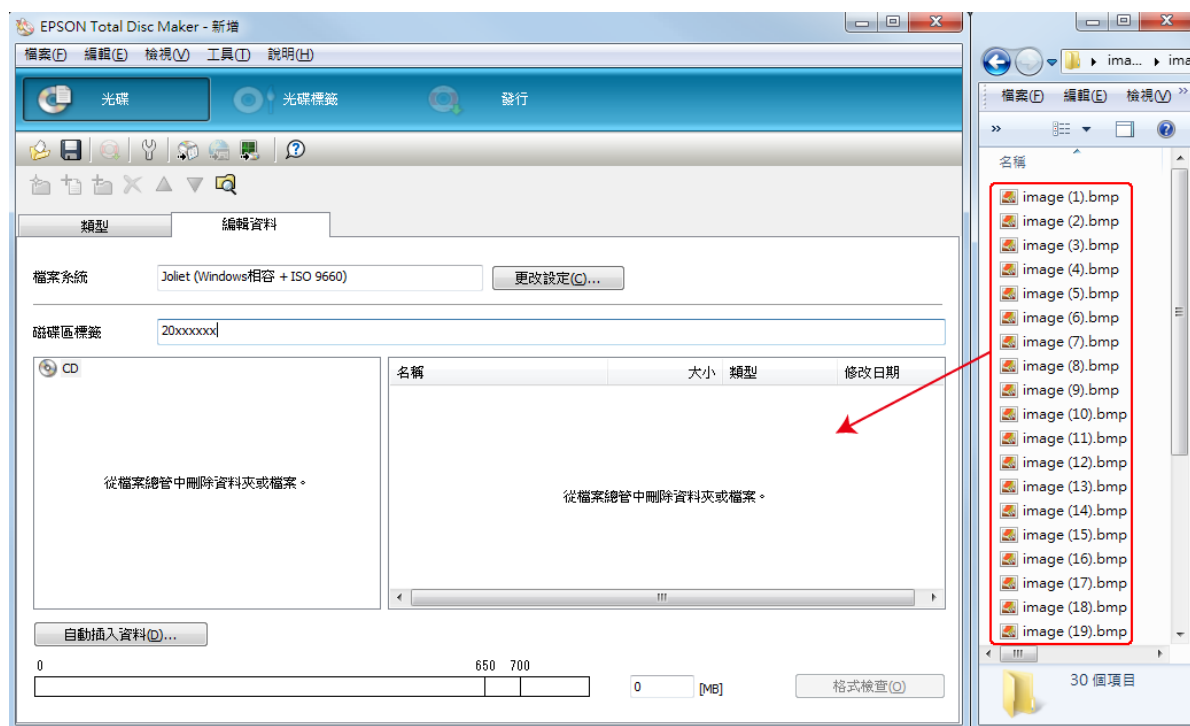
2. 從清單中選擇欲發行的光碟類型，然後按下『套用』鍵。



3. 將檔案或資料夾拖曳至資料樹或資料清單中。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

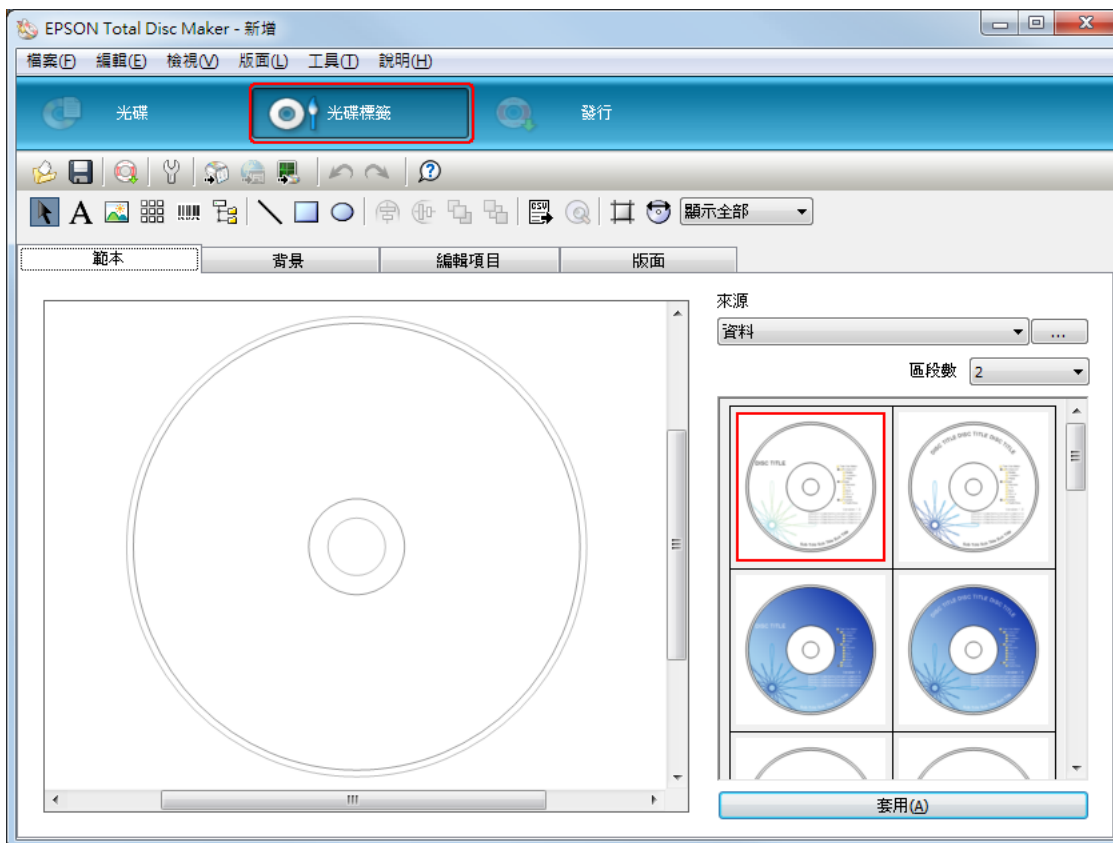
- 按一下“自動插入資料...”可讓您設定“合併資料並燒錄”。如需詳細資訊，請參考“EPSON Total Disc Maker”的“說明”。
- 若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



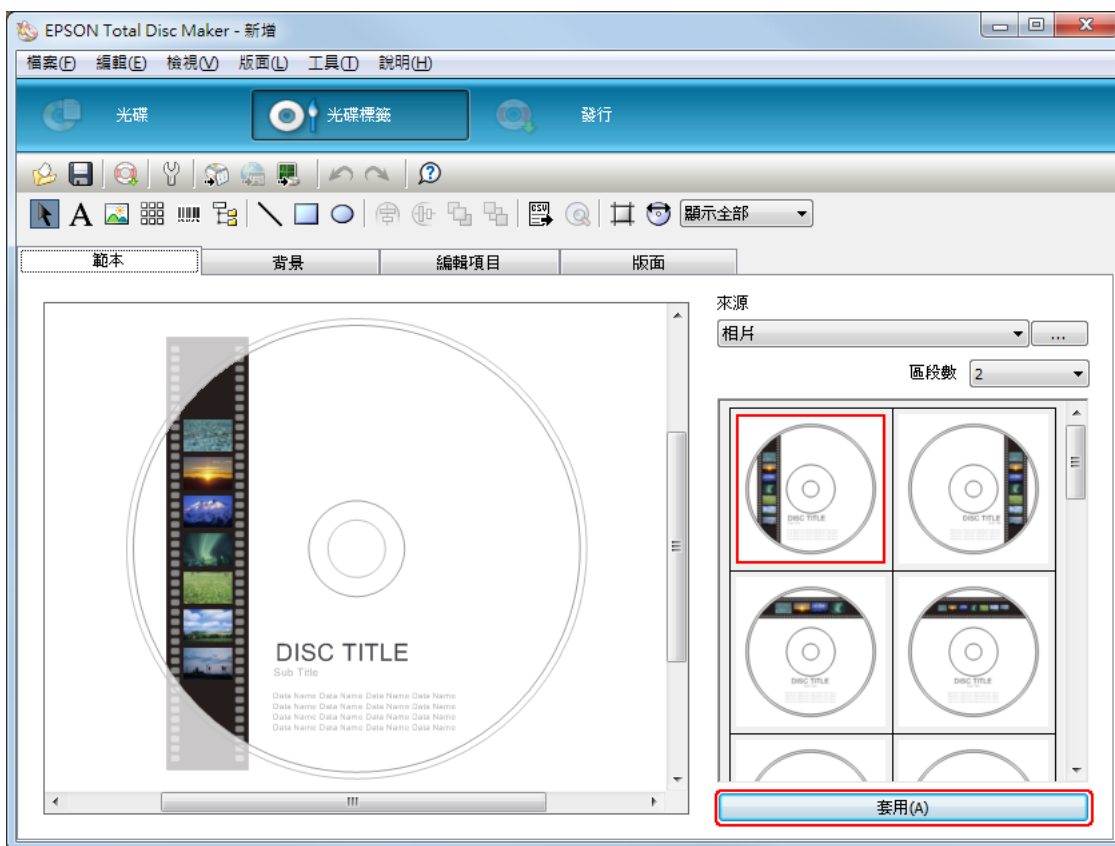
建立光碟標籤

下列的操作步驟會說明如何使用軟體所提供的範本以建立光碟標籤。

1. 請按下 EPSON Total Disc Maker 功能列上的『光碟標籤』鍵。



2. 點選「範本」標籤，從清單中選擇一種標籤設計，然後按下『套用』鍵。



3. 請於“背景”、“編輯項目”及“版面”選單中依需要對光碟標籤進行變更。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的“說明”。

附註：

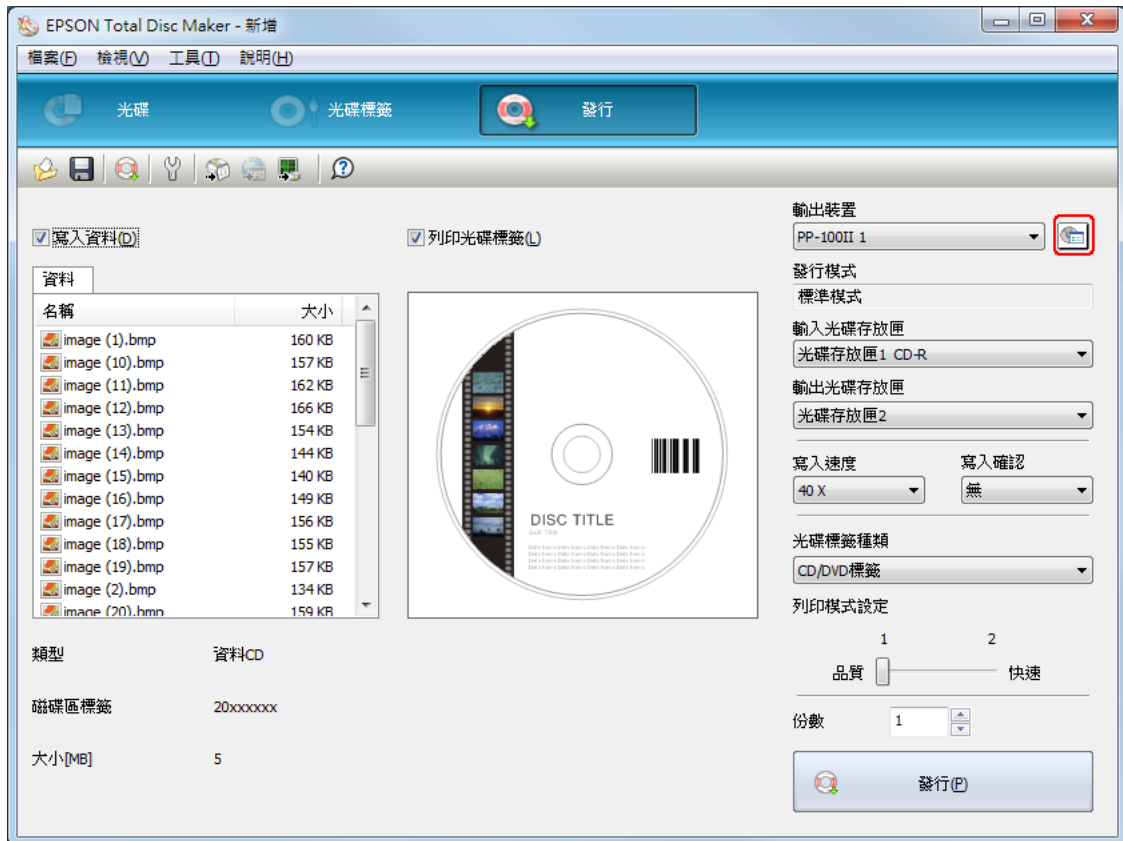
若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



進行光碟存放匣設定

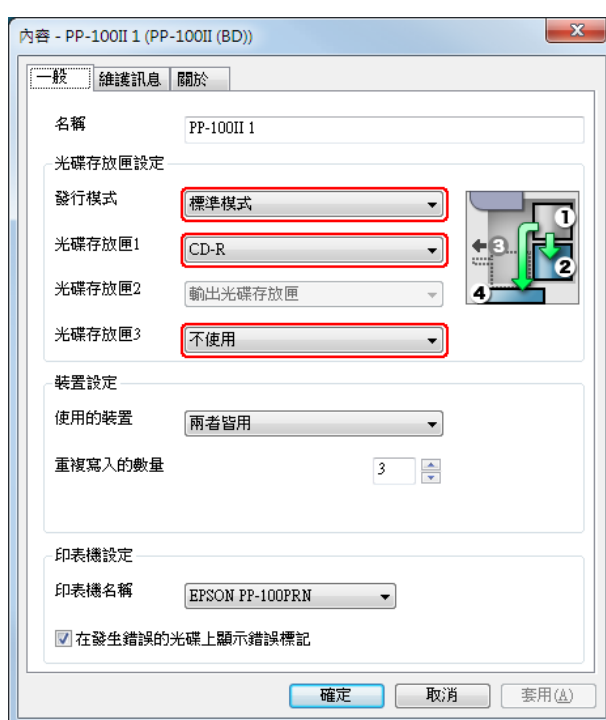
下列的操作步驟會說明如何設定光碟存放匣。

1. 按下 EPSON Total Disc Maker 功能列上的『發行』鍵。
2. 按下 EPSON Total Disc Maker 或 EPSON Total Disc Setup 的“發行”畫面中的『內容』鍵。



3. 設定「光碟存放匣設定」。

- 發行模式： 選擇「標準模式」。
- 光碟存放匣 1： 選擇您要放入光碟存放匣 1 中的光碟片類型。
- 光碟存放匣 3： 若要將已發行光碟退出至光碟存放匣 2，並將錯誤光碟退出至光碟存放匣 3，請選擇「使用」。
若要將已發行的光碟退出至光碟存放匣 2，並將錯誤光碟退出至光碟存放匣 4，請選取「不使用」。
若要將已發行的光碟退出至光碟存放匣 3，請選取「使用」。
若要將已發行的光碟退出至光碟存放匣 4，請選取「不使用」。



4. 按下『確定』鍵。

發行光碟

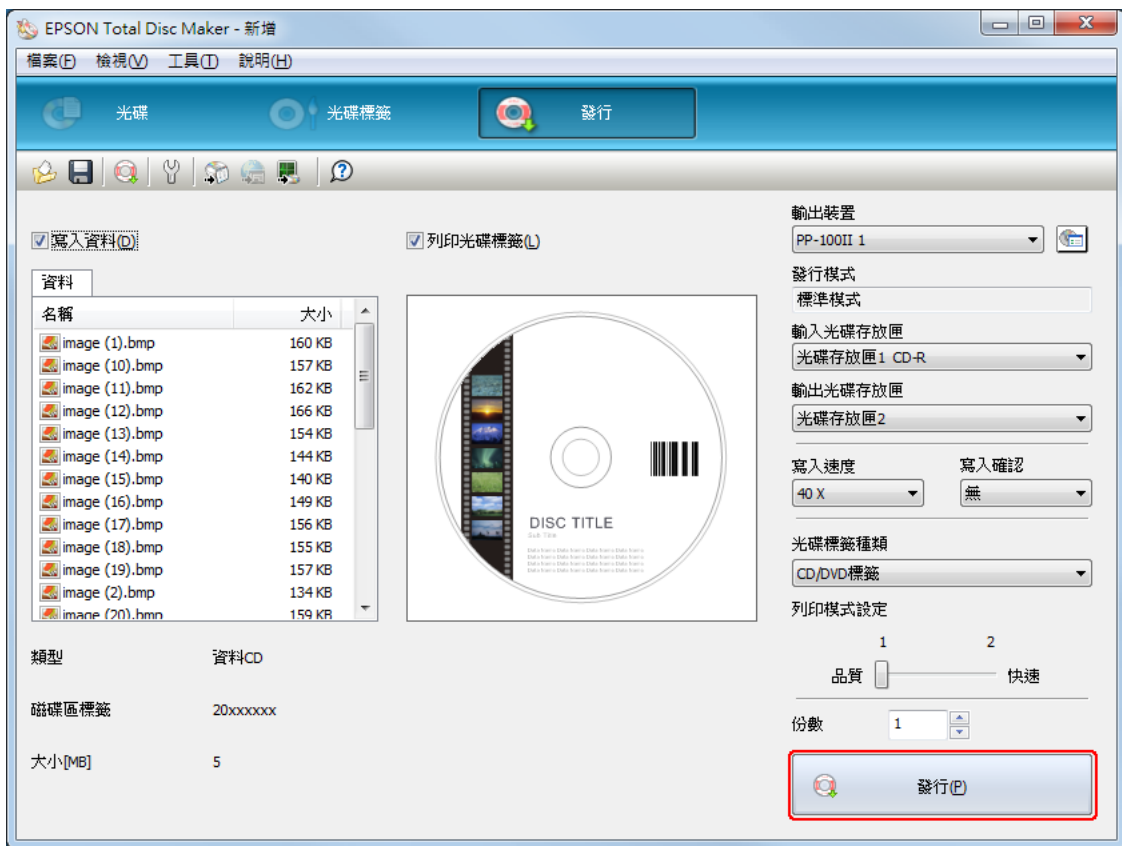
下列指示說明如何發行光碟。

1. 請於 EPSON Total Disc Maker 的“發行”畫面上進行發行設定。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。

2. 按下『發行』鍵。



發行的光碟片會根據您的設定輸出至光碟存放匣 2、光碟存放匣 3 或光碟存放匣 4。



注意：

- ❑ 除非應用程式指示放入或取出光碟，否則請勿於本產品發行光碟時打開光碟護蓋。而且，請勿在發出警報聲時，將手伸入產品之內，因為機械手臂仍在移動。
- ❑ 若在執行工作時打開光碟護蓋，就會發出警告聲，而且工作會暫停。闔上光碟護蓋即可自動繼續工作。
- ❑ 裝置發出警告聲時請勿操作光碟存放匣，否則可能會損壞機器手臂。
- ❑ 若需要打開光碟護蓋，請暫停或取消工作再打開。
- ❑ 執行工作時，請勿打開墨水卡匣護蓋或廢棄墨水收集盒護蓋。
- ❑ 依所使用的電腦或光碟片不同，寫入速度可能會比設定速度為慢。
- ❑ 依所使用的光碟片不同，可能無法使用光碟片的建議寫入速度。在此情況下，請降低寫入速度。特別是使用 **DVD±R DL** 及 **BD-R DL** 時，建議以慢速進行寫入。

附註：

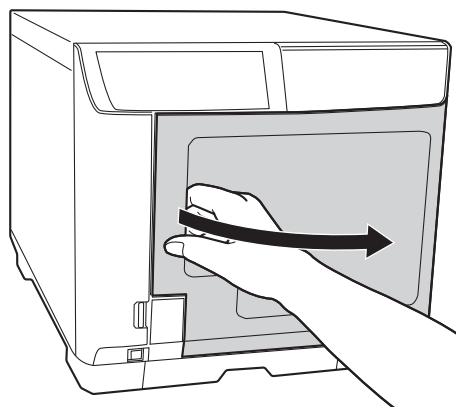
如果 **Windows** 於處理工作時關閉，工作會在 **Windows** 下次啟動時繼續。

外部輸出模式

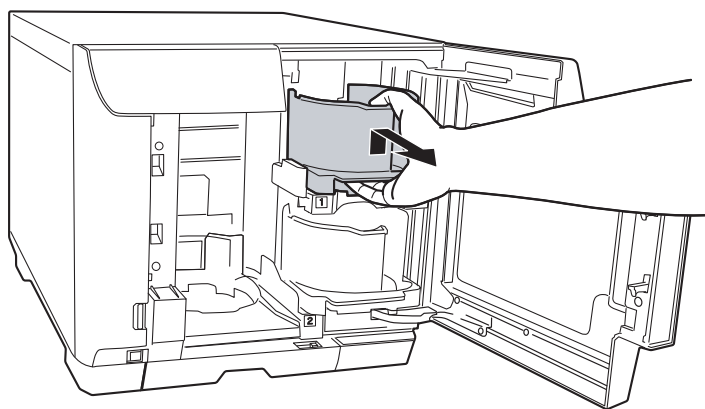
放入光碟

請依照下列步驟放入光碟。

1. 打開光碟護蓋。

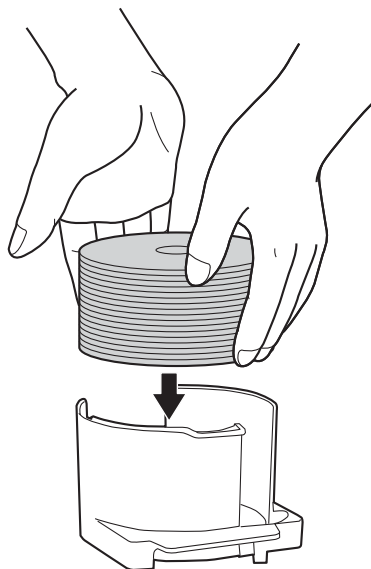


2. 取出光碟存放匣 1。



3. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。小心不要刮傷光碟的記錄面。

4. 將光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 1。

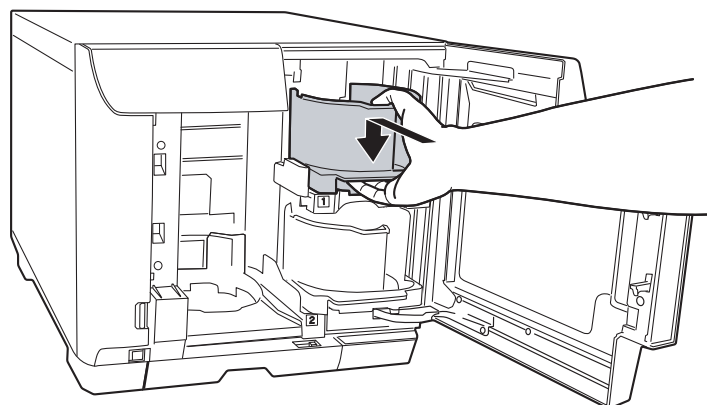


注意：

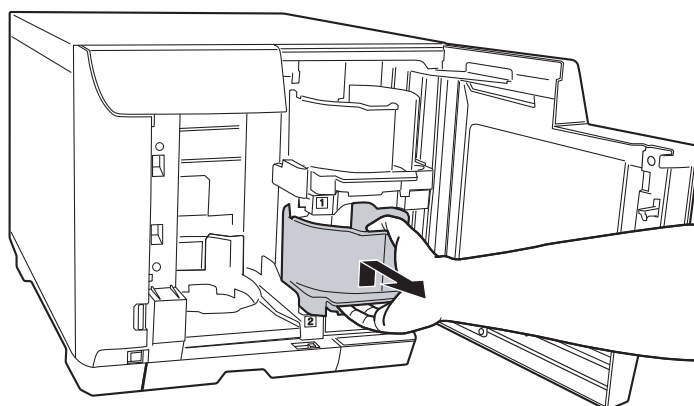
❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。

❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

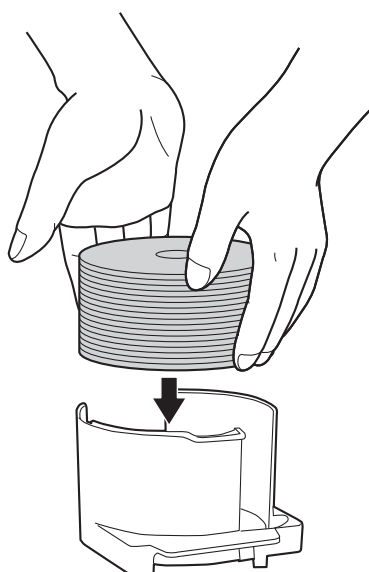
5. 插入光碟存放匣 1。



6. 取出光碟存放匣 2。



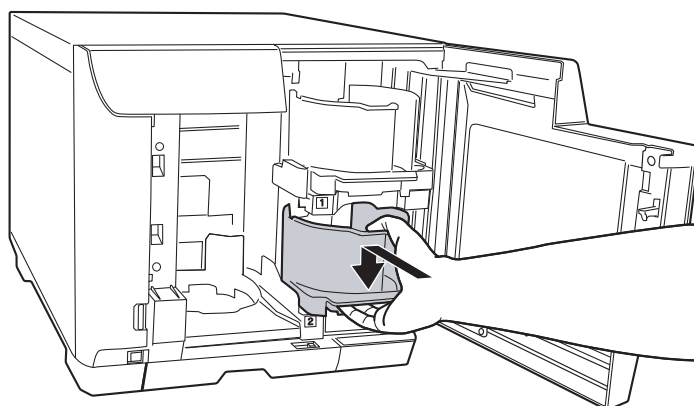
7. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。請注意勿刮傷光碟的記錄面。
8. 將光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 2。



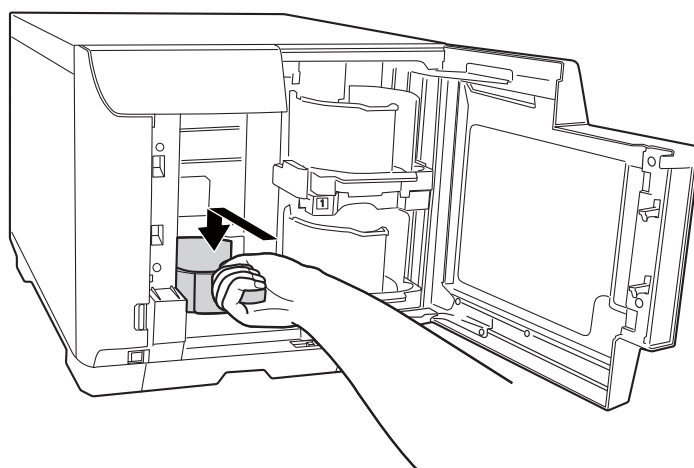
注意：

- ❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。
- ❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

9. 插入光碟存放匣 2。

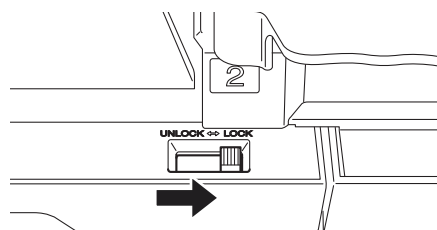


10. 如果選擇光碟存放匣 3 做為輸出光碟存放匣，請插入光碟存放匣 3。

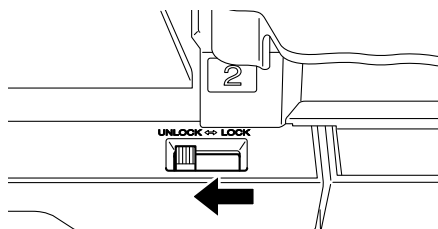


注意：

- 務必確定光碟存放匣 3 和 4 中沒有光碟片。
- 請勿拉出光碟存放匣 4。務必鎖住位於光碟存放匣 4 上的鎖定桿。

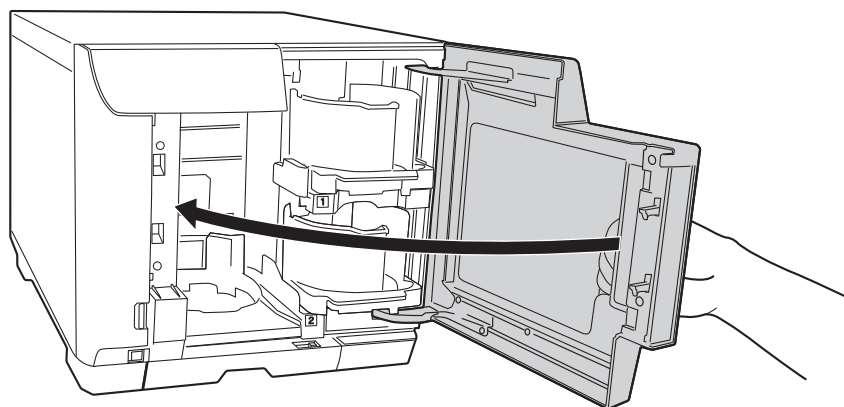


11. 若選擇光碟存放匣 4 做為輸出光碟存放匣，請解開位於光碟存放匣 4 上的鎖定桿。




注意：
請勿安裝光碟存放匣 3。

12. 闔上光碟護蓋。



開啟 EPSON Total Disc Maker

將光碟片放入光碟存放匣中之後，存取 EPSON Total Disc Maker 以進行寫入光碟片的設定，並製作列印在光碟片上的標籤。

點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。

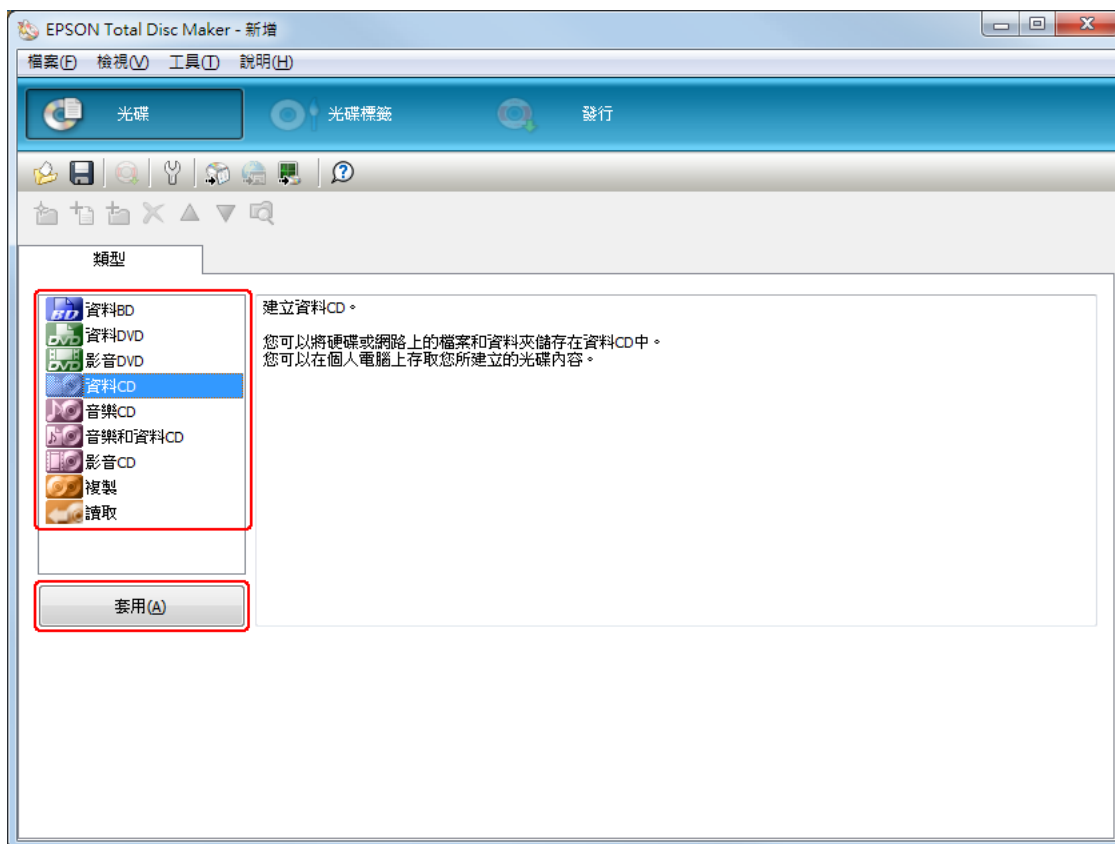
如欲瞭解如何使用 EPSON Total Disc Maker，請移至“說明”功能表。

登錄資料

下列的操作步驟會說明如何將欲寫入的資料登錄至光碟片。

1. 啟動 EPSON Total Disc Maker。

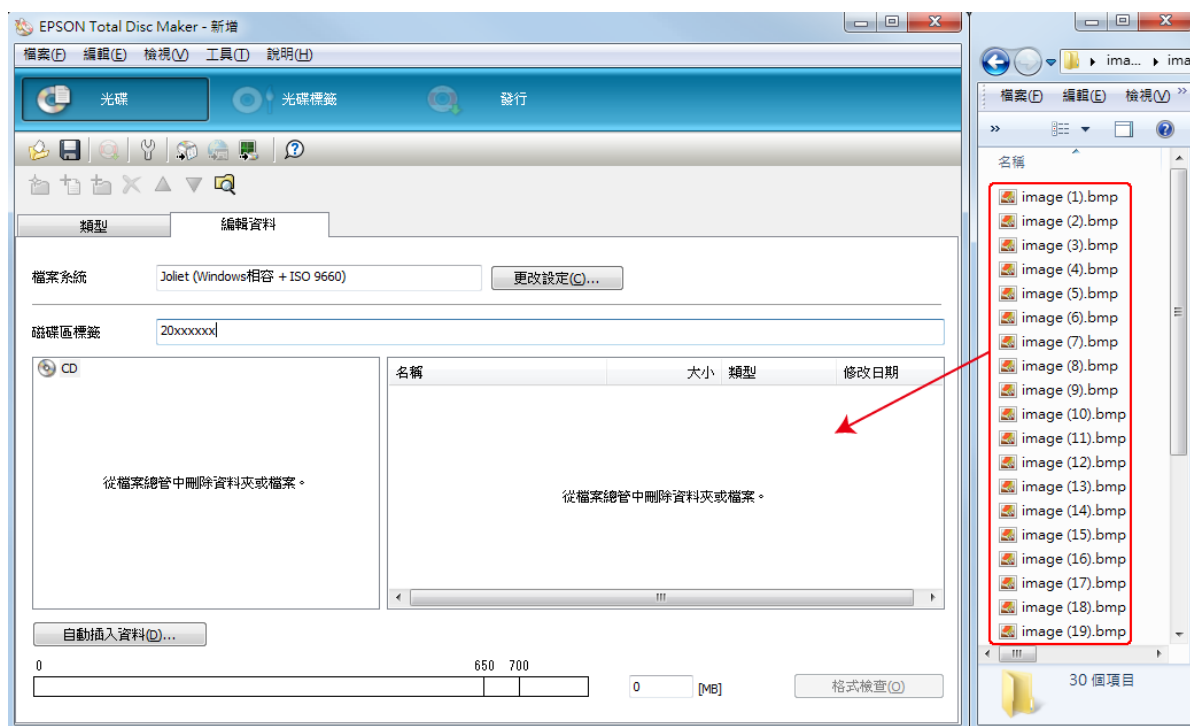
2. 從清單中選擇欲發行的光碟類型，然後按下『套用』鍵。



3. 將檔案或資料夾拖曳至資料樹或資料清單中。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

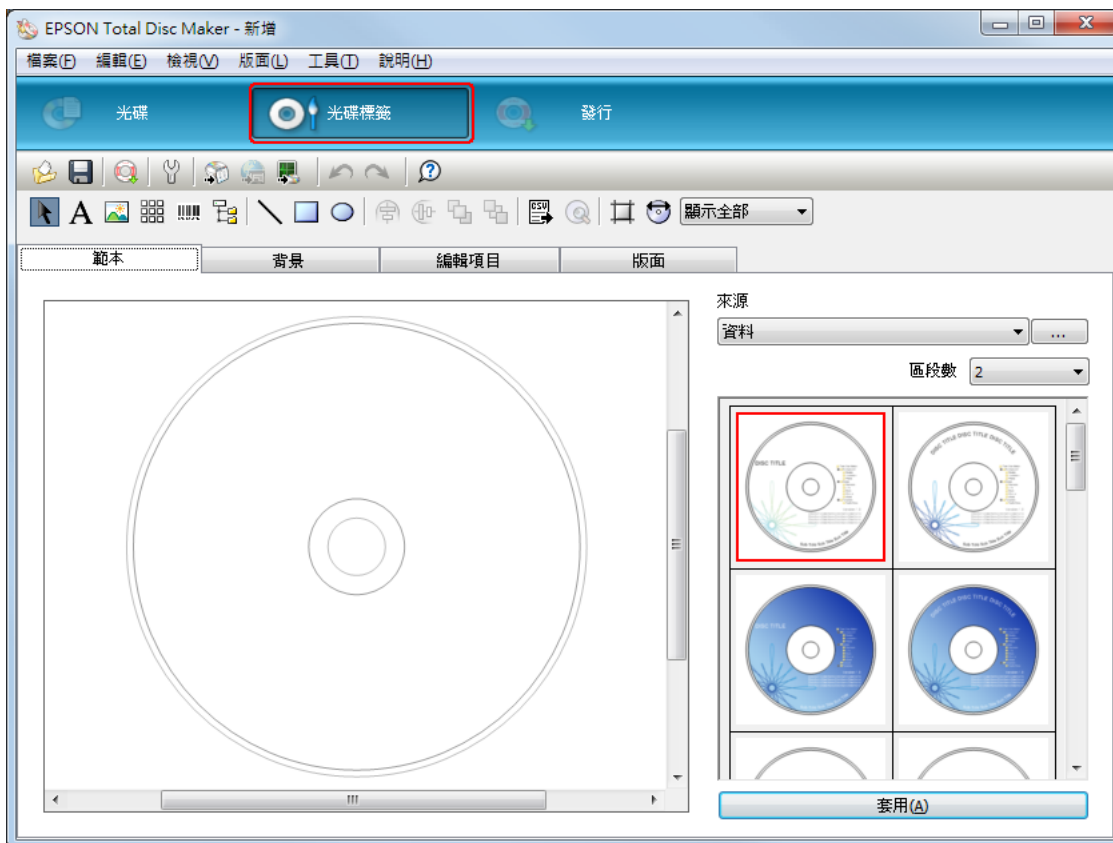
- 按一下“自動插入資料...”可讓您設定“合併資料並燒錄”。如需詳細資訊，請參考“EPSON Total Disc Maker”的“說明”。
- 若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



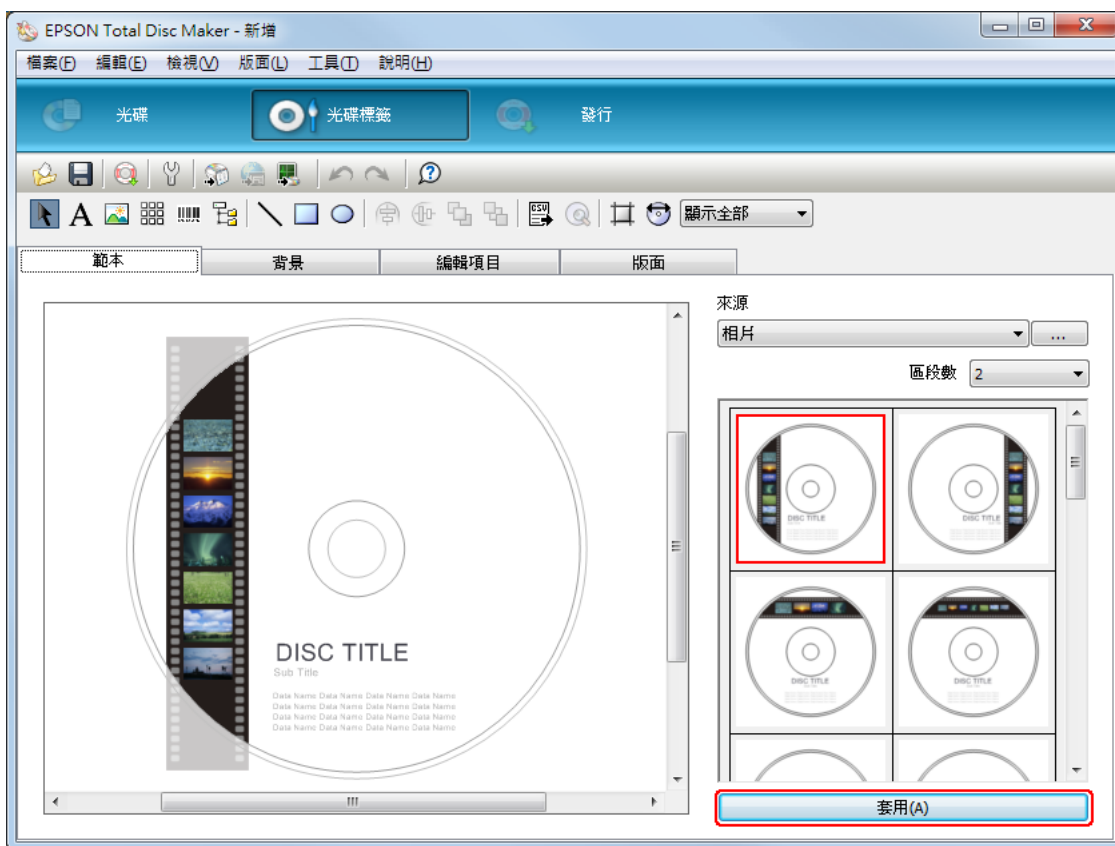
建立光碟標籤

下列的操作步驟會說明如何使用軟體所提供的範本以建立光碟標籤。

1. 請按下 EPSON Total Disc Maker 功能列上的『光碟標籤』鍵。



2. 點選「範本」標籤，從清單中選擇一種光碟標籤設計，然後按下『套用』。



3. 請於“背景”、“編輯項目”及“版面”選單中依需要對光碟標籤進行變更。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的“說明”。

附註：

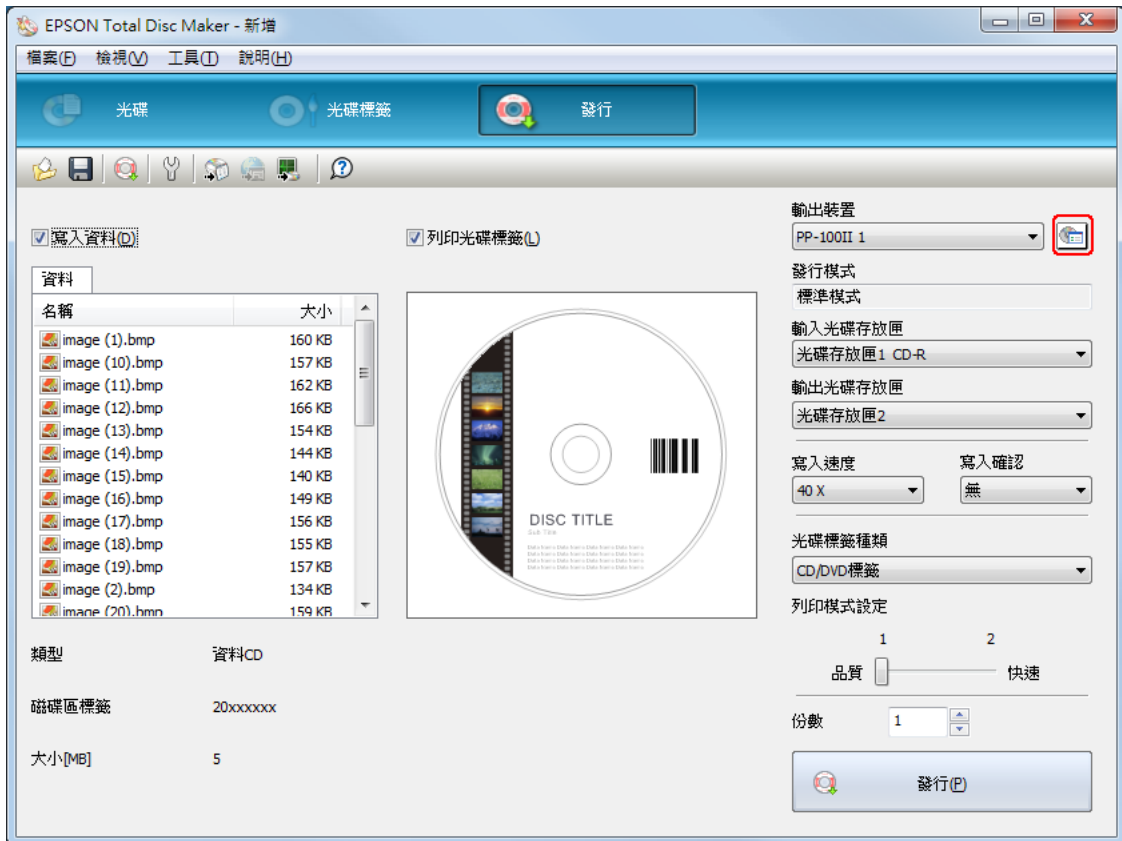
若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



進行光碟存放匣設定

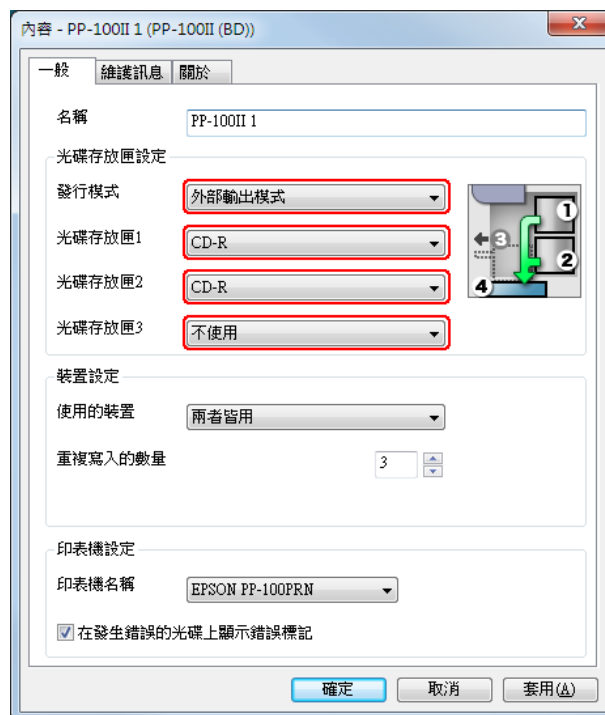
下列的操作步驟會說明如何設定光碟存放匣。

1. 按下 EPSON Total Disc Maker 功能列上的『發行』鍵。
2. 按下 EPSON Total Disc Maker 或 EPSON Total Disc Setup 的“發行”畫面中的『內容』鍵。



3. 設定「光碟存放匣設定」。

- ❑ 發行模式： 選擇「外部輸出模式」。
- ❑ 光碟存放匣 1： 選擇您要放入光碟存放匣 1 中的光碟片類型。
- ❑ 光碟存放匣 2： 選擇您要放入光碟存放匣 2 中的光碟片類型。
- ❑ 光碟存放匣 3： 若要將已發行的光碟片退到光碟存放匣 3，請選取「輸出光碟存放匣」。
若要將已發行的光碟片退到光碟存放匣 4，請選取「不使用」。



4. 按下『確定』鍵。

發行光碟

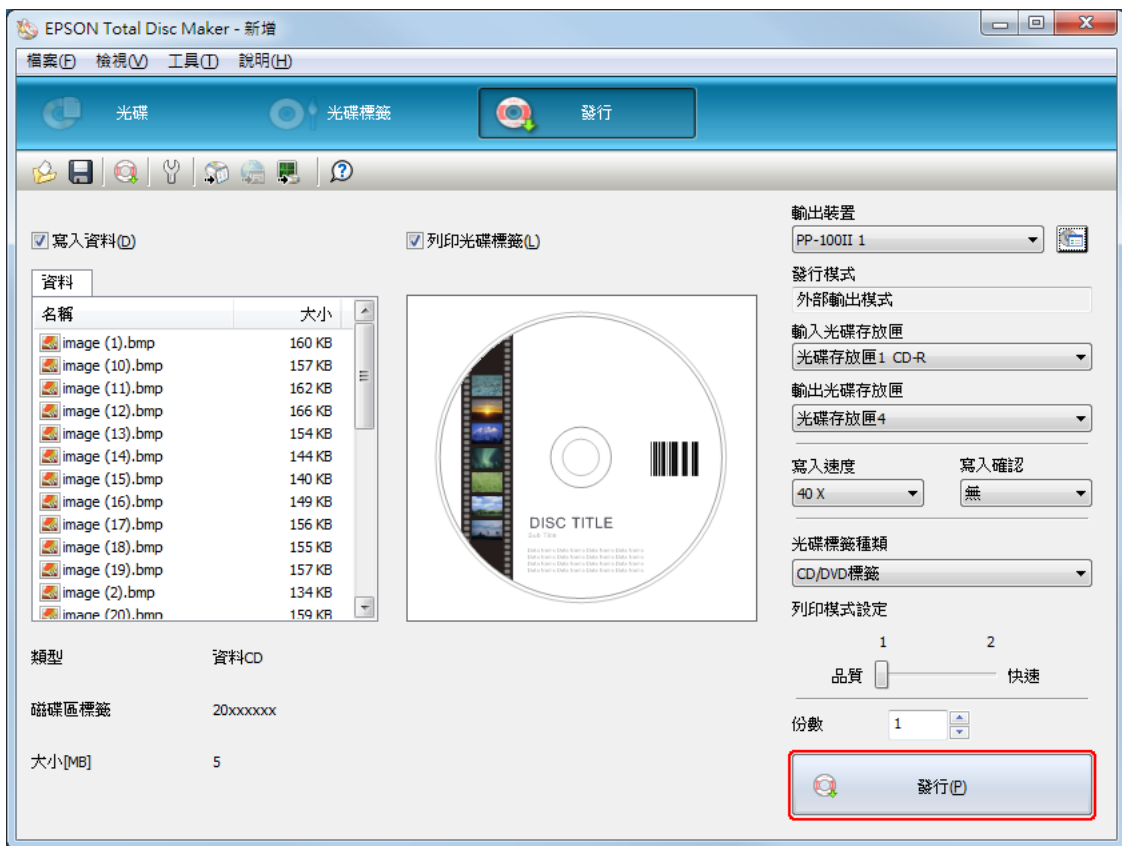
下列指示說明如何發行光碟。

1. 請於 EPSON Total Disc Maker 的“發行”畫面上進行發行設定。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。

2. 按下『發行』鍵。



發行的光碟片會根據您的設定輸出至光碟存放匣 3 或光碟存放匣 4。



注意：

- ❑ 請勿於產品發行光碟時打開光碟護蓋，除非應用程式指示放入或取出光碟，否則請勿於本產品發行光碟時打開光碟護蓋。而且，請勿在發出警報聲時，將手伸入產品之內，因為機械手臂仍在移動。
- ❑ 若在執行工作時打開光碟護蓋，就會發出警告聲，而且工作會暫停。闔上光碟護蓋即可自動繼續工作。
- ❑ 裝置發出警告聲時請勿操作光碟存放匣，否則可能會損壞機器手臂。
- ❑ 若需要打開光碟護蓋，請暫停或取消工作再打開。
- ❑ 執行工作時，請勿打開墨水卡匣護蓋或廢棄墨水收集盒護蓋。
- ❑ 依所使用的電腦或光碟片不同，寫入速度可能會比設定速度為慢。
- ❑ 依所使用的光碟片不同，可能無法使用光碟片的建議寫入速度。在此情況下，請降低寫入速度。特別是使用 **DVD±R DL** 及 **BD-R DL** 時，建議以慢速進行寫入。

附註：

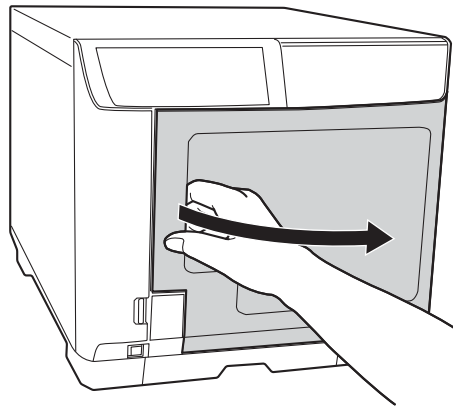
如果 **Windows** 於處理工作時關閉，工作會在 **Windows** 下次啟動時繼續。

批次模式

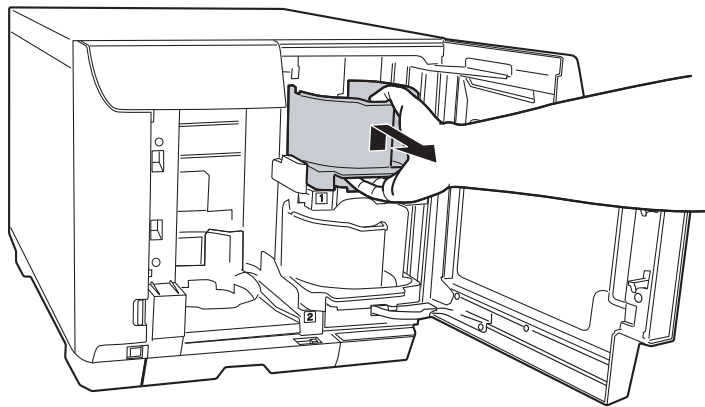
放入光碟

請依照下列步驟放入光碟。

1. 打開光碟護蓋。

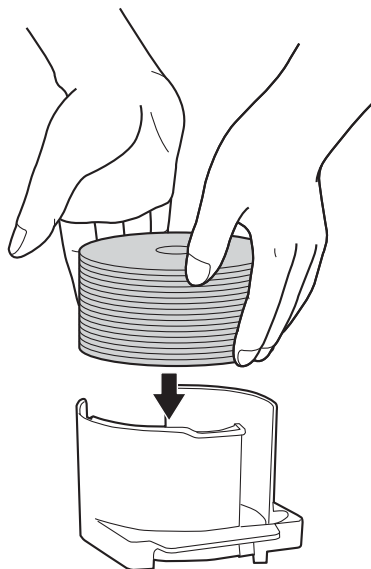


2. 取出光碟存放匣 1。



3. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。小心不要刮傷光碟的記錄面。

4. 將光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 1。

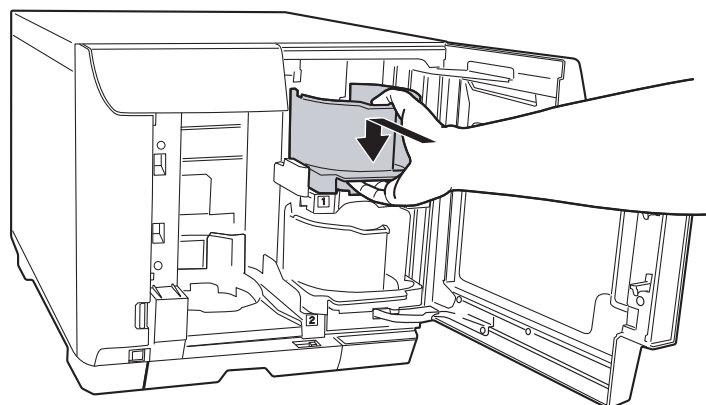


注意：

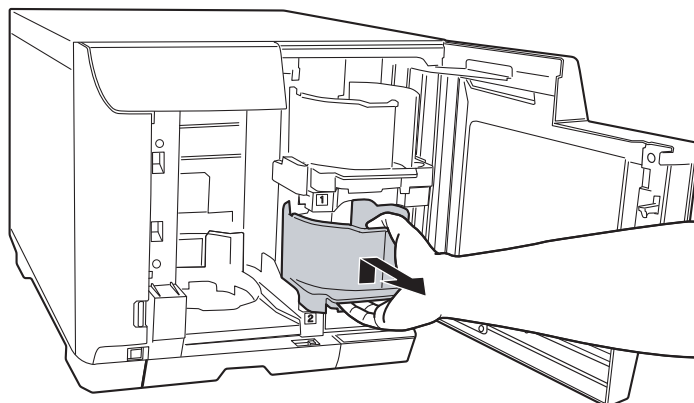
❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。

❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

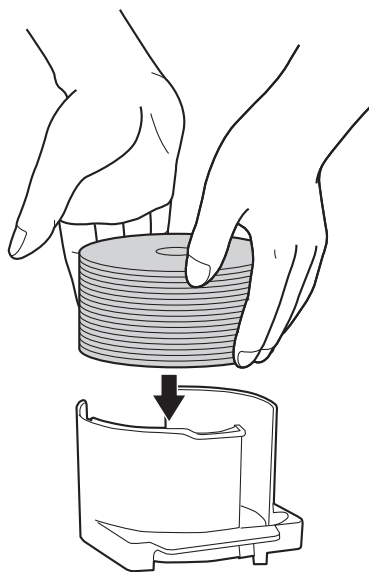
5. 插入光碟存放匣 1。



6. 取出光碟存放匣 2。



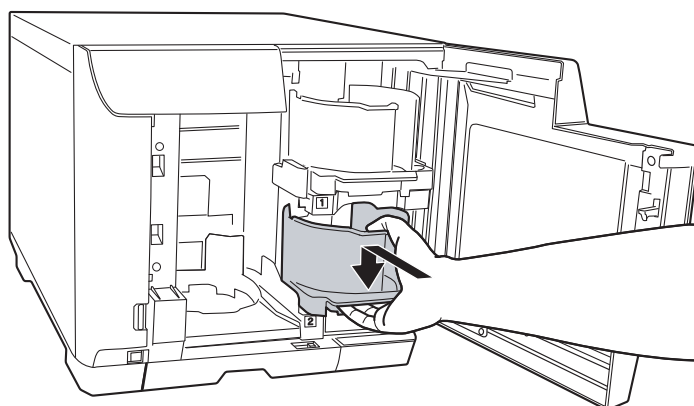
7. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。小心不要刮傷光碟的記錄面。
8. 將光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 2。



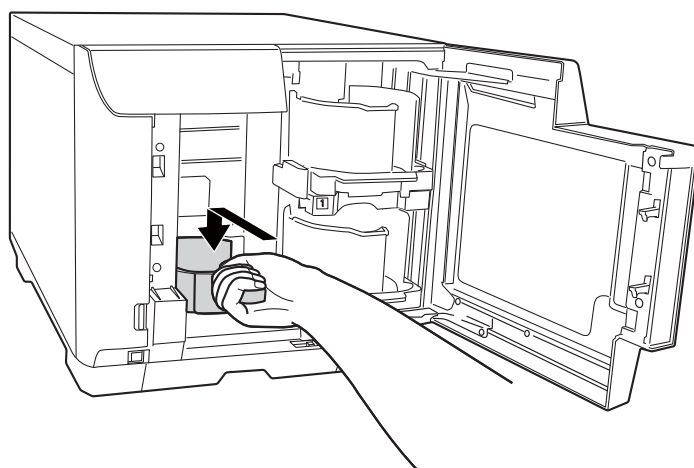
注意：

- ❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。
- ❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

9. 插入光碟存放匣 2。



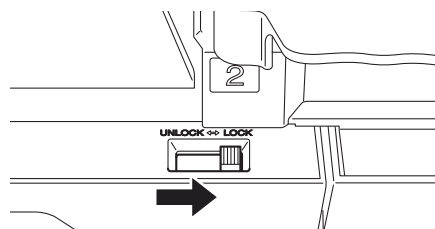
10. 插入光碟存放匣 3。



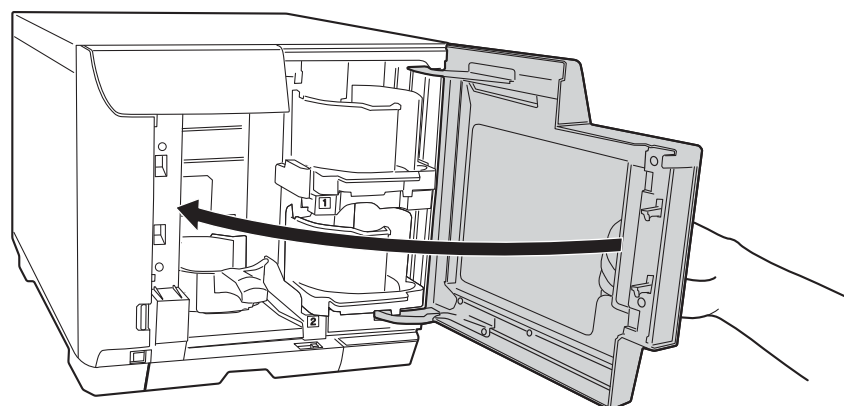
注意：

□ 請確定光碟存放匣 3 和 4 中沒有光碟片。

□ 請勿拉出光碟存放匣 4。請確定將光碟存放匣 4 上的鎖定桿移至鎖定的位置。




11. 闔上光碟護蓋。



開啟 EPSON Total Disc Maker

將光碟片放入光碟存放匣中之後，存取 EPSON Total Disc Maker 以進行寫入光碟片的設定，並製作列印在光碟片上的標籤。

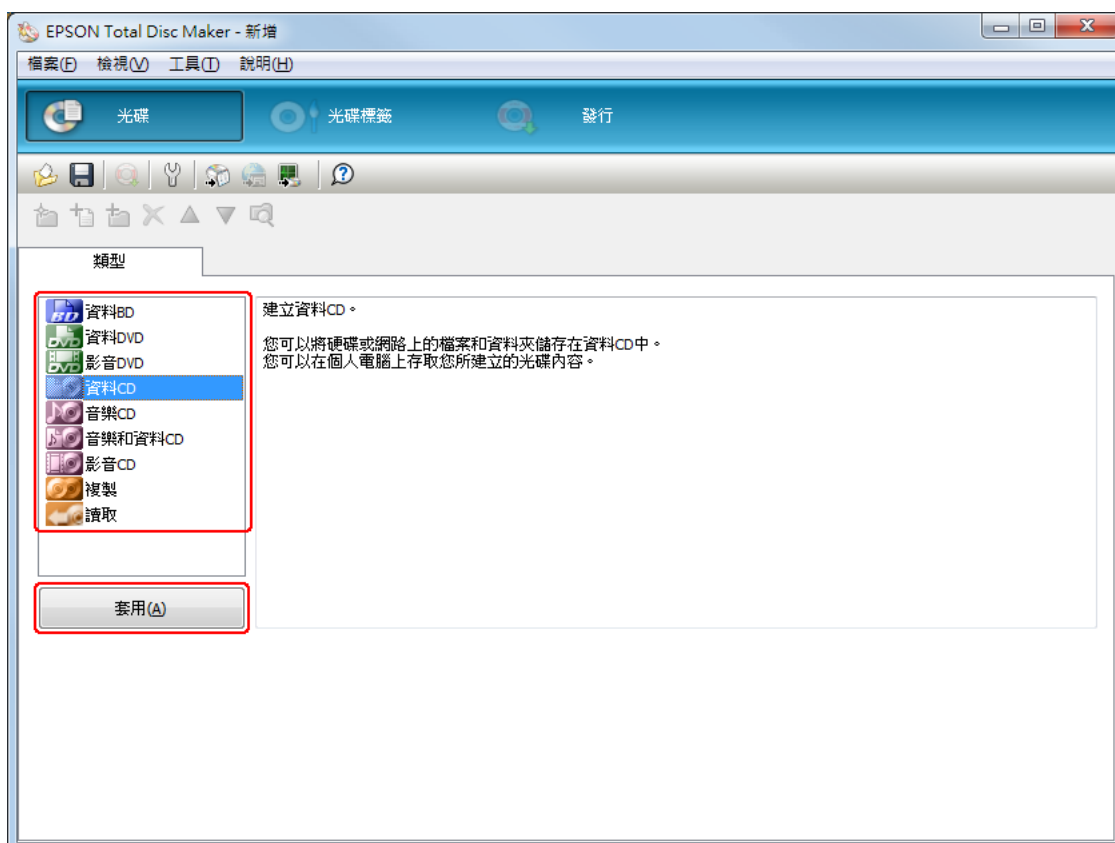
點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。

如欲瞭解如何使用 EPSON Total Disc Maker，請移至“說明”功能表。

登錄資料

下列的操作步驟會說明如何將欲寫入的資料登錄至光碟片。

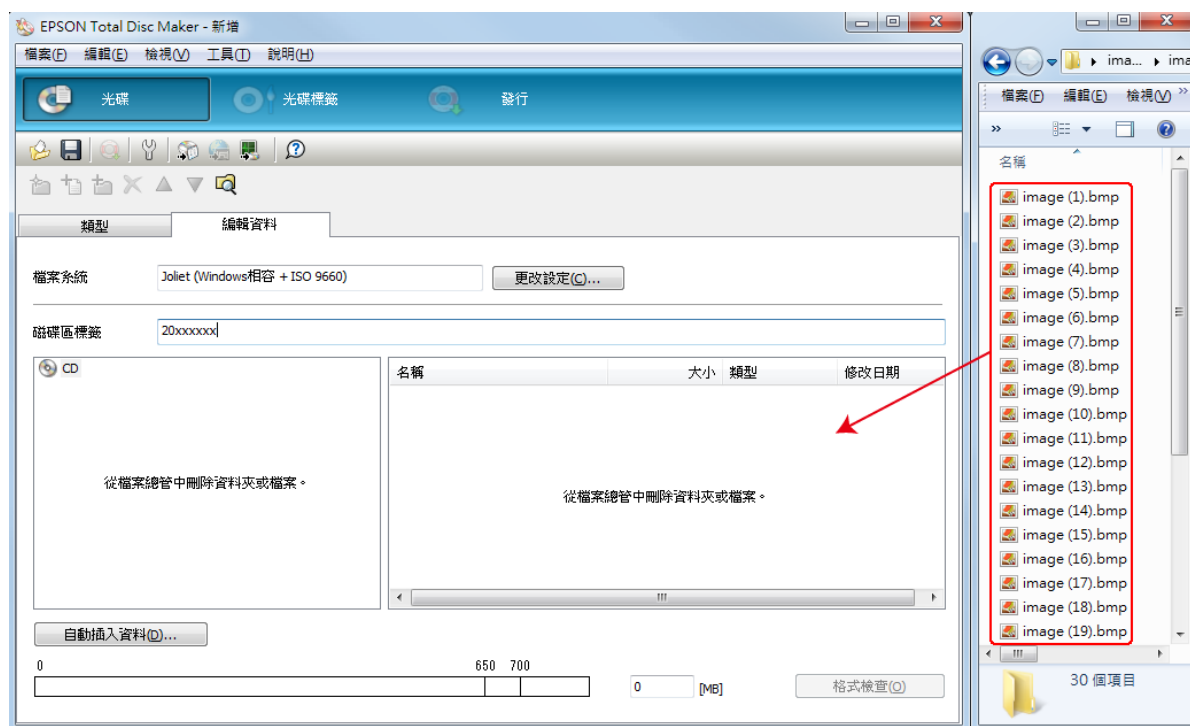
1. 啟動 EPSON Total Disc Maker。
2. 從清單中選擇欲發行的光碟類型，然後按下『套用』鍵。



3. 將檔案或資料夾拖曳至資料樹或資料清單中。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

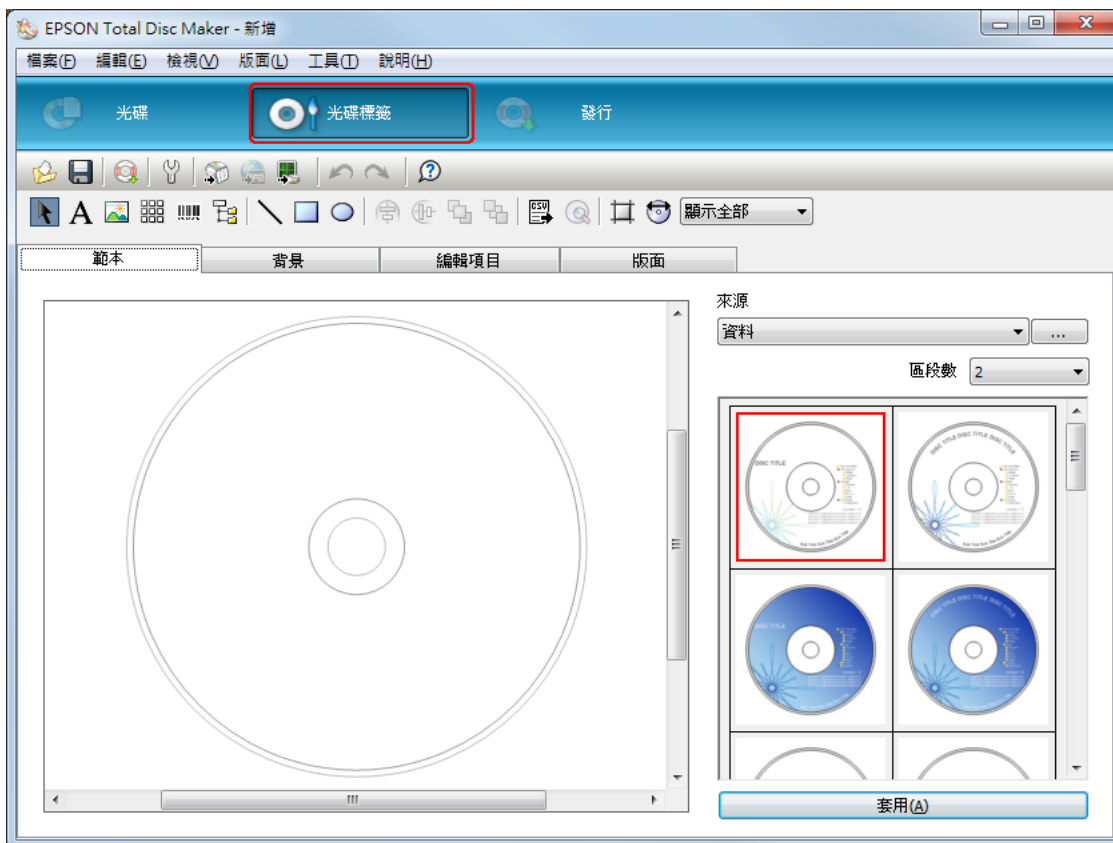
- 按一下“自動插入資料...”可讓您設定“合併資料並燒錄”。如需詳細資訊，請參考“EPSON Total Disc Maker”的“說明”。
- 若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



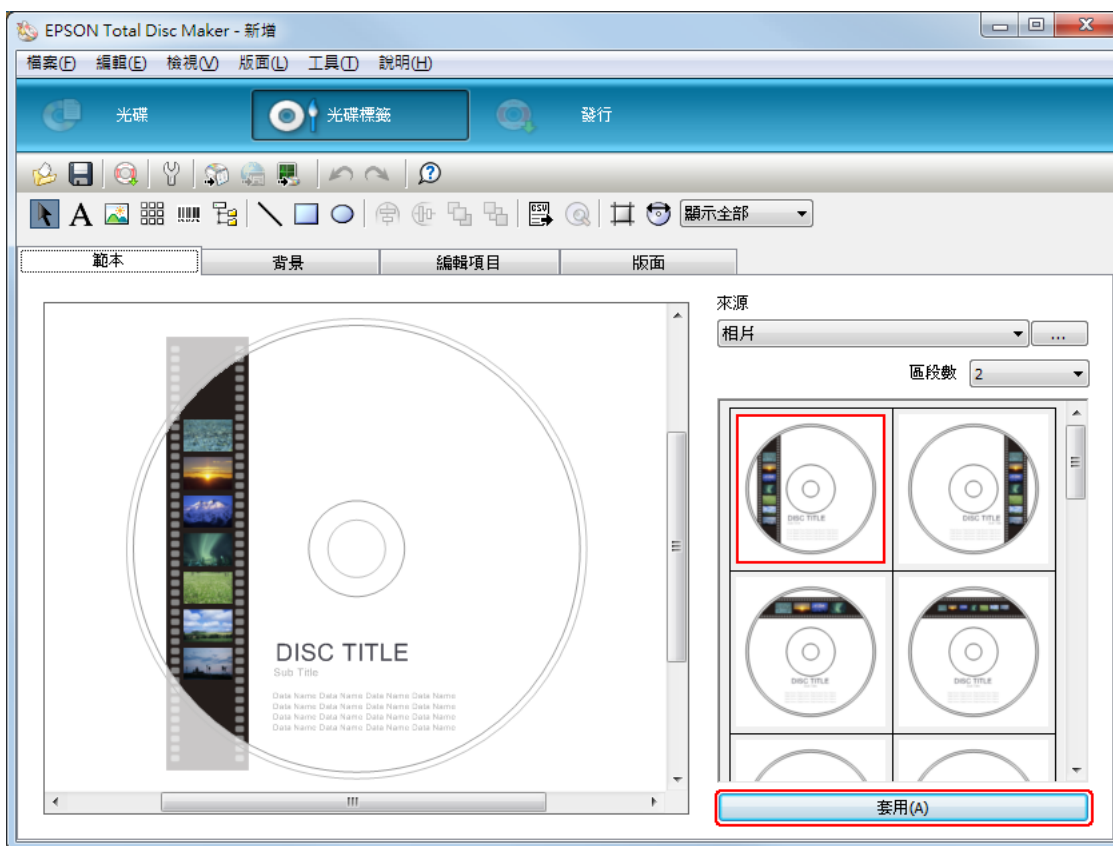
建立光碟標籤

下列的操作步驟會說明如何使用軟體所提供的範本以建立光碟標籤。

1. 請按下 EPSON Total Disc Maker 功能列上的『光碟標籤』鍵。



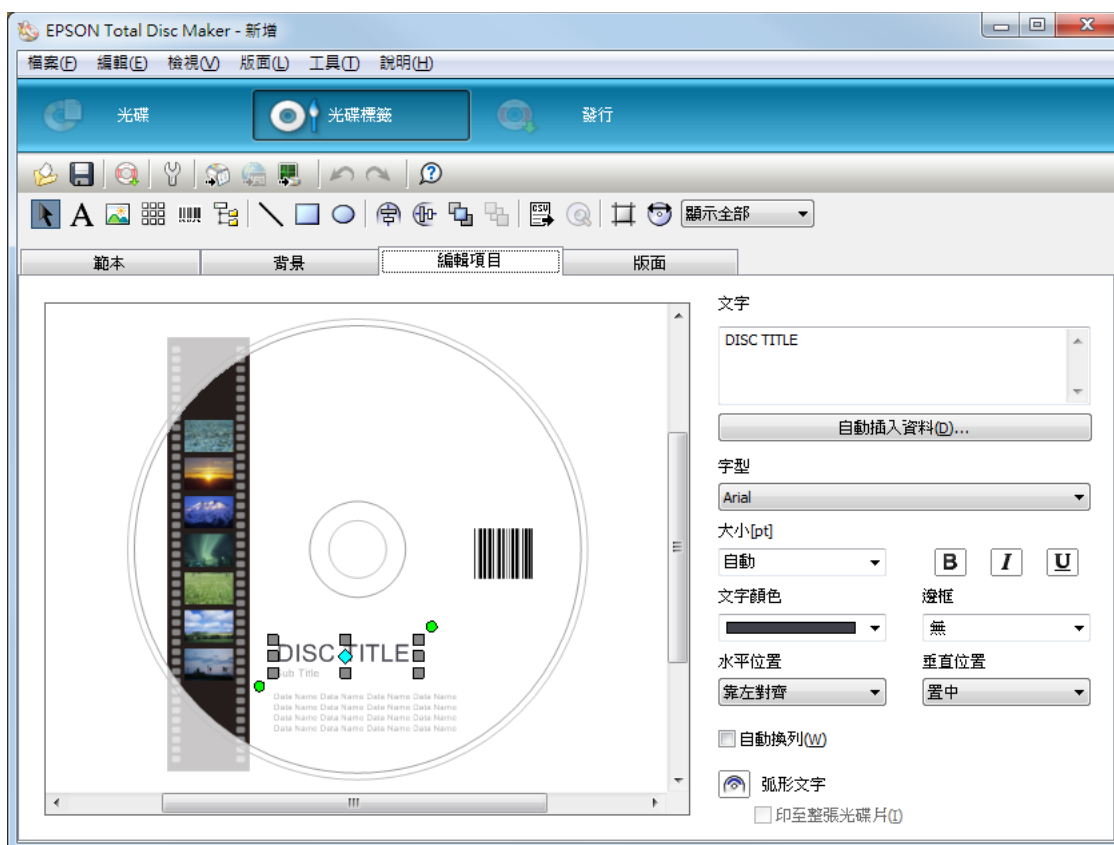
2. 點選「範本」標籤，從清單中選擇一種光碟標籤設計，然後按下『套用』鍵。



3. 請於“背景”、“編輯項目”及“版面”選單中依需要對光碟標籤進行變更。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的“說明”。

附註：

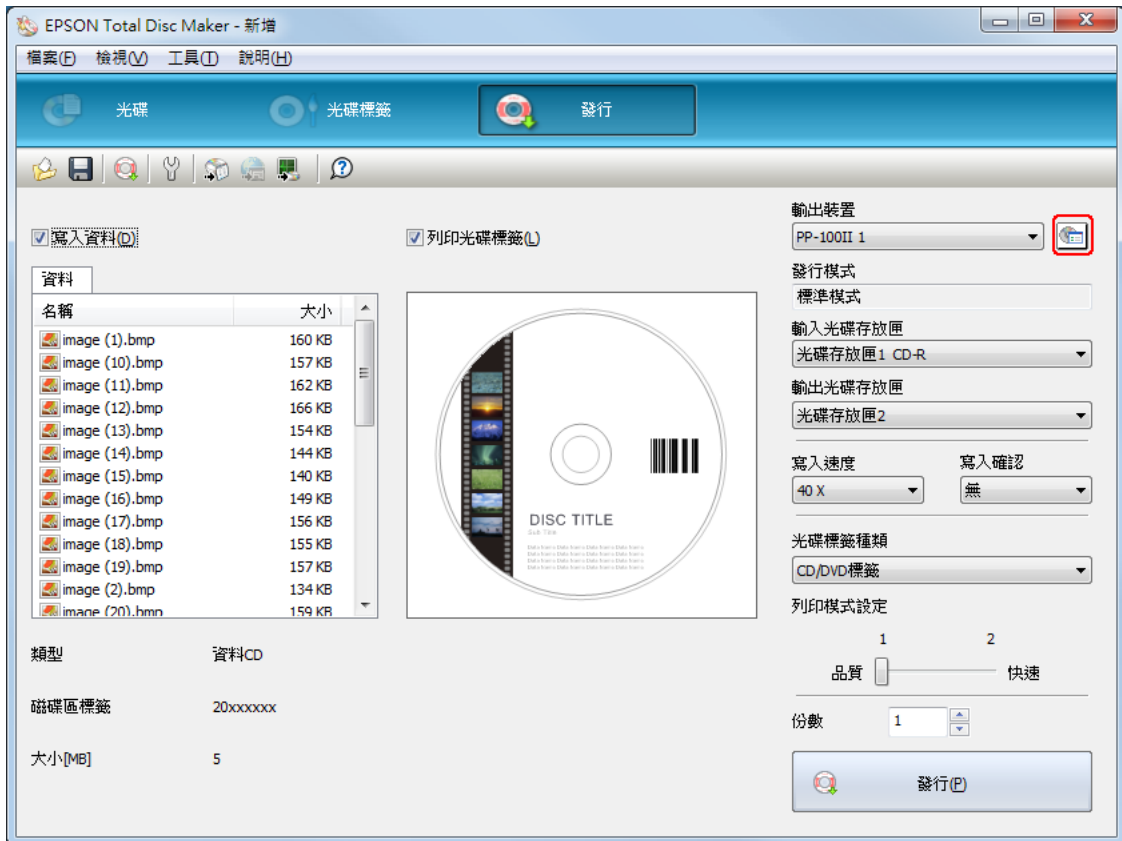
若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



進行光碟存放匣設定

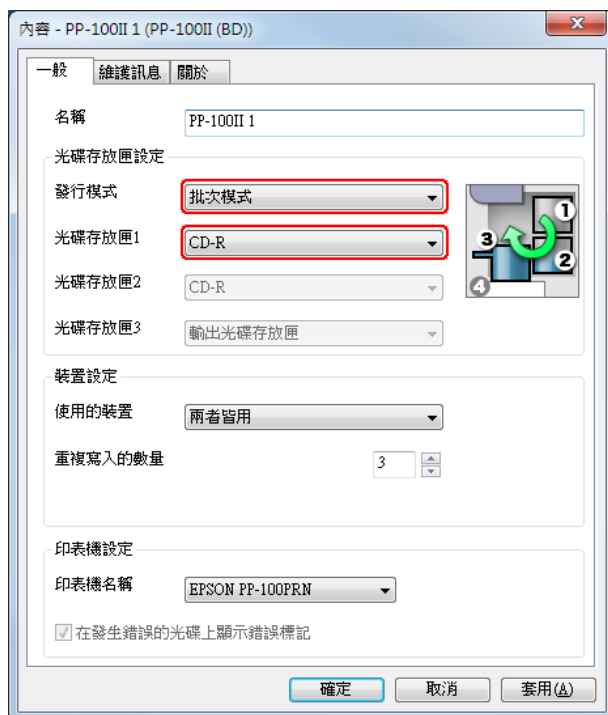
下列的操作步驟會說明如何設定光碟存放匣。

1. 按一下 EPSON Total Disc Maker 功能表列上的『發行』鍵。
2. 按下 EPSON Total Disc Maker 或 EPSON Total Disc Setup 的“發行”畫面中的『內容』鍵。



3. 設定「光碟存放匣設定」。

- ❑ 發行模式： 選擇「批次模式」。
- ❑ 光碟存放匣 1： 選擇您要放入光碟存放匣 1 和 2 中的光碟片類型。



4. 按下『確定』鍵。

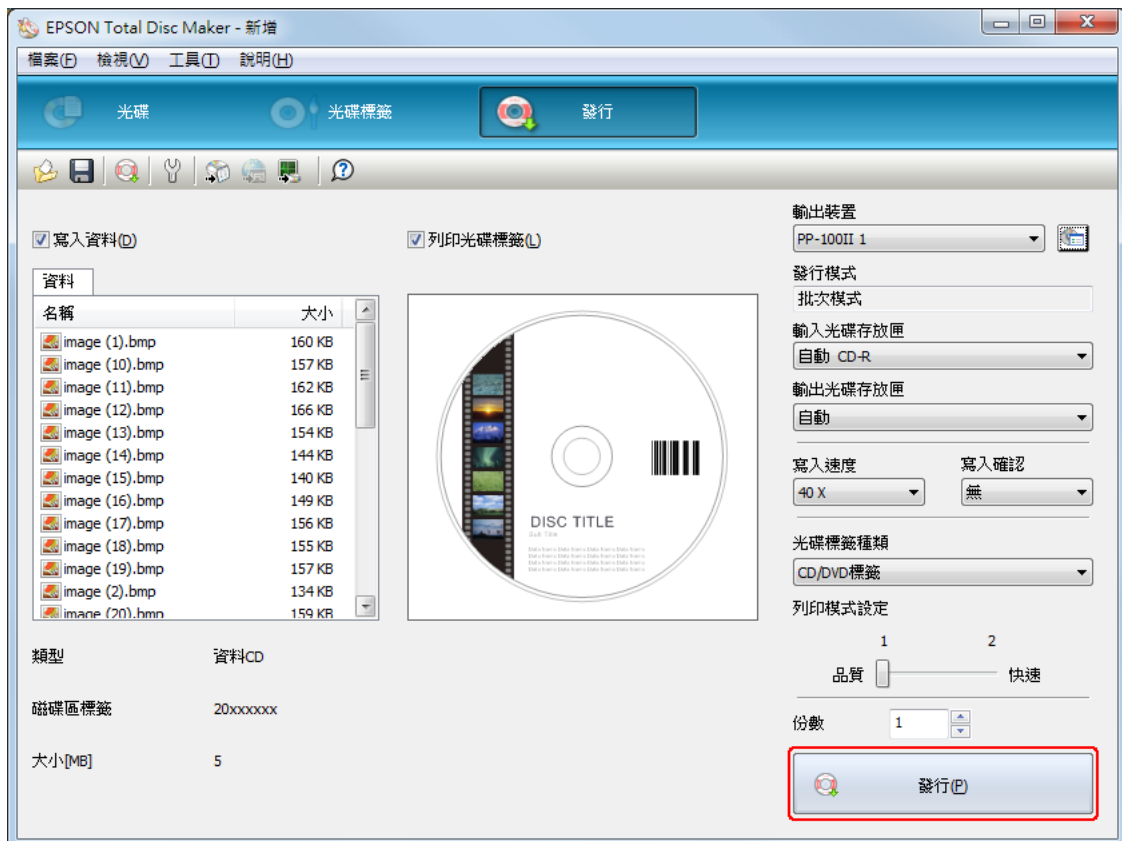
發行光碟

1. 請於 EPSON Total Disc Maker 的“發行”畫面上進行發行設定。如需詳細說明，請參考 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明。

附註：

若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的線上使用說明，請從“說明”功能表中選擇“說明”。

2. 按下『發行』鍵。



發行的光碟片會輸出至光碟存放匣 2 和光碟存放匣 3。



注意：

- ❑ 除非應用程式指示放入或取出光碟，否則請勿於本產品發行光碟時打開護蓋。而且，請勿在發出警報聲時，將手伸入產品之內，因為機械手臂仍在移動。
- ❑ 若在執行工作時打開光碟護蓋，就會發出警告聲，而且工作會暫停。闔上光碟護蓋即可自動繼續工作。
- ❑ 裝置發出警告聲時請勿操作光碟存放匣，否則可能會損壞機器手臂。
- ❑ 若需要打開光碟護蓋，請暫停或取消工作再打開。
- ❑ 執行工作時，請勿打開墨水卡匣護蓋或廢棄墨水收集盒護蓋。
- ❑ 依所使用的電腦或光碟片不同，寫入速度可能會比設定速度為慢。
- ❑ 依所使用的光碟片不同，可能無法使用光碟片的建議寫入速度。在此情況下，請降低寫入速度。特別是使用 **DVD±R DL** 及 **BD-R DL** 時，建議以慢速進行寫入。

附註：

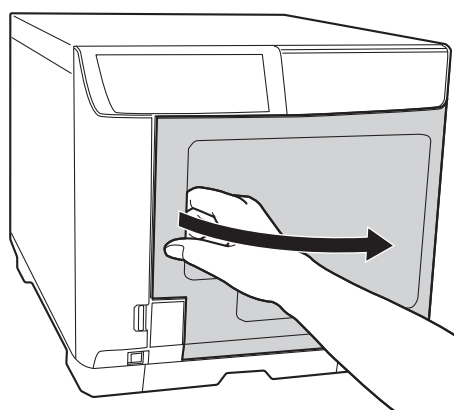
如果 **Windows** 於處理工作時關閉，工作會在 **Windows** 下次啟動時繼續。

讀取模式

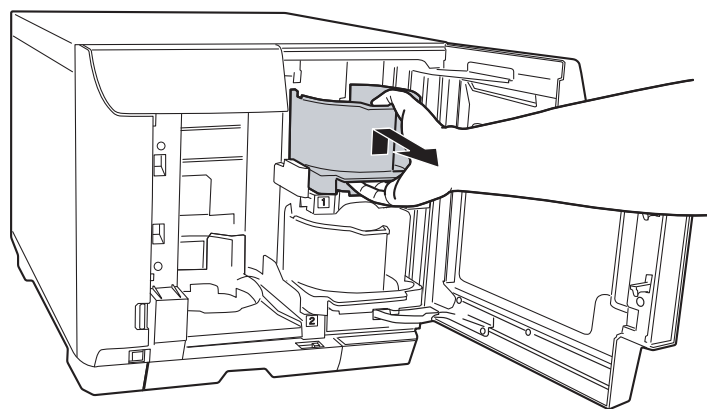
放入光碟

請依照下列步驟放入要讀取的光碟。

1. 打開光碟護蓋。

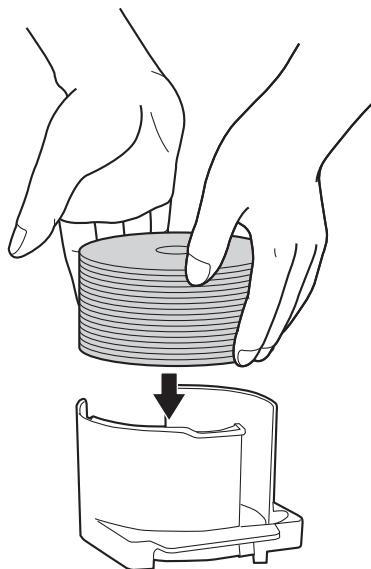


2. 取出光碟存放匣 1。



3. 將整疊光碟整理整齊，避免光碟黏在一起。小心不要刮傷光碟的記錄面。

4. 將欲讀取光碟的可列印面朝上放入光碟存放匣 1。

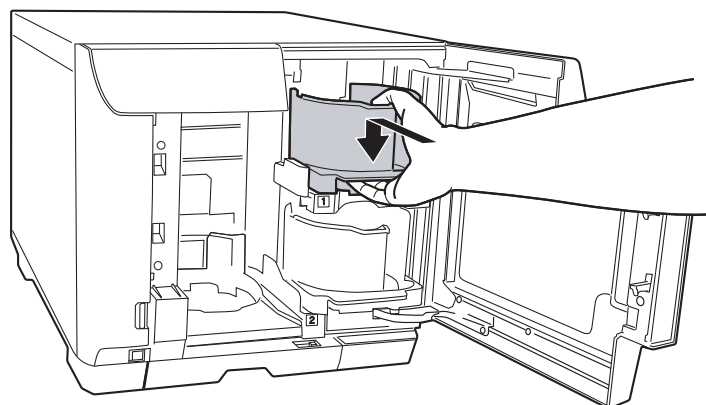


注意：

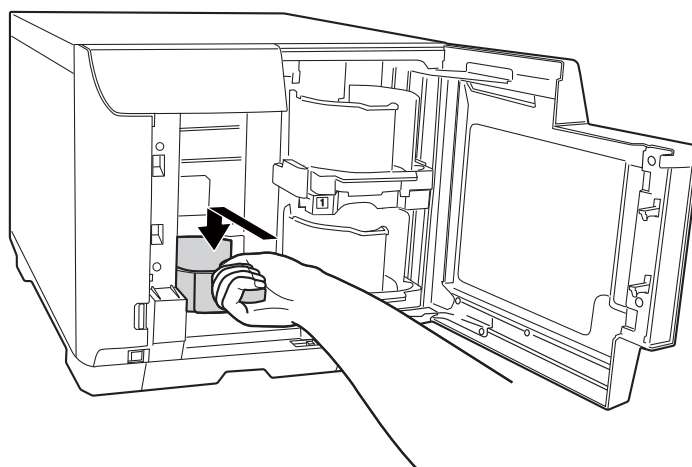
❑ 放入的光碟片高度請勿超過光碟存放匣上所標示的虛線，否則可能會損壞光碟或本產品。

❑ 請勿在相同光碟存放匣中混放 CD/DVD 與 BD，否則容易發生挑片錯誤。

5. 插入光碟存放匣 1。

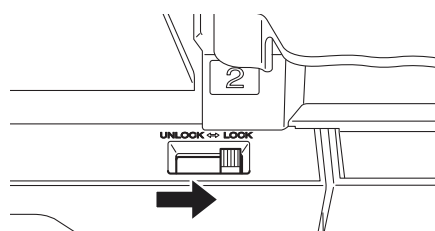


6. 如果要將錯誤光碟退出至光碟存放匣 3，請插入光碟存放匣 3。

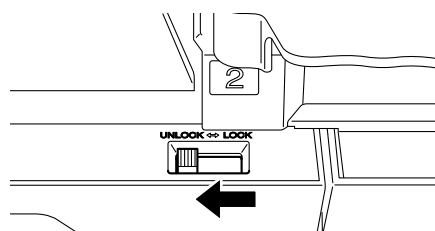


注意：

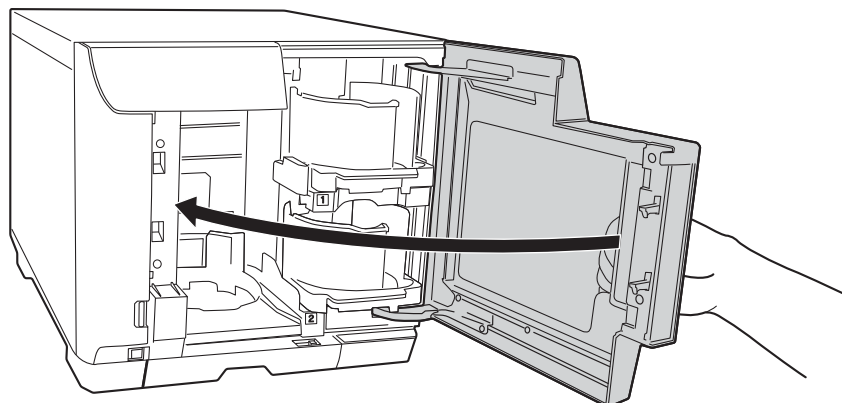
- 務必確定光碟存放匣 3 和 4 中沒有光碟片。
- 請勿拉出光碟存放匣 4。務必鎖住位於光碟存放匣 4 上的鎖定拉桿。



7. 如果要將錯誤光碟退出至光碟存放匣 4，請將光碟存放匣 4 的鎖定桿解鎖。




8. 闔上光碟護蓋。



開啟 EPSON Total Disc Maker

將光碟片放入光碟存放匣中之後，開啟 EPSON Total Disc Maker 進行讀取光碟資料及儲存資料的設定。

點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Maker”。

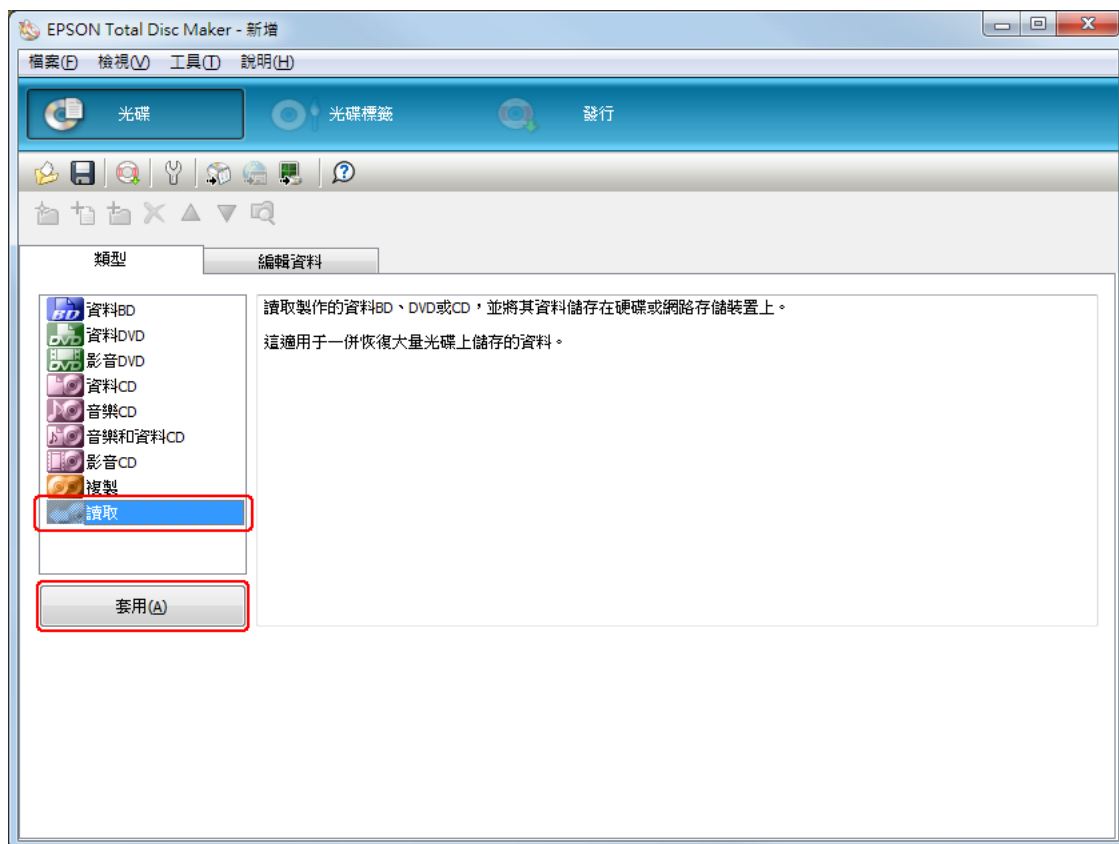
如欲瞭解如何使用 EPSON Total Disc Maker，請移至“說明”功能表。

設定讀取

下列指示說明如何設定讀取操作。

1. 啟動 EPSON Total Disc Maker。

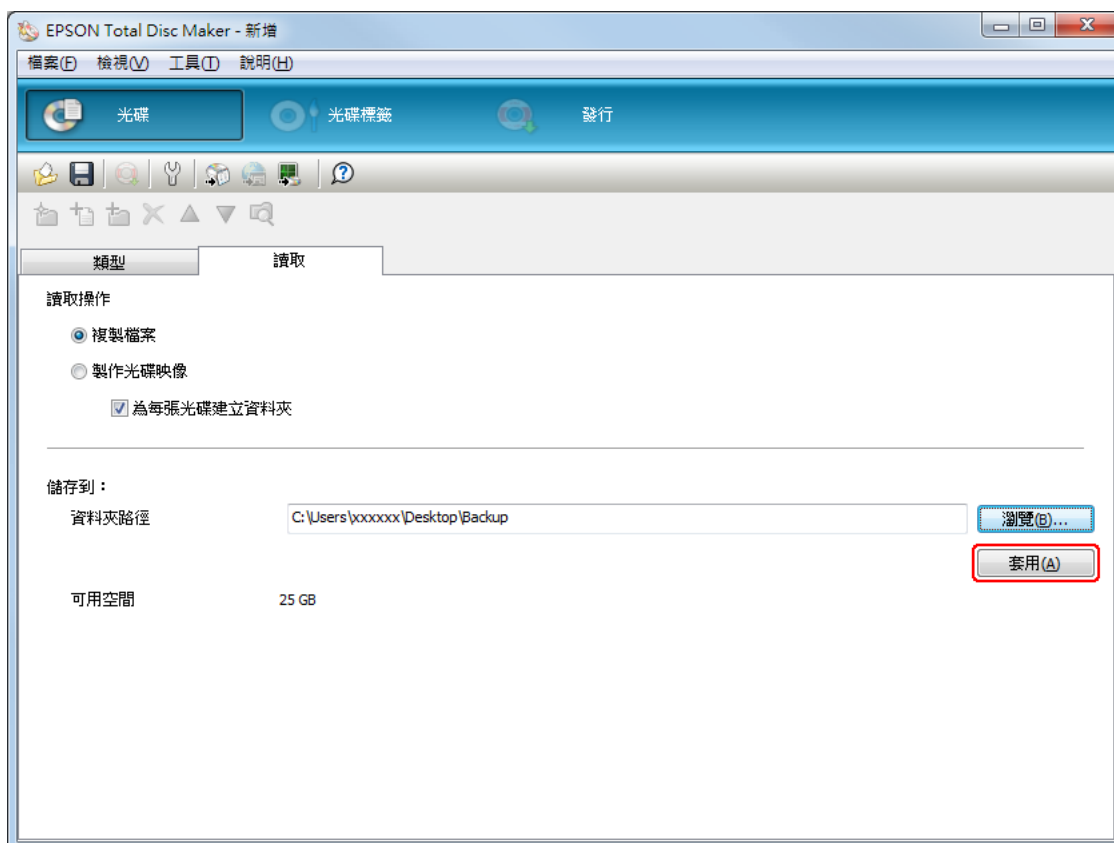
2. 從清單中選擇“讀取”，然後按一下『套用』鍵。



3. 進行讀取設定，然後按一下『套用』鍵。如需詳細資訊，請參考“EPSON Total Disc Maker”的“說明”。

附註：

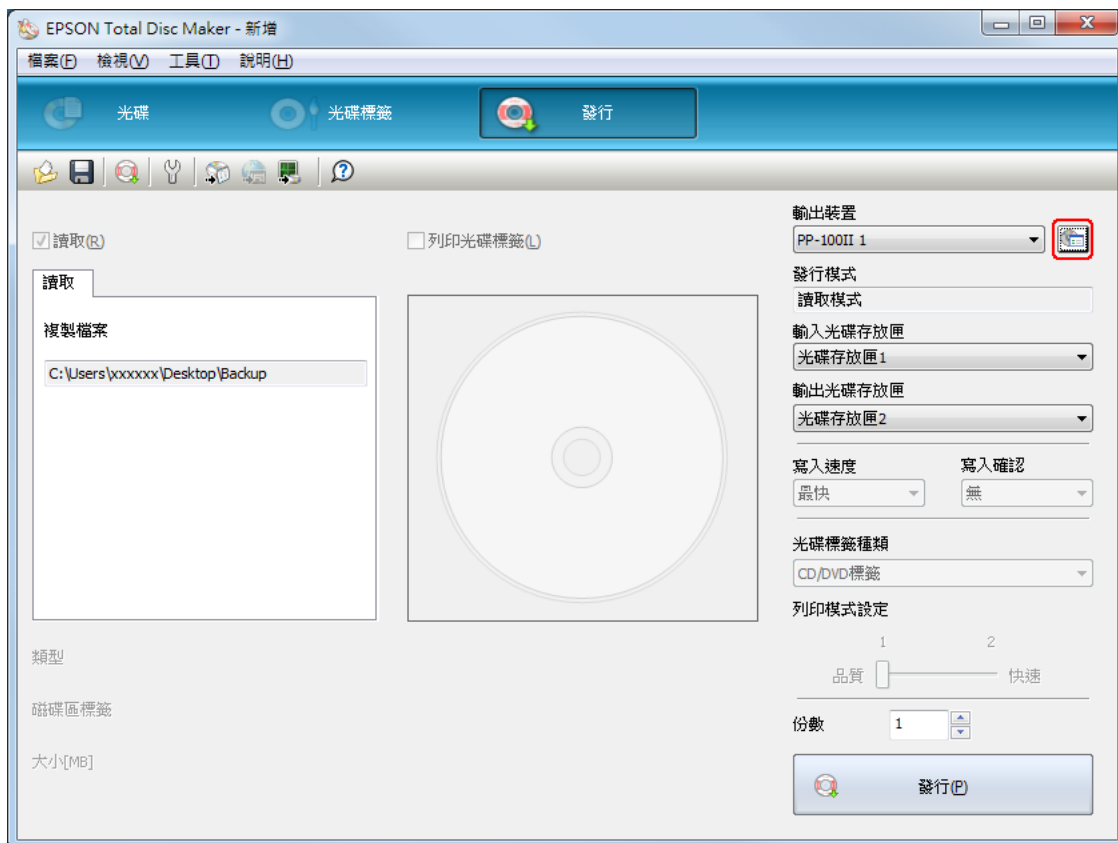
若要開啟 EPSON Total Disc Maker 的“說明”，請從“說明”功能表中選擇“說明”。



進行光碟存放匣設定

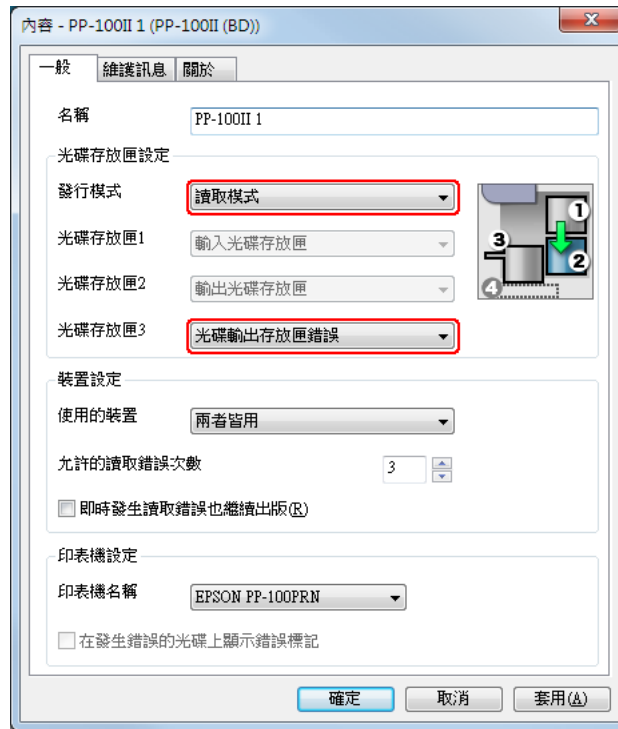
下列指示說明如何設定光碟存放匣。

1. 按一下 EPSON Total Disc Maker 功能表列上的『發行』鍵。
2. 按一下 EPSON Total Disc Maker 或 EPSON Total Disc Setup 的“發行”畫面中的『內容』鍵。



3. 設定「光碟存放匣設定」。

- ❑ 發行模式： 選擇「讀取」模式。
- ❑ 光碟存放匣 3： 若要將錯誤光碟退出至光碟存放匣 3，請選取「光碟輸出存放匣錯誤」。
若要將錯誤光碟退出至光碟存放匣 4，請選取「不使用」。

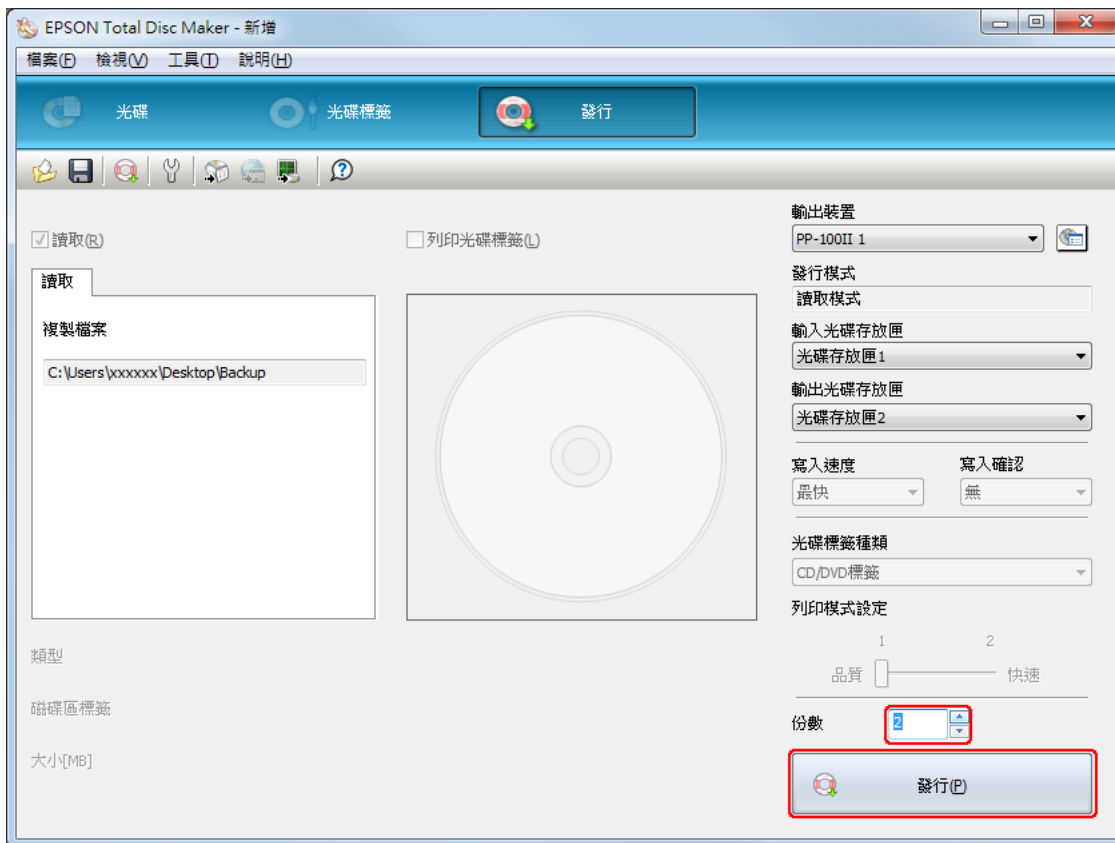


4. 按一下『確定』鍵。

發行光碟

下列指示說明如何發行。

1. 請於 EPSON Total Disc Maker “發行” 畫面的 “份數” 中，設定要讀取光碟的數量。
2. 按一下『發行』鍵。



發行的光碟片會輸出至光碟存放匣 2。



注意：

- ❑ 除非應用程式指示放入或取出光碟，否則請勿於本產品發行光碟時打開光碟護蓋。這可能會影響讀取品質。而且，請勿在發出警報聲時，將手伸入產品之內，因為機械手臂仍在移動。
- ❑ 若在執行工作時打開光碟護蓋，就會發出警告聲，而且工作會暫停。闔上光碟護蓋即可自動繼續工作。
- ❑ 裝置發出警告聲時請勿操作光碟存放匣，否則可能會損壞機器手臂。
- ❑ 若需要打開光碟護蓋，請暫停或取消工作再打開。
- ❑ 執行工作時，請勿打開墨水卡匣護蓋或廢棄墨水收集盒護蓋。

附註：

如果 **Windows** 於處理工作時關閉，工作會在 **Windows** 下次啟動時繼續。不過，裝置中的光碟將會退出並視為錯誤光碟。

取出光碟

請依照下列步驟從光碟存放匣中取出已發行 / 讀取光碟。



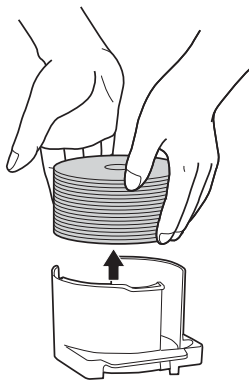
注意：

若選擇光碟存放匣 4 做為「標準模式」或「外部輸出模式」中的輸出光碟存放匣，

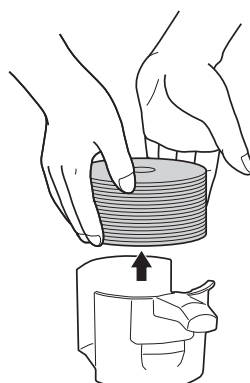
- ❑ 拉出光碟存放匣 4 以取出已發行的光碟片時，請勿猛拉。
- ❑ 光碟存放匣 4 的 LED 燈快速閃爍時，請勿拉出光碟存放匣 4。光碟片可能會受損。

1. 打開光碟護蓋 (僅適用於輸出至光碟存放匣 2 或 3 時)，並取出光碟存放匣。
2. 從輸出光碟存放匣中取出已發行 / 讀取光碟。

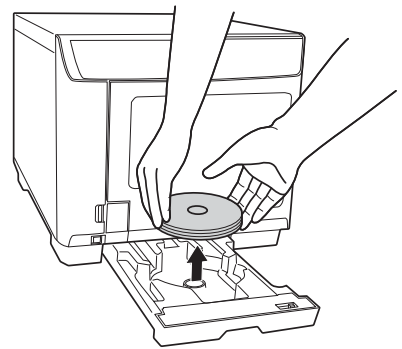
光碟存放匣 2



光碟存放匣 3



光碟存放匣 4



附註：

- ❑ 當輸出光碟存放匣已滿時，工作會暫停。若您從光碟存放匣取出發行的光碟片，工作會自動恢復。
- ❑ 請等待列印光碟片完全變乾後，再行使用或碰觸列印面。請將 Epson 指定的光碟至少晾乾 1 小時，其他類型的光碟片至少須晾乾 24 小時。
- ❑ 若未校正列印位置，請使用印表機驅動程式進行調整。如需詳細說明，請參考印表機驅動程式說明。
- ❑ 若墨水髒污，請調整色彩飽和度。如需詳細說明，請參考印表機驅動程式說明。
- ❑ 使用「批次模式」發行光碟片時，輸出至光碟存放匣 3 的光碟片數目與放入光碟存放匣 2 中的光碟片數目並不一定都相同。此外，光碟的數目不一定達到 50 片。對光碟存放匣 2 輸出的光碟數目亦為同樣情況。在批次模式中，當光碟存放匣 3 中所累積的退出光碟達到高度限制時，輸出光碟存放匣會切換成光碟存放匣 2。因此，輸出至光碟存放匣的光碟數目會依所使用的光碟厚度而有不同。

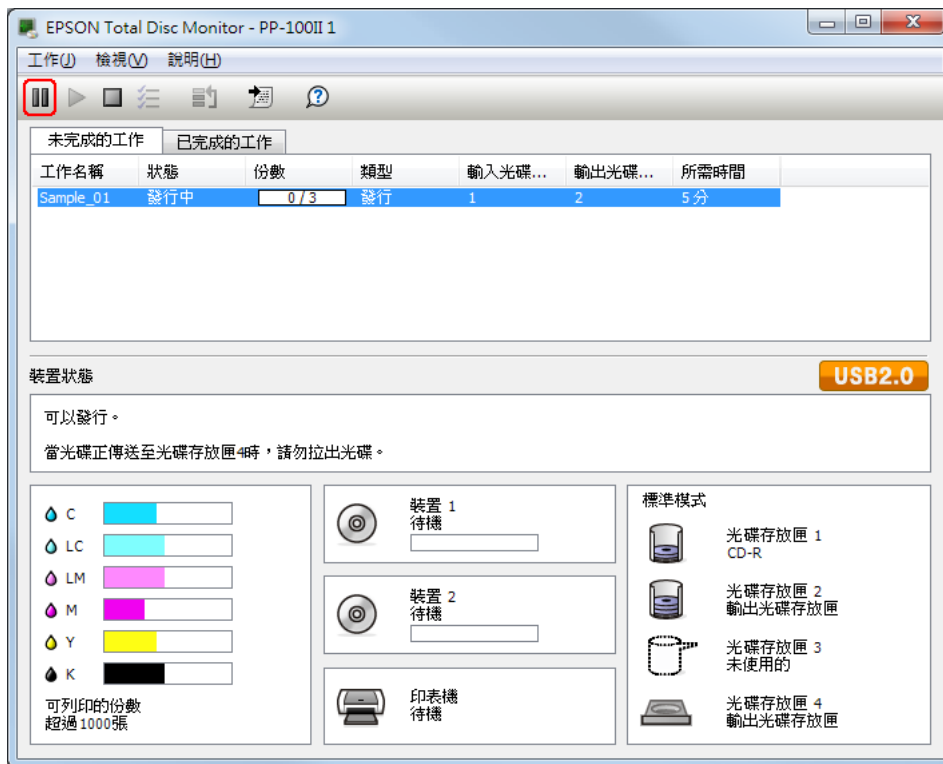
暫停發行

如欲暫停發行，請依下列指示說明操作。

在您開始發行時，會在電腦螢幕上出現 **EPSON Total Disc Monitor** 的畫面。請於“未完成的工作”清單中選擇您想要暫停的工作，然後從“工作”功能表中選擇“暫停工作”，或按下『』鍵。

附註：

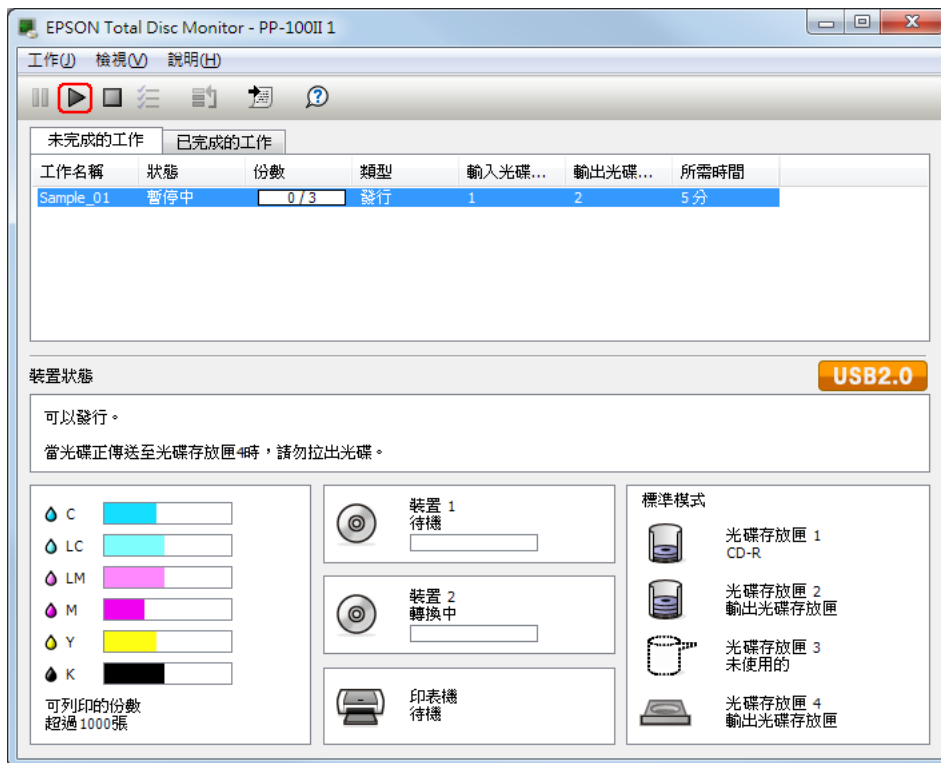
- ❑ 如果正在發行光碟片，處理完成後工作會暫停。
- ❑ 工作暫停時，任何後續工作的處理也都不會開始。



繼續發行


如欲繼續發行，請依下列指示說明操作。

啟動 EPSON Total Disc Monitor。請於“未完成的工作”清單中選擇您想要繼續的工作，然後從“工作”功能表中選擇“繼續工作”，或按下『▶』鍵。



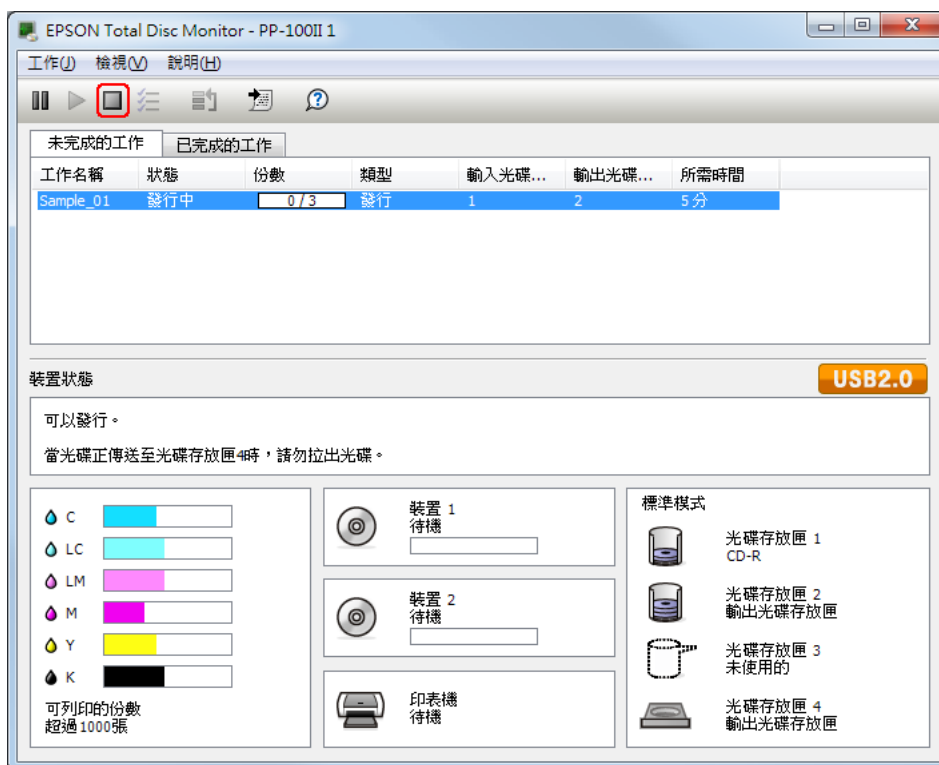
取消發行

如欲取消發行，請依下列指示說明操作。

啟動 EPSON Total Disc Monitor。請於“未完成的工作”清單中選擇您想要取消的工作，然後從“工作”功能表中選擇“取消工作”，或按下『』鍵。


附註：

如果正在發行光碟片，該發行處理會停止，光碟片會輸出到輸出光碟存放匣中。



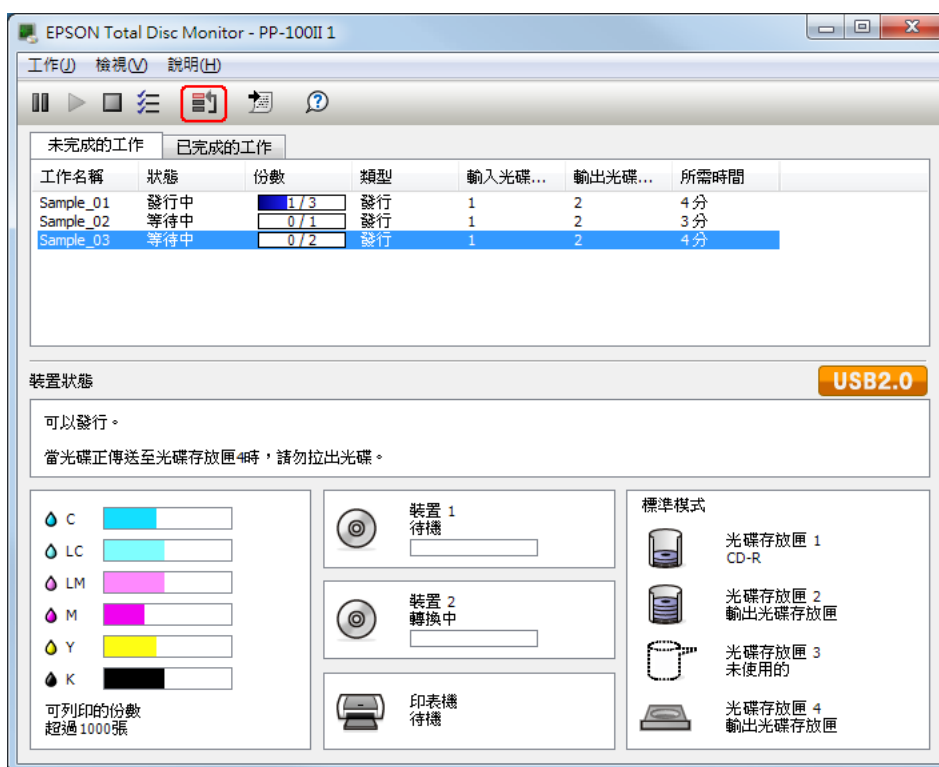
優先發行

發行多項工作時，若有一項工作必須在其餘工作之前處理，如欲繼續發行，請依下列指示說明操作。

啟動 EPSON Total Disc Monitor。選擇您要在「未完成的工作」清單中優先處理的工作，然後從「工作」功能表中選取「優先發行」，或按一下  按鈕。正在進行的工作結束之後，就會處理您所選擇的工作。

附註：

任何工作都無法在噴嘴檢查、校正印字頭及列印位置校正等操作之前優先處理。



第 3 章

更換墨水卡匣

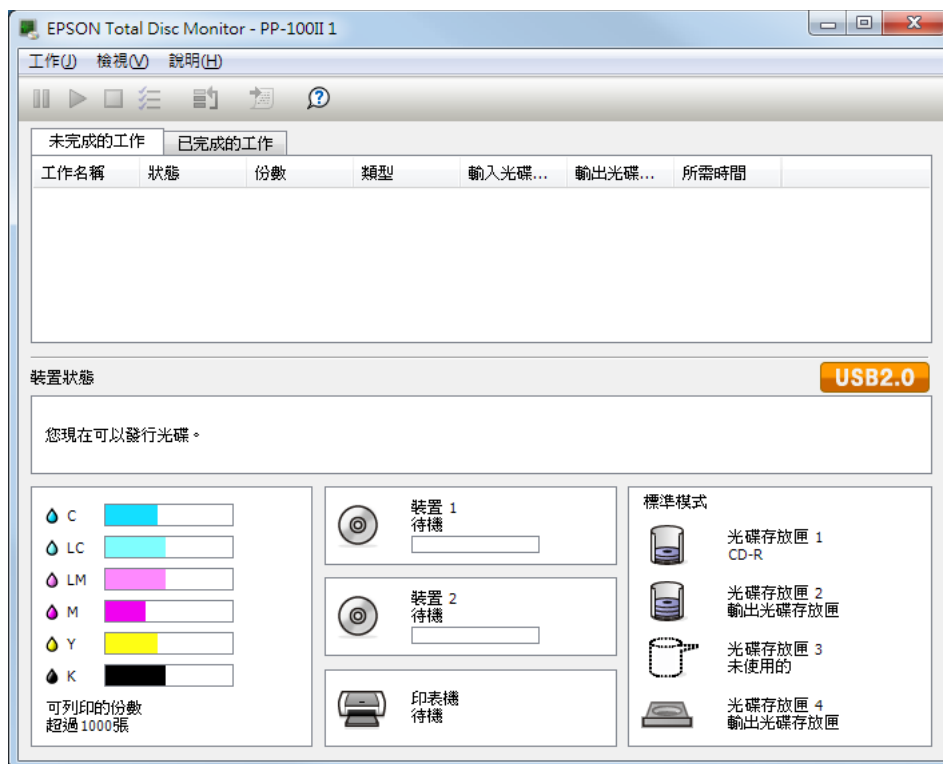
檢查墨水卡匣狀態

附註：

- Epson 不保證非 Epson 生產的墨水、墨水卡匣的品質與使用壽命。
- 當墨水卡匣中的墨水存量低時，會在 EPSON Total Disc Monitor 上顯示其狀態。

如欲檢查墨水卡匣狀態，請執行下列步驟：

- EPSON Total Disc Monitor 會在您啟動工作時自動出現。您可於本視窗中檢查墨水卡匣的狀態。
您亦可從“開始”功能表中執行 EPSON Total Disc Monitor。
➔ 請參考第 111 頁的“使用 EPSON Total Disc Monitor”。



附註：

若您安裝於本產品中的墨水卡匣損毀、與本產品不相容或安裝不正確，“EPSON Total Disc Monitor” 都將無法正確顯示墨水卡匣狀態的精確計算值。請確定本產品可支援您所更換或重新安裝的墨水卡匣。

更換墨水卡匣時的注意事項

更換墨水卡匣之前，請先詳閱本章節中的說明。

- ❑ 請安裝所有六個墨水卡匣。即使只缺少一個墨水卡匣，本產品也無法正常運作。
- ❑ 本產品使用配備 IC 晶片的墨水卡匣，可以監控每一墨水卡匣所使用的墨水量。即使拆下或重新插入，墨水卡匣亦可繼續使用。但每次插入墨水卡匣時都會消耗一些墨水，因為本產品會自動檢查其可靠性。
- ❑ 出墨孔中的活門設計是用以容納可能釋放的多餘墨水，因此建議您小心處理。請勿觸碰墨水卡匣的出墨孔或周圍區域。
- ❑ 在下列操作時會消耗墨水：在您安裝墨水卡匣、印字頭清潔及自動清潔時，會定期執行安裝設定。
- ❑ 為發揮最大的墨水效能，請僅在您準備好更換時取出墨水卡匣。墨水存量較低的墨水卡匣，可能在取出並再次放入時會無法使用。
- ❑ 請勿重新填充墨水卡匣。若因使用非 **EPSON** 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，將無法享有 **EPSON** 的免費保固，並可能造成不穩定的印表機運轉情況。
- ❑ 請將墨水卡匣置於兒童無法取得之處。請勿使兒童誤食或接觸墨水。
- ❑ 處理墨水卡匣請小心，因為可能還有一些墨水殘留在墨水孔周圍。若墨水沾染皮膚，請以肥皂及清水徹底洗淨。若墨水噴入眼睛，請立刻以清水沖洗。若完全沖洗後仍感到不適或視覺有問題，請立即就醫。
- ❑ **EPSON** 建議您使用 **EPSON** 原廠墨水卡匣。若因使用非 **EPSON** 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，將無法享有 **EPSON** 的免費保固，且在某些狀況下可能會造成不穩定的印表機運作情況。
- ❑ 在您準備將墨水卡匣安裝至本產品之前，請勿將墨水卡匣拆封。
- ❑ 請於拆封後六個月內使用墨水卡匣。
- ❑ 請將安裝的舊墨水卡匣留在本產品中直到您購買需要更換的新墨水卡匣；否則，殘留於印字頭噴嘴上的墨水可能會變乾。
- ❑ 只要印表機中有任何一個墨水卡匣已達到其必須更換的時間，您便無法繼續列印。請準備新的墨水卡匣進行更換，以正常列印。
- ❑ 請勿於放入墨水時（電源燈號閃爍時）將本產品關機或開啟墨水卡匣護蓋。開啟護蓋可能會造成墨水重新裝填，以致消耗更多墨水。此外，亦可能干擾正常列印。
- ❑ 若已正確安裝墨水卡匣但卻無法辨識，可能是由於綠色電路板上附著髒污。請拆下墨水卡匣並以柔軟布料擦拭電路板，並重新安裝。





- 本產品的色彩調整是使用 **EPSON** 原廠墨水卡匣計算，使用非原廠墨水卡匣可能會降低列印品質，且無法發揮產品的最佳效能。
- 墨水燈號閃爍或亮起時，即表示未正確安裝墨水卡匣，請檢查是否已正確安裝。
- 若安裝墨水卡匣無法提供正常列印，請按住『清潔』鍵 **3** 秒鐘的時間。若無法解決問題，請重複上述程序 **1** 或 **2** 次。
- 使用電源鍵關閉本產品後，印字頭會自動蓋起，以防止墨水變乾。若在安裝墨水卡匣後不使用時，請務必使用電源鍵加以關閉。請勿於電源開啟時拔除電源線，或關閉斷路器。
- 若於安裝墨水卡匣後移動或搬運本產品，請以安裝有墨水卡匣的狀態進行移動或搬運。

更換墨水卡匣

附註：

- 在您準備將墨水卡匣安裝至本產品之前，請勿將墨水卡匣拆封。
- 如欲確認每一個墨水卡匣的狀態，請參考下列章節：
 - ➔ 請參考第 111 頁的“使用 EPSON Total Disc Monitor”。

本表格說明燈號的狀態及您必須採取的行動。


燈號	行動
 	墨水存量低。請準備新的墨水卡匣。
 	墨水卡匣已達應更換期限，請更換新的墨水卡匣。

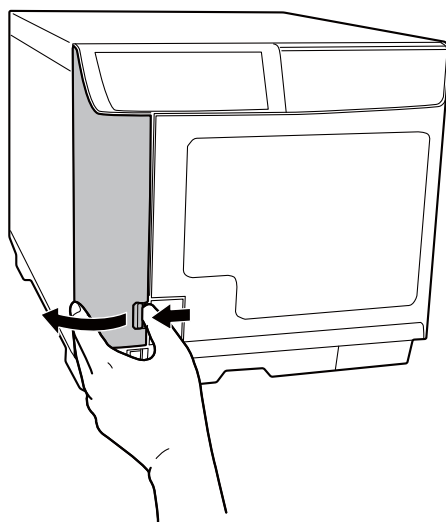
：閃爍 ：亮起

如欲更換墨水卡匣，請依下列步驟操作。

! **注意：**
在您尚未準備更換新的墨水卡匣前，請勿將墨水卡匣從本產品中取出。

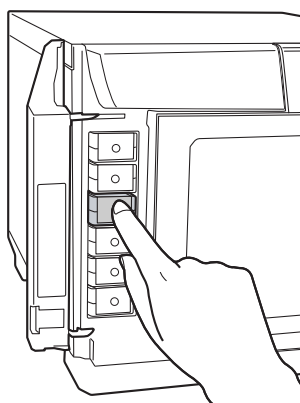
附註：
下列為淡紅色墨水卡匣的更換說明，但所有其他墨水卡匣的更換方式皆相同。

1. 確定 “ ① 電源” 燈號亮起，但並未閃爍。
2. 打開墨水卡匣護蓋。

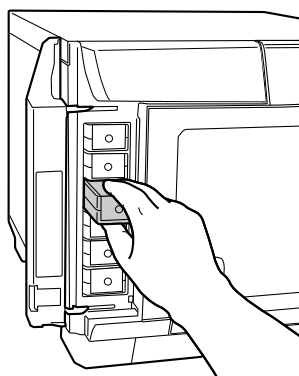


附註：
請等候 4 秒鐘以上的時間，再取出墨水卡匣。否則墨水可能會噴出。

3. 請壓下使用過的墨水卡匣，以便稍微推出墨水卡匣。



4. 請小心地將使用過的墨水卡匣垂直拉出插槽。請予以適當處理。

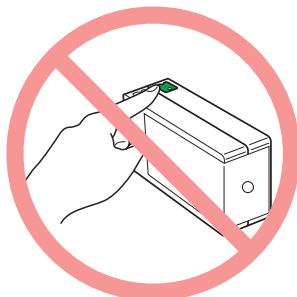


5. 從包裝袋中取出新的墨水卡匣。



注意：

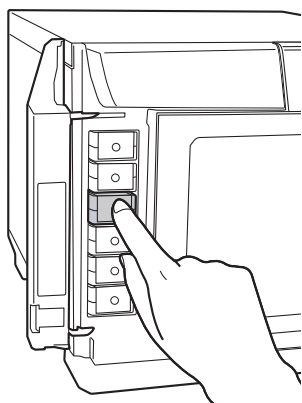
❑ 請勿碰觸墨水卡匣側面的綠色 IC 晶片，否則可能會損壞墨水卡匣。



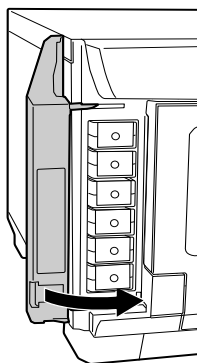
❑ 取出舊的墨水卡匣後，請立即安裝新的墨水卡匣。若未立即安裝新的墨水卡匣，印字頭可能會變乾而無法列印。

❑ 請勿重新填充墨水卡匣。若因使用非 **EPSON** 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，將無法享有 **EPSON** 的免費保固，並可能造成不穩定的印表機運轉情況。

6. 請將新墨水卡匣置入插槽中，然後壓下墨水卡匣，直到卡入定位為止。



7. 當您完成墨水卡匣更換作業時，請闔上墨水卡匣護蓋。



第 4 章

產品維護

檢查印字頭噴嘴

若您發現列印結果模糊或某些點消失，您可檢查印字頭噴嘴以確定問題所在。

您可以使用噴嘴檢查工具由您的電腦檢查印字頭噴嘴。

使用噴嘴檢查工具

請依照以下步驟，使用噴嘴檢查工具。

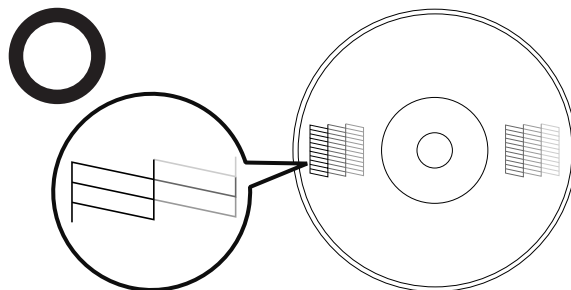
1. 請確定已將一片未列印的光碟安裝於光碟存放匣 1 中。
2. 確定無燈號顯示錯誤，且已闔上光碟護蓋。
3. 開啟印表機驅動程式。

請參考第 20 頁的“開啟印表機驅動程式”。

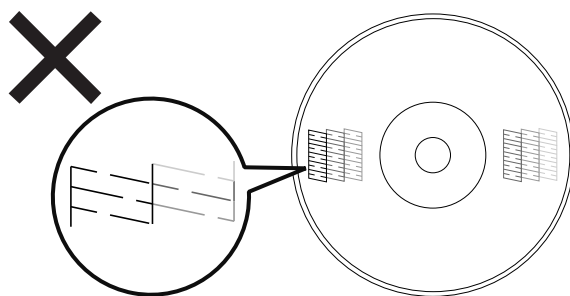
4. 點選“工具”標籤；然後按下『噴嘴檢查』鍵。
5. 請依照螢幕上的操作說明。

下列是兩種噴嘴檢查表單的樣本。

請將列印出的檢查頁面與下列顯示的樣本之品質相互比較。如果列印線段無缺口、斷線之類的列印品質問題，即表示印字頭沒有問題。



若發現列印線段有缺口、斷線之類的列印品質問題，則表示噴嘴堵塞。



➔ 請參考第 94 頁的“清潔印字頭”。

清潔印字頭

若您發現列印結果模糊或某些點消失，您可以清潔印字頭來解決相關問題，並確定噴嘴導墨正常。

您可使用驅動程式中的印字頭清潔工具或本產品上的按鍵來清潔印字頭。



注意：

- 清潔印字頭時，請勿開啟墨水卡匣護蓋。若開啟墨水卡匣護蓋，印字頭清潔工作將會停止。
- 印字頭清潔會消耗墨水，過度的印字頭清潔會造成墨水卡匣使用壽命減少。

附註：

- 請僅在列印品質降低時清潔印字頭，例如列印成品模糊或色彩不正確或漏色時。
- 請先使用噴嘴檢查工具確認是否需要清潔印字頭。這樣可以節省墨水。
- 當墨水存量變低時，可能無法清潔印字頭。當墨水達到其應更換時間時，亦無法清潔印字頭。印表機清潔印字頭時，“電源”燈號會閃爍。

使用印字頭清潔工具

< 標準 >



< 堵塞 >



請依照下列的步驟，使用印字頭清潔工具清潔印字頭。

1. 請確定已開啟本產品。
2. 確定無燈號顯示錯誤，且已闔上光碟護蓋。
3. 開啟印表機驅動程式。

請參考第 20 頁的“開啟印表機驅動程式”。

4. 點選“工具”標籤；然後按下『印字頭清潔』鍵。
5. 請依照螢幕上的操作說明。

本產品清潔印字頭時，“○ ① 電源燈號”會閃爍。



注意：


請勿於“○ ① 電源”燈號閃爍時關閉本產品，否則可能會損壞產品。

附註：

- ❑ 若於重複本程序約四次後列印品質仍無法改善，請關閉產品並等候約六小時的時間。然後再度執行噴嘴檢查，並於需要時重複印字頭清潔。
- ❑ 若列印品質仍未改善，可能是其中一個墨水卡匣已變舊或受損，可能需要加以更換。
➔ 請參考第 88 頁的“更換墨水卡匣”。

使用產品按鍵


請依下列步驟使用產品按鍵以清潔印字頭噴嘴。


1. 請確定已開啟電腦。
2. 請確定已開啟本產品。
3. 確定無燈號顯示錯誤，且已闔上光碟護蓋。
4. 按下並按住 『  清潔』 鍵約三秒鐘。

本產品開始清潔印字頭時， “ 電源” 燈號會開始閃爍。



注意：

請勿於 “ 電源” 燈號閃爍時關閉本產品，否則可能會損壞產品。

5. 當 “ 電源” 燈號停止閃爍時，請列印噴嘴檢查表單以檢查清潔結果。
➔ 請參考第 93 頁的 “檢查印字頭噴嘴”。

附註：

- ❑ 若於重複本程序約四次後列印品質仍無法改善，請關閉產品並等候約六小時的時間。然後再度執行噴嘴檢查，並於需要時重複印字頭清潔。
- ❑ 若列印品質仍未改善，可能是其中一個墨水卡匣已變舊或受損，可能需要加以更換。
➔ 請參考第 88 頁的 “更換墨水卡匣”。

校正印字頭

若您發現直線不直或有水平條紋，您可能需要使用印表機驅動程式中的印字頭直線性校正工具解決此問題。

附註：

光碟厚度可能會依製造廠商不同而有別，使用具有不同厚度的光碟可能會造成印字頭的直線性校正不良。請使用印字頭直線性校正工具檢查及調整印字頭直線性校正。建議在發行數片光碟時，使用相同的產品及同類型的光碟。

使用印字頭直線性校正工具

請依照下列的步驟，使用印字頭直線性校正工具來校正印字頭。

1. 請確定已將一片未列印的光碟插入光碟存放匣 1 中。
2. 確定無燈號顯示錯誤，且已闔上光碟護蓋。

3. 開啟印表機驅動程式。

請參考第 20 頁的“開啟印表機驅動程式”。

4. 點選“工具”標籤，然後按下『印字頭直線性校正』鍵。
5. 依照螢幕上的操作說明來校正印字頭。



注意：

- ❑ 在初次調整之後，在確認畫面中輸入數值，即可使用初始數值及輸入的數值一起完成調整。如欲清除調整數值，請選擇“重置”並按下『結束』鍵。
- ❑ 若經過上述印字頭直線性校正之後，光碟片的中央未能與標籤列印表面對齊，則列印結果將無法與列印表面完全契合。

校正列印位置

若您發現垂直列印位置未能對齊，您可能需要使用印表機驅動程式中的校正列印位置工具解決此問題。

使用列印位置校正工具

請依下列步驟，使用列印位置校正工具調整垂直及水平列印位置。

1. 請確定已將一片未列印的光碟插入光碟存放匣 1 中。
2. 確定無燈號顯示錯誤，且已闔上光碟護蓋。
3. 開啟印表機驅動程式。

請參考第 20 頁的“開啟印表機驅動程式”。

4. 點選“工具”標籤；然後按下『列印位置校正』鍵。
5. 請依據畫面上的指示說明，調整垂直及水平列印位置。

產品清潔

清潔產品外部

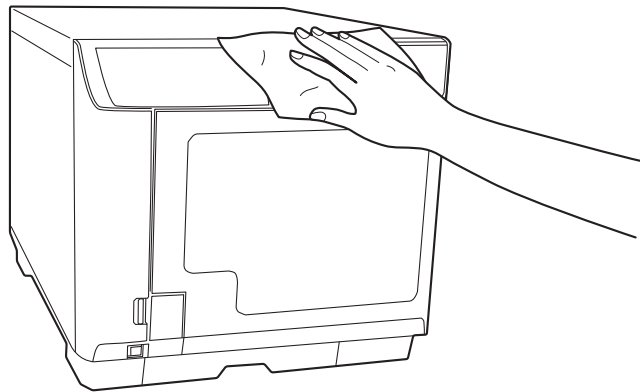
為使您的產品維持為最佳操作狀態，請依照下列程序每年仔細地清潔印表機數次。



注意：

- ❑ 請勿使用酒精或稀釋劑清潔本產品，這些化學藥劑會使印表機受損。
 - ❑ 請注意避免使水份進入產品內部。若產品內部進入濕氣、灰塵或其他物體，除了會影響列印品質外，亦可能造成電路短路。
1. 請確定已關閉本產品，且所有燈號皆已熄滅，然後將電源線由電力插座中拔除。
 2. 請使用柔軟乾淨的布料仔細抹除任何灰塵或髒污。

若無法清除髒污，請使用沾附中性清潔劑的柔軟乾淨布料加以清潔，然後以柔軟的乾布擦拭產品外部。



附註：

- ❑ 清潔產品之後，請闔上光碟護蓋及光碟存放匣 4 托盤，以保護本產品避免灰塵進入。
- ❑ 請確保定期清潔位於產品後方的濾網。請參考下一章節。

清潔產品內部

為使印表機維持為最佳操作狀態，請依照下列步驟清潔內部。

1. 請確定已關閉本產品，且所有燈號皆已熄滅，然後將電源線由電力插座中拔除。
2. 打開光碟護蓋，將光碟存放匣由本產品中取出。

3. 請使用柔軟乾淨的布料仔細擦拭光碟存放匣上及產品內部的任何灰塵或髒污。
4. 將光碟存放匣放回定位。



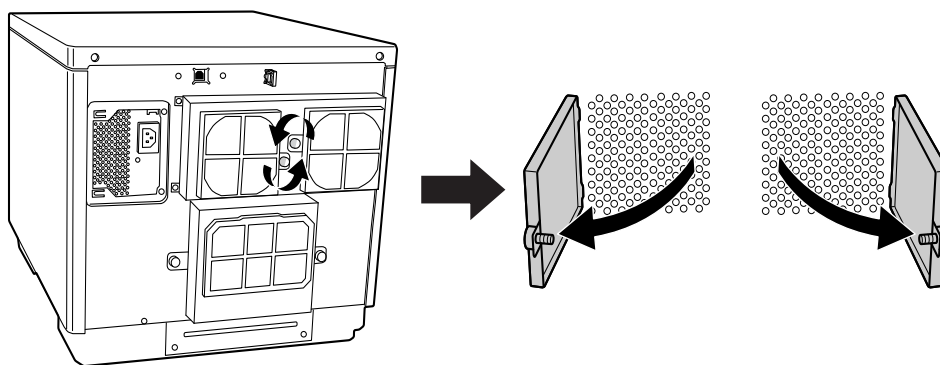
注意：

- ❑ 請注意，不要讓機械裝置或電子零件碰到水。
- ❑ 請勿於印表機內部塗抹潤滑油。
- ❑ 應以沾附中性清潔劑的柔軟布料擦除附著於光碟存放匣 3 或 4 上的髒污。

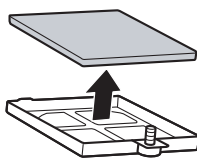
清潔濾網

請每隔六個月清潔一次位於產品背面的濾網。

1. 請確定已關閉本產品，且所有燈號皆已熄滅，然後將電源線由電力插座中拔除。
2. 鬆開並拆下濾網蓋上的螺絲，然後打開濾網蓋。

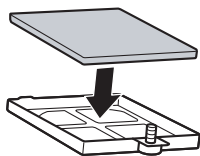


3. 拆除濾網蓋上的濾網。

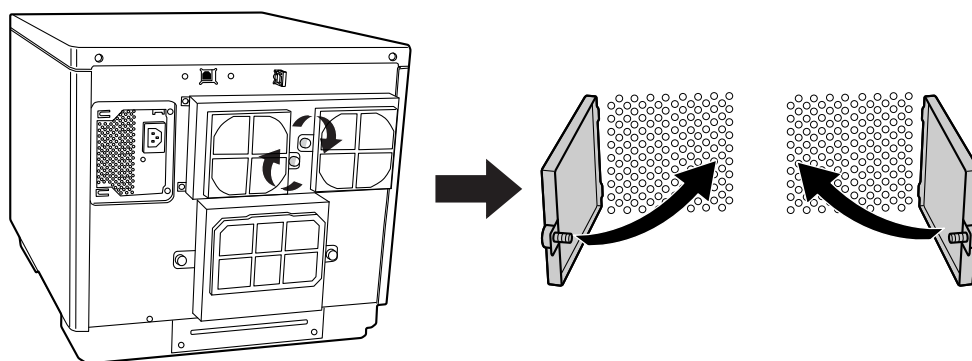


4. 請使用吸塵器清除濾網上的灰塵。

5. 將濾網放回原位。




6. 旋緊螺絲並闔上濾網蓋。



注意：
請定期清潔濾網（每六個月一次）。

取得維護訊息

您可以取得有用的產品維護和支援資訊，例如已發行光碟片的累計數目、廢棄墨水收集盒的可用空間，以及裝置的使用年限。

1. 確定本產品已透過 USB 連接線連接至電腦，且本產品已開啟。
2. 點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Setup”。
3. 選擇“CD/DVD/BD 發行者”，然後按一下“內容”。
4. 按一下“維護訊息”標籤。

附註：

- 「維護箱可用空間」接近 0% 時，就該進行更換了。
- 「裝置 1/ 裝置 2 的使用年限」接近 100% 時，就該進行更換了。

更換廢棄墨水收集盒

廢棄墨水收集盒會吸收在列印及印字頭清潔期間浪費的墨水。當廢棄墨水收集盒已滿時，本產品會停止發行光碟。

附註：

- 您可使用 **EPSON Total Disc Setup** 檢查廢棄墨水收集盒的可用空間。
➔ 請參考第 100 頁的“取得維護訊息”。
- 接近更換廢棄墨水收集盒的時候，本產品會出現盡快更換的通知訊息，這個訊息在您每天啟動 **EPSON Total Disc Monitor** 會顯示一次。
- 需要更換廢棄墨水收集盒時，所有的墨水卡匣燈號都會快速閃爍，**EPSON Total Disc Monitor** 也會以訊息通知您更換時間已到。

若要更換廢棄墨水收集盒，請參考廢棄墨水收集盒的使用手冊。更換廢棄墨水收集盒時，請一併更換濾網。



注意：

- **Epson** 建議您使用 **Epson** 原廠廢棄墨水收集盒。若使用非 **Epson** 原廠廢棄墨水收集盒而導致本產品損壞，本公司將不提供免費保固服務，並且在某些情況下，可能會造成本產品的性能不穩定。
 - 請勿使用從本產品取出或長時間留在本產品內的廢棄墨水收集盒。
 - 請勿使用過的廢棄墨水收集盒傾斜，否則墨水可能漏出。
 - 請勿碰觸廢棄墨水收集盒上的綠色 **IC** 晶片。
 - 請勿碰觸廢棄墨水收集盒的出墨孔，或本產品廢棄墨水收集盒插槽的內部。
 - 小心不要碰到廢棄墨水收集盒護蓋及濾網蓋上的墨水。
 - 非必要時請勿取出 / 放入廢棄墨水收集盒，否則部分集墨棉可能會掉入本產品內部。

更換裝置

本產品的兩個裝置可以使用專用的選購 **BD** 或 **DVD** 裝置更換。

裝置到達使用壽命時，寫入或讀取錯誤可能經常發生。在此情況下，請更換裝置。即使裝置尚未達到使用壽命，也可以更換裝置。

附註：

- 您可使用 **EPSON Total Disc Setup** 檢查裝置 1 和裝置 2 的使用壽命。
➔ 請參考第 100 頁的“取得維護訊息”。

- 接近更換裝置的時候，本產品會出現盡快更換的通知訊息，這個訊息在您每天啟動 EPSON Total Disc Monitor 會顯示一次。
- 需要更換裝置的時候，本產品會出現更換的通知訊息，這個訊息在您每天啟動 EPSON Total Disc Monitor 會顯示一次。

若要更換裝置，請參考專用選購裝置的使用手冊。



警告：

請勿將手指放入裝置插槽內。



注意：

- 更換裝置時，務必遵照裝置使用手冊的指示。
 - 裝置 1 和裝置 2 必須同時安裝，否則 PP-100II 將無法正常運作。
 - 裝置 1 和裝置 2 必須為相同類型 (BD 裝置 /DVD 裝置)。否則 PP-100 將無法正常運作。
 - 請勿使用 Epson 專用選購裝置以外的裝置。否則本產品及裝置可能損壞。
➔ 請參考第 128 頁的“耗材和選購品”。
- 每個插槽請勿更換裝置超過 40 次。如果裝置接頭受損，可能損壞裝置及本產品。

產品搬運

如欲將本產品搬運至一定距離外，請審慎準備並重新打包。請確定使用原廠包裝盒及包裝材質。



警告：

本產品重量頗重，請合兩人之力抬起。



注意：

- 存放或搬運本產品時，請勿將其傾斜、垂直站立或顛倒翻轉。如欲搬運本產品，請使用原廠包裝盒及包裝材質審慎準備並重新打包，以便保護本產品免受撞擊。
- 搬運前，務必移除兩項裝置。否則裝置與 PP-100II 可能變形或損壞。
- 請將安裝好的墨水卡匣留置於本產品內。若取出墨水卡匣，可能會使印字頭變乾，並影響產品的列印功能。
- 請將廢棄墨水收集盒留在本產品內。取出廢棄墨水收集盒可能導致墨水漏出。

附註：

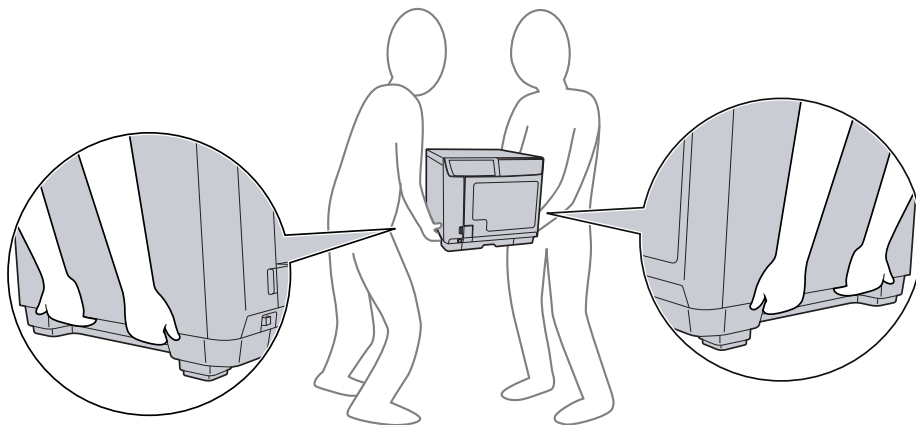
若要移除裝置，請參考專用選購裝置的使用手冊。

1. 請關閉本產品電源並拔除電源線。
2. 拔下界面連接線。

3. 請取出光碟存放匣中的所有光碟。
4. 移除兩項裝置。
5. 開啟墨水卡匣護蓋。以膠帶固定墨水卡匣，然後關閉墨水卡匣護蓋。
6. 請闔上光碟護蓋及光碟存放匣 4 托盤。請以膠帶將其固定。
7. 請於本產品的兩側加上保護裝置。
8. 請使用原廠包裝盒重新打包本產品及配件。

附註：

- 搬運時請將本產品保持在水平狀態。
- 再次使用本產品之前，請務必移除印表機的保護裝置和膠帶。
- 請務必依下圖所示，由正確位置抬起本產品。



第 5 章

解決問題的方法

診斷問題

請依照下列兩項簡單的方法，解決本產品的問題。首先進行問題分析，再應用各種可行的方法，直到問題解決為止。

“說明”、“控制面板”及“EPSON Total Disc Monitor”工具皆可為您提供診斷及解決大部分常見問題的所需資訊。請參考下列相關單元的說明。

如有關於發行品質的特殊問題、與發行品質無關的問題、饋入光碟問題或本產品完全無法發行的問題，請參考適當的章節。

如欲解決問題，您可能需要取消發行工作。

➔ 請參考第 84 頁的“取消發行”。

錯誤指示燈號

您可藉由本產品上的燈號，瞭解許多常見的問題。若本產品停止運作，但指示燈號亮起或閃爍，請使用下列表格診斷問題，然後依照建議的解決方法。

附註：

依操作的不同，在錯誤之後指示燈號的狀況可能會變更。

●：恆亮，○：熄滅，◉：閃爍，◐：快速閃爍

護蓋相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>光碟護蓋或墨水卡匣護蓋開啟 闔上護蓋。</p> <p>因為光碟護蓋或墨水卡匣護蓋在處理工作時開啟， 而導致工作暫停 請等候工作繼續。</p>

光碟傳送的相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>光碟收集錯誤 請依下列方式解決問題。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 打開光碟護蓋，並打散順齊輸入光碟存放匣內的光碟。 2. 闔上光碟護蓋，並再次發行光碟。 <p>若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p> <p>多頁進紙錯誤 請依下列方式解決問題。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 打開光碟護蓋。 2. 取出裝置托盤及印表機托盤內的光碟。 3. 打散順齊輸入光碟存放匣內的光碟，以避免光碟黏合。 4. 將其他光碟放入輸入光碟存放匣。 5. 闔上光碟護蓋，並再次發行光碟。 <p>若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>光碟傳送錯誤 請關閉本產品並取出光碟。若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p> <p>機器手臂無法釋放光碟 請關閉本產品並取出光碟。 若機器手臂正在收集光碟，請勿以雙手由機器手臂取下光碟。如欲將光碟由機器手臂取下，請再度開啟本產品，讓初始化程序取出光碟。 若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p> <p>內部錯誤 請關閉本產品，並檢查其中是否有任何異物，然後再度開啟本產品。 若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。 若機器手臂正在收集光碟，請勿以雙手由機器手臂取下光碟。如欲將光碟由機器手臂取下，請再度開啟本產品，讓初始化程序取出光碟。</p>

光碟存放匣相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	●	○	<p>在“標準模式”、“外部輸出模式”或“讀取模式”中，當光碟存放匣 3 設定為“不使用”時，光碟存放匣 3 已插入。 取出光碟存放匣 3。</p>
●	○	●	○	●	○	○	○	<p>未正確插入光碟存放匣 1 請確定已正確插入光碟存放匣 1。</p>
●	○	●	○	○	●	○	○	<p>未正確插入光碟存放匣 2 請確定已正確插入光碟存放匣 2。</p>

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	●	○	<p>在“批次模式”中或光碟存放匣 3 使用下列設定時，光碟存放匣 3 沒有正確插入：</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> 在“標準模式”中使用 <input type="checkbox"/> “外部輸出模式”中的“輸出光碟存放匣” <input type="checkbox"/> “讀取模式”中的“錯誤光碟輸出光碟存放匣” <p>請確定已正確插入光碟存放匣 3。</p>
●	○	○	○	●	○	○	○	<p>光碟存放匣 1 中沒有光碟 請將光碟放入光碟存放匣 1 中。</p> <p>附註： 在來源光碟存放匣無光碟時，光碟存放匣燈號會顯示閃爍，但燈號閃爍的時機可能不完全吻合光碟存放匣沒有光碟的時間。</p>
●	○	○	○	○	●	○	○	<p>光碟存放匣 2 中沒有光碟 請將光碟放入光碟存放匣 2 中。</p> <p>附註： 在來源光碟存放匣無光碟時，光碟存放匣燈號會顯示閃爍，但燈號閃爍的時機可能不完全吻合光碟存放匣沒有光碟的時間。</p>
●	○	●	○	●	○	○	○	<p>光碟存放匣 1 放入過多光碟 請取出部分光碟，使光碟高度低於紅線。</p>
●	○	●	○	○	●	○	○	<p>光碟存放匣 2 放入過多光碟 請取出部分光碟，使光碟高度低於紅線。</p>
●	○	●	○	○	○	●	○	<p>光碟存放匣 3 放入過多光碟 請取出光碟存放匣 3 中的所有光碟。</p>
●	○	○	○	○	●	○	○	<p>光碟存放匣 2 已滿 請取出光碟存放匣 2 中已發行的光碟。</p>
●	○	○	○	○	○	●	○	<p>光碟存放匣 3 已滿 請取出光碟存放匣 3 中已發行的光碟。</p>
●	○	●	○	○	○	○	●	<p>光碟存放匣 4 已滿 請取出光碟存放匣 4 中已發行的光碟。</p>
●	○	○	○	○	○	○	●	<p>光碟存放匣 4 開啟 請關閉光碟存放匣 4。</p>

墨水相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	○	●	○	○	○	○	墨水存量低 請準備新的墨水卡匣。如欲判斷墨水卡匣的存量多寡，請檢查墨水卡匣狀態。 請參考第 86 頁的“檢查墨水卡匣狀態”。
●	○	○	●	○	○	○	○	墨水已到達其更換時間，或未正確安裝。 請更換墨水卡匣或重新安裝。 若已正確安裝墨水卡匣但卻無法辨識，可能是因為綠色電路板上附著髒污。請以柔軟布料擦拭，並再次安裝。 本產品在墨水卡匣即將需要更換之前即會停止運作，以維護印字頭品質。因此在墨水卡匣內仍會殘留一些墨水。 建議使用原廠墨水卡匣。
●	○	○	●	○	○	○	○	未完全插入墨水卡匣 所有墨水燈號皆亮起。 請檢查墨水卡匣，確定已將其完全插入。

印表機相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
○	○	○	●	○	○	○	○	廢棄墨水收集盒已達到更換時間或沒有正確安裝。 更換或重新安裝廢棄墨水收集盒。 若已正確安裝廢棄墨水收集盒但卻無法辨識，可能是由於綠色電路板上附著髒污。請用柔軟布料擦拭並重新安裝。
●	●	●	●	●	●	●	●	印表機維護錯誤 發生印表機維護錯誤。 請關閉本產品，並聯絡您的經銷商。

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>內部錯誤</p> <p>請關閉本產品並檢查其中是否有任何異物。若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p> <ul style="list-style-type: none"> ❑ 在可能造成印字頭堵塞的錯誤之後，請將本產品關閉。請切記在關閉之後立即開啟本產品。 ❑ 若在錯誤之後繼續標籤列印，請執行噴嘴檢查並確認印字頭的狀態。 ❑ 若未開始發行，請檢查列印管理員中是否仍有列印工作，並刪除所有列印工作。

光碟機相關錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>裝置托盤開啟 / 闔上錯誤</p> <p>請關閉產品、拔除電源線，並檢查其中是否有任何異物。然後再度發行光碟。若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>
								<p>內部裝置錯誤</p> <p>請關閉本產品、拔除電源線，然後檢查裝置內部。若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
●	○	●	○	○	○	○	○	<p>寫入 / 讀取錯誤 即使本身已重複重試次數後，仍無法清除錯誤。 光碟可能有問題，請更換光碟並繼續工作。 若裝置有問題，請使用 EPSON Total Disc Setup 變更裝置，並繼續工作。 檢查裝置是否已達到使用壽命。如果是，請更換裝置。請參考第 100 頁的“取得維護訊息”及第 101 頁的“更換裝置”。</p> <p>若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>
								<p>不可用光碟錯誤 發生不可用光碟錯誤，例如光碟可能並非空白，或光碟沒有足夠的空間。或者，光碟存放匣中放入的光碟與您在“EPSON Total Disc Setup 內容”對話框中所設定的光碟類型不同。</p> <p>即使本身已重複重試次數後，仍無法清除錯誤。 請檢查光碟是否為空白且並未受損。 然後請在“EPSON Total Disc Setup 內容”對話框中，選擇與光碟存放匣中所放入的光碟相同的類型。若您已使用正確的光碟，但相同錯誤仍頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>

其他錯誤

燈號								狀況 / 補救方法
電源	Busy	Error	Ink	Stacker				
				1	2	3	4	
○	○	○	○	○	○	○	○	<p>異常狀態錯誤 開啟及關閉本產品。若相同錯誤頻繁發生，請聯絡經銷商。</p>

EPSON Total Disc Monitor

若於發行時發生問題，EPSON Total Disc Monitor 視窗會顯示錯誤訊息。


若出現顯示產品內部零件已至其使用壽命，或產品中的集墨棉已飽和的錯誤訊息時，請聯絡經銷商進行更換。

檢查產品狀態

使用 EPSON Total Disc Monitor

EPSON Total Disc Monitor 可顯示產品狀態的詳細資訊。

有三種開啟 EPSON Total Disc Monitor 的方式：

- 當您將工作傳送至本產品時，就會出現 EPSON Total Disc Monitor。
- 在“EPSON Total Disc Maker”視窗中，按下『發行』鍵。從“工具”功能表中，選擇“開啟 Total Disc Monitor”
- 點選『開始』鍵 ()，指向“所有程式”，點選“EPSON Total Disc Maker”，然後點選“EPSON Total Disc Monitor”。

開啟“EPSON Total Disc Monitor”後，會出現以下視窗：



EPSON Total Disc Monitor 提供下列資訊：

- **工作清單：**
您可以檢查工作清單 (最多 1000 項未完成的工作及 50 項已完成的工作) 及其資訊，且您可以取消、暫停及重新啟動未完成的工作。

- **界面：**
本產品透過 **USB 3.0** 界面連接時，會出現 **USB 3.0**。本產品透過 **USB 2.0** 界面連接時，會出現 **USB 2.0**。
- **操作指導：**
可提供裝置狀態資訊，亦可顯示錯誤訊息，以及達成更好的發行品質之相關提示。
- **墨水卡匣狀態：**
提供墨水卡匣狀態的圖形顯示。

附註：
可列印的份數是指從現在起以列印上次相同標籤之可列印標籤數目的粗略值。本數值可能會因為列印資料及列印環境等因素的影響，而與實際數值有所差異。達到 **1000** 將表示為 “超過 1000 張”，低於 1000 張則是以 **10** 為單位表示。
- **裝置、印表機、光碟存放匣狀態：**
提供裝置、印表機、光碟存放匣狀態的圖形顯示。亦會在發生錯誤時顯示。

光碟或光碟托盤未正確饋入

無法饋入光碟

請取出整疊的光碟並確定下列狀況：

- 光碟未受損。
- 光碟不會過於老舊。詳細說明，請參考光碟包裝內附的說明文件。
- 放入的光碟高度必須低於光碟存放匣內的紅線。
- 光碟可能會因為不當的光碟輸送而卡在一起，因此在將光碟放入光碟存放匣之前，必須將其徹底分開。此外，將光碟存放在光碟存放匣中過長時間，也可能造成光碟彼此再度黏合。若光碟存放在光碟存放匣中過長時間，在操作本產品時，請再度將光碟一一分開。
- 光碟卡在產品內部。若發生此情況，請取出卡住的光碟。
➔ 請參考第 113 頁的“光碟卡住”。
- 墨水卡匣尚未達到更換時間。若墨水卡匣已達到更換時間，請加以更換。
➔ 請參考第 88 頁的“更換墨水卡匣”。

若無法由輸入光碟存放匣饋入光碟：

1. 打開光碟護蓋。
2. 從光碟存放匣中取出未列印光碟。

3. 打散整疊光碟片，以防止其相互沾黏。
4. 將光碟插回光碟存放匣中。
5. 闔上光碟護蓋。
6. 再次發行光碟。

若無法由裝置托盤或印表機托盤饋入光碟：

1. 請關閉電源。
2. 重新開啟電源。
3. 再次發行光碟。

若機械手臂已收集光碟：

請勿用手取下光碟，否則可能會損壞機械手臂。如欲取下光碟，請關閉電源並再度開啟，讓初始化程序取出光碟。

若持續發生相同錯誤，請聯絡經銷商。

饋入多片光碟

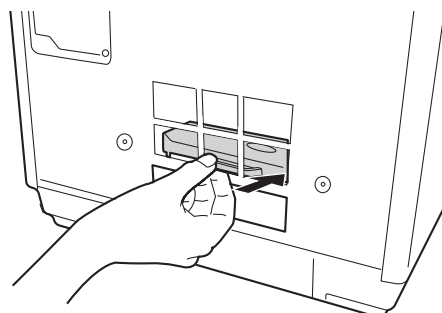
- ❑ 放入的整疊光碟高度必須低於光碟存放匣內的紅線。
- ❑ 請確定沒有任何光碟破損。
- ❑ 取下光碟堆，並確定光碟不會太薄。
➡ 請參考第 128 頁的“光碟”。
- ❑ 在重新裝回之前，請從光碟存放匣取出光碟並打散順齊。
- ❑ 若在顯示多重饋入錯誤時僅找到一張光碟，則光碟厚度或扭曲度可能超過標準。請依下列步驟解決多重光碟饋入錯誤，並更換光碟。若持續發生相同錯誤，請聯絡經銷商。
 1. 打開光碟護蓋。
 2. 由托盤中取出光碟。
 3. 從輸入光碟存放匣取出光碟。
 4. 將其他光碟插入輸入光碟存放匣。
 5. 闔上光碟護蓋，工作即會繼續執行。

光碟卡住

若光碟留在光碟機或印表機托盤中，在您關閉 / 開啟產品時會將它退出。
若無法藉由重新啟動產品而取出光碟，請依下列步驟操作：

- ❑ 若光碟卡在印表機托盤中：
 1. 關閉本產品電源，然後從壁式插座拔出電源線。

2. 取下 2 個螺絲以打開廢棄墨水收集盒護蓋。
3. 推動印表機托盤。



4. 打開光碟護蓋、取出內部所有光碟，然後闔上光碟護蓋。
5. 闔上廢棄墨水收集盒護蓋。
6. 將電源線插入壁式插座並且開機。
印表機托盤會自動關閉。

若光碟卡在光碟機托盤中：

1. 關閉本產品電源，然後從壁式插座拔出電源線。
2. 打開光碟護蓋。
3. 將大頭針插入強制退出孔，強制開啟托盤。
4. 取出內部所有光碟片。
5. 推入托盤並關上。

附註：

在無法按下『退出』鍵將托盤退出時，請將大頭針插入強制退出孔中，強制退出托盤。在正常操作下，均應使用『退出』鍵退出托盤。請確定已關閉本產品的電源，並等候超過一分鐘，直到光碟停止轉動為止，再以退出孔設法取出。

附註：

- 若您無法輕鬆地取出異物，請勿過度用力，並請切勿拆解本產品。請聯絡經銷商以獲得協助。
- 若機械手臂在收集光碟時停止，請勿以雙手取下光碟。否則可能會損壞機器手臂。若發生此類錯誤，請關閉 / 開啟電源並初始化本產品以設法解決問題。若持續發生相同錯誤，請聯絡客戶支援中心。

若經常發生光碟卡住的情況，請確定下列事項：

- 光碟片皆平整無破損。
- 使用高品質的光碟。
- 光碟存放匣中的光碟列印面皆朝上。
- 在放入前打散光碟片。
- 放入的整疊光碟高度必須低於光碟存放匣內的虛線。

- ❑ 光碟存放匣中的光碟數目不得超過該光碟所規定的限制。
➔ 請參考第 134 頁的“機械裝置”。
- ❑ 請將本產品放置於平坦、穩固且空間大於印表機機身之處。在傾斜或晃動的地方，本產品將無法正常運作。

讀取 / 寫入問題

光碟無法寫入 / 讀取




避免在多灰塵或煙霧的環境使用本產品。這可能導致寫入 / 讀取錯誤。若頻繁發生光碟讀取 / 寫入錯誤，請進行下列檢查：

- ❑ 光碟未受損。
- ❑ 光碟為高品質。
- ❑ 在可接受的環境條件中使用本產品。
- ❑ 產品無任何震動或撞擊。
- ❑ 風扇濾網未被灰塵阻塞。
- ❑ 印表機托盤無髒污。
- ❑ 裝置尚未達到使用壽命。

列印品質的問題

如有發生列印品質的問題，請與下列範本進行比較。點選圖示下方的標題文字，即可查看解決方法。



<p>enthalten alle i Aufdruck. W ↓ 5008 "Regel"</p> <p>第 116 頁的“水平條紋”</p>	<p>enthalten alle i Aufdruck. W ↓ 5008 "Regel"</p> <p>第 117 頁的“直線不直”</p>
 <p>第 116 頁的“水平條紋”</p>	 <p>第 117 頁的“直線不直”</p>
 <p>第 117 頁的“顏色不正確或色偏”</p>	 <p>第 117 頁的“列印結果為模糊或髒污”</p>

水平條紋

- 請確認光碟存放匣中的光碟列印面皆為朝上。
- 執行印字頭清潔工具，清潔所有阻塞的噴嘴。
➔ 請參考第 94 頁的“清潔印字頭”。
- 請於拆封後六個月內使用墨水卡匣。
- 請使用原廠 Epson 墨水卡匣。
- 請檢查“墨水”燈號。若燈號亮起，請更換適當的墨水卡匣。
➔ 請參考第 88 頁的“更換墨水卡匣”。
- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的光碟標籤種類適合本產品中所使用的光碟。
➔ 請參考第 23 頁的“發行光碟”。

直線不直

- ❑ 執行印字頭直線性校正工具。
➔ 請參考第 96 頁的“校正印字頭”。
- ❑ 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的光碟標籤種類適合本產品中所使用的光碟。
➔ 請參考第 23 頁的“發行光碟”。

暈開

- ❑ 請確認光碟存放匣中的光碟列印面皆為朝上。
- ❑ 執行印字頭清潔工具，清潔所有阻塞的噴嘴。
➔ 請參考第 94 頁的“清潔印字頭”。
- ❑ 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的光碟標籤種類適合本產品中所使用的光碟。
➔ 請參考第 23 頁的“發行光碟”。
- ❑ 由於光碟品質的差異，使用相同類型的光碟對相同資料的列印結果，可能不盡然相同。

顏色不正確或色偏

- ❑ 請在您的應用程式中或印表機驅動程式設定中調整色彩設定。
檢查“主選單”視窗。
請參考印表機驅動程式線上說明以瞭解詳情。
- ❑ 執行印字頭清潔工具。
➔ 請參考第 94 頁的“清潔印字頭”。
- ❑ 請檢查“ Δ 墨水”燈號。若燈號亮起，請更換適當的墨水卡匣。
➔ 請參考第 88 頁的“更換墨水卡匣”。
- ❑ 若您剛更換過墨水卡匣，請確定包裝盒上的有效期限未過期。若您已長時間未使用本產品，請更換墨水卡匣。
➔ 請參考第 88 頁的“更換墨水卡匣”。

列印結果為模糊或髒污

- ❑ 請使用原廠 Epson 墨水卡匣。
- ❑ 請確定將本產品放置於平坦、穩固且空間大於印表機機身之處。在傾斜或晃動的地方，本產品將無法正常運作。

- 請確定您的光碟沒有受損、髒污或過舊。
- 請確定您的光碟乾燥，且列印面朝上。
- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的光碟標籤種類適合本產品中所使用的光碟。
➔ 請參考第 23 頁的“發行光碟”。
- 請勿碰觸或以任何東西接觸剛列印完成的光碟列印面。在平滑的光碟上列印後，請使墨水乾燥數小時的時間，再加以處理。
- 執行印字頭清潔工具。
➔ 請參考第 94 頁的“清潔印字頭”。

列印輸出的問題

字體不正確或不完整

- 請清除“Windows 列印管理員”中任何等候列印的工作。
- 請關閉本產品及電腦。請確定已牢固插入產品的界面連接線。
- 請移除印表機驅動程式，然後重新安裝。
➔ 請參考第 22 頁的“移除安裝軟體”。

邊界不正確

- 請在應用程式中檢查內 / 外徑設定。請確定邊界皆在光碟的可列印範圍內。
➔ 請參考第 130 頁的“可列印範圍”。
- 請確定印表機驅動程式設定適合您所使用的光碟標籤大小。
請檢查“主選單”視窗。
請參考印表機驅動程式線上說明以瞭解詳情。
- 請移除印表機驅動程式，然後重新安裝。
➔ 請參考第 22 頁的“移除安裝軟體”。
- 列印位置依所使用的光碟，可能會有所偏移。執行印字頭直線性校正或列印位置校正。
➔ 請參考第 97 頁的“校正列印位置”。
- 墨水受印區層可能會由光碟中央偏移，而使列印位置從墨水受印區層偏移。請檢查墨水受印區層是否由光碟中央或由外緣偏移。

列印成品有一點點歪斜

- 請執行噴嘴檢查、清潔印字頭及印字頭直線性校正工具。

列印面被弄髒或磨損

- 請在印表機驅動程式中選擇適當的光碟大小。
- 請移除印表機驅動程式，然後重新安裝。
 - ➔ 請參考第 22 頁的“移除安裝軟體”。

列印速度太慢

- 請確定您在印表機驅動程式中所選擇的光碟標籤種類適合本產品中所使用的光碟。
 - ➔ 請參考第 23 頁的“發行光碟”。
- 關閉不必要的應用程式。
- 確定已經勾選印表機驅動程式中的“高速”選項。
- 若您長時間持續列印，可能會暫時停止饋入光碟或暫停列印一段時間，這是為了減慢列印速度，以防止產品的機械過熱及損壞。當發生此情形時，您可以繼續列印，但建議您最好停止列印，讓印表機在開機的狀態下閒置約 30 分鐘。(本產品在關機後約 3 小時恢復。) 當您重新開機之後，本產品將以正常的速度進行列印。
- 請移除印表機驅動程式，然後重新安裝。
 - ➔ 請參考第 22 頁的“移除安裝軟體”。

墨水沾黏記錄面

- 依光碟種類不同，若在列印後立即堆疊在一起，墨水可能會沾黏在記錄面上。請在使用前確定光碟種類。
- 在列印面的墨水完全變乾之前，請將光碟的列印面與其他光碟分開，否則可能會在接觸區域留下污點或痕跡。

產品無法運作

所有燈號均熄滅

- ❑ 請按下『⏻ 電源』鍵，確定已開啟產品電源。
- ❑ 請關閉本產品電源，並確定電源線已插入電源插座中。
- ❑ 確定電源插座為正常狀態，且未使用壁式切換器或定時器。

燈號亮起後又熄滅

本產品的電壓可能與插座的額定電壓不符。請關閉本產品電源並立即拔除電源線，然後請檢查產品背面的標籤。



注意：

若電壓不符，請勿再插上本產品的電源插頭，並請聯絡經銷商。

只有電源燈號亮起

- ❑ 若您輕輕按下『⏻ 電源』鍵，產品可能無法開啟，但“○Ⓜ️電源”燈號會閃爍一會。請確實按下按鍵。
- ❑ 請關閉本產品及電腦。請確定已牢固插入產品的界面連接線。
- ❑ 若您想列印大尺寸影像，您的電腦可能缺乏足夠的記憶體。請嘗試降低影像解析度，或以較小尺寸進行列印。您可能需要在電腦中安裝更多的記憶體。
- ❑ 請移除印表機驅動程式，然後重新安裝。
➡ 請參考第 22 頁的“移除安裝軟體”。

在您更換墨水卡匣後，墨水燈號會閃爍或亮起

請確定已正確安裝墨水卡匣。

無法安裝軟體

- ❑ 是否拔除 USB 連接線？請確定已牢固連接 USB 連接線。

- ❑ USB 連接線是否符合電腦及產品需求？用於連接電腦和本產品的 USB 連接線必須支援 USB 3.0 或 2.0。
- ❑ HDD 是否有足夠的可用空間？如果 HDD 沒有足夠的可用空間，則無法安裝軟體。
➔ 請參考第 13 頁的“系統需求”。
- ❑ 您是否以具有系統管理員權限（屬於系統管理員群組）的使用者登入 Windows？安裝軟體時，請以具有系統管理員權限（屬於系統管理員群組）的使用者登入。
- ❑ 您是否使用 USB 集線器？在電腦與本產品之間，應以 USB 連接線直接連接。
- ❑ 是否已安裝 Windows Media Player？在安裝 Total Disc Maker 之前，必須先安裝 Windows Media Player。
- ❑ 在安裝 Windows Media Player 7 的環境中，可能無法辨識輸出裝置。在此情況下，請解除安裝“EPSON Total Disc Maker”、重新啟動電腦，然後重新安裝“EPSON Total Disc Maker”。
- ❑ 若系統與使用者的語言設定不同，可能無法正確執行安裝。在安裝之前，請確定將系統及使用者的語言設定設為相同。

在安裝軟體時，請確定先關閉本產品，然後再啟動安裝。

軟體顯示廢棄墨水收集盒將滿訊息

- 廢棄墨水收集盒將滿。
➔ 請參考第 101 頁的“更換廢棄墨水收集盒”。

無法發行光碟

若使用者是以訪客身分登入而無法存取服務，則必須先啟用終端機服務才能發行（Windows 10、Windows 8.1、Windows 8、Windows 7 或 Windows Vista 除外）。請聯絡系統管理員以瞭解終端機服務設定。

無法讀取光碟資訊

若顯示「無法讀取光碟資訊。您必須以系統管理者的權限登入。」訊息，請以系統管理員權限登入 Windows。

按一下「安全地移除硬體」圖示時，未顯示產品的裝置

在 Windows Vista 環境中，當您按一下「安全地移除硬體」圖示時，不會顯示產品的裝置。在關閉電腦之後，請中斷連接或關閉本產品。

無法辨識本產品

如果更換任一個裝置後，EPSON Total Disc Setup 仍無法辨識本產品，裝置可能沒有正確插入。關閉本產品電源、從壁式插座拔出電源線，然後將更換的裝置確實推到底。

附錄 A

何處取得協助

客戶技術支援服務

聯絡 Epson 之前

若您的 EPSON 產品運作不正常且無法透過產品文件中的疑難排解來解決問題時，請洽詢客戶服務中心以取得協助。

若您提供下列資訊給客戶服務人員，他們將可更快地為您服務：

- 產品序號
(序號標籤通常位於產品的背面。)
- 產品型號
- 產品軟體版本
(請按下『關於』、『版本資訊』或產品軟體中的類似按鍵。)
- 電腦的品牌及型號
- 電腦作業系統的名稱及版本
- 您通常用來搭配這項產品的軟體應用程式的名稱及版本

台灣愛普生科技股份有限公司
台北市信義區松仁路 7 號 14 樓
<http://www.epson.com.tw>

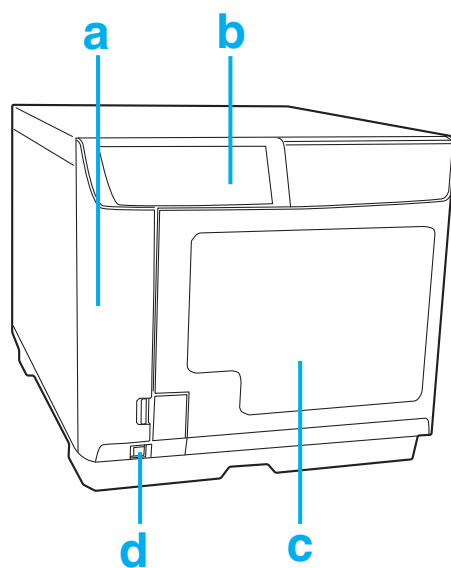
愛普生(中國)有限公司
北京市朝陽區建國路 81 號 1 號樓 4 層
<http://www.epson.com.cn>

附錄 B

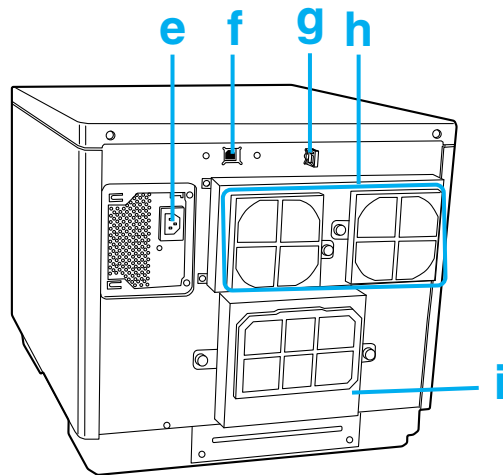
產品資訊

產品各部位名稱及控制面板功能

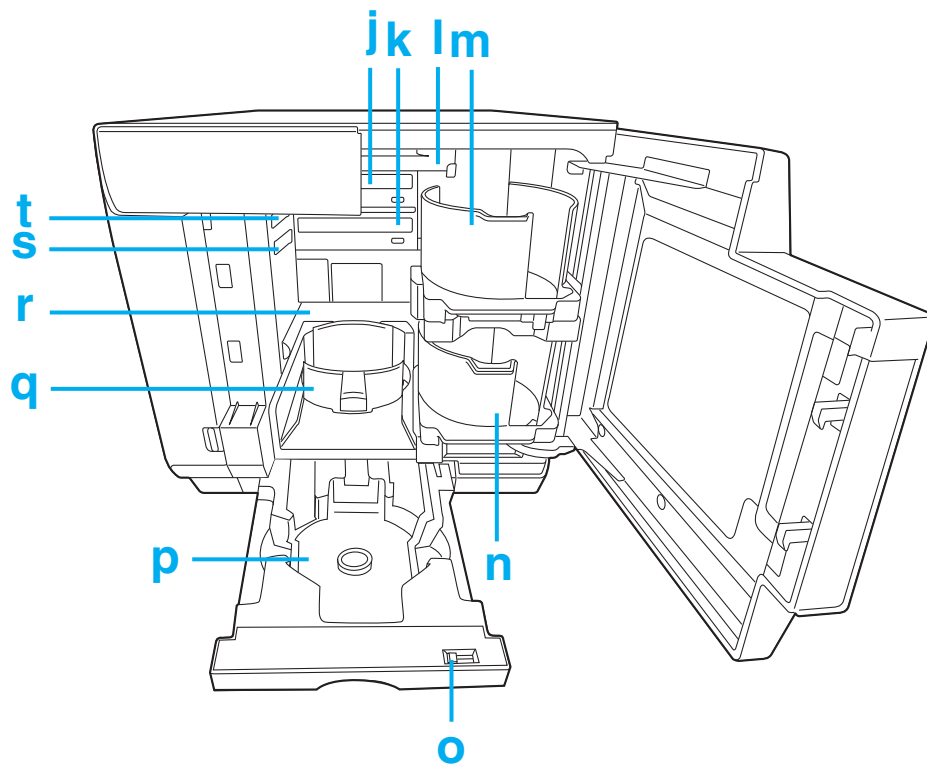
產品各部位



- a. 墨水卡匣護蓋：用以保護墨水卡匣，請僅於安裝或更換墨水卡匣時才打開。
- b. 控制面板：可供您使用按鍵並監控燈號，以控制本產品。請參考下一單元的詳細說明。
- c. 光碟護蓋：可於放入或取出光碟片時開啟。
- d. 電源鍵：可開啟或關閉本產品。



- e. AC 電源插孔：可插入電源線。
- f. USB 接頭：可從您的電腦將 USB 連接線連接至本產品。
- g. 界面連接線固定座：可使用此固定座整理及收集連接線。
- h. 通風口：請於產品背面及牆壁之間至少保留 10 cm (3.94") 的距離，以利通風。
- i. 廢棄墨水收集盒護蓋：更換廢棄墨水收集盒或取出卡在印表機托盤中的光碟時，請打開此護蓋。




- j. 裝置 1：寫入 / 讀取光碟記錄面的資料。
- k. 裝置 2：寫入 / 讀取光碟記錄面的資料。
- l. 機器手臂：用以輸送光碟片。
- m. 光碟存放匣 1：可使用光碟存放匣 1 作為光碟片輸入光碟存放匣，最多可放置 50 片光碟。
- n. 光碟存放匣 2：可使用光碟存放匣 2 作為光碟片輸入或輸出光碟存放匣，最多可放置 50 片光碟。
- o. 鎖定桿：使用此鎖定桿可鎖住或解鎖光碟存放匣 4。使用光碟存放匣 3 時，請鎖住鎖定桿。
- p. 光碟存放匣 3：可使用光碟存放匣 3 作為光碟片輸出光碟存放匣，最多可放置 50 片光碟。
- q. 光碟存放匣 4：可使用光碟存放匣 4 作為光碟片輸出光碟存放匣，最多可放置 5 片光碟。
- r. 印表機：可於光碟的標籤表面列印。
- s. 裝置釋放桿 2：使用此釋放桿解鎖裝置 2。
- t. 裝置釋放桿 1：使用此釋放桿解鎖裝置 1。




控制面板



按鍵

按鍵	功能
 清潔	壓下並按住 3 秒，即可清潔印字頭。

燈號

燈號	說明
 電源	當開啟產品電源時，燈號會亮起。 在產品初始化、更換墨水卡匣後、安裝設定或清潔印字頭時，燈號會閃爍。
BUSY	處理工作時會顯示閃爍。
ERROR	開啟護蓋時，或在光碟傳送、光碟存放匣、光碟機或印表機產生錯誤時會亮起。 產品發生問題時會顯示閃爍。
 INK	會在墨水卡匣達到其更換時間或未正確插入時亮起。 會在墨水存量低時顯示閃爍。 廢棄墨水收集盒達到更換時間或沒有正確插入時，所有墨水燈號會快速閃爍。
 STACKER	當光碟存放匣放入過多光碟，或在“標準模式”、“外部輸出模式”及“讀取模式”中將光碟存放匣 3 設定為“不使用”而沒有移除光碟存放匣 3 時，燈號會亮起。 會在未正確安裝光碟存放匣或光碟存放匣中已無光碟時顯示閃爍。 當光碟存放匣 4 快速閃爍時，請勿拉出光碟存放匣 4。

如欲瞭解錯誤狀態的詳情，請參考下列指示。

➔ 請參考第 104 頁的“錯誤指示燈號”。

耗材和選購品

如需購買耗材和選購品，請洽詢您購買本產品的經銷商或查看下列網址：

<http://www.epson-europe.com> (歐洲)

<http://www.discproducer.epson.com> (美國及加拿大)

產品	產品名稱	產品編號	
墨水卡匣	藍色	PJIC1(C)	C13S020447
	淡藍色	PJIC2(LC)	C13S020448
	淡紅色	PJIC3(LM)	C13S020449
	紅色	PJIC4(M)	C13S020450
	黃色	PJIC5(Y)	C13S020451
	黑色	PJIC6(K)	C13S020452
廢棄墨水收集盒	PJMB100	C13S020476	
BD 裝置	BDR-206PBE-2	C32C891001	
	BDR-PR1EPA	C32C891006	
DVD 裝置	BDR-PR1EPDV	C32C891002	
	BDW-PR1EPDV	C32C891008	

Epson 還有提供專用 CD-R、DVD-R 和 BD-R 光碟，滿足您的所有寫入及列印需求。

技術規格

光碟



注意：

可寫入 / 可列印光碟為 12 公分 (4.72 英吋) CD/DVD/BD 光碟。不支援 80 公釐 (3.15 英吋) 光碟。

附註：

- 由於各廠牌的品質或光碟片種類會因製造商不同而有別，因此 EPSON 無法保證任何品牌或光碟種類的列印品質。
- 品質較差的光碟可能會降低列印品質，並造成光碟片卡住及其他問題。
- 指定光碟適用於噴墨印表機。

- ❑ 指定的光碟在標籤表面具有一層水分黏著墨水受印區層，若以堆疊方式存放，尤其在高濕度及高溫環境下，光碟可能會相互沾黏。若使用自動複製機，請在使用前檢查光碟片。
- ❑ 請小心保護記錄面（藍綠色面）及列印面，勿沾附指紋、髒污、灰塵、水分或刮傷。記錄面上的灰塵和髒污，應使用柔軟乾布、市售光碟清洗液或酒精輕輕擦拭。

CD/DVD/BD：

種類	CD-R/DVD-R 4.7GB/DVD+R 4.7GB/DVD-R DL 8.5GB/DVD+R DL 8.5GB/BD-R/BD-R DL
標籤面	可列印式 不支援指定光碟以外的任何亮面標籤。
指定光碟	CD-R、DVD-R、BD-R

光碟處理須知

光碟使用須知

- ❑ 請勿在手持光碟時碰觸記錄面。
- ❑ 請小心處理，勿使標籤面及記錄面沾附指紋、髒污、灰塵、水滴或刮傷。
- ❑ 請勿掉落或碰撞光碟。
- ❑ 請勿施加過多外力，例如以鉗夾夾緊或彎曲光碟。
- ❑ 請勿在光碟上貼附黏性貼紙。否則可能造成光碟無法燒錄或播放。
- ❑ 請勿於多灰塵或髒污的環境中使用。
- ❑ 分別執行寫入及列印時，建議您先寫入再列印。
- ❑ 將光碟堆疊放置可能會造成光碟片彼此黏合。
- ❑ 請使光碟在列印後自然變乾。若於列印後立即以手碰觸或在列印面潑灑水滴，可能會造成模糊或沾黏。
- ❑ 請僅於列印面進行列印。在手寫時，請使用如麥克筆之類的軟端書寫工具，請勿使用原子筆。此外，一旦列印完成便請勿抹除。
- ❑ 請勿使用自動放入機械裝置、含有大於 33 mm 托持機制的裝置，或自動推進裝置。依據所使用的條件，列印表面可能會產生黏性。
- ❑ 由於相容性的問題，可能無法在其他類型的裝置或播放器上讀取已發行的 CD/DVD/BD。

- ❑ 光碟的記錄面具有有一個稱為堆疊環的同心環狀凸面軌道，依光碟片的不同，可能會有較小範圍的堆疊環，使用此類光碟可能造成光碟在列印前後黏合，因此建議在使用前先檢查光碟。
- ❑ 指定的光碟片在標籤面上具有吸濕墨水接受器保護層。若以堆疊方式存放，尤其在高濕度及高溫環境下，光碟可能會相互沾黏。若使用自動複製機，請在使用前檢查光碟片。

光碟貯存須知

- ❑ 請勿貯存在直接日照、靠近發熱設備或高濕度及高溫的環境中。
- ❑ 請勿放置在溫度差異變化大的地方，否則可能會結露。
- ❑ 請勿在光碟上放置物品。
- ❑ 存放時，請將光碟保存在其光碟盒內，避免薄膜或卡片碰觸到列印表面，否則可能會刮傷列印面。
- ❑ 請勿將光碟貯放在軟盒或袋子中，避免直接碰觸列印面，否則可能造成光碟黏合、色彩變暗或變色。
- ❑ 請避免以覆蓋部分列印面的方式存放，否則可能會造成髒污或變色。
- ❑ 若為重要資料，建議您先進行備份；若需要長時間貯存時，建議定期進行備份。
- ❑ 避免存放於高溫及高濕度環境中，否則可能會造成列印面模糊及產生黏性。

可列印範圍

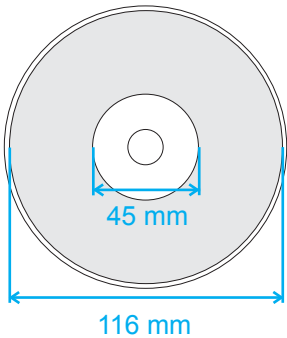
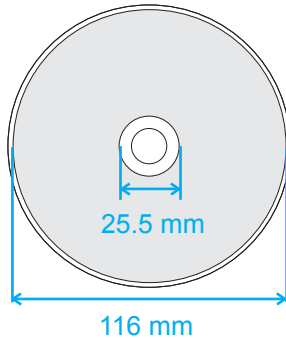
可列印範圍是指可列印標籤的區域。

可列印範圍可從 **EPSON Total Disc Maker** 的“設定內徑 / 外徑”畫面中加以設定。

在“設定內徑 / 外徑”畫面中，您可以選擇“標準”、“寬”或手動設定。

下列圖表即顯示“標準”及“寬”的可列印範圍。列印會於灰色區域內完成。

CD/DVD/BD :

12 公分 (4.72 英吋) CD/DVD/BD (標準)		12 公分 (4.72 英吋) CD/DVD/BD (寬)	
			
內徑	外徑	內徑	外徑
45 mm (1.77")	116 mm (4.57")	25.5 mm (1.00")	116 mm (4.57")



注意：

- ❑ 請確定在上述範圍內設定內徑及外徑。在可列印範圍外列印可能損壞 CD/DVD/BD 裝置。
- ❑ EPSON Total Disc Maker 可設定 18 mm 的內徑至 119.4 mm 的外徑 (0.71 至 4.70")，但在可列印範圍外列印 (45 至 116 mm) 可能會造成黏合、光碟托盤髒污、列印剝落及列印模糊，因此建議在使用前先檢查光碟類型。
- ❑ 當使用光碟可列印區域 (墨水吸收層) 以外的地方列印時，在可列印範圍外所列印的墨水將無法修正，因此在設定前請先檢查所使用光碟的標籤的可列印範圍。
- ❑ 設定可列印範圍的注意事項
 - 確定設定的可列印範圍不超過所使用的實際光碟的可列印範圍。
 - 檢查環狀區域 (堆疊環) 的列印著色是否不一致。
 - 在環狀區域 (堆疊環) 上列印可能會造成墨水沾黏、光碟黏合，以及在列印後墨水會被抹除。
- ❑ 當在可列印範圍外列印時所採取的措施

在內徑內列印時，可能會造成墨水沾黏、光碟黏合以及墨水抹除，因此請採取下列步驟加以避免。

 - 在印表機驅動程式的印表機設定畫面中設定「墨水乾燥時間」，並進行列印。雖然可能會減少生產量，但因為光碟會在設定時間後退出，因此可以避免或減少問題。
 - 在覆蓋環狀區域後進行發行。若您從其他應用程式進行列印，請在印表機驅動程式的使用者定義標籤設定中加以設定。若您從 Total Disc Maker 進行列印，請從「設定內徑 / 外徑」設定中加以設定。

附註：

當您使用支援光碟列印的市售套裝軟體列印光碟時，請進行下列設定。

大小	124 x 124 mm (4.88 x 4.88")
種類	CD/DVD 標籤、CD/DVD 優質標籤，或 EPSON 指定的 CD/DVD 標籤
各邊的邊界	2 mm (0.08")

墨水卡匣

顏色	黑色、黃色、紅色、淡紅色、藍色、淡藍色
保存期限	拆開包裝後的 6 個月內。
溫度	保存： -20 至 40°C (-4 至 104°F) 在 40°C (104°F) 為一個月

**注意：**

- ❑ EPSON 建議您使用 EPSON 原廠墨水卡匣。若因使用非 EPSON 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，將無法享有 EPSON 的免費保固，並可能造成不穩定的運轉情況。
- ❑ 請在包裝盒上所標示的保存期限之前使用墨水卡匣。
- ❑ 請勿重新填充墨水卡匣。若因使用非 EPSON 原廠墨水卡匣而導致印表機損壞，將無法享有 EPSON 的免費保固，並可能造成不穩定的運轉情況。

附註：

- ❑ 本產品隨附的墨水卡匣在初次安裝時會使用一部分，因此，為了獲得高品質的列印成品，本產品的印字頭必須完全充滿墨水。這僅會發生在初次安裝設定時，因此這些隨機內附的墨水卡匣列印量會較後續更換的墨水卡匣少一些。
- ❑ 請勿將墨水卡匣存放在極高溫或低溫環境中，或直接日照下。
- ❑ 為了確保最佳列印品質並保護印字頭，當本產品顯示需要更換墨水卡匣時，仍會有容量不一的安全墨水量保留在原墨水卡匣中。提供的墨水卡匣列印量之張數並不包含這些安全墨水量。
- ❑ 墨水卡匣產量依所列印的影像、列印設定、光碟種類、使用頻率及溫度，可能有相當大的差異。為確保列印品質，在“更換墨水卡匣”指示燈亮起後，墨水卡匣中仍會殘留少量墨水。本產品出貨時含有完整的墨水卡匣，並且會將第一個墨水卡匣的部分墨水用來為印表機充墨。請瀏覽 www.discproducer.epson.com，以瞭解更多關於墨水卡匣的資訊。
- ❑ 即使您選擇黑色，操作時仍會用到所有顏色，以維持列印及印字頭品質。

工作處理

工作處理速度	寫入及列印	CD	30 片 / 小時 使用 EPSON 指定 CD-R 時，速度 40x 的裝置可寫入 600 MB 資料，並以高速 / 雙向進行列印。
		DVD	15 片 / 小時 使用 EPSON 指定 DVD-R 時，速度 12x 的裝置可寫入 3.8 GB 資料，並以高速 / 雙向進行列印。
		BD	8.5 片 / 小時 使用 EPSON 指定 BD-R 時，速度 8x 的裝置可寫入 23.8 GB 資料，並以高速 / 雙向進行列印。
	僅列印	品質 / 速度 : (2)	65 片 / 小時 雙向列印
		品質 / 速度 : (1)	45 片 / 小時 雙向列印
列印方向		雙向、單向	

附註：

- 依所使用的電腦或光碟片不同，寫入速度可能會比設定速度為慢。
- 上列數據是以 Windows 7 64bit 及 USB 3.0 (超高速) 界面為準。

可連接至一部電腦的產品數

可連接至一部電腦的產品數 *1	寫入及列印	CD	3
		DVD/BD	1
	僅列印		6

*1 保證可以同時從一部連接的 PC 處理發行工作的產品數。

列印

列印方法		微針點式壓電噴墨	
印字頭	噴嘴數目	每色 180 孔	
解析度		列印模式設定 (品質 / 速度)	(1) : 1,440 x 1,440 dpi (2) : 1,440 x 720 dpi

dpi : 每 25.4 mm 的點數 (每吋點數)

寫入速度

CD-R	40x / 32x / 24x / 16x / 10x / 4x
DVD-R	12x / 8x / 6x / 4x / 2.4x ^{*1} / 2x
DVD+R	12x / 8x / 6x / 4x / 2.4x / 2x ^{*2}
DVD-R DL	8x / 6x / 4x / 2.4x ^{*1} / 2x
DVD+R DL	8x / 6x / 4x / 2.4x / 2x ^{*2}
BD-R	8x ^{*3} / 6x / 4x / 2x
BD-R DL	8x ^{*3} / 6x / 4x / 2x

附註：

*1: 如果在 DVD-R/DVD-R DL 選擇 2.4x，寫入速度將會設定為 2x。

*2: 如果在 DVD+R/DVD+R DL 選擇 2x，寫入速度將會設定為 2.4x。

*3: 當使用 8x 寫入速度的指定 Epson BD 時，才可達到 8x 寫入速度。

機械裝置

裝置	兩部裝置、托盤式載入型
光碟存放匣容量	光碟存放匣 1 至 3：最多約 50 片 光碟存放匣 4：最多約 5 片
體積	寬度：377 mm (14.8 inches) 深度：493 mm (19.4 inches) 高度：348 mm (13.7 inches)
重量	含配件約 24 kg (53 lb) (不含 AC 電源線)

電力規格

輸入電壓範圍	AC 100 至 240 V	
額定頻率範圍	50 至 60 Hz	
額定電流	1.0 A	
耗電量	操作	約 52 W
	待機模式	約 27 W

附註：


請檢查產品背面標籤上所標示的電壓。

使用環境

溫度	操作： 10 至 35°C (50 至 95°F) 保存： -20 至 40°C (-4 至 104°F) 在 40°C (104°F) 下，為一個月
溼度	操作：*1 20 至 80% RH 保存：*1 5 至 85% RH

*1 沒有凝結

標準及認證

North America:	UL60950-1 CAN/CSA-C22.2 No.60950-1 FCC Part 15 Subpart B Class A ICES-003 Class A
Oceania:	Radiocommunications (Electromagnetic Compatibility) Standard , Class A
Europe:	CE Marking  http://www.epson.eu/conformity

界面

標準	USB 3.0/USB 2.0
連線速度	超高速 (5 Gbps) 高速 (480 Mbps)

使用壽命

廢棄墨水收集盒使用壽命：約可列印 30,000 片光碟

在列印約 30,000 片光碟之後，廢棄墨水收集盒可能需要進行更換。按每月雙向列印 3,000 片光碟計算。實際結果會依諸如列印的影像、列印設定、媒體類型、使用頻率和溫度等因素而有所不同。

BD 裝置使用壽命：

裝置托盤開關次數：30,000 次
1,000 小時 (CD：500 小時，DVD：500 小時，BD：1,000 小時)
寫入 / 讀取時間：2,000 小時

DVD 裝置使用壽命：

裝置托盤開關次數：30,000 次
1,000 小時 (CD：500 小時，DVD：500 小時)
寫入 / 讀取時間：2000 小時