



# 碁優電腦防護還原系統

## Win10-M2版

硬碟資料保護專家. 即時復原作業電腦



### 即時保護

免插卡，安裝設定後即可開始保護主機。



### 安裝便利

採用單一程式安裝，簡化流程讓軟體更加速快上手。



### 硬碟對拷

提供一對多的硬碟對拷快速建置系統。



### NVMe及雙硬碟保護

支援M. 2 PCIe SSD及雙硬碟保護還原。



### 系統對拷

可用現有的系統來建置相同的多重開機系統。



### 網路對拷

透過網路來大量部署或是更新您的系統資料。



### 支援最新作業系統

支援微軟(R)Windows10  
64bit GPT 作業系統



### 線上管控

提供網路管理工具，讓您統一管控線上的主機。

## 適用對象

### 企業及政府機關

避免電腦系統遭病毒感染，導致商機流失或企業、政府形象受損，資料重建又耗時費力，防護還原系統可以完全解除中毒危機，及時救回誤刪資料或恢復被竄改之資料。

### 學校、補習班及訓練中心

電腦教室之電腦常因學員不當使用造成系統毀損、檔案遺失、當機頻頻，防護還原系統可將電腦恢復至預設之組態，並復原遺失之資料。

### 網路咖啡店、圖書館

公用電腦最容易狀況百出，透過防護還原系統，可預防不肖使用者惡意破壞電腦，即使電腦受創也可立即復原，大幅減輕風險成本。



# 碁優電腦防護還原系統 功能特色

- ◎ 純軟體式還原系統，不需任何硬體，即可達成還原保護功能。
- ◎ 採用單一程式安裝方式，簡化安裝流程步驟，讓CPR安裝更加快速上手。
- ◎ 支援全新EFI BIOS架構電腦系統，並支援AHCI、IDE及ATA等各種模式。
- ◎ 支援M.2 PCIe SSD、SATA SSD及傳統大容量硬碟與FAT32、NTFS、EXT等多種檔案系統，並可同時保護兩顆硬碟。
- ◎ 針對不同的磁碟分割(C: , D:...), 可設定不同的還原保護模式，各磁碟分割所設定的還原保護皆為獨立，在各個磁碟分割內進行還原或儲存皆不會影響其它磁碟分割裡面的資料。
- ◎ 支援多重系統開機，可依照管理者需求，建立多個開機分割區，並可隱藏開機分割區，或設定專屬的開機密碼。
- ◎ 每個開機作業系統皆可設定其專屬的資料碟，也可建立各系統共用資料碟。
- ◎ 分區拷貝功能，協助管理人員快速建立多重系統開機，拷貝後的系統即可使用，免去了重覆的安裝系統工作及時間。
- ◎ 硬碟對拷功能，可以1對多台硬碟進行完整資料或有效資料的拷貝，協助管理人員在沒有網路的環境進行部署的工作。
- ◎ 提供指定分割區儲存或還原功能。
- ◎ 提供網路派送對拷功能，採用LINUX核心技術，速度高達每小時200GB(含)以上有效資料拷貝速度(Giga網路環境)。
- ◎ 提供UEFI IPv4 PXE 網路開機功能，不需任何光碟片、USB等其它儲存媒介，透過本機PXE功能，即可自動登入至發送端。
- ◎ 自動部署功能，新電腦(空機)連入後，會自動接收並安裝CPR底層，安裝完畢後，管理者可進行接下來的網路對拷及分配IP/電腦名稱等作業。
- ◎ 自動連線功能，開機時判斷網路上若有發送端，會自動進入網拷系統並準備接收資料。
- ◎ 提供廣播、組播、單播封包派送方式，解決現行網管型交換器或節能型交換器會阻擋廣播封包的問題。
- ◎ 斷電續傳功能，提供網路對拷更安全之防護，避免網拷時因臨時斷電或跳電造成網路對拷失敗。
- ◎ 提供網路測速功能，管理者在對拷前事先檢查連線狀態，快速排除異常的接收端，以便順利進行後續的對拷作業。
- ◎ ID排序功能，提供管理者於網拷界面中，可依現場座位排列方式，手動編排接收端電腦ID號碼。
- ◎ IP分配功能，管理者可設好基本的電腦名稱及IP，其餘被控端則按照ID進行分配電腦名稱和IP位址，無須逐台的修改，節省更多的時間。
- ◎ 提供底層參數派送功能，讓管理者在進入網路對拷時，統一底層參數設置。
- ◎ 具智慧型增量對拷功能，把原發送端電腦新增加的有效資料傳送給其它的接收端電腦，可以減少網拷的時間。
- ◎ 主控端可遠端更改被控端的還原系統參數功能設定，並可同步至選擇之被控端。
- ◎ 主控端可遠端更改被控端的電腦名稱與IP，並將設定匯出成檔案，並可隨時匯入使用。
- ◎ 主控端具遠端鎖定被控端電腦螢幕畫面、鎖定被控端鍵盤及滑鼠、限制被控端使用USB裝置、限制使用光碟機功能。
- ◎ 主控端可以切換圖示、清單、縮圖檢視畫面，透過不同的畫面讓管理人員掌握被控端的狀況。
- ◎ 主控端可遠端控制被控端重新開機、關機及被控端喚醒功能。
- ◎ 遠端執行命令功能，可遠端傳送執行命令，命令被控端執行指定之項目。
- ◎ 檔案傳輸功能，可傳輸檔案到被控端指定的位置上。
- ◎ 軟體發送功能，可將軟體安裝程式發送至被控端上執行安裝。
- ◎ 訊息傳送功能，提供主控端及被控端傳送訊息功能，達成快速溝通功能。
- ◎ 網卡設定功能，提供主控端及被控端在多重網卡下，指定哪一張網卡做為連線使用。
- ◎ 頻道設定功能，提供主控端及被控端設定不同的頻道，以避免被其它同網段主機干擾。
- ◎ 提供網路通行埠號管理功能，可針對單一或全體學生限制上網或通行埠號。
- ◎ 組別管理，可以針對不同需求來設定不同的群組管理，增加、刪除被控端電腦至相應群組，以方便管理者管理電腦，便於進行不同的保護策略及設定。
- ◎ 考試模式功能，進入考試模式後的主機資料均會暫時保留而不還原，非常適合研習、檢定考場的電腦使用。
- ◎ 遠端監看及搖控功能，讓主控端隨時掌握被控端使用狀況，透過網路連入被控端進行操作。
- ◎ 排程功能，管理者可自由設定排程，讓被控端在指定的時間進行關機、重啟或是喚醒的動作。
- ◎ 被控端新增快速鍵提示的貼心設計，管理者可以自由選擇隱藏或顯示。
- ◎ 動態緩衝區驅動新增顏色辨識功能，讓管理者隨時掌握機器的還原模式。
- ◎ 支援作業系統  
Windows 10 64bit GPT

CHYI-IOU

碁優資訊有限公司  
CHYI-IOU COMPUTER

高雄總公司/高雄市鼓山區中華一路225號9樓  
電話：(07) 552-1230 傳真 (07) 552-1024

授權  
代理  
商