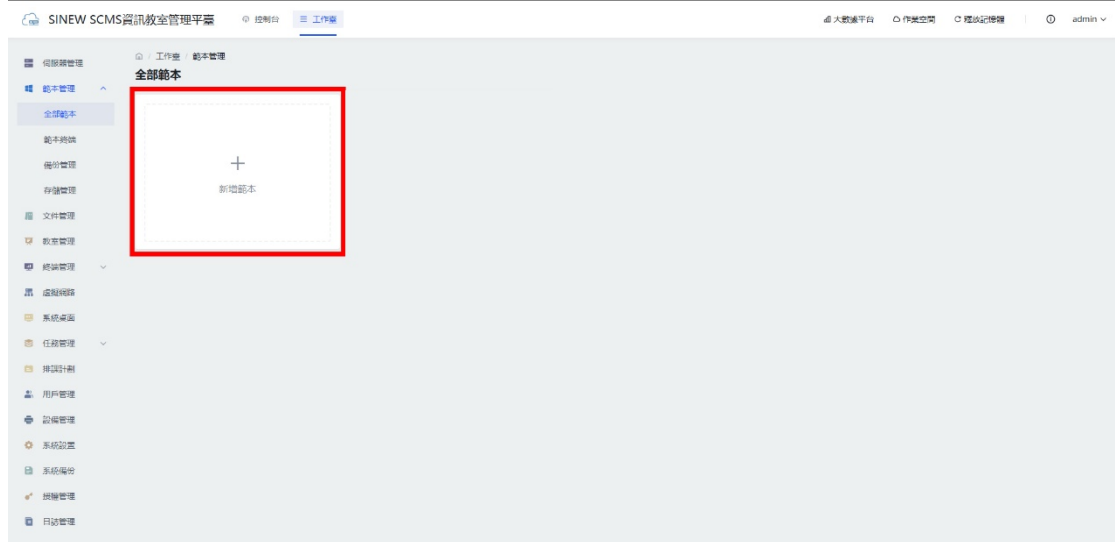


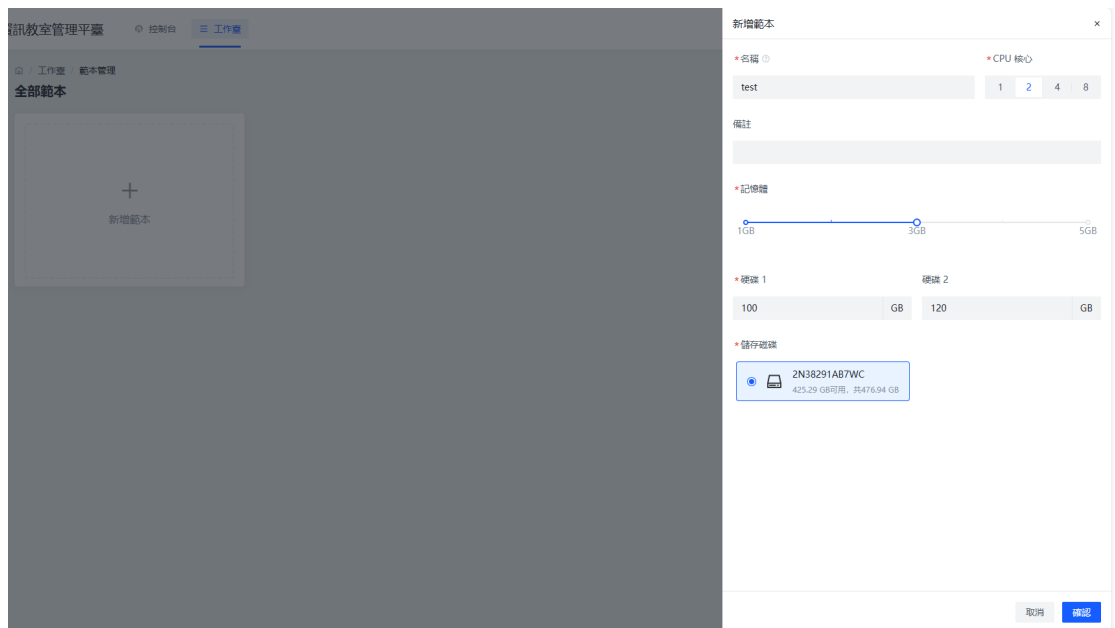
# 範本上傳及 P2P 分發

## 一、範本上傳

1. 在伺服器範本管理中新增範本(若已存在範本也可直接上傳覆蓋)



2. 輸入範本設定值(依設備規格，建議設定 CPU 為 4 核心、記憶體 8GB、若終端只有一顆硬碟則在硬碟 1 輸入終端硬碟大小即可)



3. 在終端右下角常駐列中 SCMS 圖示按右鍵，選擇「設定」，選擇「範本上傳」



4. 選擇要上傳的範本，其餘皆選擇預設選項，按下確定後就會進行上傳

範本上傳

範本名稱：  
win11

傳輸模式：  
 P2P模式  
 廣播模式

上傳數據：  
 首次上傳  
 僅上傳當前作業系統  
 自定義上傳

確定

Cloud Classroom

硬碟0：60GB  
硬碟1：----

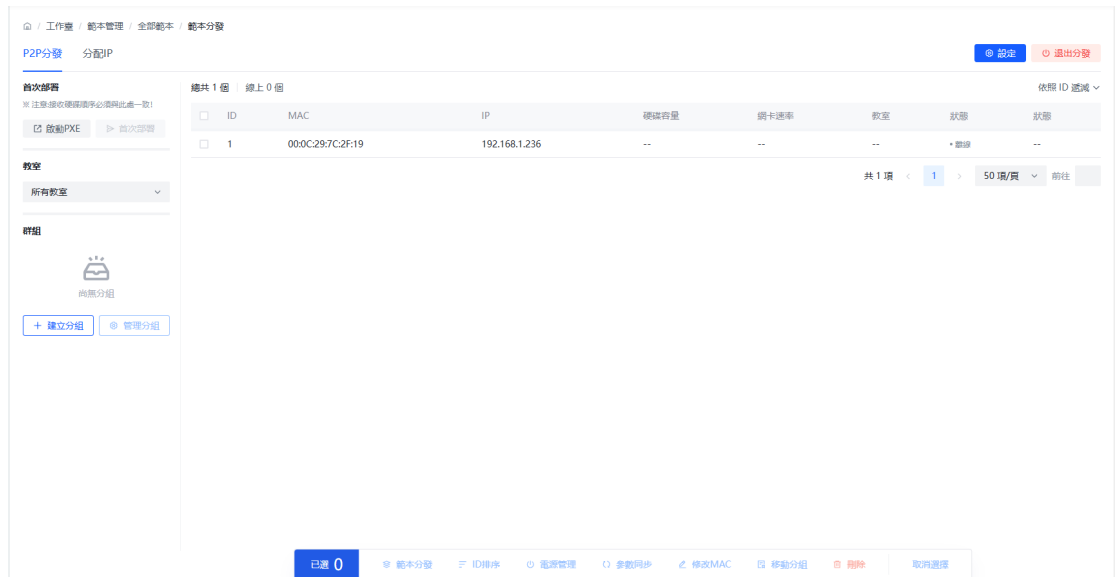
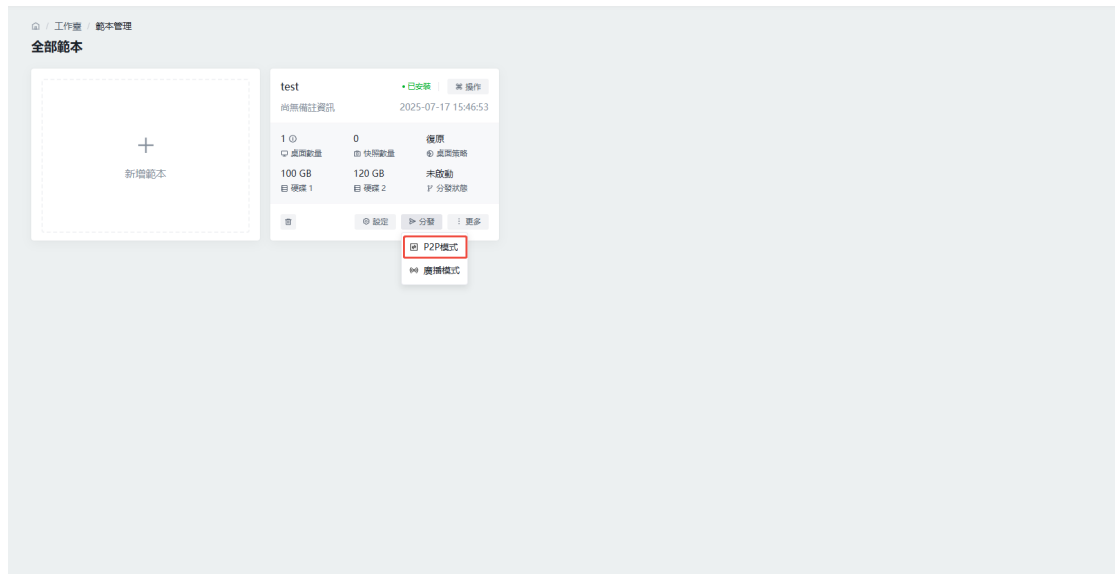
開始上傳

狀態：已連接  
服務器名稱：ASUSPRO D640MB\_D640  
服務器IP：192.168.1.216  
機板名稱：教室1  
硬碟0：238 GB  
硬碟1：----

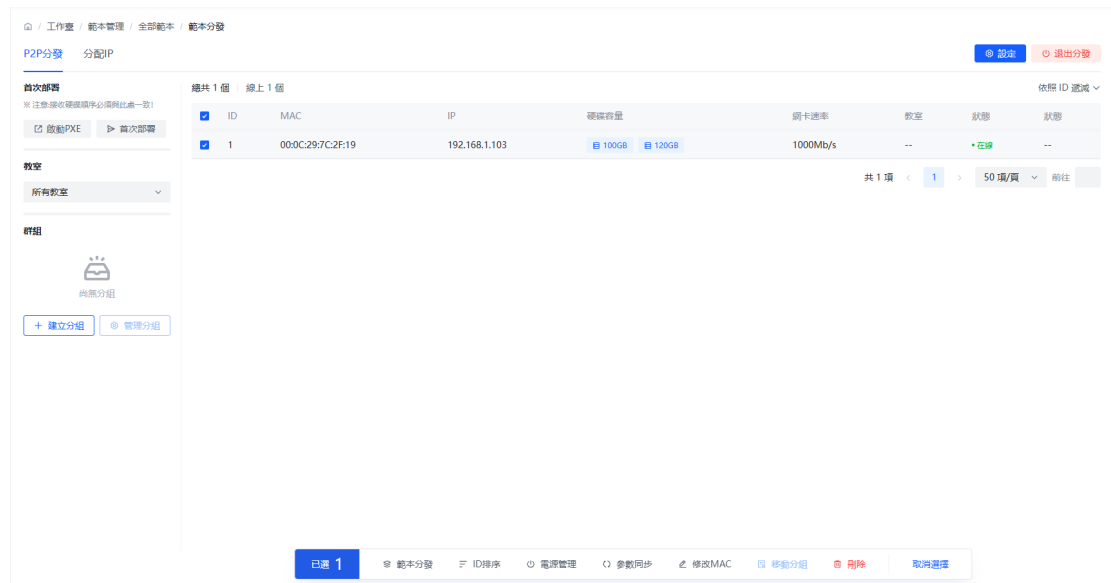
取消

## 二、範本下發

### 1. 在範本頁面中，選擇分發內的 P2P 模式



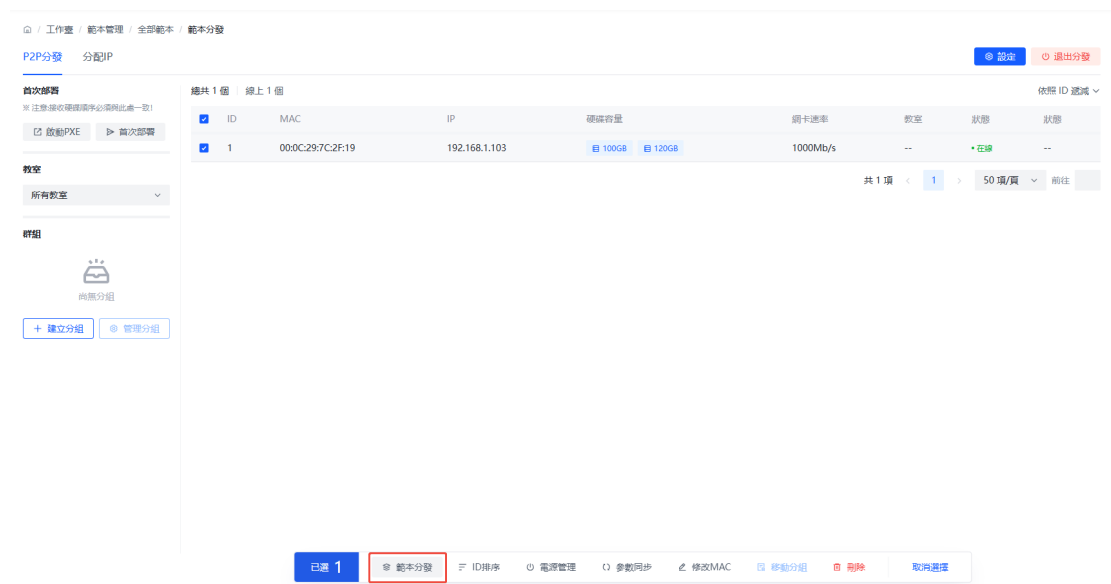
## 2. 將終端電腦開機或是重啟後會連線進 P2P 分發中



The screenshot shows the 'P2P分發' (P2P Distribution) interface. On the left, there are sections for '首次部署' (Initial Deployment) with '啟動PXE' and '首次部署' buttons, and '教室' (Classroom) with a dropdown menu. Below that is the '群組' (Group) section with a printer icon and '尚無分組' (No groups) text, along with '+ 建立分組' (Create group) and '管理分組' (Manage group) buttons. The main area features a table with columns: ID, MAC, IP, 硬碟容量 (Hard disk capacity), 網卡速率 (Network card speed), 教室 (Classroom), 狀態 (Status), and 狀態 (Status). The table contains one row with ID '1', MAC '00:0C:29:7C:2F:19', IP '192.168.1.103', and two hard disk capacity options: '100GB' and '120GB'. The network card speed is '1000Mb/s'. The status is '已選' (Selected). At the bottom, there is a navigation bar with '已選 1' (Selected 1) and buttons for '範本分發' (Template distribution), 'ID排序' (Sort by ID), '電源管理' (Power management), '參數同步' (Sync parameters), '修改MAC' (Modify MAC), '移動分組' (Move group), '刪除' (Delete), and '取消選擇' (Cancel selection).

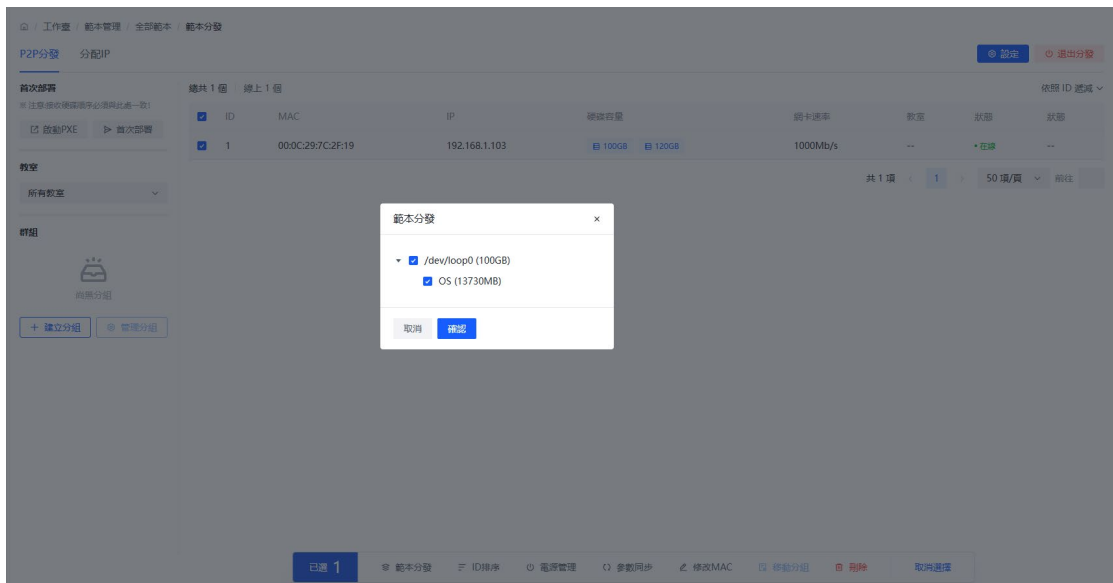
ID	MAC	IP	硬碟容量	網卡速率	教室	狀態	狀態
1	00:0C:29:7C:2F:19	192.168.1.103	100GB 120GB	1000Mb/s	--	已選	--

## 3. 勾選要派送的電腦後，選擇「範本分發」



This screenshot is identical to the one above, but with the '範本分發' (Template distribution) button in the bottom navigation bar highlighted with a red box, indicating the next step in the process.

#### 4. 選擇要分發的磁區後按下確定即可開始



#### 5. 派送完後可以透過下方「電源管理」將終端關機或是重啟

