

## “技術性”規格書

### 2.2.2 高頻手持盤點機連平臺

採購數量：1 套

本次採購的RFID盤點設備，主要用於圖書館內書刊的盤點，旨在提高盤點效率，降低盤點成本。

**相關工作及測試應在2023年8月8日前完成。**

請細閱表格內容，在「是」欄或「否」欄內以「✓」號表明符合本技術規範。  
如果提供的產品與規格不同，則必須提供詳細信息。

強制性 (M) / 理想的 (D) / 可選的 (O)

項目	描述	M/D/O	是	否	請提供 詳細信息
2.2.2.1	可正確讀取 RFID HF 標籤	M			
2.2.2.2	設備內置充電電池，連續使用時間≥4 小時	M			
2.2.2.3	設備支持藍牙或 WIFI	M			
2.2.2.4	盤點機的工作平臺可為平板電腦或手提電腦或內置控制 工作平臺	M			
2.2.2.5	在盤點模式中,收集館藏資料可以圖書管理系統 (LIBRARY CEO)資料庫中的資料比對並產生詳細差異報 表。	D			
2.2.2.6	如非內置工作站,需提供手提電腦或平板電腦以配合盤點 機	M			
2.2.2.7	設備在各項工作進行時均有聲音提示	M			
2.2.2.8	可正確讀取 RFID UHF 標籤	O			
2.2.2.9	設備可進行順架工作	O			
2.2.2.10	具備尋書功能	M			
2.2.2.11	設備需提供最少一年的保養維修服務	M			
2.2.2.12	手持盤點機機身重量不大於 1000g	M			