

硬碟消磁機



ADC MagWiper

安全

2013年通過台灣ETC測試、已取得EMC、UL認證，符合US DoD、NSA、NIST標準，另有納入NSA/CSS認證強力機型

高效

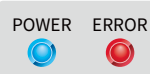
0.1秒永久刪除100%數據

精確

可通過軟體記錄操作及生成報告

簡單

自動充電，一鍵消磁，操作簡單



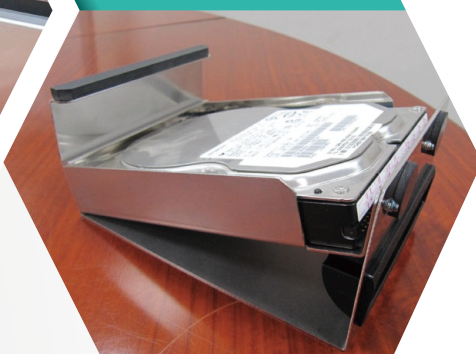
若當次磁力強度低於特定值，警示燈亮起

消磁抽屜



可以容納1個3.5吋硬碟
或4個2.5吋硬碟

專利傾斜抽屜



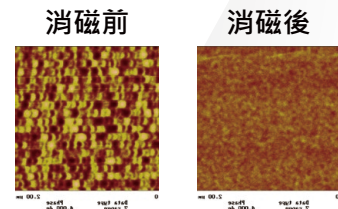
美國專利號碼：US 2012/0327530 A1
強化磁性，提高消磁能力1.3倍

功能簡介

消磁的動力依據，是採用直流電線圈式充放電原理，產生高強度磁場，改變硬碟上的磁力排序方向，使硬碟無法讀取。可透過此方式消磁的磁性媒體如：
• 硬碟無法再循環使用，磁帶可再循環使用。

- 100%永久刪除數據，無數據恢復可能性
- 全封閉設計，確保周圍人員及設備安全
- 專利設計傾斜抽屜，有效增強消磁力效果1.3倍
- 可透過軟體操作，便於記錄操作及生成報告
- 可透過驗磁卡初步檢驗消磁結果

MFM 測試結果
(磁力顯微鏡)



經台灣工業技術研究院藉由磁力顯微鏡測試，檢查經過消磁的硬碟，證實測試單元：3.5吋 Seagate Barracuda 500GB垂直讀寫硬碟(PMR)，估計抗磁頑性：大於7,000高斯。

規格說明

項目	規格
廠牌/生產國別	ADC / 日本
型號	MW-15000X
可消磁的媒體種類	HDD,LTO,DDS/DAT,CMT,9940,3592,AIT,FD etc/3.5吋以下 各式軟硬碟、磁帶及其他磁性儲存媒體
兼容硬碟讀寫技術	垂直讀寫及水平讀寫硬碟
消磁後的充電時間	約17秒/110V
消磁時間	0.1 秒
所產生的磁場(力)	800KA/m (約10,000 Oe)
電源規格	AC110V
體機尺寸 (mm)	265 (W) × 240 (H) × 455 (D)
消磁空間尺寸	110 (W) × 70 (H) × 145 (D)
重量	22 kg
持續消磁不間斷工作時間	60分鐘以上
包含配件	主機、消磁抽屜、掃瞄器、消磁管理軟體、使用說明書